

# Buku Petunjuk Nokia E75

---

Edisi 2.0



© 2009 Nokia. Semua hak dilindungi.

#### PERNYATAAN KESESUAIAN

**CE 0434**



Dengan ini, NOKIA CORPORATION menyatakan bahwa RM-412 produk ini telah memenuhi persyaratan utama dan ketentuan terkait lainnya dalam Petunjuk 1999/5/EC. Salinan Pernyataan Kesesuaian ini dapat dilihat di [http://www.nokia.com/phones/declaration\\_of\\_conformity/](http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/).

Nokia, Nokia Connecting People, logo Nokia Original Accessories, Eseries, Nokia E75, dan N-Gage adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari Nokia Corporation. Nokia tune adalah merek melodi dari Nokia Corporation. Produk dan nama perusahaan lain yang disebutkan di sini mungkin merupakan merek dagang atau nama dagang dari masing-masing pemilik.

Dilarang memperbanyak, mentransfer, menyebarluaskan, atau menyimpan sebagian atau seluruh isi dokumen ini dalam bentuk apapun tanpa izin tertulis sebelumnya dari Nokia. Nokia menerapkan kebijakan pengembangan yang berkesinambungan. Nokia berhak melakukan perubahan dan penyempurnaan terhadap produk apapun yang disebutkan dalam dokumen ini tanpa pemberitahuan sebelumnya.

Paten A.S. No. 5818437 dan paten lainnya yang masih dalam proses. Hak cipta perangkat lunak input teks T9 © 1997-2009. Tegic Communications, Inc. Semua hak dilindungi undang-undang.

**symbian**

Produk ini berisi perangkat lunak berlisensi dari Symbian Software Ltd ©1998-2009. Symbian dan Symbian OS adalah merek dagang dari Symbian Ltd.



Java dan semua merek berbasis Java adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari Sun Microsystems, Inc.

Beberapa bagian dari perangkat lunak Nokia Maps adalah © 1996-2009 The FreeType Project. Semua hak dilindungi undang-undang.

Produk ini dilisensi berdasarkan Lisensi Portfolio Paten Visual MPEG-4 (i) untuk penggunaan pribadi dan nonkomersial terkait dengan informasi yang telah disesuaikan dengan Standar Visual MPEG-4 untuk setiap aktivitas pribadi dan nonkomersial konsumen, serta (ii) untuk penggunaan yang terkait dengan video MPEG-4 yang disediakan oleh penyedia video berlisensi. Tidak ada lisensi yang diberikan atau dinyatakan secara tersirat untuk penggunaan lainnya. Informasi tambahan, termasuk yang terkait dengan kegiatan promosi, penggunaan internal, dan komersial dapat diperoleh dari MPEG LA, LLC. Kunjungi <http://www.mpegla.com>.

SELAMA DIIZINKAN OLEH UNDANG-UNDANG YANG BERLAKU, DALAM KEADAAN APAPUN, NOKIA ATAU PEMBERI LISENSINYA TIDAK BERTANGGUNG JAWAB ATAS HILANGNYA DATA, PENGHASILAN, ATAU KERUGIAN KHUSUS, INSIDENTAL, KONSEKUENSIAL, MAUPUN TIDAK LANGSUNG, APAPUN PENYEBABNYA.

ISI DOKUMEN INI DIBERIKAN "SEBAGAIMANA MESTINYA". KECUALI JIKA DITETAPKAN LAIN DALAM UNDANG-UNDANG YANG BERLAKU, TIDAK ADA JAMINAN APAPUN, BAIK TERSURAT MAUPUN TERSIRAT, TERMASUK NAMUN TIDAK TERBATAS PADA, JAMINAN TERSIRAT TENTANG KELAYAKAN UNTUK DIPERDAGANGKAN DAN KESESUAIAN UNTUK TUJUAN TERTENTU, YANG DIBUAT SEHUBUNGAN DENGAN KEAKURATAN, KEANDALAN, ATAU ISI DOKUMEN INI. NOKIA BERHAQ MENGUBAH DOKUMEN INI ATAU MENARIKNYA SETIAP SAAT TANPA PEMBERITAHUAN SEBELUMNYA.

Dilarang merekayasa balik perangkat lunak dalam perangkat tersebut sejauh diizinkan oleh undang-undang yang berlaku. Batasan dalam buku petunjuk ini tentang pernyataan, jaminan, kerugian, dan kewajiban Nokia juga akan membatasi pernyataan, jaminan, kerugian, dan kewajiban pemberi lisensi Nokia. Ketersediaan produk, aplikasi, dan layanan tertentu untuk produk ini dapat berbeda menurut wilayah. Untuk ketersediaan pilihan bahasa dan informasi lebih rinci, hubungi dealer Nokia Anda. Perangkat ini mungkin berisi komponen, teknologi, atau perangkat lunak yang diatur oleh undang-undang dan peraturan ekspor Amerika Serikat serta beberapa negara lainnya. Dilarang melanggar undang-undang tersebut.

#### PERNYATAAN FCC/KANADA INDUSTRI

Perangkat Anda dapat menimbulkan gangguan pada TV atau radio (misalnya, bila menggunakan ponsel di dekat alat penerima). FCC atau Kanada Industri dapat meminta Anda untuk menghentikan penggunaan ponsel jika gangguan tersebut tidak dapat diatasi. Jika Anda memerlukan bantuan, hubungi pusat layanan setempat. Perangkat ini telah memenuhi peraturan FCC pasal 15. Pengoperasian perangkat harus memenuhi dua kondisi sebagai berikut: (1) Perangkat ini tidak boleh menyebabkan gangguan berbahaya, dan (2) perangkat ini harus menerima gangguan yang ditangkap, termasuk gangguan yang dapat menyebabkan pengoperasian yang tidak dikehendaki. Perubahan atau modifikasi apapun tanpa persetujuan tertulis dari Nokia dapat membatalkan kewenangan pengguna untuk mengoperasikan peralatan ini.

/Edisi 2.0 ID

# Daftar Isi

<b>Keselamatan.....</b>	<b>6</b>
Tentang perangkat Anda.....	6
Aplikasi kantor.....	7
Layanan jaringan.....	7
<b>Panduan ringkas.....</b>	<b>8</b>
Kartu SIM, baterai, pengisian daya, kartu memori.....	8
Pengaktifan pertama kali.....	11
Tombol dan komponen.....	11
Mengunci tombol.....	14
Aksesori.....	14
Layar Awal.....	15
Transfer Nokia.....	16
Mengkonfigurasi e-mail.....	17
Antena.....	18
Nokia PC Suite.....	18
Tips untuk penggunaan yang efisien.....	19
<b>Mencari petunjuk.....</b>	<b>20</b>
Dukungan.....	20
Konfigurasi jauh.....	20
Pembaruan perangkat lunak menggunakan PC.....	21
Bantuan internal.....	22
Aplikasi tambahan.....	22
Pengaturan.....	22
Mengosongkan memori.....	23
<b>Nokia E75 - Dasar-dasar.....</b>	<b>24</b>

Konfigurasi telepon .....	24
Wizard pengaturan.....	24
Menu.....	24
Indikator layar.....	25
Menulis teks.....	27
Pencarian.....	27
Tindakan umum dalam beberapa aplikasi.....	28
Kontrol volume.....	29

<b>Personalisasi.....</b>	<b>30</b>
Profil.....	30
Memilih nada dering.....	30
Menyesuaikan profil.....	31
Mempersonalisasi layar awal.....	31
Mengubah tema layar.....	32
Men-download tema.....	32
Mengubah tema audio.....	32
Nada dering 3-D.....	33

<b>Fitur baru dari Nokia Eseries.....</b>	<b>34</b>
Fitur utama.....	34
Layar Awal.....	35
Tombol Sekali sentuh.....	36
Kalender.....	36
Kontak.....	38
Menjalankan beberapa tugas sekaligus.....	40
Ovi Files.....	40
Toko Ovi.....	41

<b>Olahpesan.....</b>	<b>42</b>
Folder Olahpesan.....	42
Mengatur pesan.....	43
E-mail.....	43
Olahpesan Nokia.....	47
Mail for Exchange.....	47
Pembaca pesan.....	48
Ucapan.....	48
Pesan teks dan multimedia.....	49
Jenis pesan khusus.....	52
Pesan area.....	53
Pengaturan olahpesan.....	53
Olahpesan cepat.....	56
<b>Ponsel.....</b>	<b>61</b>
Panggilan suara.....	61
Pesan suara.....	62
Panggilan video.....	62
Berbagi video.....	63
Panggilan Internet.....	66
Panggilan cepat.....	67
Pengalihan panggilan.....	67
Pembatasan panggilan.....	68
Mencegah panggilan net.....	68
Mengirimkan nada DTMF.....	69
Tema berbicara.....	69
Perintah suara .....	70
Push to talk.....	71
Log.....	75
<b>Internet.....</b>	<b>77</b>
Browser.....	77

Browsing intranet .....	81
Download!.....	81
Menyambungkan komputer ke Web.....	83

<b>Melakukan perjalanan.....</b>	<b>84</b>
Penentuan posisi (GPS).....	84
Peta.....	88

<b>Nokia Office Tools.....</b>	<b>96</b>
Catatan aktif.....	96
Kalkulator.....	97
Manajer file.....	97
Quickoffice.....	98
Konverter.....	98
Zip manager .....	99
Pembaca PDF.....	99
Mencetak.....	99
Jam.....	101
Pembaca barcode.....	102
Kamus.....	102
Catatan .....	103

<b>Media.....</b>	<b>104</b>
Kamera.....	104
Galeri.....	107
Berbagi secara online.....	108
Pusat Video Nokia .....	111
Nokia Podcasting.....	114
Pemutar musik.....	116
RealPlayer.....	118
Perekam.....	119
Pemutar Flash.....	120

Radio FM .....	120
Radio Internet Nokia.....	121
N-Gage.....	123

<b>Konektivitas.....</b>	<b>128</b>
Download cepat.....	128
Kabel data.....	128
Bluetooth.....	129
Profil akses SIM.....	132
LAN nirkabel.....	133
Manajer sambungan.....	135

<b>Manajemen keamanan dan data.....</b>	<b>136</b>
Mengunci perangkat.....	136
Keamanan kartu memori.....	136
Enkripsi.....	137
Panggilan tetap.....	138
Manajer sertifikat.....	138
Melihat dan mengedit modul keamanan.....	139
Manajer aplikasi.....	140
Pembaruan Aplikasi.....	142
Lisensi.....	142
Sinkron.....	143
VPN mobile.....	144

<b>Pengaturan.....</b>	<b>146</b>
Pengaturan umum.....	146
Pengaturan telepon.....	150
Pengaturan sambungan.....	152
Pengaturan aplikasi.....	160

<b>Cara pintas.....</b>	<b>161</b>
-------------------------	------------

Cara pintas umum.....	161
-----------------------	-----

<b>Daftar istilah.....</b>	<b>164</b>
----------------------------	------------

<b>Mengatasi masalah.....</b>	<b>168</b>
-------------------------------	------------

<b>Tips ramah lingkungan.....</b>	<b>172</b>
Menghemat energi.....	172
Daur ulang.....	172
Menghemat kertas.....	172
Selengkapnya.....	172

<b>Aksesori.....</b>	<b>173</b>
----------------------	------------

<b>Baterai.....</b>	<b>174</b>
Informasi tentang baterai dan pengisi daya.....	174
Pedoman otentikasi baterai Nokia.....	175

<b>Perawatan perangkat.....</b>	<b>176</b>
Daur ulang.....	176

<b>Informasi keselamatan tambahan.....</b>	<b>178</b>
Anak kecil.....	178
Kondisi pengoperasian.....	178
Perangkat medis.....	178
Kendaraan.....	179
Kawasan berpotensi ledakan.....	180
Panggilan darurat.....	180
Informasi Pengesahan (SAR).....	181

<b>Indeks.....</b>	<b>182</b>
--------------------	------------

# Keselamatan

Baca pedoman ringkas berikut. Tidak mengikutinya dapat berbahaya atau ilegal. Untuk informasi lebih lanjut, baca buku petunjuk lengkap.



## AKTIFKAN DENGAN AMAN

Jangan aktifkan perangkat bila penggunaan telepon nirkabel dilarang atau bila dapat mengakibatkan gangguan atau bahaya.



## UTAMAKAN KESELAMATAN DI JALAN RAYA

Patuhi semua undang-undang setempat. Pastikan tangan Anda tetap memegang kemudi selama berkendara. Utamakan keselamatan di jalan selama berkendara.



## GANGGUAN

Semua perangkat nirkabel mungkin rentan terhadap gangguan yang dapat mempengaruhi performa.



## NONAKTIFKAN DI TEMPAT YANG DILARANG

Patuhi semua larangan. Nonaktifkan perangkat di dalam pesawat terbang di dekat perangkat medis bahan bakar bahan kimia atau tempat peledakan.



## LAYANAN RESMI

Hanya teknisi ahli yang boleh memasang atau memperbaiki produk ini.



## AKSESORI DAN BATERAI

Gunakan hanya aksesori dan baterai yang disetujui. Jangan sambungkan produk yang tidak kompatibel.



## KEDAP AIR

Perangkat ini tidak kedap air. Jaga agar tetap kering.

## Tentang perangkat Anda

Perangkat nirkabel yang dijelaskan dalam buku petunjuk ini telah disetujui untuk digunakan pada jaringan (E)GSM 850, 900, 1800, dan 1900, serta jaringan UMTS 900/1900/2100 HSDPA. Untuk informasi lebih lanjut tentang jaringan, hubungi penyedia layanan Anda.

Perangkat Anda mendukung beberapa metode konektivitas dan, sama seperti komputer, dapat terkena virus serta konten berbahaya lainnya. Hati-hati saat menangani pesan, permintaan konektivitas, penelusuran, dan download. Instal dan gunakan layanan perangkat lunak hanya dari sumber terpercaya yang menawarkan keamanan dan perlindungan memadai, seperti aplikasi Symbian Signed atau telah lulus pengujian Java Verified™. Pertimbangkan untuk menginstal antivirus dan perangkat lunak keamanan lainnya di perangkat Anda dan semua komputer yang tersambung.



Penanda dan link untuk situs Internet pihak ketiga mungkin telah terinstal dalam perangkat Anda dan dapat digunakan untuk mengakses situs pihak ketiga. Situs pihak ketiga tidak berafiliasi dengan Nokia, dan Nokia tidak merekomendasikan atau bertanggung jawab atas situs tersebut. Jika mengakses situs tersebut, hati-hati terhadap keamanan atau kontennya.



**Peringatan:** Untuk menggunakan semua fitur selain jam alarm pada perangkat ini, perangkat harus diaktifkan. Jangan aktifkan perangkat bila penggunaan perangkat nirkabel dapat menimbulkan gangguan atau bahaya.

Bila menggunakan perangkat ini, patuhi semua peraturan dan hormati norma setempat, serta privasi dan hak hukum pihak lain, termasuk hak cipta. Perlindungan hak cipta mungkin melarang penyalinan, modifikasi, atau pengiriman beberapa gambar, musik, dan konten lainnya.

Buat salinan cadangan atau simpan catatan semua informasi penting yang tersimpan pada perangkat Anda.

Sebelum membuat sambungan ke perangkat lain, baca buku petunjuk untuk mendapatkan rincian petunjuk keamanan. Jangan sambungkan produk yang tidak kompatibel.

Gambar dalam buku petunjuk ini mungkin berbeda dari tampilan perangkat Anda.

Untuk informasi penting lainnya tentang perangkat Anda, lihat buku petunjuk.

## Aplikasi kantor

Aplikasi kantor mendukung fitur umum, seperti Microsoft Word, PowerPoint, dan Excel (Microsoft Office 2000, XP, 2003, dan 2007). Tidak semua format file didukung.

## Layanan jaringan

Untuk menggunakan perangkat, Anda harus memiliki layanan dari penyedia layanan nirkabel. Beberapa fitur tidak tersedia di semua jaringan; fitur lain mungkin mengharuskan Anda membuat kesepakatan tertentu dengan penyedia layanan agar dapat menggunakannya. Layanan jaringan melibatkan transmisi data. Untuk informasi rinci tentang biaya di jaringan asal dan saat roaming di jaringan lain, hubungi penyedia layanan Anda. Penyedia layanan Anda mungkin dapat menjelaskan tentang biaya yang berlaku. Jaringan tertentu mungkin memiliki batasan yang mempengaruhi penggunaan beberapa fitur perangkat yang memerlukan dukungan jaringan seperti dukungan teknologi tertentu, misalnya protokol WAP 2.0 (HTTP and SSL) yang dijalankan pada protokol TCP/IP serta karakter yang tergantung pada bahasa.

Penyedia layanan Anda mungkin telah meminta fitur tertentu dinonaktifkan atau tidak diaktifkan di perangkat. Jika demikian, fitur tersebut tidak akan ditampilkan dalam menu perangkat. Perangkat ini juga mungkin memiliki item yang disesuaikan seperti nama menu, susunan menu, dan ikon.

# Panduan ringkas

Nokia E75 adalah perangkat bisnis yang dapat digunakan juga untuk hiburan.

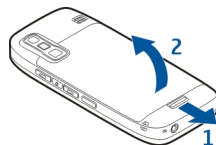
Baca petunjuk awal untuk memulai, kemudian gunakan petunjuk lainnya untuk menjelajahi fitur baru Nokia E75 yang tersedia bagi Anda.

## Kartu SIM, baterai, pengisian daya, kartu memori

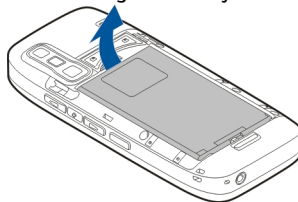
Pasang semuanya, kemudian jalankan Nokia E75 Anda.

### Memasukkan kartu SIM dan baterai

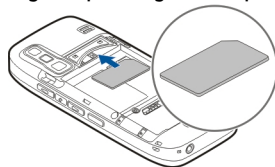
1. Untuk membuka penutup belakang perangkat, dengan bagian belakang menghadap Anda, tekan tombol pelepas penutup belakang, kemudian angkat penutup belakang tersebut.



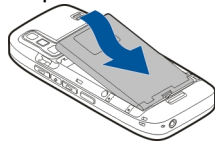
2. Jika baterai terpasang, angkat baterai sesuai dengan arah tanda panah untuk mengeluarkannya.



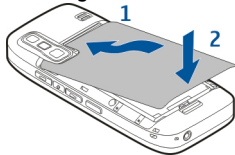
3. Masukkan kartu SIM. Pastikan bidang kontak kartu menghadap ke soket pada perangkat dan sudut miring pada kartu menghadap ke bagian atas perangkat.



4. Sejajarkan bidang kontak baterai dengan soket yang sesuai pada tempat baterai, kemudian masukkan baterai menurut arah tanda panah.



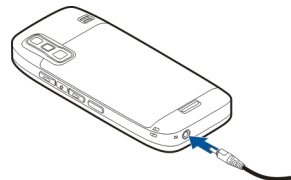
5. Tutup penutup belakang.



## Mengisi daya baterai

Sebagian daya baterai telah diisi di pabrik. Jika perangkat menunjukkan daya baterai hampir habis, lakukan hal berikut:

1. Sambungkan pengisi daya ke stopkontak.
2. Sambungkan pengisi daya ke perangkat.



3. Bila perangkat menunjukkan daya baterai telah terisi penuh, lepaskan pengisi daya dari perangkat, kemudian dari stopkontak.

Anda tidak perlu mengisi daya baterai selama jangka waktu tertentu, namun perangkat dapat digunakan saat pengisian daya berlangsung. Jika daya baterai telah benar-benar habis, diperlukan beberapa menit sebelum indikator pengisian daya tampil di layar atau sebelum panggilan dapat dibuat.



**Tip:** Jika memiliki pengisi daya Nokia yang lama dan kompatibel, Anda dapat menggunakannya untuk Nokia E75 dengan menyambungkan adaptor pengisi daya CA-44 ke pengisi daya tersebut. Adaptor tersedia sebagai perangkat tambahan terpisah.

### Pengisian daya USB

Jika stopkontak tidak tersedia, Anda dapat menggunakan pengisian daya USB. Mengisi daya perangkat dengan kabel USB akan memerlukan waktu pengisian daya yang lebih lama.

Dengan pengisian daya USB, Anda juga dapat mentransfer data menggunakan kabel USB saat pengisian daya perangkat berlangsung.

1. Sambungkan perangkat USB yang kompatibel ke perangkat Anda menggunakan kabel USB yang kompatibel.

Untuk memulai pengisian daya diperlukan beberapa saat, tergantung pada jenis perangkat yang digunakan untuk pengisian daya.

2. Jika perangkat telah diaktifkan, pilih modus USB yang dikehendaki.

## Memasukkan kartu memori

Gunakan kartu memori untuk menyimpan memori pada perangkat. Anda juga dapat membuat cadangan informasi dari perangkat ke kartu memori.

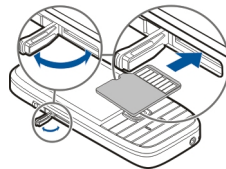
Gunakan hanya kartu microSD yang kompatibel dan disetujui oleh Nokia untuk digunakan bersama perangkat. Nokia menggunakan standar industri yang diakui untuk kartu memori, namun beberapa merek mungkin tidak kompatibel sepenuhnya dengan perangkat ini. Kartu yang tidak kompatibel dapat merusak kartu serta perangkat dan data yang disimpan pada kartu.

Jauhkan semua kartu memori dari jangkauan anak-anak.

Pastikan kompatibilitas kartu memori kepada produsen atau penyediaanya.

Kartu memori yang kompatibel mungkin disertakan dalam kemasan penjualan. Kartu memori mungkin sudah terpasang dalam perangkat. Jika belum, lakukan hal berikut ini:

1. Buka penutup slot kartu memori.



2. Masukkan kartu memori ke dalam slot dengan bidang kontak terlebih dulu. Pastikan bidang kontak telah menghadap ke soket pada perangkat.
3. Dorong kartu ke dalam hingga terkunci dengan benar.
4. Tutup penutup slot kartu memori.

## Mengeluarkan kartu memori



**Penting:** Jangan mengeluarkan kartu memori saat pengoperasian berlangsung bila kartu sedang diakses. Jika melakukannya, Anda dapat merusak kartu memori, perangkat, serta data yang tersimpan pada kartu.

1. Tekan sebentar tombol daya, lalu pilih **Lepas kartu memori**.
2. Buka penutup slot kartu memori.
3. Tekan ujung kartu memori hingga terlepas dari slot kartu memori, kemudian keluarkan kartu.
4. Tutup penutup slot kartu memori.

# Pengaktifan pertama kali

1. Tekan terus tombol daya hingga perangkat bergetar.
2. Jika diminta, masukkan kode PIN atau kode kunci, lalu pilih **OK**.
3. Bila diminta, masukkan negara domisili serta tanggal dan waktu aktif. Untuk mencari negara, masukkan huruf pertama dari nama negara Anda. Pastikan untuk memilih negara yang benar, karena entri kalender yang dijadwalkan dapat berubah jika Anda mengubah negara di lain waktu dan negara baru tersebut berada dalam zona waktu yang berbeda.
4. Aplikasi Konfigurasi telepon akan terbuka. Tentukan pilihan yang sesuai atau pilih **Tidak** untuk menutup aplikasi. Untuk membuka aplikasi Konfigurasi telepon di lain waktu, pilih **Menu** > **Bantuan** > **Konfig. telp.**



Untuk mengkonfigurasi obrolan dan panggilan Internet, gunakan wizard yang tersedia di layar awal.

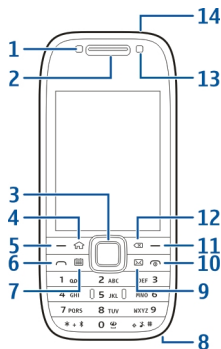
Untuk mengkonfigurasi berbagai pengaturan dalam perangkat, gunakan wizard yang tersedia di layar awal dan aplikasi Wizard pengaturan. Bila perangkat diaktifkan, perangkat akan mengenali penyedia kartu SIM dan mengkonfigurasi beberapa pengaturan secara otomatis. Untuk pengaturan yang benar, hubungi penyedia layanan Anda.

Anda dapat mengaktifkan perangkat tanpa memasukkan kartu SIM. Perangkat akan diaktifkan dalam profil offline dan

Anda tidak dapat menggunakan fungsi telepon yang tergantung pada jaringan.

Untuk menonaktifkan perangkat, tekan terus tombol daya.

## Tombol dan komponen Tombol dan komponen



1 — Sensor cahaya

2 — Lubang suara

3 — Tombol Navi™. Selanjutnya disebut tombol gulir. Tekan tombol gulir untuk memasukkan pilihan dan menggulir ke kiri, kanan, atas, atau bawah layar. Tekan terus tombol gulir untuk mempercepat pengguliran.

4 — Tombol Awal

5 — Tombol Pilihan. Tekan tombol pilihan untuk menjalankan fungsi yang ditampilkan di atasnya.

6 — Tombol Panggil

7 — Tombol Kalender

8 — Soket pengisi daya

9 — Tombol E-mail

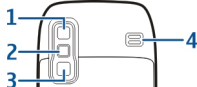
10 — Tombol Daya/Akhiri. Tekan terus tombol ini untuk mengaktifkan atau menonaktifkan perangkat. Saat panggilan berlangsung, tekan tombol akhir untuk menolak panggilan maupun mengakhiri panggilan aktif dan yang ditahan, atau tekan terus tombol tersebut untuk memutuskan sambungan data.

11 — Tombol Pilihan

12 — Tombol Backspace. Tekan tombol ini untuk menghapus item.

13 — Kamera kedua

14 — Soket headset



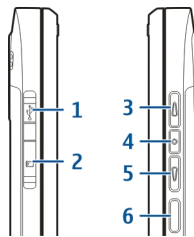
1 — Cermin

2 — Flash

3 — Kamera utama

4 — Loudspeaker

## Tombol dan komponen (samping)



1 — Soket micro USB

2 — Slot kartu memori

3 — Tombol Volume atas/Perbesar tampilan

4 — Tombol Diam/Push to talk

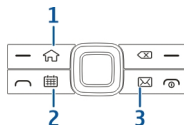
5 — Tombol Volume bawah/Perkecil tampilan

6 — Tombol Ambil

## Tombol Sekali sentuh

Dengan tombol Sekali sentuh, Anda dapat mengakses aplikasi dan tugas dengan cepat.

Untuk mengubah aplikasi atau tugas yang ditetapkan, pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan** dan **Umum** > **Personalisasi** > **Tbl skl sentuh**. Penyedia layanan mungkin telah menetapkan aplikasi pada tombol, sehingga Anda tidak dapat mengubahnya.

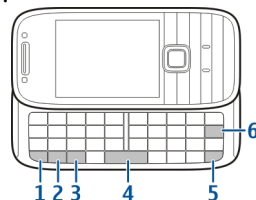
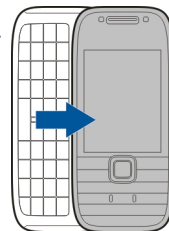


- 1 — Tombol Awal
- 2 — Tombol Kalender
- 3 — Tombol E-mail

Tombol	Tekan sebentar	Tekan terus
Tombol Awal (1)	Mengakses layar awal dari aplikasi yang terbuka. Mengakses Menu bila berada di layar awal.	Melihat daftar aplikasi aktif.
Tombol Kalender (2)	Membuka aplikasi Kalender. Mengakses layar awal bila berada dalam aplikasi Kalender.	Membuat entri rapat baru.
Tombol E-mail (3)	Membuka kotak pesan default. Mengakses layar awal bila berada di kotak pesan default.	Membuat pesan e-mail baru.

## Keyboard

Perangkat Anda dilengkapi keyboard lengkap. Untuk membuka keyboard, geser keyboard keluar. Pada semua aplikasi, posisi layar akan berputar secara otomatis dari potret ke lanskap bila keyboard digeser keluar.



- 1 — Tombol fungsi. Untuk menyisipkan angka atau karakter yang tercetak di bagian atas tombol, tekan terus tombol fungsi, kemudian tekan tombol yang sesuai, atau cukup tekan terus tombol yang sesuai. Untuk hanya memasukkan karakter yang tercetak di bagian atas tombol, tekan tombol fungsi dua kali dengan cepat. Untuk beralih ke modus normal, tekan kembali tombol fungsi.
- 2 — Tombol shift. Untuk beralih antara karakter huruf besar-kecil, tekan tombol shift. Untuk hanya memasukkan huruf besar atau kecil, tekan tombol shift dua kali dengan cepat.
- 3 — Tombol chr. Saat menulis teks, tekan tombol chr untuk menyisipkan karakter yang tidak ditampilkan pada keyboard.
- 4 — Tombol Spasi

5 — Tombol ctrl. Untuk mengakses cara pintas pada tombol ctrl, misalnya ctrl + C.

6 — Tombol Backspace

Untuk mengakses pengaturan slide, pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum** > **Penanganan penutup gsr**.

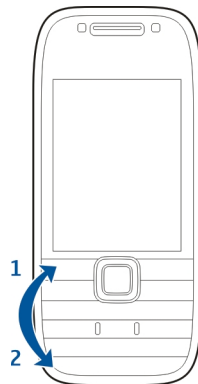
## Mengunci tombol

Bila perangkat atau tombol terkunci, panggilan dapat dibuat ke nomor darurat resmi yang telah diprogram dalam perangkat.

Tombol perangkat akan terkunci secara otomatis untuk mencegah tombol ditekan tanpa disengaja. Untuk mengubah jangka waktu penguncian tombol, pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan** dan **Umum** > **Pengamanan** > **Telepon dan kartu SIM** > **Masa kunci oto. tombol**.

Untuk mengunci tombol secara manual di layar awal, tekan tombol pilihan kiri dan \*.

Untuk membuka kunci tombol, tekan tombol pilihan kiri dan \*.



## Aksesori

Perangkat dapat disambungkan ke berbagai aksesori yang kompatibel. Periksa ketersediaan aksesori yang diterima dengan agen Anda.

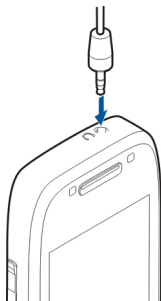
## Menyambungkan headset



**Peringatan:** Bila menggunakan headset, kemampuan Anda untuk mendengar suara di sekitar mungkin akan terpengaruh. Jangan gunakan headset jika dapat membahayakan keselamatan Anda.

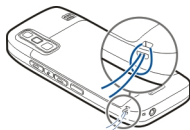


Sambungkan headset yang kompatibel ke soket headset pada perangkat.



## Memasang tali tangan

Pasang tali tangan, kemudian kencangkan.



## Layar Awal

Pada layar awal, Anda dapat dengan cepat mengakses aplikasi yang paling sering digunakan serta melihat sekilas jika terdapat panggilan tidak terjawab atau pesan baru.

Bila Anda melihat ikon ►, gulir ke kanan untuk mengakses daftar tindakan yang tersedia. Untuk menutup daftar, gulir ke kiri.

Layar awal terdiri dari:

1. Cara pintas aplikasi. Untuk mengakses aplikasi, pilih cara pintas aplikasi tersebut.
2. Bidang informasi. Untuk memeriksa item yang ditampilkan dalam bidang informasi, pilih item tersebut.
3. Bidang pemberitahuan. Untuk melihat pemberitahuan, gulir ke kotak. Kotak hanya akan terlihat jika terdapat item di dalamnya.



Anda dapat menentukan dua layar awal yang terpisah untuk tujuan berbeda, misalnya satu layar untuk menampilkan pemberitahuan serta e-mail bisnis dan layar lain untuk menampilkan e-mail pribadi. Dengan demikian, Anda tidak perlu melihat pesan yang terkait dengan bisnis di luar jam kerja.

Untuk beralih di antara layar awal, pilih .

Untuk menentukan jenis item dan cara pintas pada layar awal serta menetapkan tampilan layar awal, pilih **Menu** > **Panel kontrol** dan **Modus**.

# Transfer Nokia

## Mentransfer konten

Anda dapat menggunakan aplikasi Transfer untuk menyalin konten seperti nomor telepon, alamat, item kalender, dan foto dari perangkat Nokia sebelumnya ke perangkat Anda.

Jenis konten yang dapat ditransfer tergantung pada model perangkat yang digunakan untuk mentransfer konten. Jika perangkat mendukung sinkronisasi, Anda juga dapat mensinkronisasi data di antara perangkat. Perangkat akan memberitahukan jika perangkat lain tidak kompatibel.

Jika perangkat lain tidak dapat diaktifkan tanpa kartu SIM, Anda dapat memasukkan kartu SIM ke dalam perangkat tersebut. Bila perangkat diaktifkan tanpa kartu SIM, profil Offline akan diaktifkan secara otomatis dan transfer dapat dilakukan.

### Mentransfer konten untuk pertama kalinya

1. Untuk mengambil data dari perangkat lain untuk pertama kalinya, pilih **Transfer** di perangkat Anda dalam aplikasi Konfigurasi telepon atau pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Transfer**.
2. Pilih jenis sambungan yang akan digunakan untuk mentransfer data. Kedua perangkat harus mendukung jenis sambungan yang dipilih.
3. Jika Anda memilih konektivitas Bluetooth sebagai jenis sambungan, sambungkan kedua perangkat. Agar perangkat mencari perangkat yang memiliki konektivitas Bluetooth, pilih  **Lanjutkan**. Pilih perangkat yang akan digunakan untuk mentransfer konten. Anda akan diminta

memasukkan kode pada perangkat. Masukkan kode (1-16 digit), lalu pilih **OK**. Masukkan kode yang sama pada perangkat lainnya, lalu pilih **OK**. Kedua perangkat tersebut kini telah dipasangkan.

Beberapa perangkat Nokia sebelumnya mungkin tidak memiliki aplikasi Transfer. Dalam hal ini, aplikasi Transfer dikirimkan ke perangkat lain sebagai pesan. Untuk menginstal aplikasi Transfer di perangkat lain, buka pesan tersebut, lalu ikuti petunjuk di layar.

4. Pada perangkat Anda, pilih konten yang akan ditransfer dari perangkat lain.


Bila transfer telah dimulai, Anda dapat membatalkan dan melanjutkan nanti.


Konten akan ditransfer dari memori perangkat lain ke lokasi yang sesuai pada perangkat Anda. Waktu transfer tergantung pada jumlah data yang ditransfer.

## Mensinkronisasi, membuka, atau mengirim konten

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Transfer**.

Setelah transfer pertama, pilih dari berikut ini untuk memulai transfer baru, tergantung pada model:

 untuk mensinkronisasi konten antara perangkat Anda dan perangkat lain, jika perangkat lain tersebut mendukung sinkronisasi. Sinkronisasi bersifat dua arah. Jika item dihapus di salah satu perangkat, maka item tersebut akan terhapus di kedua perangkat. Anda tidak dapat mengembalikan item yang dihapus dengan sinkronisasi.

 untuk mengambil konten dari perangkat lain ke perangkat Anda. Dengan pengambilan, konten akan ditransfer dari perangkat lain ke perangkat Anda. Tergantung pada model perangkat yang digunakan, Anda akan diminta mengkonfirmasi untuk menyimpan atau menghapus konten asli di perangkat lain.

 untuk mengirim konten dari perangkat Anda ke perangkat lain

Jika tidak dapat mengirim item, tergantung pada jenis perangkat lain, Anda dapat menambahkan item ke folder Nokia, C:\Nokia, atau E:\Nokia di perangkat. Bila Anda memilih folder untuk mentransfer, item akan disinkronisasikan dalam folder yang sesuai di perangkat lain, demikian pula sebaliknya.

### Gunakan cara pintas untuk mengulang transfer

Setelah mentransfer data, Anda dapat menyimpan cara pintas dengan pengaturan transfer tersebut ke tampilan utama untuk mengulang transfer yang sama di lain waktu.

Untuk mengedit cara pintas, pilih **Pilihan > Pengaturan cara pintas**. Misalnya, Anda dapat membuat atau mengubah nama cara pintas.

Log transfer akan ditampilkan setiap kali selesai mentransfer. Untuk melihat log transfer terakhir, pilih cara pintas pada tampilan utama, lalu pilih **Pilihan > Lihat log**.

### Menangani konflik transfer

Jika item yang akan ditransfer telah diedit di kedua perangkat, maka perangkat akan berupaya menggabungkan perubahan secara otomatis. Jika tidak dapat dilakukan, berarti terjadi pertentangan transfer. Pilih **Periksa satu per**

**satu, Prioritas ke telepon ini**, atau **Prioritas ke telp lain** untuk mengatasi pertentangan.

## Mengkonfigurasi e-mail

Waktu dan kecepatan penggunaan perangkat Nokia Eseries tergantung pada Anda. Sinkronisasikan e-mail, kontak, dan kalender Anda dengan cepat dan mudah menggunakan sambungan berkecepatan tinggi.


Sewaktu mengkonfigurasi e-mail, Anda akan diminta untuk mengkonfirmasikan informasi sebagai berikut: nama pengguna, jenis e-mail, server surat masuk, port server surat masuk, server surat keluar, port server surat keluar, sandi, atau jalur akses.

Dengan wizard E-mail, Anda dapat mengkonfigurasi account e-mail kantor, seperti Microsoft Exchange, dan account e-mail Internet, seperti layanan e-mail Google. Wizard ini mendukung protokol POP/IMAP dan ActiveSync.

Jika Anda mengkonfigurasi e-mail kantor, hubungi divisi TI perusahaan untuk memperoleh rincian sebelum memulai konfigurasi. Untuk informasi rinci jika Anda mengkonfigurasi e-mail Internet, kunjungi situs Web penyedia layanan e-mail Anda.

Untuk membuka Wizard e-mail, lakukan hal berikut:

1. Pilih Wizard e-mail di layar awal.
2. Masukkan alamat e-mail dan sandi. Jika wizard tidak dapat mengkonfigurasi pengaturan e-mail Anda secara otomatis, pilih jenis account e-mail, kemudian masukkan pengaturan yang sesuai.

 **Tip:** Jika kotak pesan belum dikonfigurasi, tekan tombol e-mail untuk mengaktifkan wizard E-mail.

Jika perangkat berisi klien e-mail tambahan, klien tersebut akan ditawarkan saat wizard E-mail diaktifkan.

## Antena

Perangkat Anda mungkin dilengkapi antena internal dan eksternal. Jangan sentuh bagian antena jika tidak perlu saat antena memancarkan atau menerima gelombang radio. Menyentuh antena akan mempengaruhi kualitas komunikasi dan dapat menyebabkan perangkat beroperasi pada tingkat daya yang lebih tinggi serta mengurangi masa pakai baterai.



## Nokia PC Suite

Nokia PC Suite adalah serangkaian aplikasi yang dapat diinstal di PC yang kompatibel. Nokia PC Suite mengelompokkan semua aplikasi yang tersedia di jendela penampil yang dapat menjalankan aplikasi. Anda dapat menginstal Nokia PC Suite dari kartu memori di perangkat.

Anda dapat menggunakan Nokia PC Suite untuk mensinkronisasi kontak, kalender, serta agenda dan catatan lainnya antara perangkat dan aplikasi PC yang kompatibel, misalnya Microsoft Outlook atau Lotus Notes. Anda juga dapat menggunakan Nokia PC Suite untuk memberi penanda antara perangkat dan browser yang kompatibel serta mentransfer gambar dan klip video antara perangkat dan PC yang kompatibel.



**Catatan:** Perhatikan pengaturan sinkronisasi. Penghapusan data sebagai bagian dari proses sinkronisasi normal ditentukan oleh pengaturan yang dipilih.

Untuk menggunakan Nokia PC Suite, Anda memerlukan PC yang menjalankan Microsoft Windows XP (SP1 atau SP2) maupun Windows Vista dan kompatibel dengan kabel data USB atau konektivitas Bluetooth.

Nokia PC Suite tidak berfungsi di Macintosh.

Untuk informasi lebih lanjut tentang Nokia PC Suite, lihat fungsi bantuan atau situs Web Nokia.

### Untuk menginstal Nokia PC Suite:

1. Pastikan kartu memori telah dimasukkan ke Nokia E75 .
2. Sambungkan kabel USB. PC akan mengenali perangkat baru dan menginstal driver yang diperlukan. Diperlukan waktu beberapa menit untuk menyelesaikannya.
3. Pilih **Penyimpanan massal** sebagai modus sambungan USB di perangkat. Perangkat akan ditampilkan di browser file Windows sebagai Removable Disk.
4. Buka akar drive kartu memori dengan browser file Windows, lalu pilih penginstalan PC Suite.

5. Penginstalan dimulai. Ikuti petunjuk yang ditampilkan.



**Tip:** Untuk memperbarui Nokia PC Suite atau jika Anda mengalami masalah saat menginstal Nokia PC Suite dari kartu memori, salin file penginstalan ke PC, kemudian jalankan penginstalan dari PC.

## Tips untuk penggunaan yang efisien

Untuk mengubah profil, tekan sebentar tombol daya.

Untuk beralih ke profil Diam, tekan terus #.

Untuk mencari item di perangkat atau Internet (layanan jaringan), pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Pencarian**.

Saat browsing halaman Web menggunakan aplikasi browser Web atau peta dalam aplikasi Peta, tekan \* untuk memperbesar tampilan dan # untuk memperkecil tampilan.

# Mencari petunjuk

## Dukungan

Bila Anda ingin mempelajari tentang cara menggunakan produk atau jika tidak yakin dengan fungsi perangkat, lihat halaman dukungan di [www.nokia.com/support](http://www.nokia.com/support) atau situs Web Nokia setempat, [www.nokia.mobi/support](http://www.nokia.mobi/support) (dengan perangkat selular), aplikasi Petunjuk di perangkat, atau buku petunjuk.

Jika masalah tidak teratasi, lakukan salah satu hal berikut:

- Aktifkan ulang perangkat: nonaktifkan perangkat, kemudian lepaskan baterai. Setelah satu menit, pasang kembali baterai, kemudian aktifkan perangkat.
- Kembalikan pengaturan awal pabrik seperti dijelaskan dalam buku petunjuk. Buat cadangan data terlebih dulu karena dokumen dan file akan dihapus saat pengaturan ulang.
- Perbarui perangkat lunak perangkat secara rutin untuk performa optimal dan fitur baru, seperti dijelaskan dalam buku petunjuk.

Jika masalah tetap tidak teratasi, hubungi Nokia untuk mengetahui pilihan perbaikan. Kunjungi [www.nokia.co.id/repair](http://www.nokia.co.id/repair). Sebelum mengirim perangkat untuk diperbaiki, selalu buat cadangan data di perangkat.

## Konfigurasi jauh

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Telepon** > **Mjr. p'ankt.**

Dengan Manajer perangkat, Anda dapat mengelola pengaturan, data, dan perangkat lunak pada perangkat dari jarak jauh.

Anda dapat menghubungkan ke server dan menerima pengaturan konfigurasi untuk perangkat Anda. Anda dapat menerima profil server dan pengaturan konfigurasi yang berbeda dari penyedia layanan atau departemen manajemen informasi perusahaan Anda. Pengaturan konfigurasi mungkin menyertakan pengaturan sambungan dan lainnya yang digunakan oleh berbagai aplikasi di perangkat Anda. Pilihan yang tersedia dapat beragam.

Sambungan konfigurasi jauh biasanya dimulai oleh server bila pengaturan perangkat harus diperbarui.

Untuk membuat profil server baru, pilih **Pilihan** > **Profil server** > **Pilihan** > **Profil server baru**.

Anda mungkin menerima pengaturan tersebut dari penyedia layanan Anda melalui pesan konfigurasi. Jika tidak, tentukan hal berikut ini:

- **Nama server** — Masukkan nama untuk server konfigurasi.
- **ID server** — Masukkan ID unik untuk mengidentifikasi server konfigurasi.

- **Sandi server** — Masukkan sandi untuk mengidentifikasi perangkat Anda ke server.
- **Jalur akses** — Pilih jalur akses yang akan digunakan untuk sambungan, atau buat jalur akses baru. Anda juga dapat memilih agar perangkat menanyakan jalur akses setiap kali memulai sambungan. Pengaturan ini tersedia hanya jika Anda telah memilih **Internet** sebagai jenis media.
- **Alamat host** — Masukkan alamat Web server konfigurasi.
- **Port** — Masukkan nomor port server.
- **Nama pengguna** dan **Sandi** — Masukkan sandi dan ID pengguna untuk server konfigurasi.
- **Perbolehkan konfigurasi**. — Pilih **Ya** agar server dapat memulai sesi konfigurasi.
- **Trm sm p'mint. scr otom.** — Pilih **Ya** jika tidak ingin server meminta konfirmasi Anda saat memulai sesi konfigurasi.
- **Otentikasi jaringan** — Pilih apakah akan menggunakan otentikasi http.
- **Nama p'guna jaringan** dan **Sandi jaringan** — Masukkan sandi dan ID pengguna untuk otentikasi http. Pengaturan ini hanya tersedia jika Anda telah memilih **Otentikasi jaringan** yang akan digunakan.

Agar terhubung ke server dan menerima pengaturan konfigurasi untuk perangkat Anda, pilih **Pilihan** > **Mulai konfigurasi**.

Untuk melihat log konfigurasi profil pilihan, pilih **Pilihan** > **Lihat log**.

Untuk memperbarui perangkat lunak pada perangkat melalui udara, pilih **Pilihan** > **Periksa utk. pembaruan**. Pembaruan tidak akan menghapus pengaturan Anda. Bila

menerima paket pembaruan pada perangkat Anda, ikuti petunjuk pada layar. Perangkat Anda akan diaktifkan ulang segera setelah penginstalan selesai. Men-download pembaruan perangkat lunak mungkin melibatkan transmisi data dalam jumlah besar (layanan jaringan). Pastikan daya baterai perangkat memadai atau pasang pengisi daya sebelum memulai pembaruan.



**Peringatan:** Jika menginstal pembaruan perangkat lunak, Anda tidak dapat menggunakan perangkat, meskipun untuk membuat panggilan darurat, hingga penginstalan selesai dan perangkat diaktifkan ulang. Pastikan Anda membuat data cadangan sebelum menyetujui penginstalan pembaruan.

## Pembaruan perangkat lunak menggunakan PC

Pembaruan perangkat lunak dapat mencakup fitur baru dan fungsi disempurnakan yang tidak tersedia pada saat perangkat dibeli. Memperbarui perangkat lunak juga dapat meningkatkan performa perangkat.

Nokia Software Updater adalah aplikasi PC yang memungkinkan Anda memperbarui perangkat lunak pada perangkat. Untuk memperbarui perangkat lunak pada perangkat, Anda memerlukan PC yang kompatibel, akses Internet broadband, dan kabel data USB yang kompatibel untuk menyambungkan perangkat ke PC.

Untuk mendapatkan informasi lebih lanjut, memeriksa catatan edisi perangkat lunak versi terbaru, dan mendownload aplikasi Nokia Software Updater, kunjungi [www.nokia.co.id/softwareupdate](http://www.nokia.co.id/softwareupdate) atau situs Web Nokia setempat.

Untuk memperbarui perangkat lunak pada perangkat, lakukan hal-hal berikut:

1. Download, kemudian instal aplikasi Nokia Software Updater pada PC.
2. Sambungkan perangkat ke PC menggunakan kabel data USB, kemudian jalankan aplikasi Nokia Software Updater. Aplikasi Nokia Software Updater akan memandu Anda membuat cadangan file, memperbarui perangkat lunak, dan mengembalikan file.

## Bantuan internal

Perangkat Anda berisi petunjuk untuk membantu Anda menggunakan aplikasi internal di dalam perangkat.

Untuk membuka teks bantuan dari menu utama, pilih **Menu** > **Bantuan** > **Petunjuk** dan aplikasi yang ingin Anda baca petunjuknya.

Setelah aplikasi terbuka, untuk mengakses teks bantuan untuk tampilan yang ada, pilih **Pilihan** > **Petunjuk**.

Saat Anda membaca petunjuk, untuk mengubah ukuran teks bantuan, pilih **Pilihan** > **Kecilkan huruf** atau **Besarkan huruf**.

Anda dapat menemukan link ke topik terkait di bagian akhir teks bantuan. Apabila Anda memilih kata yang

digarisbawahi, akan ditampilkan penjelasan singkat. Teks bantuan menggunakan indikator berikut: ➔ Link ke topik bantuan terkait. 📖 Link ke aplikasi yang sedang dibahas.

Saat membaca petunjuk, untuk berganti-ganti antara teks bantuan dan aplikasi yang dibuka di latar belakang, pilih **Pilihan** > **Aplikasi yang dibuka** dan aplikasi yang diinginkan.

## Aplikasi tambahan

Tersedia berbagai aplikasi dari Nokia dan beragam pengembang perangkat lunak pihak ketiga yang akan membantu Anda mengoptimalkan fungsi perangkat. Aplikasi ini dijelaskan dalam buku petunjuk yang tersedia pada halaman dukungan produk di situs Web Nokia.

## Pengaturan

Pengaturan MMS, GPRS, streaming, dan Internet ponsel di perangkat Anda biasanya telah dikonfigurasi secara otomatis berdasarkan informasi penyedia layanan jaringan. Pengaturan dari penyedia layanan mungkin telah terinstal di perangkat, atau Anda dapat menerima maupun meminta pengaturan tersebut sebagai pesan khusus dari penyedia layanan jaringan.

Anda dapat mengubah pengaturan umum di perangkat, seperti pengaturan bahasa, modus siaga, tampilan, dan kunci tombol.



# Mengosongkan memori

Untuk melihat kapasitas memori yang tersedia untuk berbagai jenis data, pilih **Menu** > **Kantor** > **Manajer file**.

Beberapa fitur perangkat ini menggunakan memori untuk menyimpan data. Perangkat akan memberitahukan jika memori yang tersedia hampir penuh.

Untuk mengosongkan memori, transfer data ke memori lain (jika ada) atau komputer yang kompatibel.

Untuk menghapus data yang tidak diperlukan lagi, gunakan Manajer file atau aplikasi yang sesuai. Anda dapat menghapus data berikut:

- Pesan dalam folder pada Olahpesan dan pesan e-mail yang diambil dari kotak pesan.
- Halaman Web yang disimpan
- Informasi kontak
- Catatan kalender
- Aplikasi yang tidak diperlukan akan ditampilkan dalam Manajer aplikasi.
- File penginstalan (dengan ekstensi file .sis atau .sisx) dari aplikasi yang telah diinstal. Buat cadangan file penginstalan ke komputer yang kompatibel.
- Foto dan klip video dalam Galeri. Buat cadangan file ke komputer yang kompatibel menggunakan Nokia PC Suite.

# Nokia E75 - Dasar-dasar

## Konfigurasi telepon

Bila perangkat diaktifkan untuk pertama kalinya, aplikasi Konfigurasi telepon akan terbuka.

Untuk mengakses aplikasi Konfigurasi telepon di lain waktu, pilih **Menu** > **Bantuan** > **Konfig. telp.**

Untuk mengkonfigurasi sambungan perangkat, pilih **Setting wizard**.

Untuk mentransfer data ke perangkat dari perangkat Nokia yang kompatibel, pilih **Transfer data**.

Pilihan yang tersedia dapat beragam.

## Wizard pengaturan

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Sett. wizard**.

Gunakan Wizard pengaturan untuk menetapkan pengaturan sambungan dan e-mail. Ketersediaan item dalam Wizard pengaturan tergantung pada fitur perangkat, kartu SIM, penyedia layanan, dan data dalam database Wizard pengaturan.

Untuk memulai Wizard pengaturan, pilih **Mulai**.

Untuk memperoleh hasil terbaik saat menggunakan wizard pengaturan, tetap masukkan kartu SIM dalam perangkat. Jika kartu SIM tidak dimasukkan, ikuti petunjuk di layar.

Pilih dari berikut ini:

- **Operator** — Menetapkan pengaturan khusus operator, seperti pengaturan MMS, Internet, WAP, dan streaming.
- **P'buatan e-mail** — Mengkonfigurasi account Mail for Exchange, POP, atau IMAP.
- **Push to talk** — Mengkonfigurasi pengaturan push to talk.
- **Video sharing** — Mengkonfigurasi pengaturan berbagi video.

Pengaturan yang tersedia untuk pengeditan dapat beragam.

## Menu

Pilih **Menu**.

Menu adalah titik awal untuk membuka semua aplikasi dalam perangkat atau kartu memori.

Menu berisi aplikasi dan folder yang merupakan kelompok aplikasi serupa. Semua aplikasi yang diinstal dalam perangkat akan disimpan secara default dalam folder Aplikasi.

Untuk membuka aplikasi, pilih dengan menggulir ke aplikasi tersebut, kemudian tekan tombol gulir.



Untuk beralih di antara beberapa aplikasi yang terbuka, tekan terus tombol awal, lalu pilih aplikasi. Membiarkan aplikasi berjalan di latar belakang akan meningkatkan pemakaian daya baterai dan mengurangi masa pakai baterai.

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Ubah tampilan Menu** — Melihat aplikasi dalam tampilan daftar atau kotak.
- **Rincian memori** — Melihat penggunaan memori berbagai aplikasi dan data yang disimpan dalam memori perangkat atau kartu memori serta memeriksa kapasitas memori bebas.
- **Folder baru** — Membuat folder baru.
- **Ubah nama** — Mengubah nama folder baru.
- **Pindahkan** — Mengubah susunan folder. Gulir ke aplikasi yang akan dipindahkan, lalu pilih **Pindahkan**. Tanda centang akan muncul di sebelah aplikasi. Gulir ke lokasi baru, lalu pilih **OK**.
- **Pindah ke folder** — Memindahkan aplikasi ke folder lain. Gulir ke aplikasi yang akan dipindahkan, lalu pilih **Pindah ke folder**, folder baru, dan **OK**.
- **Download aplikasi** — Men-download aplikasi dari Web.

## Indikator layar

**3G** Perangkat sedang digunakan di jaringan UMTS (layanan jaringan).



Tingkat pengisian daya baterai. Semakin tinggi baris, maka daya baterai yang terisi semakin banyak.



Anda memiliki satu atau beberapa pesan yang belum dibaca dalam folder Kotak masuk di Olahpesan.



Anda menerima e-mail baru dalam kotak pesan jauh.



Terdapat beberapa pesan yang akan dikirim dalam folder Kotak keluar di Olahpesan.



Anda memiliki satu atau beberapa panggilan telepon yang tidak terjawab.



Tombol perangkat dikunci.



Alarm aktif.



Anda telah mengaktifkan profil Diam, sehingga perangkat tidak akan berdering jika ada panggilan atau pesan masuk.





Konektivitas Bluetooth diaktifkan.





Sambungan Bluetooth berhasil dibuat. Bila indikator berkedip, berarti perangkat mencoba untuk terhubung ke perangkat lain.





Sambungan data paket GPRS tersedia (layanan jaringan). Jika ikon  ditampilkan, berarti sambungan aktif. Jika ikon  ditampilkan, berarti sambungan ditahan.





Sambungan data paket EGPRS tersedia (layanan jaringan). Jika ikon  ditampilkan, berarti sambungan aktif. Jika ikon  ditampilkan, berarti sambungan ditahan.



Sambungan data paket UMTS tersedia (layanan jaringan). Jika ikon  ditampilkan, berarti sambungan aktif. Jika ikon  ditampilkan, berarti sambungan ditahan.



HSDPA (high-speed downlink packet access) didukung dan tersedia (layanan jaringan). Ikon dapat beragam di antara wilayah. Jika ikon  ditampilkan, berarti sambungan aktif. Jika ikon  ditampilkan, berarti sambungan ditahan.



Anda telah menetapkan perangkat untuk memindai WLAN (LAN nirkabel), dan WLAN tersedia.



Sambungan WLAN diaktifkan dalam jaringan yang tidak memiliki enkripsi.



Sambungan WLAN diaktifkan dalam jaringan yang memiliki enkripsi.



Perangkat Anda tersambung ke komputer dengan kabel data USB.

2

Saluran telepon kedua sedang digunakan (layanan jaringan).



Semua panggilan akan diteruskan ke nomor lain. Jika Anda memiliki dua saluran telepon, nomor yang ditampilkan akan menunjukkan saluran yang aktif.



Headset terpasang ke perangkat.



Car kit hands-free tersambung ke perangkat.



Loopset tersambung ke perangkat.



Telepon teks tersambung ke perangkat.



Perangkat sedang mensinkronisasi.



Sambungan push-to-talk sedang berlangsung.



Sambungan push-to-talk berada dalam modus jangan ganggu karena jenis dering perangkat ditetapkan ke **Bunyi sekali** atau **Diam**, atau terdapat panggilan masuk maupun panggilan telepon yang sedang berlangsung. Dalam modus ini, Anda tidak dapat membuat panggilan PTT.

# Menulis teks

Metode input yang tersedia di perangkat dapat beragam menurut pasar penjualan yang berbeda.

## Menulis teks dengan keyboard

Perangkat Anda dilengkapi keyboard lengkap.

Untuk memasukkan tanda baca, tekan tombol yang sesuai atau gabungan beberapa tombol.

Untuk beralih antara karakter huruf besar-kecil, tekan tombol shift.

Untuk menyisipkan karakter yang tercetak di bagian atas tombol, tekan terus tombol yang sesuai atau tekan terus tombol fungsi, kemudian tekan tombol yang sesuai.


Untuk menghapus karakter, tekan tombol backspace. Untuk menghapus beberapa karakter, tekan terus tombol backspace.

Untuk menyisipkan karakter yang tidak ditampilkan di keyboard, tekan tombol chr.

Untuk menyalin teks, tekan terus tombol shift, lalu gulir untuk menyorot kata, frasa, atau baris teks yang akan disalin. Tekan **Ctrl + C**. Untuk menyisipkan teks ke dokumen, pindah ke tempat yang benar, kemudian tekan **Ctrl + V**.

Untuk mengubah bahasa tulisan atau mengaktifkan input teks prediktif, pilih **Pilihan** > **Pilihan input** dan pilihan yang sesuai.

## Input teks prediktif

Untuk mengaktifkan input teks prediktif, pilih **Pilihan** > **Pilihan input** > **Aktifkan prediksi**. Indikator  akan ditampilkan. Saat Anda mulai menulis kata, perangkat akan menyarankan kemungkinan kata. Bila kata yang benar telah ditemukan, gulir ke kanan untuk mengkonfirmasi. Sewaktu menulis, Anda juga dapat menggulir ke bawah untuk mengakses daftar kata yang disarankan. Jika kata yang dikehendaki tercantum dalam daftar, pilih kata tersebut. Jika kata yang ditulis tidak tercantum dalam kamus perangkat, maka perangkat akan menyarankan kemungkinan kata, sedangkan kata yang ditulis ditampilkan di atas kata yang disarankan. Gulir ke atas untuk memilih kata. Kata tersebut akan ditambahkan ke kamus saat Anda mulai menulis kata berikutnya.

Untuk menonaktifkan input teks prediktif, pilih **Pilihan** > **Pilihan input** > **Nonaktifkan prediksi**.

Untuk menetapkan pengaturan input teks, pilih **Pilihan** > **Pilihan input** > **Pengaturan**.

Untuk mengubah bahasa tulisan, pilih **Pilihan** > **Pilihan input** > **Bahasa tulisan**.

## Pencarian

### Tentang Pencarian

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Pencarian**.

Pencarian memungkinkan Anda menggunakan berbagai layanan pencarian berbasis Internet untuk mencari, misalnya

situs Web dan foto. Konten dan ketersediaan layanan tersebut mungkin akan berbeda.

## Pengaturan pencarian

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Pencarian**.

Untuk mengubah pengaturan aplikasi Pencarian, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** dan dari berikut ini:

- **Negara atau wilayah** — Untuk memilih negara atau wilayah untuk melakukan pencarian.
- **Sambungan** — Untuk memilih jalur akses dan membolehkan atau menolak sambungan jaringan.
- **Layanan pencarian** — Untuk memilih agar kategori pencarian dan penyedia layanan ditampilkan.
- **Umum** — Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan tooltip dan menghapus riwayat pencarian.

## Tindakan umum dalam beberapa aplikasi

Anda dapat menemukan tindakan berikut dalam beberapa aplikasi:

Untuk mengubah profil atau menonaktifkan maupun mengunci perangkat, tekan sebentar tombol daya.

Jika aplikasi terdiri dari beberapa tab (lihat gambar), buka tab dengan menggulir ke kanan atau kiri.

Untuk menyimpan pengaturan yang telah dikonfigurasi dalam aplikasi, pilih **Kembali**.

Untuk menyimpan file, pilih **Pilihan** > **Simpan**. Terdapat beberapa pilihan penyimpanan, tergantung pada aplikasi yang digunakan.

Untuk mengirim file, pilih **Pilihan** > **Kirim**. Anda dapat mengirim file melalui pesan e-mail atau multimedia maupun menggunakan metode konektivitas lainnya.

Untuk menyalin, tekan terus tombol shift, lalu pilih teks dengan tombol gulir. Tekan terus tombol shift, lalu pilih **Salin**. Untuk menempelkan teks, gulir ke posisi yang diinginkan, tekan terus tombol shift, lalu pilih **Tempel**. Metode ini mungkin tidak dapat dilakukan pada aplikasi yang memiliki perintah salin dan tempel sendiri.

Untuk memilih beberapa item, misalnya pesan, file atau kontak, gulir ke item yang akan dipilih. Pilih **Pilihan** > **Tandai/Hapus tanda** > **Tandai** untuk memilih satu item atau **Pilihan** > **Tandai/Hapus tanda** > **Tandai semua** untuk memilih semua item.



**Tip:** Untuk memilih hampir semua item, pilih **Pilihan** > **Tandai/Hapus tanda** > **Tandai semua** terlebih dulu, lalu pilih item yang tidak diinginkan, dan **Pilihan** > **Tandai/Hapus tanda** > **Hapus tanda**.



Untuk memilih salah satu objek (misalnya lampiran dokumen), gulir ke objek tersebut agar tanda kotak ditampilkan di setiap sisi objek.

## Kontrol volume

Untuk mengatur volume lubang suara saat panggilan telepon berlangsung atau volume suara aplikasi media, gunakan tombol volume.

# Personalisasi

Anda dapat mempersonalisasi perangkat, misalnya dengan mengatur berbagai nada, foto latar belakang, dan screensaver.

## Profil

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Profil**.

Anda dapat mengatur dan menyesuaikan nada dering, nada tanda, dan nada lain di perangkat untuk berbagai aktivitas, kondisi, atau grup pemanggil. Profil aktif akan ditampilkan di bagian atas layar awal. Namun, jika profil aktif adalah Umum, hanya tanggal hari ini yang ditampilkan.

Untuk membuat profil baru, pilih **Pilihan** > **Buat baru**, lalu tentukan pengaturan.

Untuk menyesuaikan profil, pilih profil, lalu **Pilihan** > **Personalisasi**.

Untuk mengubah profil, pilih profil, lalu pilih **Pilihan** > **Aktifkan**. Profil Offline akan mencegah pengaktifan perangkat, pengiriman maupun penerimaan pesan, atau penggunaan LAN nirkabel, konektivitas Bluetooth, GPS, maupun radio FM tanpa disengaja. Bila dipilih, profil ini juga akan mengakhiri sambungan Internet yang sedang berlangsung. Dengan profil Offline, Anda tetap dapat membuat sambungan LAN nirkabel maupun Bluetooth di lain waktu atau mengaktifkan ulang GPS maupun radio FM.

Karenanya, patuhi persyaratan keselamatan yang berlaku bila membuat dan menggunakan fitur ini.

Untuk mengatur agar profil aktif hingga waktu tertentu dalam 24 jam berikutnya, gulir ke profil, pilih **Pilihan** > **Berjangka waktu**, lalu atur waktu. Bila waktu habis, profil yang digunakan sebelumnya akan kembali aktif. Bila profil diberi batas waktu, ⌚ akan ditampilkan di layar awal. Profil Offline tidak dapat diberi batas waktu.

Untuk menghapus profil yang dibuat, pilih **Pilihan** > **Hapus profil**. Anda tidak dapat menghapus profil yang telah ditetapkan sebelumnya.

## Memilih nada dering

Untuk menetapkan nada dering profil, pilih **Pilihan** > **Personalisasi** > **Nada dering**. Pilih salah satu nada dering dari daftar, atau pilih **Download suara** untuk membuka folder penanda yang berisi daftar penanda untuk men-download nada dengan menggunakan browser. Semua nada yang di-download akan disimpan ke Galeri.

Untuk hanya memutar nada dering dari grup kontak yang dipilih, pilih **Pilihan** > **Personalisasi** > **Tanda untuk**, lalu pilih grup yang diinginkan. Panggilan telepon selain dari grup tersebut akan ditandai dengan peringatan tanpa suara.

Untuk mengubah nada pesan, pilih **Pilihan** > **Personalisasi** > **Nada tanda pesan**.



# Menyesuaikan profil

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Profil**.

Gulir ke profil, lalu pilih **Pilihan** > **Personalisasi** dan dari berikut ini:

- **Nada dering** — Untuk memilih nada dering dari daftar. Cara lainnya, pilih **Download suara** untuk membuka folder penanda berisi daftar penanda agar nada dapat di-download menggunakan browser. Jika menggunakan dua saluran telepon alternatif, Anda dapat menetapkan nada dering untuk setiap saluran.
- **Nada panggil video** — Untuk memilih nada dering panggilan video.
- **Sebut nama pemanggil** — Bila menggunakan pilihan ini, kemudian seseorang dari daftar kontak menghubungi Anda, maka perangkat akan membunyikan nada dering yang merupakan gabungan dari nama kontak yang diucapkan dan nada dering yang dipilih.
- **Jenis dering** — Untuk memilih cara nada dering memberi tanda.
- **Volume dering** — Untuk mengatur tingkat volume suara nada dering.
- **Nada tanda pesan** — Untuk memilih nada pesan teks yang diterima.
- **Nada tanda e-mail** — Untuk memilih nada pesan e-mail yang diterima.
- **Tanda getar** — Untuk mengatur agar perangkat bergetar bila menerima panggilan.
- **Nada tombol** — Untuk mengatur tingkat volume suara nada tombol.

- **Nada peringatan** — Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan nada peringatan. Pengaturan ini juga akan mempengaruhi nada beberapa permainan dan aplikasi Java™.
- **Tanda untuk** — Untuk mengatur agar perangkat hanya berdering bila terdapat panggilan dari nomor telepon dalam grup kontak yang dipilih. Panggilan telepon selain dari grup tersebut akan memiliki tanda diam.
- **Nada tnd panggilan PTT** — Untuk memilih nada dering panggilan push to talk.
- **Status push to talk** — Untuk menetapkan status push to talk ke setiap profil.
- **Membuka suara** — Untuk memilih nada yang akan berbunyi bila Anda membuka penutup geser.
- **Menutup suara** — Untuk memilih nada yang akan berbunyi bila Anda menutup penutup geser.
- **Nama profil** — Untuk memasukkan nama profil baru atau mengubah nama profil yang ada. Nama profil Umum dan Offline tidak dapat diubah.

## Mempersonalisasi layar awal

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Modus**.

Untuk mengubah nama layar awal aktif, pilih **Pilihan** > **Ubah nama modus**.

Untuk memilih aplikasi dan pemberitahuan yang akan ditampilkan pada layar awal, pilih **Aplikasi layar Awal**.

Untuk mengubah tema layar awal yang sedang digunakan, pilih **Tema umum**.

Untuk mengubah foto latar belakang layar awal yang sedang digunakan, pilih **Wallpaper**.

Untuk beralih dari satu layar awal ke yang lain, gulir ke **Modus saat ini**, lalu pilih **Pilihan** > **Ubah**.

## Mengubah tema layar

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Tema**.

Pilih dari berikut ini:

- **Umum** — Mengubah tema yang digunakan dalam semua aplikasi.
- **Tamp. Menu** — Mengubah tema yang digunakan dalam menu utama.
- **Lyr Awl** — Mengubah tema yang digunakan di layar awal.
- **Wallpaper** — Mengubah foto latar belakang di layar awal.
- **P'hemat daya** — Memilih animasi untuk screensaver.
- **Foto panggilan** — Mengubah foto yang ditampilkan sewaktu panggilan berlangsung.

Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan efek tema, pilih **Umum** > **Pilihan** > **Efek tema**.

## Men-download tema

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Tema**.

Untuk men-download tema, pilih **Umum** > **Download tema** > **Pilihan** > **Ke alamat Web**. Masukkan alamat Web yang akan digunakan untuk men-download tema. Setelah tema di-download, Anda dapat melihat pratinjau atau mengaktifkan tema tersebut.

Untuk melihat pratinjau tema, pilih **Pilihan** > **Pratinjau**.

Untuk mengaktifkan tema, pilih **Pilihan** > **Tetapkan**.

## Mengubah tema audio

Anda dapat menetapkan suara untuk berbagai aktivitas perangkat. Suara tersebut dapat berupa nada, ucapan, atau kombinasi keduanya.

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Tema**, lalu pilih **Tema audio**.

Untuk mengubah tema audio aktif, pilih **Tema audio aktif**.

Untuk menambahkan efek 3-D ke tema audio, pilih **Pilihan** > **Nada dering 3-D**.

Untuk membuat tema audio baru, pilih **Pilihan** > **Simpan tema**.

Untuk menetapkan suara aktivitas, pilih grup aktivitas, misalnya aktivitas Olahpesan. Pilih aktivitas yang dikehendaki dan dari berikut ini:

- **Diam** — Menonaktifkan suara aktivitas perangkat.
- **Nada** — Menetapkan nada sebagai suara aktivitas perangkat.
- **Ucapan** — Menetapkan tag suara yang disintesa sebagai suara aktivitas perangkat. Masukkan teks yang

dikehendaki, lalu pilih **OK**. Pilihan ini tidak tersedia jika Anda telah memilih **Sebut nama pemanggil** dalam Profil.

Pilih grup aktivitas, misalnya Aktivitas olahpesan. Pilih aktivitas yang dikehendaki, **Pilihan**, dan dari berikut ini:

- **Putar** — Memutar suara sebelum mengaktifkannya.
- **Aktifkan suara** — Mengaktifkan semua suara dalam grup aktivitas.
- **Nonaktifkan suara** — Menonaktifkan semua suara dalam grup aktivitas.

## Nada dering 3-D

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Nada 3-D**.

Untuk mengaktifkan efek suara tiga dimensi (3-D) pada nada dering, pilih **Efek nada dering 3-D** > **Aktif**. Tidak semua nada dering mendukung efek 3-D.

Untuk mengubah efek 3-D yang diterapkan ke nada dering, pilih **Lintasan suara**, lalu pilih efek yang dikehendaki.

Untuk mengubah efek 3-D, pilih dari yang berikut ini:

- **Kecepatan lintasan** — Pilih kecepatan perpindahan suara dari satu arah ke arah lainnya. Pengaturan ini tidak tersedia untuk semua efek.
- **Gema** — Pilih efek yang dikehendaki agar dapat mengatur besarnya echo.
- **Efek Doppler** — Pilih **Aktif** untuk menetapkan agar volume suara nada dering terdengar lebih besar bila Anda mendekati perangkat dan lebih kecil bila Anda menjauh. Pengaturan ini tidak tersedia untuk semua efek.

Untuk mendengarkan nada dering dengan efek 3-D, pilih **Pilihan** > **Putar nada**.

Untuk mengatur volume suara nada dering, pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Profil**, lalu pilih **Pilihan** > **Personalisasi** > **Volume dering**.

# Fitur baru dari Nokia Eseries

Perangkat Nokia Eseries baru Anda berisi aplikasi Kalender, Kontak, dan E-mail versi baru serta layar awal baru.

## Fitur utama

Nokia E75 baru akan membantu Anda mengelola informasi bisnis dan pribadi. Beberapa fitur utama dijelaskan di sini:



Membaca dan membalas e-mail saat dalam perjalanan.



Memperbarui dan merencanakan rapat dengan aplikasi Kalender.



Mengatur mitra bisnis dan teman di waktu luang dengan aplikasi Kontak.



Membuat panggilan menggunakan layanan VoIP (voice over IP) dengan aplikasi Panggilan Internet.



Terhubung ke WLAN (LAN nirkabel) dengan aplikasi Wizard WLAN.



Menangani dokumen, spreadsheet, dan presentasi dengan aplikasi Quickoffice.



Menambahkan aplikasi bisnis baru ke Nokia E75 dengan aplikasi Download!.



Mencari tempat tujuan dengan aplikasi Peta.



Beralih dari modus bisnis ke pribadi.



Mengedit tampilan dan konfigurasi layar awal dengan aplikasi Modus.



Menelusuri intranet perusahaan dengan aplikasi Intranet.



Memindahkan informasi kontak dan kalender dari perangkat sebelumnya ke Nokia E75 dengan aplikasi Alih.



Memeriksa pembaruan yang tersedia untuk aplikasi dan men-download pembaruan tersebut ke perangkat dengan aplikasi Pembaruan aplikasi.



Mengenkripsi perangkat atau kartu memori untuk mencegah pihak lain mengakses informasi yang penting.

# Layar Awal

Di layar awal, Anda dapat dengan cepat mengakses fitur dan aplikasi yang paling sering digunakan serta melihat jika terdapat panggilan tidak terjawab atau pesan baru.

## Layar Awal

Pada layar awal, Anda dapat dengan cepat mengakses aplikasi yang paling sering digunakan serta melihat sekilas jika terdapat panggilan tidak terjawab atau pesan baru.

Bila Anda melihat ikon ►, gulir ke kanan untuk mengakses daftar tindakan yang tersedia. Untuk menutup daftar, gulir ke kiri.

Layar awal terdiri dari:

1. Cara pintas aplikasi.  
Untuk mengakses aplikasi, pilih cara pintas aplikasi tersebut.
2. Bidang informasi.  
Untuk memeriksa item yang ditampilkan dalam bidang informasi, pilih item tersebut.
3. Bidang pemberitahuan.  
Untuk melihat pemberitahuan, gulir ke kotak. Kotak hanya akan terlihat jika terdapat item di dalamnya.



Anda dapat menentukan dua layar awal yang terpisah untuk tujuan berbeda, misalnya satu layar untuk menampilkan

pemberitahuan serta e-mail bisnis dan layar lain untuk menampilkan e-mail pribadi. Dengan demikian, Anda tidak perlu melihat pesan yang terkait dengan bisnis di luar jam kerja.

Untuk beralih di antara layar awal, pilih .

Untuk menentukan jenis item dan cara pintas pada layar awal serta menetapkan tampilan layar awal, pilih **Menu** > **Panel kontrol** dan **Modus**.

## Menggunakan layar awal

Untuk mencari kontak di layar awal, masukkan nama kontak. Pilih kontak yang diinginkan dari daftar pasangan yang dimaksud. Fitur ini mungkin tidak tersedia dalam semua bahasa.

Untuk memanggil kontak, tekan tombol panggil.

Untuk menonaktifkan pencarian kontak, pilih **Pilihan** > **Pencarian kontak tk aktif**.

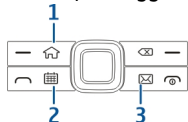
Untuk memeriksa pesan yang diterima, pilih kotak pesan di area notifikasi. Untuk membaca pesan, pilih pesan. Untuk mengakses tugas lain, gulir ke kanan.

Untuk melihat panggilan yang diterima, pilih kotak panggilan di area notifikasi. Untuk mengembalikan panggilan, pilih panggilan, dan tekan tombol panggilan. Untuk mengirimkan pesan teks kepada pemanggil, pilih panggilan, gulir ke kanan, dan pilih **Kirim pesan teks** dari daftar tindakan yang tersedia.

Untuk mendengarkan pesan suara, pilih kotak pesan suara di area notifikasi. Pilih kotak pesan suara yang diinginkan, kemudian tekan tombol panggilan.

## Tombol Sekali sentuh

Dengan tombol Sekali sentuh, Anda dapat mengakses aplikasi dan tugas dengan cepat. Satu aplikasi atau tugas telah ditetapkan pada setiap tombol. Untuk mengubah pengaturan ini, pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum** > **Personalisasi** > **Tbl skl sentuh**. Penyedia layanan mungkin telah menetapkan aplikasi pada tombol, sehingga Anda tidak dapat mengubahnya.



- 1 — Tombol Awal
- 2 — Tombol Kalender
- 3 — Tombol E-mail

## Tombol awal

Untuk mengakses layar awal, tekan sebentar tombol awal. Tekan sebentar tombol awal kembali untuk mengakses menu.

Untuk melihat daftar aplikasi aktif, tekan tombol awal selama beberapa detik. Bila daftar terbuka, tekan sebentar tombol awal untuk menggulir daftar. Untuk membuka aplikasi yang

dipilih, tekan tombol awal selama beberapa detik, atau tekan tombol gulir. Untuk menutup aplikasi yang dipilih, tekan tombol spasi mundur.

Membiarkan aplikasi berjalan di latar belakang akan meningkatkan pemakaian daya baterai dan mengurangi masa pakai baterai.

## Tombol kalender

Untuk membuka aplikasi Kalender, tekan sekilas tombol kalender.

Untuk membuat catatan yang baru untuk rapat, tekan tombol kalender selama beberapa detik.

## Tombol e-mail

Untuk membuka kotak pesan default, tekan sekilas tombol e-mail.

Untuk membuat pesan e-mail yang baru, tekan tombol e-mail selama beberapa detik.

## Kalender

Pilih **Menu** > **Kalender**.

## Tentang Kalender

Pilih **Menu** > **Kalender**.

Dengan kalender, Anda dapat membuat dan melihat aktivitas serta janji yang dijadwalkan, dan beralih antara tampilan kalender yang berbeda.

Dalam tampilan bulan, entri kalender ditandai dengan segitiga. Entri hari peringatan juga ditandai dengan tanda seru. Entri pada hari yang dipilih akan ditampilkan dalam daftar.

Untuk membuka entri kalender, pilih tampilan kalender, lalu pilih entri.

Bila Anda melihat ikon ►, gulir ke kanan untuk mengakses daftar tindakan yang tersedia. Untuk menutup daftar, gulir ke kiri.

## Membuat entri kalender

Pilih **Menu** > **Kalender**.

Anda dapat membuat jenis entri kalender sebagai berikut:

- Entri rapat akan mengingatkan Anda tentang aktivitas yang dilengkapi tanggal dan waktu tertentu.
- Permintaan rapat adalah undangan yang dapat dikirim ke peserta. Agar dapat membuat permintaan rapat, Anda harus mengkonfigurasi kotak pesan yang kompatibel ke perangkat Anda.
- Entri memo terkait dengan seluruh hari namun tidak dengan waktu tertentu dalam hari.
- Entri hari peringatan mengingatkan Anda tentang hari ulang tahun dan tanggal khusus. Entri ini mengacu pada hari tertentu, namun tidak pada waktu spesifik. Entri hari peringatan akan diulang setiap tahun.

- Entri agenda akan mengingatkan Anda tentang tugas yang memiliki tanggal tenggat, namun bukan pada waktu tertentu.

Untuk membuat entri kalender, pilih tanggal, **Pilihan** > **Catatan baru** dan jenis entri.

Untuk menetapkan prioritas pada entri rapat, pilih **Pilihan** > **Prioritas**.

Untuk menetapkan bagaimana entri ditangani selama sinkronisasi, pilih **Pribadi** untuk menyembunyikan entri agar tidak terlihat saat kalender tersedia secara online, **Umum** agar entri dapat dilihat, atau **Tidak ada** untuk tidak menyalin entri ke komputer.

Untuk mengirimkan entri ke perangkat yang kompatibel, pilih **Pilihan** > **Kirim**.

Untuk membuat permintaan rapat dari entri rapat, pilih **Pilihan** > **Tambah penerima**.

## Membuat permintaan rapat

Pilih **Menu** > **Kalender**.

Agar dapat membuat permintaan rapat, Anda harus mengkonfigurasi kotak pesan yang kompatibel untuk perangkat Anda.

Untuk membuat entri rapat:

1. Untuk membuat entri rapat, pilih hari dan **Pilihan** > **Catatan baru** > **Permintaan rapat**.
2. Masukkan nama peserta yang diperlukan. Untuk menambahkan nama dari daftar kontak Anda, masukkan beberapa karakter pertama, kemudian pilih dari nama

yang diusulkan. Untuk menambahkan peserta opsional, pilih **Pilihan** > **Tambah penerima**.

3. Masukkan subjek.
4. Masukkan waktu serta tanggal mulai dan berakhir, atau pilih **Aktivitas spjg hari**.
5. Masukkan lokasi.
6. Tetapkan alarm untuk entri, bila perlu.
7. Untuk rapat yang berulang, tetapkan waktu pengulangan, kemudian masukkan tanggal berakhir.
8. Masukkan deskripsi.

Untuk menetapkan prioritas permintaan rapat, pilih **Pilihan** > **Prioritas**.

Untuk mengirimkan permintaan rapat, pilih **Pilihan** > **Kirim**.

## Tampilan kalender

Pilih **Menu** > **Kalender**.

Anda dapat beralih di antara tampilan berikut:

- Tampilan bulan menunjukkan bulan aktif dan entri kalender pada hari yang dipilih dalam daftar.
- Tampilan minggu menunjukkan aktivitas untuk minggu yang dipilih dalam kotak tujuh hari.
- Tampilan hari menunjukkan aktivitas untuk hari tertentu yang dikelompokkan dalam slot waktu menurut waktu mulainya.
- Tampilan agenda menunjukkan semua item agenda.

- Tampilan jadwal menunjukkan aktivitas untuk hari yang dipilih dalam daftar.



**Tip:** Untuk beralih di antara tampilan, tekan \*.

Untuk mengubah tampilan, pilih **Pilihan** > **Ubah tampilan**, lalu pilih tampilan yang dikehendaki.



**Tip:** Untuk membuka tampilan minggu, pilih nomor minggu.

Untuk beralih ke hari berikutnya atau sebelumnya dalam tampilan bulan, minggu, hari, dan jadwal, pilih hari yang dikehendaki.

Untuk mengubah tampilan default, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Tampilan default**.

## Kontak

Pilih **Menu** > **Kontak**.

## Tentang Kontak

Pilih **Menu** > **Kontak**.

Dengan Kontak, Anda dapat menyimpan dan memperbarui informasi kontak, misalnya nomor telepon, alamat rumah, atau alamat e-mail kontak. Anda dapat menambahkan nada dering pribadi atau gambar kecil ke kontak. Anda juga dapat membuat grup kontak yang digunakan untuk berkomunikasi dengan beberapa kontak secara bersamaan, dan



mengirimkan informasi kontak ke perangkat yang kompatibel.

Bila Anda melihat ikon ►, gulir ke kanan untuk mengakses daftar tindakan yang tersedia. Untuk menutup daftar, gulir ke kiri.

## Menggunakan kontak

Pilih **Menu** > **Kontak**.

Untuk membuat kontak, pilih **Pilihan** > **Kontak baru**, kemudian masukkan rincian kontak.

Untuk menyalin kontak dari kartu memori, jika tersedia, pilih **Pilihan** > **Membuat cadangan** > **Kartu mem ke telepon**.

Untuk mencari kontak, masukkan nama kontak pada bidang pencarian.

## Membuat grup kontak

Pilih **Menu** > **Kontak**.

1. Untuk membuat grup kontak, gulir ke setiap kontak yang akan ditambahkan ke grup, lalu pilih **Pilihan** > **Tandai/Hapus tanda** > **Tandai**.
2. Pilih **Pilihan** > **Grup** > **Tambahkan ke grup** > **Buat grup baru**, kemudian masukkan nama untuk grup.

Jika ingin membuat panggilan konferensi ke grup menggunakan layanan konferensi, tentukan hal berikut:

- **Nomor layanan konf.** — Masukkan nomor layanan panggilan konferensi.

- **ID layanan konf.** — Masukkan ID panggilan konferensi.
- **PIN layanan konf.** — Masukkan kode PIN panggilan konferensi.

Untuk membuat panggilan konferensi ke grup menggunakan layanan konferensi, pilih grup, gulir ke kanan, lalu pilih **Layanan pglIn konf.**

## Mencari kontak dalam database jauh

Untuk mengaktifkan pencarian kontak jauh, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Kontak** > **Server pencarian jauh**.

Untuk mencari kontak dalam database jauh, pilih **Kontak** > **Pilihan** > **Cari dari jauh**. Masukkan nama kontak yang akan dicari, lalu pilih **Cari**. Perangkat akan membuat sambungan data ke database jauh.

Untuk mencari kontak di layar awal, masukkan karakter di layar awal, lalu pilih database dari daftar yang disarankan.

Untuk mengubah database kontak jauh, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Kontak** > **Server pencarian jauh**. Pengaturan ini akan mempengaruhi database yang digunakan pada aplikasi Kontak dan Kalender serta layar awal, bukan database yang digunakan untuk e-mail.

## Menambahkan nada dering untuk kontak

Pilih **Menu** > **Kontak**.

Untuk menambahkan nada dering pada kontak, pilih kontak, **Pilihan** > **Nada dering**, dan nada dering. Nada dering akan berbunyi bila kontak menghubungi Anda.

Untuk menambahkan nada dering pada grup kontak, pilih grup kontak, **Pilihan** > **Grup** > **Nada dering**, dan nada dering.

Untuk menghapus nada dering, pilih **Nada default** dari daftar nada dering.

## Mengubah pengaturan Kontak

Pilih **Menu** > **Kontak**.

Untuk mengubah pengaturan aplikasi Kontak, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** dan dari berikut ini:

- **Kontak yg ditampilkan** — Untuk memilih memori yang digunakan untuk menampilkan kontak.
- **Mem. penyimp. default** — Untuk memilih memori default yang digunakan untuk menyimpan kontak.
- **Tampilan nama** — Untuk mengubah tampilan nama kontak.
- **Daftar kontak default** — Untuk memilih direktori kontak yang akan terbuka bila aplikasi Kontak dibuka.
- **Server pencarian jauh** — Untuk mengubah database kontak jauh. Pilihan ini hanya tersedia jika database kontak jauh didukung oleh penyedia layanan.

## Menjalankan beberapa tugas sekaligus

Anda dapat membuka beberapa aplikasi sekaligus. Untuk beralih di antara aplikasi yang aktif, tekan terus tombol awal, gulir ke aplikasinya, lalu tekan tombol gulir. Untuk menutup aplikasi yang dipilih, tekan tombol spasi mundur.



**Contoh:** Bila Anda sedang menangani panggilan telepon aktif dan ingin memeriksa kalender, tekan tombol awal untuk mengakses menu, lalu buka aplikasi Kalender. Panggilan telepon tetap aktif di latar belakang.



**Contoh:** Bila Anda menulis pesan dan ingin memeriksa situs Web, tekan tombol awal untuk mengakses menu, lalu buka aplikasi Web. Pilih penanda atau masukkan alamat Web secara manual, lalu pilih **Ke**. Untuk kembali ke pesan Anda, tekan terus tombol awal, gulir ke pesannya, lalu tekan tombol gulir.

## Ovi Files

Dengan Ovi Files, Anda dapat menggunakan Nokia E75 Anda untuk mengakses konten di komputer Anda jika diaktifkan dan tersambung dengan internet. Anda harus menginstal aplikasi Ovi Files di setiap komputer yang ingin Anda akses dengan Ovi Files.

Anda dapat mencoba Ovi Files selama masa percobaan terbatas.

Dengan Ovi Files, Anda dapat:

- Menelusuri, mencari, dan melihat gambar. Anda tidak perlu meng-upload gambar ke situs Web, namun dapat mengakses konten komputer dengan perangkat selular.
- Browsing, mencari, dan melihat file dan dokumen Anda.
- Transfer lagu dari komputer Anda ke perangkat Anda.
- Mengirim file dan folder dari komputer tanpa memindahkannya ke dan dari perangkat terlebih dulu.
- Akses file di komputer Anda bahkan ketika komputer Anda mati. Pilih folder dan file mana yang ingin Anda sediakan, dan Ovi Files secara otomatis memelihara salinan up-to-date yang disimpan di penyimpanan online yang dilindungi untuk akses bahkan ketika komputer Anda mati.

Untuk dukungan, baca [files.ovi.com/support](http://files.ovi.com/support).

## Toko Ovi

Di Toko Ovi, Anda dapat men-download permainan ponsel, aplikasi, video, foto, dan nada dering ke perangkat. Beberapa item dapat diperoleh secara gratis; namun Anda harus membeli item lainnya menggunakan kartu kredit atau melalui tagihan telepon. Toko Ovi menawarkan konten yang kompatibel dengan perangkat selular serta relevan dengan keinginan dan lokasi Anda.

Layanan ini mungkin tidak tersedia di semua negara dan wilayah.

Konten Toko Ovi diurutkan dalam kategori berikut:

- Disarankan
- Permainan

- Personalisasi
- Aplikasi
- Audio & video

# Olahpesan

Pilih **Menu** > **Olahpesan**.

Pada Olahpesan (layanan jaringan), Anda dapat mengirim dan menerima pesan teks, pesan multimedia, pesan audio, dan pesan e-mail. Anda juga dapat menerima pesan layanan Web, pesan area, dan pesan khusus berisi data serta mengirim perintah layanan.

Sebelum mengirim atau menerima pesan, Anda harus melakukan hal berikut:

- Masukkan kartu SIM yang valid dalam perangkat dan berada dalam jangkauan layanan jaringan selular.
- Pastikan jaringan mendukung fitur olahpesan yang akan digunakan dan fitur telah diaktifkan pada kartu SIM.
- Tentukan pengaturan jalur akses Internet pada perangkat.
- Tentukan pengaturan account e-mail pada perangkat.
- Tentukan pengaturan pesan teks pada perangkat.
- Tentukan pengaturan pesan multimedia pada perangkat.

Perangkat mungkin mengenali penyedia kartu SIM dan secara otomatis mengkonfigurasi beberapa pengaturan pesan. Jika tidak, Anda harus menentukan pengaturan ini secara manual atau menghubungi penyedia layanan untuk mengkonfigurasi pengaturan tersebut.

## Folder Olahpesan

Pilih **Menu** > **Olahpesan**.

Pesan dan data yang diterima menggunakan konektivitas Bluetooth akan disimpan dalam folder Kotak masuk. Pesan e-mail akan disimpan dalam Kotak pesan. Pesan yang telah ditulis dapat disimpan dalam folder Konsep. Pesan yang menunggu untuk dikirim akan disimpan dalam folder Kotak keluar dan pesan yang telah dikirim, kecuali pesan Bluetooth, akan disimpan dalam folder Terkirim.



**Tip:** Pesan akan disimpan dalam folder Kotak keluar, misalnya, bila perangkat berada di luar jangkauan jaringan.



**Catatan:** Ikon atau teks pesan terkirim pada layar perangkat tidak menunjukkan bahwa pesan telah diterima di tujuan yang dimaksud.

Untuk meminta jaringan mengirim laporan pengiriman pesan teks dan multimedia yang telah dikirim (layanan jaringan), pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Pesan singkat** > **Terima laporan** atau **Pesan multimedia** > **Laporan penerimaan**. Laporan akan disimpan dalam folder Laporan.

# Mengatur pesan

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih **Folder saya**.

Untuk membuat folder baru agar dapat mengatur pesan, pilih **Pilihan** > **Folder baru**.

Untuk mengubah nama folder, pilih **Pilihan** > **Ubah nama folder**. Anda hanya dapat mengubah nama folder yang dibuat sendiri.

Untuk memindahkan pesan ke folder lain, pilih pesan, **Pilihan** > **Pindah ke folder**, folder, dan **OK**.

Untuk mengurutkan pesan dalam susunan tertentu, pilih **Pilihan** > **Urutkan berdasar**.

Untuk melihat properti pesan, pilih pesan, lalu pilih **Pilihan** > **Rincian pesan**.

## E-mail

Anda dapat mengakses account e-mail dalam **Menu** > **E-mail** dan **Menu** > **Olahpesan**.

## Mengkonfigurasi e-mail

Dengan Wizard e-mail, Anda dapat mengkonfigurasi account e-mail perusahaan, misalnya Mail for Exchange, dan account e-mail Internet.

Bila mengkonfigurasi e-mail perusahaan, Anda akan diminta memasukkan nama server yang terkait dengan alamat e-mail

Anda. Untuk rincian sebelum mengkonfigurasi account e-mail perusahaan, hubungi divisi TI perusahaan Anda.

Bila mengkonfigurasi e-mail Internet, Anda harus menghubungi penyedia layanan e-mail untuk mengetahui jenis account e-mail Anda (POP atau IMAP).

1. Untuk mengaktifkan wizard, buka layar awal, lalu pilih Wizard e-mail.
2. Masukkan alamat e-mail dan sandi. Jika wizard tidak dapat mengkonfigurasi pengaturan e-mail secara otomatis, Anda harus memilih jenis account e-mail, kemudian memasukkan pengaturan account yang terkait.

Klien e-mail tambahan yang terdapat di perangkat ditawarkan saat Anda mengaktifkan Wizard e-mail.

## Mengirim e-mail

Pilih **Menu** > **Olahpesan**.

1. Pilih kotak pesan, lalu pilih **Pilihan** > **Buat email**.
2. Dalam bidang Kepada, masukkan alamat e-mail penerima. Jika alamat e-mail penerima terdapat dalam Kontak, masukkan nama penerima, lalu pilih penerima dari daftar yang disarankan. Jika akan menambah beberapa penerima, sisipkan ; untuk memisahkan alamat e-mail. Gunakan bidang Cc untuk mengirimkan salinan kepada penerima lain, atau bidang Bcc untuk mengirimkan salinan rahasia kepada penerima. Jika bidang Bcc tidak terlihat, pilih **Pilihan** > **Lainnya** > **Tampilkan Bcc**.
3. Dalam bidang Subjek, masukkan subjek e-mail.

4. Masukkan pesan dalam bidang teks.
5. Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:
  - **Tambahkan lampiran** — Untuk menambahkan lampiran ke pesan.
  - **Prioritas** — Untuk menentukan prioritas pesan.
  - **Bendera** — Untuk menandai pesan agar ditindaklanjuti.
  - **Sisipkan template** — Untuk menyisipkan teks dari template.
  - **Tambah penerima** — Untuk menambahkan penerima ke pesan dari Kontak.
  - **Pilihan edit** — Untuk memotong, menyalin, atau menempelkan teks yang dipilih.
  - **Pilihan input** — Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan input teks prediktif, atau memilih bahasa tulisan.
6. Pilih **Pilihan** > **Kirim**.

## Menambah lampiran

Pilih **Menu** > **Olahpesan**.

Untuk menulis pesan e-mail, pilih kotak pesan, lalu pilih **Pilihan** > **Buat email**.

Untuk menambahkan lampiran ke pesan e-mail, pilih **Pilihan** > **Tambahkan lampiran**.

Untuk menghapus lampiran tertentu, pilih **Pilihan** > **Hapus lampiran**.

## Membaca e-mail

Pilih **Menu** > **Olahpesan**.



**Penting:** Hati-hati saat membuka pesan. Pesan mungkin berisi perangkat lunak berbahaya yang dapat merusak perangkat atau PC.

Untuk membaca pesan e-mail yang diterima, pilih kotak pesan, lalu pilih pesan tersebut dari daftar.

Untuk membalas pesan pengirim, pilih **Pilihan** > **Balas**. Untuk membalas e-mail pengirim dan semua penerima lainnya, pilih **Pilihan** > **Balas ke semua**.

Untuk meneruskan pesan, pilih **Pilihan** > **Teruskan**.

## Men-download lampiran

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih kotak pesan.

Untuk melihat lampiran dalam pesan e-mail yang diterima, gulir ke kolom lampiran, lalu pilih **Pilihan** > **Tindakan**. Jika terdapat satu lampiran dalam pesan, pilih **Buka** untuk membuka lampiran tersebut. Jika terdapat beberapa lampiran, pilih **Lihat daftar** untuk melihat daftar berisi lampiran yang telah atau belum di-download.

Untuk men-download lampiran yang dipilih maupun semua lampiran dari daftar ke perangkat, pilih **Pilihan** > **Download** atau **Download semua**. Lampiran tidak akan disimpan dalam perangkat, namun akan terhapus bila Anda menghapus pesan.

Untuk menyimpan lampiran yang dipilih maupun semua lampiran yang di-download dalam perangkat, pilih **Pilihan** > **Simpan** atau **Simpan semua**.

Untuk membuka lampiran yang dipilih dan di-download, pilih **Pilihan** > **Tindakan** > **Buka**.

## Membalas permintaan rapat

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih kotak pesan.

Pilih permintaan rapat yang diterima, **Pilihan**, dan dari berikut ini:

- **Terima** — Menerima permintaan rapat.
- **Tolak** — Menolak permintaan rapat.
- **Teruskan** — Meneruskan permintaan rapat kepada penerima lain.
- **Hapus dari kalender** — Menghapus rapat yang dibatalkan dari kalender.

## Mencari pesan e-mail

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih kotak pesan.

Untuk mencari item dalam penerima, subjek, dan teks badan pesan e-mail pada kotak pesan, pilih **Pilihan** > **Cari**.

Untuk menghentikan pencarian, pilih **Pilihan** > **Hentikan pencarian**.

Untuk memulai pencarian baru, pilih **Pilihan** > **Pencarian baru**.

## Menghapus e-mail

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih kotak pesan.

Untuk menghapus pesan e-mail, pilih pesan, lalu pilih **Pilihan** > **Tindakan** > **Hapus**. Pesan akan disimpan dalam folder Item terhapus, jika ada. Jika tidak tersedia folder Item terhapus, pesan akan terhapus secara permanen.

Untuk mengosongkan folder Item terhapus, pilih folder tersebut, lalu pilih **Pilihan** > **Kosongk. item t'hapus**.

## Beralih antara folder e-mail

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih kotak pesan.

Untuk membuka kotak pesan atau folder e-mail lain, pilih **Kotak masuk** di bagian atas layar. Pilih folder e-mail atau kotak pesan dari daftar.

## Memutuskan sambungan dari kotak pesan

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih kotak pesan.

Untuk membatalkan sinkronisasi di antara perangkat dan server e-mail serta menggunakan e-mail tanpa sambungan nirkabel, pilih **Pilihan** > **Putus**. Jika kotak pesan tidak memiliki pilihan **Putus**, pilih **Pilihan** > **Keluar** untuk memutuskan sambungan dari kotak pesan tersebut.

Untuk memulai kembali sinkronisasi, pilih **Pilihan** > **Sambung**.

# Menetapkan balasan keluar kantor

Pilih **Menu** > **E-mail**.

Untuk menetapkan balasan keluar kantor, jika ada, pilih kotak pesan, lalu pilih **Pilihan** > **P'aturan** > **Kotak pesan** > **Keluar kantor** > **Aktif** atau **Pilihan** > **P'aturan** > **P'aturan kotak pesan** > **Keluar kantor** > **Aktif**.

Untuk memasukkan teks balasan, pilih **Balasan keluar kantor**.

## Pengaturan e-mail umum

Pilih **Menu** > **E-mail**, lalu pilih **P'aturan** > **Pengaturan global**.

Pilih dari berikut ini:

- **Tata letak daftar pesan** — Untuk memilih agar pesan e-mail dalam Kotak masuk menampilkan satu atau beberapa baris teks.
- **Pratinjau teks badan** — Untuk melihat pratinjau pesan saat menggulir daftar pesan e-mail dalam Kotak masuk.
- **Pemisah judul** — Untuk membuka dan menutup daftar pesan e-mail, pilih **Aktif**.
- **P'beritahuan download** — Untuk menetapkan agar perangkat menampilkan pemberitahuan bila lampiran e-mail telah di-download.
- **Peringatan sbml hapus** — Untuk menetapkan agar perangkat menampilkan peringatan sebelum Anda menghapus pesan e-mail.

- **Muat foto HTML** — Untuk secara otomatis membuka gambar HTML dalam e-mail.
- **Layar Awal** — Untuk menentukan jumlah baris e-mail yang akan ditampilkan dalam bidang informasi layar awal.

## Pengaturan sinkronisasi

Pilih **Menu** > **E-mail** dan **P'aturan**, lalu pilih kotak pesan.

Untuk menentukan pengaturan sinkronisasi account e-mail POP/IMAP, pilih account e-mail, **Yang akan disinkronisasi**, dan dari berikut ini:

- **Ambil** — Mengambil hanya kepala atau seluruh e-mail.
- **Email yg akan diambil** — Menentukan jumlah e-mail yang diambil dan folder asal pengambilan e-mail.
- **Pola folder IMAP4** — Menentukan jalur untuk folder yang akan masuk dalam langganan.
- **Langganan folder** — Berlangganan folder lain dalam kotak pesan jauh dan mengambil konten dari folder tersebut.

Pilih account e-mail, **Waktu utk sinkronisasi**, dan dari berikut ini:

- **Hari sambungan** — Menentukan hari sinkronisasi.
- **Waktu sambungan** — Menentukan waktu sinkronisasi.
- **Interval pembaruan** — Menentukan interval sinkronisasi.
- **Ambil saat di luar negeri** — Menentukan apakah sinkronisasi akan dilakukan bila berada di luar jaringan asal. Untuk informasi tentang biaya transfer data bila roaming, hubungi penyedia layanan Anda.



Untuk menentukan pengaturan sinkronisasi account e-mail Mail for Exchange, pilih account e-mail, **Yang akan disinkronisasi**, dan dari berikut ini:

- **Sinkronisasikan e-mail** — Menentukan apakah email akan disinkronisasi.
- **Hapus e-mail lebih dari** — Menentukan durasi tampilan e-mail yang disinkronisasi pada perangkat. Jika ingin agar semua e-mail yang disinkronisasi selalu ditampilkan, pilih **Tidak ada**.

Pilih account e-mail, **Waktu utk sinkronisasi**, dan dari berikut ini:

- **Hari sinkronisasi sibuk** — Menentukan hari sinkronisasi.
- **Waktu mulai sibuk** — Menentukan waktu mulai sinkronisasi sibuk.
- **Waktu berakhir sibuk** — Menentukan waktu selesai sinkronisasi sibuk.
- **Jadwal sinkron sibuk** — Menentukan interval sinkronisasi sibuk.
- **Jadwal sinkron tdk sibuk** — Menentukan interval sinkronisasi tidak sibuk.
- **Sinkron sewaktu roaming** — Menentukan apakah sinkronisasi akan dilakukan bila Anda berada di luar jaringan asal. Untuk informasi tentang biaya transfer data bila roaming, hubungi penyedia layanan Anda.

Pilihan yang tersedia untuk pengeditan dapat beragam.

## Olahpesan Nokia

Layanan Olahpesan Nokia secara otomatis mendorong e-mail dari alamat e-mail Anda yang sudah ada ke Nokia E75 Anda.

Anda dapat membaca, membalas, dan mengatur e-mail di manapun. Layanan Olahpesan Nokia bekerja dengan sejumlah penyedia e-mail internet yang sering digunakan untuk e-mail pribadi, seperti layanan e-mail Google.

Layanan Olahpesan Nokia dapat dibebani biaya. Untuk informasi tentang kemungkinan biaya, hubungi penyedia layanan Anda atau layanan Olahpesan Nokia.

Layanan Olahpesan Nokia harus didukung oleh jaringan Anda dan mungkin tidak tersedia di semua wilayah.

### Instal aplikasi olahpesan Nokia

1. Pilih **Menu** > **Email** > **Baru**.
2. Baca informasi di layar, lalu pilih **Mulai**.
3. Pilih **Sambung** agar perangkat dapat mengakses jaringan.
4. Masukkan alamat e-mail dan sandi Anda.

Layanan Olahpesan Nokia dapat berjalan pada perangkat Anda bahkan jika Anda telah menginstal aplikasi e-mail lainnya, seperti Mail for Exchange.

## Mail for Exchange

Dengan Mail for Exchange, Anda dapat menerima e-mail kantor di perangkat. Anda dapat membaca dan membalas e-mail, melihat dan mengedit lampiran yang kompatibel, melihat informasi kalender, menerima dan membalas permintaan rapat, menjadwalkan rapat, serta melihat, menambah, dan mengedit informasi kontak.

### ActiveSync

Penggunaan Mail for Exchange terbatas pada sinkronisasi melalui udara dari informasi PIM antara perangkat Nokia dengan server Microsoft Exchange yang sah.

Mail for Exchange hanya dapat dikonfigurasi jika perusahaan memiliki Microsoft Exchange Server. Selain itu, administrator TI perusahaan harus mengaktifkan Mail for Exchange untuk account Anda.

Sebelum memulai konfigurasi Mail for Exchange, pastikan Anda telah memiliki:

- ID e-mail perusahaan
- Nama pengguna jaringan kantor
- Sandi jaringan kantor
- Nama domain jaringan (hubungi departemen TI perusahaan Anda)
- Nama server Mail for Exchange (hubungi departemen TI perusahaan Anda)

Tergantung pada konfigurasi server Mail for Exchange perusahaan, Anda mungkin harus memasukkan informasi selain yang telah disebutkan. Jika tidak mengetahui informasi yang benar, hubungi departemen TI perusahaan Anda.

Dengan Mail for Exchange, penggunaan kode kunci merupakan kewajiban. Kode kunci default perangkat adalah 12345, namun administrator TI perusahaan dapat menetapkan kode lain untuk Anda gunakan.

Anda dapat mengakses dan mengubah profil serta pengaturan Mail for Exchange dalam pengaturan Olahpesan.

## Pembaca pesan

Dengan Pembaca pesan Anda dapat mendengarkan pesan teks, multimedia, pesan audio dan e-mail.

Untuk mendengarkan pesan atau e-mail baru, di layar awal, tekan terus tombol pilihan kiri hingga Pembaca pesan aktif.

Untuk mendengarkan pesan dari Kotak masuk atau e-mail dari Kotak surat, gulir ke pesan, kemudian pilih **Pilihan** > **Dengarkan**. Untuk berhenti membaca, tekan tombol putus.

Untuk jeda dan melanjutkan pembacaan, tekan tombol gulir. Untuk beralih ke pesan berikutnya, gulir ke kanan. Untuk memutar ulang pesan atau e-mail yang sedang diputar, gulir ke kiri. Untuk beralih ke pesan sebelumnya, gulir ke kiri di awal pesan.

Untuk melihat pesan atau e-mail saat ini dalam format teks tanpa suara, pilih **Pilihan** > **Lihat**.

## Ucapan

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Telepon** > **Ucapan**.

Dengan Ucapan, Anda dapat menetapkan bahasa, suara, dan properti suara pembaca pesan.

Untuk menetapkan bahasa pada pembaca pesan, pilih **Bahasa**. Untuk men-download bahasa tambahan ke perangkat Anda, pilih **Pilihan** > **Download bahasa**.



**Tip:** Ketika men-download bahasa baru, Anda harus men-download sekurangnya satu suara dalam bahasa tersebut.

Untuk menetapkan suara ucapan, pilih **Suara**. Suara akan tergantung pada bahasa yang dipilih.

Untuk menetapkan kecepatan ucapan, pilih **Kecepatan**.

Untuk menetapkan volume ucapan, pilih **Volume**.

Untuk melihat rincian suara, buka tab suara, lalu pilih suara dan **Pilihan** > **Rincian suara**. Untuk mendengarkan suara, pilih suara dan **Pilihan** > **Putar suara**.

Untuk menghapus bahasa atau suara, pilih item dan **Pilihan** > **Hapus**.

### Pengaturan pembaca pesan

Untuk mengubah pengaturan pembaca pesan, buka tab Pengaturan, kemudian tentukan berikut ini:

- **Deteksi bahasa** — Mengaktifkan deteksi bahasa pembacaan otomatis.
- **Pembacaan tanpa henti** — Mengaktifkan pembacaan tanpa henti untuk semua pesan yang dipilih.
- **Perintah ucapan** — Mengatur pembaca pesan agar memasukkan perintah dalam pesan.
- **Sumber audio** — Mendengarkan pesan melalui lubang suara atau loudspeaker.

## Pesan teks dan multimedia

Pilih **Menu** > **Olahpesan**.

Pesan multimedia hanya dapat diterima dan ditampilkan pada perangkat dengan fitur yang kompatibel. Tampilan

pesan dapat beragam, tergantung pada perangkat penerima.

Pesan multimedia (MMS) dapat berisi teks dan objek, seperti foto, klip suara, atau klip video. Agar dapat mengirim atau menerima pesan multimedia pada perangkat, Anda harus menetapkan pengaturan pesan multimedia. Perangkat Anda mungkin telah mengenali penyedia kartu SIM dan mengkonfigurasi pengaturan pesan multimedia yang benar secara otomatis. Jika tidak, hubungi penyedia layanan untuk memperoleh pengaturan yang benar, minta pengaturan dari penyedia layanan dalam pesan konfigurasi, atau gunakan aplikasi Wizard pengaturan.

## Menulis dan mengirim pesan

Pilih **Menu** > **Olahpesan**.



**Penting:** Hati-hati saat membuka pesan. Pesan mungkin berisi perangkat lunak berbahaya yang dapat merusak perangkat atau PC.

Sebelum dapat membuat pesan multimedia atau menulis e-mail, Anda harus memiliki pengaturan sambungan yang tepat.


Jaringan nirkabel mungkin membatasi ukuran pesan MMS. Jika gambar yang dimasukkan melebihi batas ini, perangkat mungkin akan menyesuaikannya agar dapat dikirim melalui MMS.

Tanyakan batas ukuran pesan e-mail kepada penyedia layanan Anda. Apabila Anda berusaha untuk mengirim pesan e-mail yang melampaui batas ukuran server e-mail, pesan masih akan tertinggal di folder Kotak keluar, dan perangkat

berusaha mengirimkan ulang secara periodik. Mengirim e-mail memerlukan sambungan data, dan usaha mengirimkan ulang e-mail secara terus-menerus dapat meningkatkan tagihan telepon Anda. Di dalam folder Kotak keluar, Anda dapat menghapus pesan tersebut, atau memindahkannya ke folder Konsep.

1. Pilih **Pesan baru** > **Pesan** untuk mengirim pesan teks atau MMS (pesan multimedia), **Pesan audio** untuk mengirim pesan multimedia yang memiliki satu klip suara, atau **E-mail** untuk mengirim pesan e-mail.
2. Pada kolom Kepada, tekan tombol gulir untuk memilih penerima atau kelompok penerima dari daftar kontak, atau masukkan nomor telepon atau alamat e-mail penerima. Untuk menambahkan titik koma (;) di antara penerima, tekan \*. Anda juga dapat menyalin dan menempel nomor atau alamat tersebut dari clipboard.
3. Pada kolom subjek, masukkan subjek e-mail. Untuk mengubah kolom yang dapat dilihat, pilih **Pilihan** > **Bidang kepala pesan**.
4. Pada kolom pesan, tuliskan pesan Anda. Untuk menyisipkan template atau catatan, pilih **Pilihan** > **Sisipkan konten** > **Sisipkan teks** > **Template** atau **Catatan**.
5. Untuk menambahkan file media ke pesan multimedia, pilih **Pilihan** > **Sisipkan konten**, jenis file atau sumber, dan file yang diinginkan. Untuk menyisipkan kartu nama, slide, catatan, atau file lainnya ke dalam pesan, pilih **Pilihan** > **Sisipkan konten** > **Sisipkan lainnya**.
6. Untuk mengambil gambar atau merekam video atau klip suara untuk pesan multimedia, pilih **Pilihan** > **Sisipkan**

**konten** > **Sisipkan foto** > **Baru, Sisipkan klip video** > **Baru**, atau **Sisipkan klip suara** > **Baru**.

7. Untuk menambahkan lampiran ke e-mail, pilih **Pilihan** dan jenis lampiran. Lampiran e-mail ditunjukkan dengan .
8. Untuk mengirim pesan, pilih **Pilihan** > **Kirim**, atau tekan tombol panggil.



**Catatan:** Ikon atau teks pesan terkirim pada layar perangkat tidak menunjukkan bahwa pesan telah diterima di tujuan yang dimaksud.

Perangkat Anda mendukung pesan teks melebihi batas untuk satu pesan. Pesan yang lebih panjang akan dikirim dalam dua pesan atau lebih. Penyedia layanan Anda mungkin akan mengenakan biaya yang sesuai. Karakter dengan aksentuasi, tanda lain, atau beberapa pilihan bahasa akan menggunakan lebih banyak tempat, sehingga membatasi jumlah karakter yang dapat dikirim dalam satu pesan.

Anda mungkin tidak dapat mengirim klip video yang disimpan dalam format file MP4 atau yang melampaui batas ukuran jaringan nirkabel dalam pesan multimedia.

## Pesan teks pada kartu SIM

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih **Pilihan** > **Pesan SIM**.

Pesan teks dapat disimpan pada kartu SIM. Sebelum dapat melihat pesan SIM, Anda harus menyalin pesan tersebut ke folder dalam perangkat. Setelah pesan disalin ke folder, Anda dapat melihatnya di folder tersebut atau menghapusnya dari kartu SIM.

1. Pilih **Pilihan** > **Tandai/Hapus tanda** > **Tandai** atau **Tandai semua** untuk menandai setiap pesan.
2. Pilih **Pilihan** > **Salin**.
3. Pilih folder, lalu pilih **OK** untuk mulai menyalin.

Untuk melihat pesan kartu SIM, buka folder tempat menyalin pesan, kemudian buka pesan.

## Menerima dan membalas pesan multimedia



**Penting:** Hati-hati saat membuka pesan. Pesan mungkin berisi perangkat lunak berbahaya yang dapat merusak perangkat atau PC.



**Tip:** Jika Anda menerima pesan multimedia yang berisi objek yang tidak didukung oleh perangkat, pesan tersebut tidak dapat dibuka. Coba kirim objek ini ke perangkat lain misalnya komputer, kemudian buka di sana.

1. Untuk membalas pesan multimedia, buka pesan tersebut, lalu pilih **Pilihan** > **Balas**.
2. Pilih **Kepada pengirim** untuk membalas ke pengirim, **Kepada semua** untuk membalas ke semua orang yang termasuk dalam pesan yang diterima, **Via pesan audio** untuk membalas dengan pesan audio, atau **Via e-mail** untuk membalas dengan pesan e-mail. Pesan E-mail hanya tersedia jika kotak surat dikonfigurasi dan pesan dikirim dari alamat e-mail.



**Tip:** Untuk menambahkan penerima balasan, pilih **Pilihan** > **Tambah penerima** untuk memilih penerima pesan dari Kontak atau memasukkan nomor telepon maupun alamat e-mail penerima secara manual dalam kolom **Kepada**.

3. Masukkan teks pesan, lalu pilih **Pilihan** > **Kirim**.

## Membuat presentasi

Pilih **Menu** > **Olahpesan**.

Anda tidak dapat membuat presentasi multimedia jika pengaturan **Modus pembuatan MMS** ditetapkan ke **Dibatasi**. Untuk mengubah pengaturan, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Pesan multimedia** > **Modus pembuatan MMS** > **Bebas** atau **Dipandu**.

1. Untuk membuat presentasi, pilih **Pesan baru** > **Pesan**. Jenis pesan diubah menjadi pesan multimedia berdasarkan konten yang dimasukkan.
2. Pada kolom Ke masukkan nomor atau alamat e-mail penerima, atau tekan tombol gulir untuk menambahkan penerima dari daftar kontak. Jika Anda memasukkan lebih dari satu nomor atau alamat e-mail, pisahkan dengan tanda titik koma.
3. Pilih **Pilihan** > **Sisipkan konten** > **Sisipkan presentasi** dan template presentasi. Template dapat menentukan objek media yang dapat disertakan dalam presentasi, lokasi, dan efek yang akan ditampilkan antara foto dan slide.
4. Gulir ke bidang teks, kemudian masukkan teks.

5. Untuk menyisipkan foto, suara, klip video, atau catatan dalam presentasi, gulir ke bidang objek yang sesuai, lalu pilih **Pilihan** > **Sisipkan**.
6. Untuk menambahkan slide, pilih **Pilihan** > **Sisipkan** > **Slide baru**.

Untuk memilih warna latar belakang presentasi dan foto latar belakang berbagai slide, pilih **Pilihan** > **Pengaturan latar**.

Untuk menetapkan efek antara foto dan slide, pilih **Pilihan** > **Pengaturan efek**.

Untuk melihat pratinjau presentasi, pilih **Pilihan** > **Pratinjau**. Presentasi multimedia hanya dapat ditampilkan dalam perangkat kompatibel yang mendukung presentasi. Tampilannya dapat beragam di berbagai perangkat.

## Melihat presentasi

Untuk melihat presentasi, buka pesan multimedia dari folder Kotak masuk. Gulir ke presentasi, kemudian tekan tombol gulir.

Untuk menghentikan presentasi sebentar, tekan salah satu tombol pilihan.

Untuk melanjutkan pemutaran presentasi, pilih **Pilihan** > **Lanjutkan**.

Jika teks atau foto terlalu besar untuk ditampilkan di layar, pilih **Pilihan** > **Aktifkan gulir**, kemudian gulir agar dapat melihat seluruh presentasi.

Untuk mencari nomor telepon dan alamat e-mail maupun Web dalam presentasi, pilih **Pilihan** > **Cari**. Anda dapat

menggunakan nomor dan alamat ini, misalnya untuk membuat panggilan, mengirim pesan, atau membuat penanda.

## Melihat dan menyimpan lampiran multimedia

Untuk melihat pesan multimedia sebagai presentasi lengkap, buka pesan tersebut, lalu pilih **Pilihan** > **Putar presentasi**.



**Tip:** Untuk melihat maupun memutar objek multimedia dalam pesan multimedia, pilih **Lihat foto**, **Putar klip suara**, atau **Putar klip video**.

Untuk melihat nama dan ukuran lampiran, pilih pesan, lalu pilih **Pilihan** > **Objek**.

Untuk menyimpan objek multimedia, pilih **Pilihan** > **Objek**, objek tersebut, dan **Pilihan** > **Simpan**.

## Jenis pesan khusus

Pilih **Menu** > **Olahpesan**.

Anda dapat menerima pesan khusus berisi data, misalnya logo operator, nada dering, penanda, atau pengaturan akses Internet maupun account e-mail.

Untuk menyimpan konten pesan, pilih **Pilihan** > **Simpan**.

## Pesan layanan

Pesan layanan dikirimkan ke perangkat oleh penyedia layanan. Pesan layanan dapat berisi pemberitahuan seperti berita utama, layanan, atau link untuk men-download konten pesan.

Untuk menentukan pengaturan pesan layanan, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Pesan layanan**.

Untuk men-download layanan atau konten pesan, pilih **Pilihan** > **Download pesan**.

Untuk melihat informasi pengirim, alamat Web, tanggal kedaluwarsa, dan rincian lain tentang pesan sebelum men-download-nya, pilih **Pilihan** > **Rincian pesan**.

## Mengirim perintah layanan

Anda dapat mengirim pesan permintaan layanan (dikenal sebagai perintah USSD) kepada penyedia layanan Anda dan meminta aktivasi layanan jaringan tertentu. Untuk teks permintaan layanan, hubungi penyedia layanan Anda.

Untuk mengirim pesan permintaan layanan, pilih **Pilihan** > **Perintah layanan**. Masukkan teks permintaan layanan, lalu pilih **Pilihan** > **Kirim**.

## Pesan area

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih **Pilihan** > **Pesan area**.

Dengan layanan jaringan pesan area, Anda dapat menerima pesan tentang berbagai topik dari penyedia layanan,

misalnya kondisi cuaca atau lalu lintas di wilayah tertentu. Untuk ketersediaan dan jumlah topik terkait, hubungi penyedia layanan Anda. Pesan area tidak dapat diterima bila perangkat dalam modus SIM jauh. Sambungan data paket (GPRS) mungkin akan menghalangi penerimaan pesan area. Pesan area tidak dapat diterima di jaringan UMTS (3G).

Untuk menerima pesan area, Anda harus mengaktifkan penerimaan pesan area. Pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Penerimaan** > **Aktif**.

Untuk melihat pesan yang terkait dengan topik, pilih topik.

Untuk menerima pesan yang terkait dengan topik, pilih **Pilihan** > **Daftar**.



**Tip:** Anda dapat menetapkan topik penting sebagai topik menarik. Anda akan menerima pemberitahuan di layar awal bila menerima pesan yang terkait dengan topik menarik. Pilih topik, lalu pilih **Pilihan** > **Topik menarik**.

Untuk menambahkan, mengedit, atau menghapus topik, pilih **Pilihan** > **Topik**.

## Pengaturan olahpesan

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih **Pilihan** > **Pengaturan**.

Buka jenis pesan yang dimaksud, lalu tentukan semua kolom bertanda **Harus ditentukan** atau bertanda bintang merah.

Perangkat dapat mengenali penyedia kartu SIM dan mengkonfigurasi pengaturan pesan teks, pesan multimedia, dan GPRS yang benar secara otomatis. Jika tidak, hubungi

penyedia layanan untuk memperoleh pengaturan yang benar, minta pengaturan dari penyedia layanan dalam pesan konfigurasi, atau gunakan aplikasi Wizard pengaturan.

## Pengaturan pesan teks

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Pesan singkat**.

Pilih dari berikut ini:

- **Pusat pesan** — Melihat pusat pesan yang tersedia untuk perangkat atau menambahkan yang baru.
- **Pusat pesan dipakai** — Pilih pusat pesan untuk mengirim pesan.
- **Pengkodean karakter** — Pilih **Dukungan dikurangi** untuk menggunakan konversi karakter otomatis ke sistem encode lain bila tersedia.
- **Terima laporan** — Pilih **Ya** jika Anda ingin agar jaringan mengirimkan laporan pengiriman pesan (layanan jaringan).
- **Validitas pesan** — Memilih durasi pengiriman ulang pesan oleh pusat pesan jika upaya pertama gagal (layanan jaringan). Jika penerima tidak dapat dijangkau dalam jangka waktu yang berlaku, pesan akan dihapus dari pusat pesan.
- **Pesan dikirim sebagai** — Mengubah pesan ke format lain, misalnya faks atau e-mail. Ubah pilihan ini hanya jika Anda yakin bahwa pusat pesan dapat mengubah pesan teks ke format lain tersebut. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan Anda.
- **Sambungan pilihan** — Memilih metode sambungan yang diinginkan bila mengirim pesan teks dari perangkat.

- **Balas via pusat sama** — Memilih apakah Anda ingin pesan balasan dikirim menggunakan nomor pusat pesan teks yang sama (layanan jaringan).

## Pengaturan pesan multimedia

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Pesan multimedia**.

Pilih dari berikut ini:

- **Ukuran foto** — Mengatur skala foto dalam pesan multimedia.
- **Modus pembuatan MMS** — Pilih **Dibatasi** untuk mengatur agar perangkat tidak menyertakan konten dalam pesan multimedia yang mungkin tidak didukung oleh jaringan atau perangkat penerima. Untuk menerima peringatan tentang penyertaan konten tersebut, pilih **Dipandu**. Untuk membuat pesan multimedia tanpa batasan jenis lampiran, pilih **Bebas**. Jika memilih **Dibatasi**, Anda tidak dapat membuat presentasi multimedia.
- **Jalur akses digunakan** — Memilih jalur akses default untuk terhubung ke pusat pesan multimedia. Anda tidak dapat mengubah jalur akses default jika telah ditetapkan sebelumnya dalam perangkat oleh penyedia layanan.
- **P'ambilan multimedia** — Memilih cara menerima pesan, jika ada. Pilih **Selalu otomatis** untuk selalu menerima pesan multimedia secara otomatis, **Otomatis di jar. asal** untuk menerima pemberitahuan pesan multimedia baru yang dapat diambil dari pusat pesan (misalnya, bila Anda bepergian ke luar negeri dan berada di luar jaringan asal), **Manual** untuk mengambil pesan multimedia dari pusat pesan secara manual, atau **Tidak**



**aktif** agar tidak menerima pesan multimedia apapun. Pengambilan otomatis mungkin tidak tersedia di semua wilayah.

- **Boleh pesan anonim** — Menerima pesan dari pengirim yang tidak diketahui.
- **Terima iklan** — Menerima pesan yang ditentukan sebagai iklan.
- **Laporan penerimaan** — Meminta pengiriman dan membaca laporan pesan terkirim (layanan jaringan). Anda mungkin tidak dapat menerima laporan pengiriman pesan multimedia yang dikirim ke alamat e-mail.
- **Tolak laporan pengiriman** — Pilih **Ya** untuk tidak mengirimkan laporan pengiriman pesan multimedia yang diterima dari perangkat.
- **Validitas pesan** — Memilih durasi upaya pengiriman pesan oleh pusat olahpesan (layanan jaringan). Jika penerima pesan tidak dapat dijangkau dalam jangka waktu yang berlaku, maka pesan akan dihapus dari pusat olahpesan multimedia. **Waktu maksimum** adalah jangka waktu maksimum yang dibolehkan oleh jaringan.

Perangkat memerlukan dukungan jaringan untuk menginformasikan bahwa pesan terkirim telah diterima atau dibaca. Tergantung pada jaringan dan kondisi lainnya, informasi tidak selalu dapat diandalkan.

## Pengaturan account e-mail

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **E-mail**.

Jika Anda mencoba mengedit pengaturan kotak pesan, namun belum membuat account e-mail, wizard E-mail akan terbuka dan membantu Anda membuat account e-mail.

Jika telah menentukan kotak pesan, pilih kotak pesan tersebut untuk mengedit pengaturan.

Pengaturan yang tersedia untuk pengeditan dapat beragam. Beberapa pengaturan mungkin telah ditetapkan sebelumnya oleh penyedia layanan.

## Pengaturan sambungan

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **E-mail**.

Untuk menentukan pengaturan sambungan, pilih account e-mail, lalu pilih **Pilihan** > **Edit** > **P'aturan kotak pesan**.

Untuk mengedit pengaturan e-mail yang diterima atau dikirim, pilih **P'aturan kotak pesan** > **P'aturan ktk psn lanjut**. > **P'aturan email masuk** atau **P'aturan email keluar**.

Pilihan yang tersedia dapat beragam.

## Pengaturan kotak pesan

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **E-mail**.

Untuk menentukan pengaturan kotak pesan, pilih account, **Pilihan** > **Edit** > **Pengaturan pengguna**, dan dari berikut ini:

- **Nama saya** — Untuk memasukkan nama yang ditampilkan sebelum alamat e-mail bila Anda mengirim e-mail.
- **Balas-ke** — Untuk mengarahkan balasan ke alamat lain. Pilih **Aktif**, lalu masukkan alamat e-mail arahan balasan. Anda hanya dapat memasukkan satu alamat.

- **Hapus e-mail dari** — Untuk menghapus pesan e-mail hanya dari perangkat atau dari perangkat dan server. Untuk menghapus e-mail setelah konfirmasi, pilih **Selalu tanya**.
- **Kirim pesan** — Untuk segera mengirim e-mail atau bila sambungan tersedia.
- **Krm salinan ke pribadi** — Untuk menyimpan salinan e-mail ke kotak pesan jauh dan alamat yang ditentukan dalam **E-mail keluar** > **Alamat e-mail saya**.
- **Masukkan tanda tangan** — Untuk melampirkan tanda tangan ke pesan e-mail.
- **Tanda e-mail baru** — Untuk menetapkan agar perangkat menginformasikan tentang pesan e-mail baru yang diterima dengan nada dan catatan.

## Pengaturan pesan layanan

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Pesan layanan**.

Untuk membolehkan perangkat menerima pesan layanan dari penyedia layanan, pilih **Pesan layanan** > **Aktif**.

Untuk memilih cara men-download layanan dan konten pesan layanan, pilih **Download pesan** > **Otomatis** or **Manual**. Jika memilih **Otomatis**, Anda tetap harus mengkonfirmasi beberapa download karena tidak semua layanan dapat di-download secara otomatis.

## Pengaturan pesan area

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Pesan area**.

Untuk menerima pesan area, pilih **Penerimaan** > **Aktif**.

Untuk memilih bahasa yang akan digunakan dalam menerima pesan area, pilih **Bahasa**.

Untuk menampilkan topik baru dalam daftar pesan area, pilih **Deteksi topik** > **Aktif**.

## Pengaturan lainnya

Pilih **Menu** > **Olahpesan**, lalu pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Yang lain**.

Pilih dari berikut ini:

- **Simpan psn. terkirim** — Memilih apakah akan menyimpan pesan terkirim dalam folder Terkirim.
- **Jumlah pesan t'simpan** — Memasukkan jumlah pesan terkirim yang akan disimpan. Bila batas telah tercapai, pesan terlama akan dihapus.
- **Memori digunakan** — Memilih lokasi penyimpanan pesan. Pesan hanya dapat disimpan ke kartu memori jika kartu memori dimasukkan.

## Olahpesan cepat

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **IM**.

## Tentang Olahpesan cepat

Olahpesan cepat (IM) (layanan jaringan) berguna untuk berkomunikasi dengan orang lain menggunakan pesan cepat dan bergabung dalam forum diskusi (grup IM) dengan

berbagai topik tertentu. Beberapa penyedia layanan memiliki server IM kompatibel yang dapat diakses setelah Anda terdaftar ke layanan IM. Dukungan fitur dari penyedia layanan dapat bervariasi.

Sebelum fitur Olahpesan cepat dapat digunakan, Anda harus menyimpan pengaturan untuk mengakses layanan yang ingin Anda gunakan. Pengaturan ini mungkin telah dikonfigurasi pada perangkat Anda, atau Anda dapat menerima pengaturan sebagai pesan konfigurasi dari penyedia layanan yang menawarkan layanan IM. Anda juga dapat memasukkan pengaturan tersebut secara manual.

## Tampilan IM

Pada tampilan utama aplikasi, pilih

- **ID pengguna** — untuk melihat status dan identitas IM Anda
- **Percakapan** — untuk melihat daftar percakapan IM, grup obrolan, undangan yang masuk, dan untuk membuka grup obrolan, percakapan atau undangan

Untuk melihat kontak, pilih nama daftar kontak.

Pilihan berikut ini akan tersedia:

- **Percakapan baru** — Memulai atau melanjutkan percakapan dengan pengguna IM.
- **Kontak IM baru** — Membuat, mengedit, atau melihat status online kontak IM Anda.
- **Percakapan yg disimpan** — Menampilkan sesi olahpesan cepat sebelumnya yang sudah Anda simpan.

Ketika Anda membuka percakapan, tampilan percakapan akan menampilkan pesan yang Anda kirim dan terima. Untuk

mengirim pesan baru, ketikkan pesan dalam kotak editor di bagian bawah layar.

## Menyambung ke server IM

1. Untuk tersambung ke server olahpesan cepat (IM) yang digunakan, buka IM, lalu pilih **Pilihan** > **Login**.
2. Masukkan ID pengguna dan sandi Anda, kemudian tekan tombol gulir untuk login. ID pengguna dan kata sandi untuk server IM bisa Anda dapatkan dari penyedia layanan.
3. Untuk log out, pilih **Pilihan** > **Log out**.

## Memulai percakapan baru

Untuk memulai percakapan IM yang baru, pada tampilan utama aplikasi, gulir ke daftar kontak IM. Jika daftar tertutup, tekan tombol gulir untuk membukanya agar kontak dalam daftar tersebut ditampilkan.

Gulir ke kontak yang dikehendaki dalam daftar kontak. Sebuah ikon menandakan keberadaan kontak tersebut. Untuk memulai percakapan dengan kontak tersebut, tekan tombol gulir.

Setelah memilih kontak, layar percakapan akan terbuka dengan kotak editor di tengah, dan Anda pun dapat mulai mengetikkan pesan Anda di dalam kotak editor tersebut.

## Melihat dan memulai percakapan

Di bawah judul Percakapan Anda dapat melihat daftar kontak yang terlibat dalam percakapan tersebut. Percakapan yang sedang berlangsung akan diakhiri secara otomatis bila Anda keluar dari IM.

Untuk melihat percakapan yang sedang berlangsung, gulir ke salah satu peserta, lalu tekan tombol gulir.

Untuk melanjutkan percakapan ketika Anda menampilkannya, tulis pesan Anda, lalu tekan tombol gulir.

Untuk kembali ke daftar percakapan tanpa menutup percakapan tersebut, pilih **Kembali**.

Untuk menutup percakapan, pilih **Pilihan > Akhiri percakapan**.

Untuk memulai percakapan baru, pilih **Pilihan > Percakapan baru**.

## Mengubah status Anda

Untuk mengubah status IM Anda yang terlihat oleh pengguna IM lain, pada tampilan utama aplikasi, gulir ke item pertama.

Untuk memilih status baru, tekan tombol gulir. Gulir ke status baru, lalu tekan tombol gulir.

## Mengubah preferensi IM pribadi

Pilih **Pilihan > Pengaturan > Preferensi** dan dari pilihan berikut ini:

- **Gunakan nama layar** (ditampilkan hanya jika server mendukung fasilitas grup IM) — Untuk memasukkan nama panggilan, pilih **Ya**.
- **Tunjuk. kt'sediaan saya** — Untuk membolehkan orang lain melihat apakah Anda sedang online, pilih **Ke siapa saja**.
- **Perbolehkan pesan dari** — Untuk membolehkan pesan dari semua, pilih **Semua**.
- **Perbolehkan pesan dari** — Untuk membolehkan pesan hanya dari kontak Anda, pilih **Hanya kontak IM**. Undangan IM dikirim oleh kontak yang menginginkan Anda bergabung dengan grup mereka.
- **Urutkan kontak IM** — Pilih bagaimana kontak akan diurutkan: **Secara abjad** atau **B'dsrkn stat. online**.
- **Refresh ketersediaan** — Untuk memilih cara memperbarui informasi apakah kontak Anda online atau offline, pilih **Otomatis** atau **Manual**.
- **Kontak offline** — Pilih apakah kontak dengan status offline akan ditampilkan dalam daftar kontak.
- **Warna pesan sendiri** — Pilih warna untuk pesan cepat yang Anda kirim.
- **Warna pesan diterima** — Pilih warna untuk pesan cepat yang Anda terima.
- **Tampil. info tgl./waktu** — Untuk melihat tanggal dan waktu pesan cepat dalam percakapan, pilih **Ya**.
- **Nada tanda IM** — Mengubah nada yang berbunyi ketika Anda menerima pesan cepat yang baru.

## Mengambil daftar kontak IM

Anda dapat mengambil daftar kontak dari server, atau menambahkan kontak baru ke daftar kontak. Bila Anda

mengakses server, daftar kontak yang sudah digunakan sebelumnya akan diambil dari server secara otomatis.

## Merekam obrolan

Ketika melihat konten dalam percakapan, untuk merekam pesan yang dilakukan dalam percakapan atau saat Anda bergabung ke grup IM, pilih **Pilihan** > **Simpan percakapan**.

Untuk berhenti merekam, pilih **Pilihan** > **Berhenti merekam**.

Untuk melihat rekaman obrolan pada tampilan utama, pilih **Pilihan** > **Percakapan yg disimpan**.

## Mencari grup dan pengguna IM

Untuk mencari grup dan pengguna IM, pada tampilan utama komunitas IM, mula-mula gulir ke item misalnya item status Anda, atau ke item di dalam daftar kontak IM.

Untuk mencari grup, pilih **Pilihan** > **Percakapan baru** > **Cari grup**. Anda mungkin dapat mencari berdasarkan nama grup, topik, dana anggota (ID pengguna).

Untuk mencari pengguna, pilih **Pilihan** > **Kontak IM baru** > **Cari dari server**. Anda mungkin dapat mencari berdasarkan nama pengguna, ID pengguna, nomor telepon, dan alamat e-mail.

Setelah pencarian selesai, pilih **Pilihan** dan dari yang berikut ini:

- **Hasil lebih banyak** — Untuk mengambil hasil pencarian berikutnya.

- **Hasil sebelumnya** — Untuk mengambil hasil pencarian sebelumnya jika ada.
- **Tbuhkan ke kontak IM** — Untuk menambahkan kontak ke kontak IM Anda.
- **Buka percakapan** — Untuk membuka percakapan dengan kontak.
- **Kirim undangan** — Untuk mengundang kontak untuk mengobrol.
- **Pilihan pemblokiran** — Untuk memblokir pesan dari salah satu kontak, tambahkan kontak ke daftar diblokir, atau lihat daftar kontak yang diblokir.
- **Gabung** — Untuk bergabung ke grup obrolan.
- **Simpan** — Untuk menyimpan grup obrolan yang diambil sebagai favorit yang ditampilkan di bawah judul Percakapan.
- **Cari baru** — Untuk memulai pencarian baru dengan kriteria lain.

Pilihan yang tersedia dapat beragam, tergantung server IM.

## Grup IM

Untuk bergabung ke grup IM yang disimpan di bawah judul Percakapan, gulir ke grup di mana Anda ingin bergabung lalu tekan tombol gulir.

Setelah bergabung dengan grup IM, Anda dapat melihat berbagai pesan komunikasi dalam grup tersebut, dan mengirim pesan Anda sendiri.

Untuk mengirim pesan, tulis pesan dalam kotak editor di bagian bawah layar, lalu tekan tombol gulir.

Untuk mengirim pesan pribadi ke salah satu peserta, pilih **Pilihan** > **Kirim pesan pribadi**.

Untuk membalas pesan pribadi yang dikirim kepada Anda, pilih pesan tersebut lalu **Pilihan** > **Balas**.

Untuk mengundang kontak IM yang sedang online agar bergabung dengan grup IM, pilih **Pilihan** > **Kirim undangan**.

Untuk mencegah penerimaan pesan dari peserta tertentu, pilih **Kembali** > **Pilihan** > **Pilihan pemblokiran**.

Untuk meninggalkan grup IM, pilih **Pilihan** > **Tinggalkan grup IM**.

## Pengaturan server IM

Pilih **Pilihan** > **Pengaturan**. Pengaturan ini mungkin telah dikonfigurasi pada perangkat Anda, atau Anda dapat menerima pengaturan sebagai pesan konfigurasi dari penyedia layanan yang menawarkan layanan IM. ID pengguna dan sandi diperoleh dari penyedia layanan saat Anda mendaftar ke layanan tersebut. Jika Anda tidak mengetahui ID pengguna dan sandi Anda, hubungi penyedia layanan.

Tersedia beberapa pengaturan berikut ini:

- **Preferensi** — Mengubah pengaturan IM Anda.
- **Server** — Melihat daftar semua server IM yang ditetapkan.
- **Server default** — Mengubah server IM ke server yang hendak Anda sambungkan.
- **Jenis login IM** — Untuk otomatis login ketika Anda memulai IM, pilih **Di permulaan apl.**.

Untuk menambahkan server baru ke daftar server IM Anda, pilih **Server** > **Pilihan** > **Server baru**. Masukkan pengaturan server berikut:

- **Nama server** — Nama server obrolan.
- **Jalur akses digunakan** — Jalur akses yang ingin Anda gunakan untuk server.
- **Alamat web** — Alamat URL server IM.
- **ID pengguna** — ID pengguna Anda.
- **Sandi** — Sandi login Anda.

# Ponsel

Untuk membuat dan menerima panggilan, Anda harus mengaktifkan perangkat dan memasang kartu SIM yang valid serta berada dalam jangkauan layanan jaringan selular.

Untuk membuat atau menerima panggilan Internet, perangkat harus terhubung ke layanan panggilan Internet. Untuk terhubung ke layanan panggilan Internet, perangkat harus berada dalam jangkauan jaringan sambungan, misalnya jalur akses WLAN (LAN nirkabel).

## Panggilan suara



**Catatan:** Tagihan biaya panggilan dan layanan sebenarnya dari penyedia layanan dapat beragam, tergantung pada fitur jaringan, pembulatan tagihan, pajak, dan sebagainya.

## Menjawab panggilan

Untuk menjawab panggilan, tekan tombol panggil.

Untuk menolak panggilan, tekan tombol putus.

Untuk menonaktifkan suara nada dering dan tidak menjawab panggilan, pilih **Diam**.

Saat panggilan aktif berlangsung dan fungsi panggilan tunggu (layanan jaringan) diaktifkan, tekan tombol panggil

untuk menjawab panggilan masuk lainnya. Panggilan pertama akan ditahan. Untuk mengakhiri panggilan aktif, tekan tombol putus.

## Membuat panggilan

Untuk membuat panggilan, masukkan nomor telepon, termasuk kode area, kemudian tekan tombol panggil.



**Tip:** Untuk panggilan internasional, tambahkan karakter + yang menggantikan kode akses internasional, kemudian masukkan kode negara, kode area (jika perlu, hilangkan awalan 0), dan nomor telepon.

Untuk mengakhiri panggilan atau membatalkan upaya panggilan, tekan tombol putus.

Untuk membuat panggilan menggunakan kontak yang disimpan, buka kontak. Masukkan huruf pertama dari nama, gulir ke nama tersebut, kemudian tekan tombol panggil.

Untuk membuat panggilan menggunakan log, tekan tombol panggil agar dapat melihat hingga 20 nomor yang terakhir dipanggil atau dicoba dipanggil. Gulir ke nomor atau nama yang dikehendaki, kemudian tekan tombol panggil.

Untuk mengatur volume suara panggilan aktif, gunakan tombol volume.

Untuk beralih dari panggilan suara ke panggilan video, pilih **Pilihan** > **Beralih ke pgl. video**. Perangkat akan

mengakhiri panggilan suara dan membuat panggilan video ke penerima.

## Membuat panggilan konferensi

1. Untuk membuat panggilan konferensi, masukkan nomor telepon peserta, kemudian tekan tombol panggil.
2. Bila peserta menjawab panggilan, pilih **Pilihan** > **Panggilan baru**.
3. Bila Anda telah membuat panggilan telepon ke semua peserta, pilih **Pilihan** > **Konferensi** untuk menggabungkan panggilan tersebut dalam panggilan konferensi.

Untuk menonaktifkan mikrofon saat panggilan berlangsung, tekan tombol diam.

Untuk mencoret peserta dari panggilan konferensi, pilih **Pilihan** > **Konferensi** > **Gugurkan peserta** dan peserta.

Untuk berdiskusi secara pribadi dengan panggilan konferensi, pilih **Pilihan** > **Konferensi** > **Pribadi** dan peserta.

## Pesan suara

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Telepon** > **Ktk psn pgl.**

Pada saat Anda membuka aplikasi Pesan suara (layanan jaringan) untuk pertama kalinya, Anda akan diminta memasukkan nomor kotak pesan suara Anda.

Untuk membuat panggilan ke kotak pesan suara, gulir ke **Kotak pesan suara**, dan pilih **Pilihan** > **Panggil ktk pesan suara**.

Jika Anda telah mengkonfigurasi pengaturan panggilan Internet pada perangkat dan memiliki kotak pesan panggilan Internet, gulir ke kotak pesan tersebut, lalu pilih **Pilihan** > **Pgl. ktk. pgl. inter.** untuk menghubunginya.

Untuk menghubungi kotak pesan pada layar awal, tekan terus **1**; atau tekan **1**, kemudian tekan tombol panggil. Pilih kotak pesan yang akan dihubungi.

Untuk mengubah nomor kotak pesan, pilih kotak pesan tersebut, lalu pilih **Pilihan** > **Ganti nomor**.

## Panggilan video

### Tentang panggilan video

Agar dapat membuat panggilan video, Anda harus berada dalam jangkauan jaringan UMTS. Untuk ketersediaan dan berlangganan layanan panggilan video, hubungi penyedia layanan Anda. Sewaktu berbicara, Anda dapat melihat video dua arah secara real-time antara Anda dan penerima panggilan jika penerima memiliki perangkat yang kompatibel. Foto video yang diambil oleh kamera perangkat akan ditampilkan kepada penerima panggilan video. Panggilan video hanya dapat dibuat antara dua pihak.



## Membuat panggilan video

Untuk membuat panggilan video, masukkan nomor telepon atau pilih penerima dari daftar kontak, lalu pilih **Pilihan** > **Panggil** > **Panggilan video**. Setelah panggilan video dimulai, kamera perangkat akan diaktifkan. Jika kamera telah digunakan, pengiriman video akan dinonaktifkan. Jika penerima panggilan tidak ingin mengirimkan video kepada Anda, gambar diam akan ditampilkan. Untuk menentukan gambar diam yang akan dikirimkan dari perangkat sebagai pengganti video, pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Telepon** > **Panggilan** > **Foto di panggilan video**.

Untuk menonaktifkan pengiriman audio, video, maupun video dan audio, pilih **Pilihan** > **Nonaktifkan** > **Mengirim audio**, **Mengirim video**, atau **Kirim audio & video**.

Untuk mengatur volume suara panggilan video aktif, gunakan tombol volume.

Untuk menggunakan loudspeaker, pilih **Pilihan** > **Aktifkan loudspeaker**. Untuk menonaktifkan suara loudspeaker dan menggunakan lubang suara, pilih **Pilihan** > **Aktifkan handset**.

Untuk memindahkan foto, pilih **Pilihan** > **Tukar foto**.

Untuk men-zoom foto di layar, pilih **Pilihan** > **Zoom**, kemudian gulir ke atas atau bawah.

Untuk mengakhiri panggilan video dan membuat panggilan suara baru ke penerima yang sama, pilih **Pilihan** > **B'alih ke panggilan suara**.

## Berbagi video

Gunakan berbagi video (layanan jaringan) untuk mengirim video langsung atau klip video dari perangkat selular Anda ke perangkat selular lain yang kompatibel saat panggilan suara berlangsung.

Loudspeaker akan aktif bila berbagi video diaktifkan. Jika tidak ingin menggunakan loudspeaker untuk panggilan suara sewaktu berbagi video, Anda juga dapat menggunakan headset yang kompatibel.



**Peringatan:** Mendengarkan volume suara keras secara terus-menerus dapat merusak pendengaran. Dengarkan musik pada tingkat volume suara sedang, dan jangan pegang perangkat dekat telinga saat loudspeaker digunakan.

## Persyaratan untuk berbagi video

Berbagi video memerlukan sambungan UMTS. Untuk informasi lebih lanjut tentang ketersediaan layanan dan jaringan, jaringan UMTS, serta biaya yang terkait dengan penggunaan layanan tersebut, hubungi penyedia layanan Anda.

Untuk menggunakan berbagi video Anda harus melakukan hal berikut:

- Pastikan perangkat Anda telah dikonfigurasi untuk sambungan orang ke orang.

- Pastikan sambungan UMTS Anda aktif dan berada dalam jangkauan jaringan UMTS. Jika Anda bergerak ke luar jaringan UMTS selama sesi berbagi video, maka berbagi akan dihentikan, namun panggilan suara Anda dapat terus berlanjut.
- Pastikan pengirim dan penerima terdaftar pada jaringan UMTS. Jika Anda mengundang seseorang untuk sesi berbagi, namun perangkat penerima tidak berada dalam jangkauan jaringan UMTS, belum menginstal aplikasi berbagi video, atau belum mengkonfigurasi sambungan orang ke orang, maka penerima tidak akan dapat menerima undangan. Anda akan menerima pesan kesalahan yang menyatakan bahwa penerima tidak dapat menerima undangan.

## Pengaturan berbagi video

Untuk menyesuaikan pengaturan berbagi video, pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **Video sharing**.

Untuk mengatur video sharing, Anda membutuhkan pengaturan sambungan UMTS orang-ke-orang.

### Pengaturan sambungan orang-ke-orang

Sambungan orang ke orang disebut juga sebagai sambungan SIP (session initiation protocol). Pengaturan profil SIP harus dikonfigurasi di perangkat agar berbagi video dapat digunakan. Untuk memperoleh pengaturan profil SIP, hubungi penyedia layanan Anda, kemudian simpan di perangkat. Penyedia layanan Anda mungkin mengirim pengaturan ini atau memberikan daftar parameter yang diperlukan.

Untuk menambahkan alamat SIP ke kontak:

1. Pilih **Menu** > **Kontak**.
2. Pilih kontak atau buat kontak baru.
3. Pilih **Pilihan** > **Edit**.
4. Pilih **Pilihan** > **Tambah rincian** > **Share video**.
5. Masukkan alamat SIP dalam format `namapengguna@namadomain` (selain nama domain Anda dapat menggunakan alamat IP).

Jika Anda tidak mengetahui alamat SIP untuk kontak tersebut, Anda juga dapat menggunakan nomor telepon penerima termasuk kode negara, untuk berbagi video (jika didukung oleh penyedia layanan Anda).

### Pengaturan sambungan UMTS

Untuk membuat sambungan UMTS:

- Untuk membuat kesepakatan tentang penggunaan jaringan UMTS, hubungi penyedia layanan Anda.
- Pastikan pengaturan sambungan jalur akses UMTS untuk perangkat telah dikonfigurasi dengan benar. Untuk informasi lebih lanjut tentang pengaturan tersebut, hubungi penyedia layanan Anda.

## Berbagi video langsung atau klip video

Saat panggilan suara aktif berlangsung, pilih **Pilihan** > **Share video**.

1. Untuk berbagi video langsung saat panggilan berlangsung, pilih **Video langsung**.

Untuk berbagi klip video, pilih **Klip video** dan klip yang akan dibagi.


Anda mungkin harus mengkonversi klip video ke format yang sesuai untuk berbagi. Jika perangkat memberitahukan bahwa klip video harus dikonversi, pilih **OK**. Perangkat harus dilengkapi editor video agar konversi dapat berfungsi.



2. Jika penerima memiliki beberapa alamat SIP atau nomor telepon termasuk kode negara yang disimpan dalam daftar kontak, pilih alamat atau nomor yang dikehendaki. Jika alamat SIP atau nomor telepon penerima tidak tersedia, masukkan alamat atau nomor telepon penerima termasuk kode negara, lalu pilih **OK** untuk mengirim undangan. Perangkat akan mengirimkan undangan ke alamat SIP.


Sesi berbagi video akan dimulai secara otomatis bila penerima menerima undangan.



### **Pilihan saat berbagi video berlangsung**


 Men-zoom video (hanya tersedia untuk pengirim).

 Mengatur kecerahan (hanya tersedia untuk pengirim).

 atau  Menonaktifkan atau mengaktifkan suara mikrofon.

 atau  Mengaktifkan atau menonaktifkan loudspeaker.

 atau  Menjeda dan melanjutkan berbagi video.

 Beralih ke modus layar penuh (hanya tersedia untuk penerima).

3. Untuk mengakhiri sesi berbagi, pilih **Berhenti**. Untuk mengakhiri panggilan suara, tekan tombol putus. Bila Anda mengakhiri panggilan, berbagi video juga akan berakhir.

Untuk menyimpan video langsung yang dibagi, pilih **Ya** bila diminta. Perangkat akan memberitahukan tentang lokasi memori video tersimpan. Untuk menentukan lokasi memori pilihan, pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **Video sharing** > **Mem. penyimp. yg dipilih**.

Jika Anda mengakses aplikasi lain sewaktu berbagi klip video, berbagi akan dijeda. Untuk kembali ke tampilan berbagi video dan melanjutkan berbagi, pilih **Pilihan** > **Lanjutkan** di layar awal.

## **Menerima undangan**

Bila Anda menerima undangan berbagi video, pesan undangan akan menampilkan nama atau alamat SIP pengirim. Jika diatur ke diam, perangkat akan berdering bila Anda menerima undangan.

Jika seseorang mengirim undangan berbagi dan Anda tidak berada dalam jangkauan jaringan UMTS, Anda tidak akan mengetahui bahwa undangan telah diterima.

Bila Anda menerima undangan, pilih dari berikut ini:

- **Ya** — Menerima undangan dan mengaktifkan sesi berbagi.
- **Tidak** — Menolak undangan. Pengirim akan menerima pesan bahwa Anda menolak undangannya. Anda juga dapat menekan tombol putus untuk menolak undangan dan mengakhiri panggilan suara.

Untuk menonaktifkan suara video pada perangkat, pilih **Pilihan** > **Diam**.

Untuk memutar video pada volume suara asli, pilih **Pilihan** > **Volume asli**. Tindakan ini tidak akan mempengaruhi pemutaran audio lawan bicara panggilan suara.

Untuk mengakhiri sesi berbagi, pilih **Berhenti**. Untuk mengakhiri panggilan suara, tekan tombol putus. Bila Anda mengakhiri panggilan, berbagi video juga akan berakhir.

## Panggilan Internet

### Tentang panggilan Internet

Dengan layanan panggilan Internet (layanan jaringan), Anda dapat membuat dan menerima panggilan melalui Internet. Panggilan Internet dapat dibuat antara komputer, antara ponsel, dan antara perangkat VoIP dengan telepon biasa.

Agar dapat menggunakan layanan, Anda harus berlangganan layanan tersebut dan memiliki account pengguna.

Untuk membuat atau menerima panggilan Internet, Anda harus berada dalam wilayah layanan LAN nirkabel dan terhubung dengan layanan panggilan Internet.

## Mengaktifkan panggilan Internet

Pilih **Menu** > **Kontak**. Gulir ke kiri, kemudian pilih layanan panggilan internet dari daftar.

Untuk melakukan atau menerima panggilan internet, hubungi penyedia layanan Anda untuk menerima pengaturan sambungan panggilan internet. Untuk menyambung ke layanan panggilan internet, perangkat Anda harus berada di area layanan jaringan.

Untuk mengaktifkan layanan panggilan internet, pilih **Pilihan** > **Aktifkan layanan**.

Untuk mencari sambungan LAN (WLAN) nirkabel yang tersedia, pilih **Pilihan** > **Cari WLAN**.

## Membuat panggilan Internet

Bila fitur panggilan Internet telah diaktifkan, Anda dapat membuat panggilan Internet dari semua aplikasi yang digunakan untuk membuat panggilan suara biasa, misalnya daftar kontak atau log. Misalnya, dalam daftar kontak, gulir ke kontak yang dikehendaki, lalu pilih **Pilihan** > **Panggil** > **Panggilan Internet**.

Untuk membuat panggilan Internet di layar awal, masukkan nomor telepon atau alamat Internet, lalu pilih **Pglan I'net**.

1. Untuk membuat panggilan Internet ke alamat Internet yang tidak diawali dengan angka, tekan tombol angka apapun di layar awal, kemudian tekan # selama beberapa detik untuk mengosongkan layar dan beralih dari modus angka ke modus huruf.
2. Masukkan alamat Internet, kemudian tekan tombol panggil.

# Pengaturan panggilan Internet

Pilih **Menu** > **Kontak**. Gulir ke kiri, lalu pilih layanan panggilan Internet dari daftar.

Untuk melihat atau mengedit pengaturan panggilan Internet, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** dan dari berikut ini:

- **Konektivitas layanan** — Untuk memilih pengaturan tujuan konektivitas panggilan Internet dan mengedit rincian tujuan.  
Untuk mengubah tujuan, gulir ke layanan, lalu pilih **Ubah**.
- **Permintaan ketersediaan** — Untuk memilih agar semua permintaan kehadiran yang masuk diterima secara otomatis tanpa permintaan konfirmasi.
- **Informasi layanan** — Untuk melihat informasi teknis tentang layanan yang dipilih.

## Panggilan cepat

Panggilan cepat memungkinkan Anda membuat panggilan dengan menekan terus tombol angka pada layar awal.

Untuk mengaktifkan panggilan cepat, pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Telepon** > **Panggilan** > **Panggilan cepat**.

Untuk menetapkan nomor telepon ke tombol angka, lakukan hal berikut:

1. Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Telepon** > **Panggilan cpt**.

2. Gulir ke tombol angka (2 - 9) pada layar, lalu pilih **Pilihan** > **Tetapkan**.
3. Pilih nomor yang dikehendaki dari daftar kontak.

Untuk menghapus atau mengubah nomor telepon yang ditetapkan ke tombol angka, gulir ke tombol panggilan cepat, lalu pilih **Pilihan** > **Hapus** atau **Ubah**.

## Pengalihan panggilan

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Telepon** > **Pengalihan pgnl**.

Alihkan panggilan masuk ke kotak pesan suara atau ke nomor telepon lain. Untuk informasi rinci, hubungi penyedia layanan Anda.

Pilih jenis panggilan untuk dialihkan dan dari yang berikut ini:

- **Semua panggilan suara, Semua panggilan data & video**, atau **Semua panggilan faks** — Mengalihkan semua panggilan suara, data, video, atau faks yang masuk. Anda tidak dapat menjawab panggilan, hanya mengalihkan panggilan ke nomor lainnya.
- **Jika sibuk** — Mengalihkan panggilan masuk jika panggilan aktif berlangsung.
- **Jika tidak dijawab** — Mengalihkan panggilan masuk setelah perangkat berdering selama jangka waktu yang ditetapkan. Pilih jangka waktu agar perangkat berdering sebelum panggilan dialihkan.
- **Jika di luar jangkauan** — Mengalihkan panggilan bila perangkat dinonaktifkan atau berada di luar jangkauan jaringan.

- **Jika tidak tersedia** — Mengalihkan panggilan jika panggilan tersebut tidak dijawab, panggilan aktif sedang berlangsung, atau perangkat dinonaktifkan maupun berada di luar jangkauan jaringan.

Untuk mengalihkan panggilan ke kotak pesan suara, tentukan jenis panggilan dan pilihan pengalihan, lalu pilih **Pilihan** > **Aktifkan** > **Ke kotak pesan suara**.

Untuk mengalihkan panggilan ke nomor telepon lain, tentukan jenis panggilan dan pilihan pengalihan, lalu pilih **Pilihan** > **Aktifkan** > **Ke nomor lain**. Masukkan nomor atau pilih **Cari** untuk mengambil nomor yang disimpan dalam Kontak.

Untuk memeriksa status pengalihan saat ini, gulir ke pilihan pengalihan, lalu pilih **Pilihan** > **Periksa status**.

Untuk menghentikan pengalihan panggilan, gulir ke pilihan pengalihan, lalu pilih **Pilihan** > **Nonaktifkan**.

## Pembatasan panggilan

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Telepon** > **P'batasan pgl.**.

Anda dapat membatasi panggilan yang dibuat atau diterima dengan perangkat (layanan jaringan). Untuk mengubah pengaturan, Anda memerlukan sandi pembatas dari penyedia layanan. Pembatasan panggilan akan mempengaruhi semua jenis panggilan.

Pilih dari berikut ini:

- **Panggilan keluar** — Mencegah panggilan suara dari perangkat Anda.

- **Panggilan internasional** — Mencegah panggilan ke negara atau wilayah lain.
- **Panggilan internasional kecuali ke negeri asal** — Mencegah panggilan ke negara atau wilayah lain, namun membolehkan panggilan ke negara asal.
- **Panggilan masuk** — Mencegah panggilan masuk.
- **Panggilan masuk ketika roaming** — Mencegah panggilan masuk bila berada di luar negara asal.

Untuk memeriksa status pembatasan panggilan suara, tetapkan pilihan pembatasan, lalu pilih **Pilihan** > **Periksa status**.

Untuk menghentikan semua pembatasan panggilan suara, tetapkan pilihan pembatasan, lalu pilih **Pilihan** > **N'aktif. semua p'batasan**.

Untuk mengubah sandi pembatasan panggilan suara, faks, dan data, pilih **Pilihan** > **Edit sandi pembatasan**. Masukkan kode aktif, kemudian masukkan kode baru dua kali. Sandi pembatasan harus terdiri dari empat digit. Untuk informasi lebih rinci, hubungi penyedia layanan Anda.

## Mencegah panggilan net

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Telepon** > **P'batasan pgl.** > **Pembatasan panggilan internet**.

Untuk menolak panggilan net dari pemanggil tanpa nama, pilih **P'mbatasan pgl. anonim** > **Aktif**.

# Mengirimkan nada DTMF

Anda dapat mengirim nada DTMF (dual-tone multifrequency) saat panggilan aktif berlangsung untuk mengontrol kotak pesan suara atau layanan telepon otomatis lainnya.

## Mengirimkan rangkaian nada DTMF

1. Buat panggilan, kemudian tunggu hingga penerima menjawab.
2. Pilih **Pilihan** > **Kirim DTMF**.
3. Masukkan rangkaian nada DTMF atau pilih rangkaian yang telah ditetapkan sebelumnya.

## Melampirkan rangkaian nada DTMF ke kartu kontak

1. Pilih **Menu** > **Kontak**. Pilih kontak, lalu pilih **Pilihan** > **Edit** > **Pilihan** > **Tambah rincian** > **DTMF**.
2. Masukkan rangkaian nada. Untuk menyisipkan jeda sekitar 2 detik sebelum atau di antara nada DTMF, masukkan **p**. Untuk menetapkan perangkat agar mengirimkan nada DTMF hanya setelah Anda memilih **Kirim DTMF** saat panggilan berlangsung, masukkan **w**. Untuk memasukkan **p** dan **w** dengan papan tombol, tekan \* berulang kali.
3. Pilih **Selesai**.

# Tema berbicara

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Tema** dan **Layar Awal** > **Tema berbicara**.

Saat tema berbicara diaktifkan, di layar depan akan ditampilkan daftar fungsi yang didukung oleh tema berbicara. Ketika Anda menggulir ke seluruh fungsi, perangkat membaca fungsi yang ditampilkan dengan keras. Memilih fungsi yang dikehendaki.

Untuk mendengar entri dalam daftar kontak, pilih **Fitur panggilan** > **Kontak**.

Untuk mendengarkan informasi pada panggilan yang tak terjawab dan panggilan masuk, dan panggilan keluar, pilih **Fitur panggilan** > **Pgln terakhir**.

Untuk membuat panggilan dengan memasukkan nomor telepon, pilih **Fitur panggilan** > **Pemanggil** dan nomor yang diinginkan. Untuk memasukkan nomor telepon, gulir ke digit dan pilih satu per satu.

Untuk menghubungi kotak pesan suara Anda, pilih **Fitur panggilan** > **Kotak psn suara**.

Untuk menggunakan perintah suara dalam membuat panggilan, pilih **Perintah suara**.

Agar pesan yang diterima dibacakan, pilih **Pembaca pesan**.

Untuk mendengar waktu saat ini, pilih **Jam**. Untuk mendengar tanggal saat ini, gulir ke bawah.

Jika alarm kalender berakhir saat Anda menggunakan alat bantu suara, aplikasi akan membacakan konten alarm kalender.

Untuk mendengarkan opsi yang tersedia, pilih **Pilihan**.

# Perintah suara

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Telepon** > **P'rint. suara**.

Gunakan perintah suara untuk membuat panggilan telepon dan mengaktifkan aplikasi, profil, atau fungsi lainnya pada perangkat. Untuk mengaktifkan pengenalan suara, tekan terus tombol diam.

Perangkat akan membuat tag suara untuk entri dalam Kontak dan fungsi yang ditetapkan dalam aplikasi Perintah suara. Saat perintah suara diucapkan, perangkat akan membandingkan kata yang diucapkan dengan tag suara yang disimpan di perangkat. Perintah suara tidak tergantung pada suara pembicara. Namun, pengenalan suara di perangkat akan mengadaptasi suara pengguna utama untuk mengenali perintah suara dengan lebih baik.

## Membuat panggilan

Tag suara untuk kontak adalah nama atau nama panggilan yang disimpan bagi kontak tersebut dalam daftar kontak.



**Catatan:** Penggunaan tag suara mungkin sulit dilakukan di lingkungan yang bising atau dalam keadaan darurat. Sebaiknya jangan pernah hanya mengandalkan fitur panggilan melalui suara dalam segala kondisi.

Untuk mendengar tag suara, pilih kontak, lalu pilih **Pilihan** > **Rincian tag suara** > **Putar tag suara**.

1. Untuk membuat panggilan menggunakan perintah suara, tekan terus tombol diam.

2. Bila Anda mendengar nada atau melihat tampilan visual, ucapkan nama yang tersimpan untuk kontak dengan jelas.
3. Perangkat memutar tag suara terpadu untuk kontak yang dikenal dalam bahasa perangkat yang dipilih dan menampilkan nama. Setelah masa time-out selama 1.5 detik, perangkat menekan nomor. Jika kontak yang dikenal salah, pilih kontak lain dari pasangan yang dimaksud, atau pilih **Keluar** untuk membatalkan telepon. Jika beberapa nomor disimpan untuk kontak, pilih kontak dan nomor yang diinginkan.

## Mengaktifkan aplikasi

Perangkat membuat tag suara untuk aplikasi yang terdaftar dalam aplikasi perintah Suara.

Untuk meluncurkan aplikasi menggunakan perintah suara, tekan dan tahan tombol bisu, dan ucapkan dengan jelas nama aplikasi. Jika aplikasi yang dikenal salah, pilih aplikasi lain dari pasangan yang dimaksud, atau pilih **Keluar** untuk membatalkan.

Untuk mengubah perintah suara aplikasi, pilih **Pilihan** > **Ubah perintah**, kemudian masukkan perintah baru.

## Mengubah profil

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Telepon** > **P'rint. suara**.

Perangkat akan membuat tag suara untuk setiap profil. Untuk mengaktifkan profil menggunakan perintah suara,



tekan terus tombol diam di layar awal, kemudian ucapkan nama profil.

Untuk mengubah perintah suara, pilih **Profil** > **Pilihan** > **Ubah perintah**.

## Pengaturan perintah suara

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Telepon** > **P'rint. suara**.

Pilih **Pilihan** > **Pengaturan** dan dari berikut ini:

- **Synthesizer** — Aktifkan alat perpaduan yang memutar perintah suara yang dikenal.
- **Volume pemutaran** — Setel volume bicara.
- **Kepekaan pengenalan** — Setel sensitivitas pengenalan perintah suara.
- **Verifikasi perintah** — Pilih apakah perintah suara diterima secara otomatis, manual, atau melalui verifikasi suara.
- **Hapus adaptasi suara** — Atur ulang pembelajaran pengenalan suara saat pengguna utama perangkat berubah.

## Push to talk

Beberapa fitur mungkin tidak tersedia di wilayah Anda. Untuk ketersediaan, hubungi penyedia layanan Anda.

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **PTT**.

## Tentang push to talk

Push to talk (PTT) (layanan jaringan) adalah layanan voice-over-IP waktu nyata yang menggunakan jaringan selular. PTT menyediakan komunikasi suara langsung, dengan tekan tombol. Gunakan PTT untuk berkomunikasi dengan satu orang atau dengan grup tertentu.

Sebelum Anda dapat menggunakan PTT, Anda harus menentukan pengaturan PTT (titik akses, PTT, SIP, XDM, dan Presence). Anda dapat menerima pengaturan di pesan teks khusus dari penyedia layanan yang menawarkan layanan PTT. Anda juga dapat menggunakan aplikasi penuntun Pengaturan untuk menkonfigurasi PTT, jika didukung oleh penyedia layanan Anda. Untuk informasi selengkapnya mengenai aplikasi PTT, baca panduan pengguna untuk perangkat Anda atau website Nokia lokal Anda.

Dalam komunikasi PTT, satu orang akan berbicara sementara yang lain mendengarkan melalui loudspeaker telepon.

Pembicara bergiliran untuk saling menjawab. Karena hanya satu anggota grup yang dapat berbicara setiap kali, maksimum durasi giliran untuk berbicara pun dibatasi. Durasi maksimal biasanya diatur 30 detik. Untuk rincian informasi tentang durasi giliran bicara pada jaringan Anda, hubungi penyedia layanan Anda.

Panggilan telepon selalu mendapat prioritas daripada kegiatan push to talk.

## Login dan keluar dari PTT

Ketika memulai layanan PTT (push to talk), Anda secara otomatis login dan tersambung ke saluran yang aktif ketika

terakhir kali Anda menutup aplikasi. Jika sambungan gagal, untuk mencoba login kembali, pilih **Pilihan** > **Login ke PTT**.





Untuk keluar dari PTT, pilih **Pilihan** > **Keluar**.

Untuk beralih cepat di antara beberapa aplikasi yang terbuka, tekan terus tombol menu.

## Membuat dan menerima panggilan PTT

Untuk membuat panggilan PTT, tekan terus tombol panggil selama Anda berbicara. Untuk mendengarkan jawaban, lepaskan tombol panggil.

Untuk memeriksa status login kontak Anda, pada PTT, pilih **Pilihan** > **Kontak PTT** > **Kontak** lalu dari berikut ini:

-  — orang ada.
-  — orang tidak dikenal.
-  — orang tidak mau diganggu, tapi dapat menerima permintaan panggil balik
-  — orang menonaktifkan PTT

Layanan ini akan tergantung pada penyedia layanan dan hanya tersedia untuk kontak berlangganan. Untuk berlangganan kontak, pilih **Pilihan** > **Lihat status login**.

## Membuat panggilan satu-ke-satu

Pilih **Pilihan** > **Kontak PTT** > **Kontak**. Pilih kontak yang akan diajak bicara lalu **Pilihan** > **Bicara 1 ke 1**. Tekan terus

tombol PTT selama Anda berbicara. Setelah selesai berbicara, lepaskan tombol tersebut.

Untuk berbicara dengan kontak, tekan terus tombol PTT pada tampilan lain dalam aplikasi PTT, misalnya tampilan Kontak.

Anda harus mengakhiri panggilan satu-ke-satu sebelum dapat membuat panggilan telepon baru. Pilih **Putus**.



**Tip:** Pegang perangkat di depan Anda selama panggilan PTT berlangsung agar layar dapat terlihat. Bicara ke arah mikrofon dan jangan tutupi loudspeaker dengan tangan.

## Membuat panggilan grup

Untuk memanggil grup, pilih **Pilihan** > **Kontak PTT** > **Kontak**, tandai kontak yang ingin Anda panggil lalu pilih **Pilihan** > **Bicara ke banyak**.

## Menjawab panggilan PTT

Untuk menjawab panggilan satu-ke-satu, tekan tombol panggil. Untuk menolak panggilan, tekan tombol putus.



**Tip:** Anda juga dapat membuat panggilan satu ke satu dari Kontak. Pilih **Pilihan** > **PTT** > **Bicara 1 ke 1** atau **Bicara ke banyak**.

## Permintaan panggil balik

Mengirim permintaan panggil balik

Dalam daftar kontak, gulir ke nama yang dikehendaki, lalu pilih **Pilihan** > **Kirim permint. pgl. balik**.

Bila seseorang mengirim permintaan panggilan balik, **1 p'mint. pgl. balik baru** akan ditampilkan di layar awal.

Untuk menjawab permintaan panggil balik

Pilih **Tampilkan**, kontak, lalu pilih **Pilihan** > **Bicara 1 ke 1** untuk memulai panggilan satu ke satu.

## Grup PTT Saluran

Saluran PTT terdiri dari sekelompok orang (misalnya, teman atau tim kerja) yang bergabung ke saluran tersebut setelah mereka diundang. Apabila Anda memanggil saluran, semua anggota yang tergabung dalam saluran tersebut akan mendengarnya secara bersamaan.

Anda dapat bergabung dengan saluran yang telah dikonfigurasi sebelumnya. Saluran umum terbuka untuk siapa pun yang mengetahui URL saluran tersebut.

Jika Anda tersambung ke suatu saluran dan berbicara, semua anggota yang tergabung ke saluran tersebut akan mendengar pembicaraan Anda. Hingga lima saluran dapat aktif pada waktu yang sama.

Pilih **Pilihan** > **Kontak PTT** > **Grup/saluran jaringan**.

Untuk menyambung ke grup jaringan atau saluran umum yang telah dikonfigurasi sebelumnya, Anda mula-mula harus membuat grup atau saluran tersebut. Pilih **Pilihan** > **Tambah ke yg telah ada**, lalu masukkan informasi yang diperlukan. Setelah link ke grup dibuat, Anda dapat bergabung ke grup tersebut.

## Grup jaringan

Grup jaringan terdiri dari daftar anggota yang telah dikonfigurasi dan tersimpan di server. Anda dapat

menentukan peserta dengan menambahkannya ke daftar anggota. Bila ingin berbicara dengan grup jaringan, Anda dapat memilih grup, kemudian membuat panggilan ke grup tersebut. Server akan menghubungi setiap peserta dalam grup dan panggilan telah terhubung bila peserta pertama menjawab.

Untuk membuat panggilan, pilih **Pilihan** > **Kontak PTT** > **Grup/saluran jaringan**, buka tab grup PTT, pilih grup, kemudian tekan tombol PTT.

## Membuat grup saluran

Untuk membuat saluran atau grup jaringan yang baru, pilih **Pilihan** > **Buat baru**, **Grup jaringan PTT**, atau **Saluran PTT**.

Anda dapat membuat saluran umum sendiri, memilih nama saluran sendiri, dan mengundang anggota. Anggota tersebut dapat mengundang anggota lainnya ke saluran umum.

Anda juga dapat membuat saluran pribadi. Hanya pengguna yang diundang oleh host yang dapat bergabung dan menggunakan saluran pribadi.

Untuk masing-masing saluran, tentukan **Nama grup jaringan**, **Nama panggilan**, dan **Gambar kecil** (opsional):

Setelah berhasil membuat saluran, Anda akan ditanya apakah Anda ingin mengirim undangan saluran. Undangan saluran adalah pesan teks.

## Berbicara ke saluran atau grup

Untuk berbicara melalui saluran setelah log in ke layanan PTT, tekan tombol PTT. Suara akan terdengar, yang menunjukkan bahwa akses telah diberikan. Tekan terus

tombol PTT selama Anda berbicara. Setelah selesai berbicara, lepaskan tombol tersebut.

Jika Anda mencoba merespons saluran dengan menekan tombol PTT sewaktu anggota lain berbicara, **Tunggu** akan ditampilkan. Lepaskan tombol PTT, tunggu hingga peserta lain selesai berbicara, kemudian tekan kembali tombol PTT. Atau, tekan terus tombol PTT, kemudian tunggu hingga **Bicara** ditampilkan.

Bila Anda berbicara melalui saluran, peserta pertama yang menekan tombol PTT setelah peserta lain selesai berbicara akan memperoleh giliran berbicara berikutnya.

Untuk melihat anggota saluran yang aktif saat panggilan aktif melalui saluran berlangsung, pilih **Pilihan** > **Anggota aktif**.

Setelah panggilan PTT berakhir, pilih **Putus**.

Untuk mengundang anggota baru ke panggilan aktif, pilih saluran bila Anda terhubung ke saluran tersebut. Pilih **Pilihan** > **Kirim undangan** untuk membuka tampilan undangan. Anda hanya dapat mengundang anggota baru bila Anda merupakan host saluran pribadi atau saluran yang digunakan adalah saluran umum. Undangan saluran berupa pesan teks.

Anda juga dapat mengiklankan saluran agar peserta lain mengetahuinya, kemudian bergabung. Pilih **Pilihan** > **Kirim undangan**, kemudian masukkan informasi yang diperlukan.

## Menanggapi undangan saluran

Untuk menyimpan undangan saluran, pilih **Pilihan** > **Simpan saluran**. Saluran tersebut ditambahkan ke kontak PTT Anda, pada tampilan saluran.

Setelah menyimpan undangan saluran, Anda akan ditanya apakah Anda ingin menyambung ke saluran tersebut. Pilih **Ya** untuk membuka tampilan sesi PTT. Perangkat Anda akan melakukan login ke layanan, jika belum masuk.

Jika Anda menolak atau menghapus undangan, undangan disimpan dalam kotak masuk pesan Anda. Untuk bergabung ke saluran di lain waktu, buka pesan undangan, lalu simpan undangan tersebut. Pilih **Ya** dari dialog untuk menyambung ke saluran.

## Melihat log PTT

Pilih **Pilihan** > **Log PTT** dan **Panggilan PTT tidak terjawab**, **Panggilan PTT yang diterima**, atau **Panggilan PTT yang dibuat**.

Untuk membuat panggilan satu ke satu dari log PTT, pilih kontak, kemudian tekan tombol PTT.

## Pengaturan PTT

Untuk mengubah pengaturan pengguna push to talk (PTT) Anda, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Pengaturan pengguna** dan dari yang berikut ini:

- **Panggilan masuk** — Ijinkan atau blokir panggilan PTT.
- **P'mint. pgl. balik masuk** — Terima atau blokir permintaan panggilan ulang yang masuk.

- **Pgln daftar yang diterima** — Atur perangkat untuk memberitahu Anda dari panggilan PTT yang masuk, atau menjawab panggilan secara otomatis.
- **Nada permint. pgl. balik** — Pilih nada dering untuk permintaan panggil balik.
- **Aplikasi dihidupkan** — Pilih apakah Anda ingin login ke layanan PTT ketika perangkat diaktifkan.
- **Nama panggilan default** — Masukkan nama panggilan default yang dilihat oleh pengguna lain. Anda tidak dapat mengubah pengaturan ini.
- **Lihat alamat PTT saya** — Pilih kapan alamat PTT akan ditampilkan kepada peserta lain dalam panggilan tersebut. Sebagian pilihan mungkin tidak dapat Anda pilih.

## Log

Pilih **Menu** > **Log**.

Aplikasi log akan menyimpan informasi tentang riwayat komunikasi perangkat. Panggilan tidak terjawab dan panggilan masuk hanya akan didata oleh perangkat jika jaringan mendukung fungsi tersebut, perangkat diaktifkan, dan berada dalam jangkauan layanan jaringan.

## Register panggilan dan data

Pilih **Menu** > **Log**.

Untuk melihat panggilan terakhir yang tidak terjawab, masuk, dan keluar, pilih **Panggilan t'akhir**.




**Tip:** Untuk melihat nomor yang dihubungi saat berada di layar awal, tekan tombol panggil.

Untuk melihat perkiraan durasi panggilan ke dan dari perangkat, pilih **Durasi pgl.**.

Untuk melihat jumlah data yang ditransfer selama sambungan data paket berlangsung, pilih **Data paket**.

## Memantau semua komunikasi

Pilih **Menu** > **Log**.

Untuk memantau semua panggilan suara, pesan teks, atau sambungan data yang didata oleh perangkat, buka tab log umum .

Untuk melihat informasi rinci tentang aktivitas komunikasi, pilih aktivitas tersebut.



**Tip:** Subaktivitas, seperti mengirim pesan teks dalam beberapa bagian atau mengakses sambungan data paket, akan didata sebagai satu aktivitas komunikasi. Sambungan ke kotak pesan, pusat olahpesan multimedia, atau halaman Web akan ditampilkan sebagai sambungan data paket.

Untuk menambahkan nomor telepon dari aktivitas komunikasi ke Kontak, pilih **Pilihan** > **Simpan ke Kontak**, kemudian buat kontak baru atau tambahkan nomor telepon ke kontak yang ada.

Untuk menyalin nomor, misalnya menempelkannya ke pesan teks, pilih **Pilihan** > **Pakai nomor** > **Salin**.

Untuk melihat satu atau beberapa jenis aktivitas komunikasi dengan pihak lain, pilih **Pilihan** > **Saringan** dan penyaring yang dikehendaki.

Untuk menghapus isi log, data panggilan terakhir, dan laporan pengiriman olahpesan secara permanen, pilih **Pilihan** > **Hapus log**.

## Memanggil dan mengirim pesan dari Log

Pilih **Menu** > **Log**.

Untuk menghubungi kembali di lain waktu, pilih **Panggilan t'akhir** > **Tak terjawab**, **Panggilan masuk**, atau **Panggilan keluar**. Pilih pemanggil, lalu pilih **Pilihan** > **Panggil**.

Untuk menjawab pemanggil dengan pesan, pilih **Panggilan t'akhir** > **Tak terjawab**, **Panggilan masuk**, atau **Panggilan keluar**. Pilih pemanggil, lalu pilih **Pilihan** > **Buat pesan**, kemudian kirim pesan.

## Pengaturan log

Pilih **Menu** > **Log**.

Untuk mengatur waktu penyimpanan semua aktivitas komunikasi dalam log, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Durasi log** dan waktu. Jika Anda memilih **Tidak ada log**, semua isi log akan dihapus secara permanen.

# Internet


Dengan Nokia E75, Anda dapat browsing Internet dan intranet perusahaan serta men-download dan menginstal aplikasi baru ke perangkat. Anda juga dapat menggunakan perangkat sebagai modem dan menyambungkan PC ke Internet.

## Browser Browsing Web

Pilih **Menu** > **Web**.



**Cara pintas:** Untuk memulai browser, tekan terus **0** di layar awal.

Untuk browsing web, dalam tampilan penanda, pilih sebuah penanda, atau mulai masukkan alamat web (bidang isian  terbuka secara otomatis), dan pilih **Ke**.

Beberapa halaman web mungkin mengandung materi, seperti grafik dan suara, yang memerlukan memori dalam jumlah besar untuk melihatnya. Jika perangkat Anda kehabisan memori saat memuat situs web semacam itu, grafik pada halaman tersebut tidak akan ditampilkan.

Untuk browsing halaman web dengan menonaktifkan grafik, untuk menghemat memori dan meningkatkan kecepatan pemuatan halaman, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Halaman** > **Muat konten** > **Teks saja**.

Untuk memasukkan alamat web, pilih **Pilihan** > **Ke** > **Halaman Web baru**.

Untuk me-refresh konten halaman web, pilih **Pilihan** > **Pilihan halaman Web** > **Reload**.

Untuk menyimpan halaman web saat ini sebagai penanda, pilih **Pilihan** > **Pilihan halaman Web** > **Simpan sbg penanda**.

Untuk melihat penggalan halaman web yang telah Anda kunjungi selama sesi browsing saat ini, pilih **Kembali** (tersedia jika **Daftar riwayat** diaktifkan dalam pengaturan browser dan halaman web saat ini bukanlah halaman web pertama yang Anda kunjungi).

Untuk mencegah atau mengizinkan pembukaan jendela ganda secara otomatis, pilih **Pilihan** > **Pilihan halaman Web** > **Blok jendela pop-up** atau **Boleh jendela pop-up**.

Untuk melihat peta tombol cara pintas, pilih **Pilihan** > **Cara pintas papan tbl**. Untuk mengedit tombol cara pintas, pilih **Edit**.








**Tip:** Untuk memperkecil browser tanpa perlu keluar dari aplikasi atau sambungan, tekan tombol putus satu kali.

## Toolbar browser

Toolbar browser membantu Anda dalam memilih fungsi-fungsi browser yang sering digunakan.

Untuk membuka toolbar, tekan terus tombol gulir di bidang kosong pada halaman Web. Untuk bergerak pada toolbar, gulir ke kiri atau kanan. Untuk memilih fitur, tekan tombol gulir.

Di toolbar, pilih dari berikut ini:

-  **Hal. yg terakhir dikunjungi** — Melihat daftar alamat web yang sering Anda kunjungi.
-  **Ikhtisar** — Melihat ikhtisar halaman Web yang dibuka.
-  **Cari b'dsrkn kata kunci** — Mencari pada halaman Web yang dibuka.
-  **Reload** — Me-refresh halaman Web.
-  **Lggnan ke umpan web** (jika tersedia) — Melihat daftar umpan web yang tersedia di halaman web yang sedang dibuka, dan berlangganan umpan web.

## Menavigasi halaman

Peta Mini dan Ikhtisar halaman akan membantu Anda menavigasi halaman Web yang berisi sejumlah besar informasi.

Untuk mengaktifkan Peta Mini, pilih **Pilihan > Pengaturan > Umum > Peta mini > Aktif**. Bila Anda menggulir pada halaman Web yang luas, Peta Mini akan terbuka dan menampilkan ikhtisar halaman tersebut.

Untuk menggulir pada Peta Mini, gulir ke kiri, kanan, atas, atau bawah. Bila Anda menemukan lokasi yang dikehendaki, hentikan pengguliran. Peta Mini akan menghilang dan membuka lokasi yang Anda pilih.

Bila Anda mem-browse halaman Web yang berisi sejumlah besar informasi, Anda juga dapat menggunakan Ikhtisar

halaman untuk melihat jenis informasi yang terdapat pada halaman Web tersebut.

Untuk melihat ikhtisar halaman Web yang sedang dibuka, tekan **8**. Untuk menemukan lokasi yang dikehendaki pada halaman Web, gulir ke atas, bawah, kiri, atau kanan. Tekan kembali **8** untuk memperbesar tampilan dan melihat bagian halaman Web yang dikehendaki.

## Umpan Web dan blog

Pilih **Menu > Web**.

Umpan Web adalah file XML pada halaman Web yang digunakan untuk berbagi, misalnya, blog atau informasi utama berita terkini. Umpan Web biasa terdapat pada halaman wiki, blog, dan Web.

Aplikasi browser akan secara otomatis mendeteksi jika halaman Web berisi umpan Web.

Untuk berlangganan umpan Web, jika tersedia, pilih **Pilihan > Lggnan ke umpan web**.

Untuk memperbarui umpan Web, pilih umpan dan **Pilihan > Pilihan umpan Web > Refresh** di tampilan umpan Web.

Untuk menentukan apakah umpan Web diperbarui secara otomatis, pilih **Pilihan > Edit > Edit** di tampilan umpan Web. Pilihan ini tidak tersedia jika beberapa umpan ditandai.

## Widget

Perangkat Anda mendukung widget. Widget adalah aplikasi Web kecil yang dapat di-download serta menampilkan informasi multimedia, umpan berita, dan informasi lainnya,



seperti laporan cuaca pada perangkat. Widget yang telah diinstal akan ditampilkan sebagai aplikasi terpisah dalam folder Aplikasi.

Anda dapat men-download widget menggunakan aplikasi Download! atau dari Web.

Anda juga dapat menginstal widget ke kartu memori yang kompatibel (jika tersedia).

Jalur akses default untuk widget adalah sama dengan yang ada dalam browser. Ketika aktif di latar belakang, sebagian widget mungkin secara otomatis memperbarui informasi ke perangkat Anda.

Penggunaan widget mungkin memerlukan pengiriman data dalam jumlah besar melalui jaringan penyedia layanan. Untuk informasi tentang biaya pengiriman data, hubungi penyedia layanan Anda.

## Pencarian konten

Pilih **Menu** > **Web**.

Untuk mencari teks, nomor telepon, atau alamat email di dalam halaman web sekarang, pilih **Pilihan** > **Cari kata kunci** dan pilihan yang sesuai.

Untuk melihat hasil pencarian berikutnya, gulir ke bawah.

Untuk kembali ke hasil pencarian sebelumnya, gulir ke atas.





**Tip:** Untuk mencari teks di dalam halaman web sekarang, tekan 2.

## Penanda

Pilih **Menu** > **Web**.

Pilih **Pilihan** > **Ke** > **Penanda**. Anda dapat memilih alamat Web dari daftar atau kumpulan penanda di folder Hal. yg br saja dikunj..

Jika Anda mulai memasukkan alamat Web, bidang  akan terbuka secara otomatis.

 menampilkan situs yang ditentukan untuk jalur akses default.

Untuk membuka halaman Web baru, pilih **Pilihan** > **Ke** > **Halaman Web baru**.

Untuk mengirim dan menambah penanda, atau menetapkan penanda sebagai situs, pilih **Pilihan** > **Pilihan penanda**.

Untuk mengedit, memindahkan, atau menghapus penanda, pilih **Pilihan** > **Manajer penanda**.

## Mengosongkan cache

Informasi atau layanan yang telah diakses akan tersimpan dalam memori cache perangkat.

Cache adalah lokasi memori yang digunakan untuk menyimpan data sementara. Jika Anda mencoba atau telah mengakses informasi rahasia yang memerlukan sandi, kosongkan cache setelah setiap penggunaan.

Untuk mengosongkan cache, pilih **Pilihan** > **Hapus data rahasia** > **Cache**.

## Mengakhiri sambungan

Untuk mengakhiri sambungan dan menutup browser, pilih **Pilihan** > **Keluar**.

Untuk menghapus informasi yang dikumpulkan server jaringan tentang kunjungan Anda ke berbagai halaman Web, pilih **Pilihan** > **Hapus data pribadi** > **Cookie**.

## Keamanan sambungan

Jika indikator keamanan () ditampilkan selama sambungan, maka transmisi data antara perangkat dengan gateway Internet atau server telah dienkripsi.

Ikon keamanan tidak menunjukkan bahwa transmisi data antara gateway dan server konten (tempat penyimpanan data) aman. Penyedia layanan akan mengamankan pengiriman data antara gateway dengan server konten.

Sertifikat keamanan mungkin diperlukan untuk beberapa layanan, misalnya layanan perbankan. Anda akan diberi tahu jika identitas server tidak otentik atau sertifikat keamanan yang benar tidak terdapat di perangkat. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan Anda.



**Penting:** Sekalipun penggunaan sertifikat akan sangat mengurangi risiko pada sambungan jauh dan penginstalan perangkat lunak, namun sertifikat tersebut harus digunakan secara benar agar Anda dapat memperoleh manfaat keamanan canggih ini. Keberadaan sertifikat tidak menawarkan perlindungan dengan sendirinya, manajer sertifikat harus berisi sertifikat yang benar, asli, atau terpercaya untuk meningkatkan keamanan. Sertifikat

berlaku untuk jangka waktu yang terbatas. Jika pesan "Sertifikat kedaluwarsa" atau "Sertifikat tidak valid" ditampilkan di layar, meskipun sertifikat tersebut seharusnya masih berlaku, periksa kebenaran tanggal dan waktu pada perangkat.

Sebelum mengubah pengaturan sertifikat apapun, pastikan pemilik sertifikat dapat dipercaya dan sertifikat benar-benar dimiliki oleh pemilik yang tercantum.

## Pengaturan Web

Pilih **Menu** > **Web**, lalu pilih **Pilihan** > **Pengaturan**.

Pilih dari berikut ini:

### Pengaturan umum

- **Jalur akses** — Mengubah jalur akses default. Beberapa atau semua jalur akses mungkin telah ditetapkan sebelumnya pada perangkat oleh penyedia layanan dan Anda tidak dapat mengubah, membuat, mengedit, maupun menghapusnya.
- **Homepage** — Menentukan situs.
- **Peta mini** — Mengaktifkan peta mini.
- **Daftar riwayat** — Menampilkan riwayat halaman sesi penelusuran aktif sewaktu melakukan penelusuran bila Anda memilih **Kembali**.
- **Peringatan keamanan** — Menampilkan atau menyembunyikan pemberitahuan keamanan.
- **Skrip Java/ECMA** — Mengaktifkan atau menonaktifkan penggunaan script.
- **Buka sambil download** — Secara otomatis membuka file yang di-download.

### Pengaturan halaman

- **Muat konten** — Menentukan agar foto dan objek lainnya dimuat sewaktu melakukan penelusuran. Jika Anda memilih **Teks saja**, untuk memuat foto dan objek nanti saat penelusuran berlangsung, pilih **Pilihan** > **Peralatan** > **Muat foto**.
- **Tombol pilihan** — Menampilkan tombol pilihan.
- **Pengkodean default** — Jika karakter tidak ditampilkan dengan benar, Anda dapat memilih pengkodean lainnya berdasarkan bahasa halaman aktif.
- **Blok pop-up** — Membolehkan atau memblokir terbukanya pop-up secara otomatis sewaktu melakukan penelusuran.
- **Reload otomatis** — Secara otomatis memperbarui halaman Web yang ditelusuri.
- **Cari otomatis** — Mengaktifkan pencarian otomatis.
- **Ukuran huruf** — Menentukan ukuran font yang digunakan untuk halaman Web.

### Pengaturan privasi

- **Hal. yg br saja dikunjungi** — Mengaktifkan atau menonaktifkan pengumpulan penanda otomatis. Jika Anda ingin melanjutkan penyimpanan halaman Web yang dikunjungi dalam folder Halaman yang terakhir dikunjungi, namun ingin menyembunyikan folder dari tampilan penanda, pilih **Sembunyi folder**.
- **Penyimpanan sandi** — Jika Anda tidak ingin agar data yang dimasukkan dalam formulir pada halaman Web disimpan dan digunakan saat berikutnya halaman dibuka, pilih **Nonaktif**.
- **Cookie** — Mengaktifkan atau menonaktifkan penerimaan dan pengiriman cookie.

### Pengaturan umpan Web

- **Pembaruan otomatis** — Menentukan agar umpan Web diperbarui secara otomatis serta frekuensi pembaruannya. Menetapkan aplikasi agar mengambil umpan Web secara otomatis mungkin memerlukan transmisi data dalam jumlah besar melalui jaringan penyedia layanan Anda. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.
- **Jlr akses utk p'baru. oto.** — Memilih jalur akses yang dikehendaki untuk pembaruan. Pilihan ini hanya tersedia bila **Pembaruan otomatis** diaktifkan.

## Browsing intranet

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Intranet**.

Untuk tersambung ke intranet, buka aplikasi Intranet, lalu pilih **Pilihan** > **Sambung**. Jika Anda menetapkan beberapa tujuan intranet dalam pengaturan Sambungan, pilih **Ubah tujuan** untuk memilih intranet yang akan di-browsing.

Untuk menetapkan pengaturan sambungan intranet, pilih **Pilihan** > **Pengaturan**.

## Download!

Pilih **Menu** > **Download!**.

Dengan Download! (layanan jaringan), Anda dapat melakukan penelusuran, men-download, dan menginstal item dari Web, misalnya aplikasi terbaru serta dokumen yang terkait, ke perangkat Anda.

Item tersebut dikategorikan dalam katalog dan folder yang diberikan oleh Nokia atau penyedia layanan independen. Beberapa item mungkin akan dikenakan biaya, namun biasanya Anda dapat melihat pratinjaunya secara gratis.

Download! menggunakan sambungan jaringan yang tersedia untuk mengakses konten terbaru. Untuk informasi tentang item tambahan yang tersedia melalui Download!, hubungi penyedia layanan Anda, atau penyedia maupun produsen item tersebut.

## Mengatur item

Pilih **Menu** > **Download!**.

Untuk membuka item atau melihat isi folder maupun katalog, pilih item, folder, atau katalog tersebut.

Untuk membeli item yang dipilih, pilih **Pilihan** > **Beli**.

Untuk men-download item gratis, pilih **Pilihan** > **Dapatkan**.

Untuk mencari item, pilih **Pilihan** > **Pencarian**.

Untuk menyesuaikan pengaturan, pilih **Pilihan** > **Aplikasi** > **Pengaturan**.

Untuk melihat daftar item yang di-download, pilih **Pilihan** > **Item saya**.

## Langganan

Pilih **Menu** > **Download!**, lalu pilih **Pilihan** > **Item saya** > **Langganan saya**.

Untuk melihat rincian file item pilihan, pilih **Pilihan** > **Buka**.

Untuk memperbarui atau membatalkan langganan, pilih **Pilihan** dan pilihan yang sesuai.

## Pencarian Download!

Pilih **Menu** > **Download!**, lalu pilih **Pilihan** > **Pencarian**.

Gulir ke katalog yang akan digunakan untuk mencari item, pilih **Tandai**, kemudian masukkan kata kunci pencarian.

Untuk memulai pencarian, pilih **Pilihan** > **Pencarian**.

## Riwayat pembelian

Pilih **Menu** > **Download!**, lalu pilih **Item saya** > **Download saya**.

Untuk membuka item pilihan dengan aplikasi yang sesuai, pilih **Pilihan** > **Buka**.

Untuk melihat rincian file item pilihan, pilih **Pilihan** > **Lihat rincian**.

Untuk memulai, menghentikan sebentar, melanjutkan, atau membatalkan download item pilihan, pilih **Pilihan**, kemudian tentukan pilihan yang sesuai.

## Pengaturan Download!

Pilih **Menu** > **Download!**.

Untuk mengubah pengaturan Download!, pilih **Pilihan** > **Aplikasi** > **Pengaturan** dan dari berikut ini:

- **Sambungan jaringan** — Untuk memilih tujuan jaringan yang akan digunakan pada sambungan jaringan.
- **Buka otomatis** — Untuk memilih agar aplikasi atau item yang di-download terbuka secara otomatis setelah download selesai.
- **Konfirmasi pratinjau** — Untuk memilih agar permintaan konfirmasi ditampilkan sebelum pratinjau item ditampilkan.
- **Konfirmasi pembelian** — Untuk memilih agar permintaan konfirmasi ditampilkan sebelum membeli item.
- **Konfirmasi langganan** — Untuk memilih agar permintaan konfirmasi ditampilkan sebelum berlangganan item.

## Menyambungkan komputer ke Web

Anda dapat menggunakan perangkat untuk menyambungkan PC ke Web.

1. Pasang kabel data ke soket USB pada perangkat dan PC Anda.
2. Pilih **Samb. PC ke Internet**. Perangkat lunak yang diperlukan akan secara otomatis diinstal dari perangkat ke PC.
3. Terima penginstalan dalam PC. Terima juga sambungan, jika diminta. Bila sambungan ke Web berhasil dibuat, browser Web PC akan terbuka.

Anda harus memiliki hak administrator untuk PC dan mengaktifkan pilihan pengaktifan otomatis dalam PC.

Jika Anda menggunakan Mac OS, pilih **PC Suite** sebagai metode sambungan. Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi [www.nokia.com/support](http://www.nokia.com/support).

# Melakukan perjalanan

Anda perlu mengetahui arah? Mencari restoran? Perangkat Anda dilengkapi peralatan untuk menunjukkan arah yang diinginkan.

## Penentuan posisi (GPS)

Anda dapat menggunakan aplikasi seperti data GPS untuk menentukan lokasi atau menghitung jarak dan koordinat. Aplikasi ini memerlukan sambungan GPS.

## Tentang GPS

Koordinat di GPS dinyatakan dengan menggunakan sistem koordinat WGS-84 internasional. Ketersediaan koordinat ini mungkin berbeda di setiap wilayah.

GPS (Global Positioning System) dioperasikan oleh pemerintah Amerika Serikat yang bertanggung jawab sepenuhnya atas keakuratan dan pemeliharaan sistem tersebut. Keakuratan data lokasi dapat dipengaruhi oleh penyesuaian berbagai satelit GPS yang dilakukan oleh pemerintah Amerika Serikat dan dapat berubah sesuai dengan kebijakan GPS sipil Departemen Pertahanan Amerika Serikat serta Program Radio Navigasi Federal. Keakuratan juga dapat dipengaruhi oleh posisi geometri satelit yang buruk. Ketersediaan dan kualitas sinyal GPS mungkin dipengaruhi oleh lokasi Anda, bangunan, hambatan alam, serta kondisi cuaca. Sinyal GPS mungkin tidak ada dalam

bangunan atau ruang bawah tanah serta mungkin menjadi lemah karena terhalang materi seperti beton dan logam.

GPS tidak dapat digunakan untuk mengukur lokasi dengan tepat, dan Anda tidak dapat hanya mengandalkan data lokasi dari unit penerima GPS dan jaringan radio selular untuk penentuan posisi atau navigasi.

Indikator perjalanan memiliki keakuratan yang terbatas dan dapat terjadi kesalahan pembulatan. Keakuratan juga dapat dipengaruhi oleh ketersediaan dan kualitas sinyal GPS.

Berbagai metode penentuan posisi dapat diaktifkan atau dinonaktifkan pada pengaturan penentuan posisi.

## A-GPS (Assisted GPS)

Perangkat Anda juga mendukung A-GPS (assisted GPS).

A-GPS memerlukan dukungan jaringan.

A-GPS (GPS terpandu) digunakan untuk mengambil data bantuan melalui koneksi data paket yang membantu menentukan koordinat lokasi Anda saat ini bila perangkat menerima sinyal dari satelit.

Ketika mengaktifkan A-GPS, perangkat Anda akan menerima informasi satelit yang berguna dari server data bantuan melalui jaringan selular. Dengan data bantuan, perangkat Anda dapat lebih cepat menerima posisi GPS.

Perangkat Anda telah dikonfigurasi untuk menggunakan layanan A-GPS, jika tidak tersedia pengaturan A-GPS pada

penyedia layanan. Data bantuan diambil dari server layanan Nokia A-GPS hanya bila diperlukan.

Untuk menonaktifkan layanan A-GPS, pilih **Menu > Aplikasi > GPS > Data GPS** dan **Pilihan > P'aturn penentuan posisi > Metode penentuan posisi > GPS terpandu > Nonaktif**.

Anda harus menetapkan jalur akses Internet di perangkat untuk menerima data bantuan dari layanan A-GPS Nokia melalui sambungan data paket. Jalur akses untuk A-GPS dapat ditetapkan di pengaturan penentuan posisi. Jalur akses WLAN (LAN nirkabel) tidak dapat digunakan untuk layanan ini. Hanya jalur akses Internet data paket yang dapat digunakan. Perangkat akan meminta Anda memilih jalur akses Internet saat GPS digunakan untuk pertama kalinya.

## Memegang perangkat dengan benar

Bila menggunakan unit penerima GPS, pastikan tangan Anda tidak menghalangi antena.

Membuat sambungan GPS dapat berkisar dari beberapa detik hingga beberapa menit. Membuat sambungan GPS di dalam mobil mungkin membutuhkan waktu lebih lama.

Penerima GPS menerima daya dari baterai perangkat. Apabila penerima GPS digunakan, baterai akan lebih cepat habis.



## Tip untuk membuat sambungan GPS

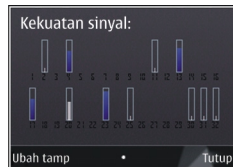
Jika perangkat Anda tidak dapat menemukan sinyal satelit, pertimbangkan yang berikut ini:

- Jika Anda berada di dalam ruangan, pergilah keluar agar dapat menerima sinyal yang lebih baik.
- Jika Anda berada di luar ruangan, pindahlah ke tempat yang lebih terbuka.
- Pastikan bahwa tangan Anda tidak menutupi antena GPS perangkat.
- Jika kondisi cuaca buruk, maka kekuatan sinyal dapat juga terpengaruh.
- Sebagian kendaraan memiliki jendela kaca yang gelap (athermic), yang dapat menghalangi sinyal satelit.

### Memeriksa status sinyal satelit

Untuk memeriksa berapa jumlah satelit yang ditemukan perangkat Anda, dan apakah perangkat Anda menerima sinyal satelit, pilih **Menu > Aplikasi > GPS > Data GPS** kemudian **Pilihan > Status satelit**.

Jika perangkat telah menemukan satelit, baris untuk setiap satelit akan ditunjukkan pada tampilan informasi satelit. Semakin tinggi baris, semakin kuat sinyal satelit. Bila perangkat telah menerima data yang memadai dari sinyal satelit untuk menghitung koordinat lokasi, warna baris akan berubah.



Perangkat harus terlebih dulu menerima sinyal dari minimal empat satelit agar dapat menghitung koordinat lokasi Anda. Bila penghitungan awal telah dilakukan, penghitungan koordinat lokasi Anda dapat dilanjutkan dengan tiga satelit. Namun, biasanya ketepatan akan lebih baik bila ditemukan lebih banyak satelit.

## Permintaan posisi

Anda dapat menerima permintaan dari layanan jaringan untuk menerima informasi posisi. Penyedia layanan dapat memberikan informasi tentang topik setempat, misalnya kondisi cuaca atau lalu lintas, berdasarkan lokasi perangkat.

Bila Anda menerima permintaan posisi, layanan yang membuat permintaan tersebut akan ditampilkan. Pilih **Terima** untuk mengirimkan informasi posisi atau pilih **Tolak** untuk menolak permintaan tersebut.

## Tengara

Dengan Tengara, Anda dapat menyimpan informasi posisi lokasi spesifik di perangkat. Anda dapat mengelompokkan lokasi yang disimpan dalam berbagai kategori, seperti bisnis, dan menambahkan informasi lain ke lokasi, seperti alamat. Anda dapat menggunakan tengara yang disimpan dalam aplikasi yang kompatibel, seperti data GPS.

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Tengara**.

Koordinat di GPS ditunjukkan menggunakan sistem koordinat WGS-84 internasional.

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Tengara baru** — Membuat tengara baru. Untuk mengajukan permintaan penentuan posisi untuk lokasi saat ini, pilih **Posisi sekarang**. Untuk memilih lokasi dari peta, pilih **Pilih dari peta**. Untuk memasukkan informasi posisi secara manual, pilih **Mskan. secara manual**.
- **Edit** — Mengedit atau menambahkan informasi ke tengara yang disimpan (misalnya, alamat jalan).
- **Tambah ke kategori** — Menambahkan tengara ke kategori dalam Tengara. Pilih setiap kategori yang akan ditambahkan tengara.
- **Kirim** — Mengirim satu atau beberapa tengara ke perangkat yang kompatibel. Tengara yang diterima akan disimpan dalam folder Kotak pesan dalam Olahpesan.

Anda dapat mengelompokkan tengara dalam kategori yang telah ditetapkan sebelumnya dan membuat kategori baru. Untuk mengedit dan membuat kategori tengara baru, buka tab kategori, lalu pilih **Pilihan** > **Edit kategori**.

## Data GPS

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Data GPS**.

Data GPS dirancang untuk memberikan informasi panduan rute ke tujuan yang dipilih, informasi posisi tentang lokasi sekarang, dan informasi perjalanan, seperti perkiraan jarak tempuh ke tujuan dan perkiraan lama perjalanan.

Koordinat dalam GPS dinyatakan dalam derajat dan format derajat desimal menggunakan sistem koordinat internasional WGS-84.

Untuk menggunakan Data GPS, mula-mula penerima GPS perangkat Anda harus menerima informasi posisi dari setidaknya empat satelit untuk menghitung koordinat lokasi



Anda. Setelah penghitungan awal selesai, akan dilanjutkan dengan penghitungan koordinat lokasi Anda oleh tiga satelit lainnya. Akan tetapi, umumnya semakin banyak satelit yang ditemukan maka hasilnya akan semakin akurat.

## Panduan rute

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Data GPS**, lalu pilih **Navigasi**.

Mulai panduan rute di luar ruangan. Jika dimulai dalam ruangan, penerima GPS mungkin tak dapat menerima informasi yang diperlukan dari satelit.

Panduan rute menggunakan kompas berputar pada layar perangkat. Bola merah menunjukkan arah ke tujuan, dan perkiraan jarak ke tujuan tersebut ditunjukkan di dalam lingkaran kompas.

Panduan rute dirancang untuk menunjukkan rute tersingkat dan jarak terdekat ke tujuan, yang diukur dalam garis lurus. Rintangan apapun pada rute, seperti bangunan dan rintangan alam, diabaikan. Perbedaan ketinggian tempat tidak diperhitungkan saat mengukur jarak. Panduan rute diaktifkan hanya bila Anda bergerak.

Untuk menetapkan tujuan perjalanan, pilih **Pilihan** > **Tetapkan tujuan** dan tengara sebagai tujuan atau masukkan koordinat garis lintang dan bujur.

Untuk menghapus tujuan yang telah ditetapkan untuk perjalanan, pilih **Berhenti navigasi**.

## Mengambil informasi posisi

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Data GPS**, lalu pilih **Posisi**.

Pada tampilan posisi, Anda dapat melihat informasi posisi tentang lokasi aktual Anda. Perkiraan ketepatan lokasi akan muncul di layar.

Untuk menyimpan lokasi sekarang sebagai tengara, pilih **Pilihan** > **Simpan posisi**. Tengara adalah lokasi tersimpan dengan informasi lebih lanjut serta dapat digunakan pada aplikasi lain yang kompatibel dan ditransfer di antara perangkat yang kompatibel.

## Meter perjalanan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Data GPS**, lalu pilih **Jarak perjalanan**.

Indikator perjalanan memiliki keakuratan yang terbatas dan dapat terjadi kesalahan pembulatan. Keakuratan juga dapat dipengaruhi oleh ketersediaan dan kualitas sinyal GPS.

Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan penghitungan jarak, pilih **Pilihan** > **Mulai** atau **Berhenti**. Nilai yang telah dihitung akan tetap ditampilkan di layar. Gunakan fitur ini di luar ruangan agar dapat menerima sinyal GPS yang lebih baik.

Untuk menetapkan jarak dan waktu perjalanan serta kecepatan rata-rata dan maksimum ke nol, serta memulai penghitungan baru, pilih **Pilihan** > **Reset**. Untuk menetapkan indikator perjalanan dan waktu total ke nol, pilih **Mulai kembali**.

# Peta

## Peta

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Peta**.

Dengan Peta, Anda dapat melihat lokasi saat ini pada peta, menelusuri peta berbagai kota dan negara, mencari alamat dan berbagai tempat tujuan, merencanakan rute dari satu lokasi ke lokasi lain, serta menyimpan lokasi dan mengirimkannya ke perangkat yang kompatibel. Anda juga dapat membeli lisensi untuk layanan tambahan, seperti panduan perjalanan, informasi lalu lintas, dan layanan navigasi dengan panduan suara. Layanan ini tidak tersedia untuk semua negara atau kawasan.

Bila menggunakan Peta untuk pertama kalinya, Anda mungkin harus memilih jalur akses Internet untuk men-download peta.

Jika Anda menelusuri wilayah yang tidak tercakup dalam peta yang telah di-download dalam perangkat, peta untuk wilayah tersebut akan secara otomatis di-download melalui Internet. Beberapa peta mungkin tersedia di perangkat atau kartu memori. Anda juga dapat menggunakan perangkat lunak PC Nokia Map Loader untuk men-download peta. Untuk menginstal Nokia Map Loader ke PC yang kompatibel, kunjungi [www.nokia.com/maps](http://www.nokia.com/maps).



**Tip:** Agar tidak dikenakan biaya transfer data, Anda juga dapat menggunakan Peta tanpa sambungan Internet dan menelusuri peta yang disimpan di perangkat atau kartu memori.

Hingga tingkat tertentu, sebagian besar pemetaan digital tidak akurat dan tidak lengkap. Jangan tergantung

sepenuhnya pada pemetaan yang di-download untuk digunakan dalam perangkat ini.

Men-download peta dan layanan tambahan mungkin memerlukan transmisi data dalam jumlah besar melalui jaringan penyedia layanan. Untuk informasi lebih lanjut tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

## Penentuan posisi jaringan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Peta**.


Anda dapat menggunakan jaringan selular untuk menemukan lokasi sekarang, bahkan di dalam ruangan. Cara ini lebih cepat, namun kurang akurat dibandingkan GPS dan Anda tidak dapat menggunakan lokasi sebagai titik awal navigasi.

Untuk menggunakan jaringan selular dalam menentukan posisi, pilih metode penentuan posisi berdasarkan jaringan dari pengaturan perangkat. Bila Anda menjalankan aplikasi Peta dan sambungan GPS siap, GPS akan menggantikan jaringan selular sebagai metode penentuan posisi.

## Berpindah di peta

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Peta**.

Untuk memperbesar posisi GPS atau lokasi terakhir yang diketahui, pilih **Pilihan** > **Posisi saya**.


Bila sambungan GPS aktif,  akan menampilkan lokasi saat ini di peta.

Untuk berpindah di peta, gulir ke atas, bawah, kiri, atau kanan menggunakan tombol gulir. Peta berorientasi ke utara secara default.

Bila Anda memiliki sambungan aktif dan menelusuri peta, peta baru akan di-download secara otomatis jika Anda menggulir ke wilayah yang tidak terjangkau oleh peta yang telah di-download. Peta akan tersimpan secara otomatis dalam memori perangkat atau kartu memori yang kompatibel (jika dipasang).

Untuk memperbesar dan memperkecil peta menggunakan tombol, tekan \* dan #. Untuk memperbesar dan memperkecil peta menggunakan keyboard, tekan tombol Shift dan backspace.

## Indikator layar

Indikator GPS  menunjukkan ketersediaan sinyal satelit. Satu baris menunjukkan satu satelit. Baris berwarna kuning saat perangkat berupaya menemukan sinyal satelit. Bila perangkat menerima data yang memadai dari satelit untuk GPS guna memperhitungkan lokasi Anda, baris akan berubah hijau. Semakin hijau warna baris, semakin terpercaya penghitungan lokasi.

Pada awalnya, perangkat Anda harus menerima sinyal dari sedikitnya empat satelit untuk memperhitungkan lokasi Anda. Setelah penghitungan awal, sinyal dari tiga satelit sudah cukup.

Indikator transfer data  **⇒ 21.5 kb** menunjukkan sambungan internet yang digunakan, dan jumlah data yang ditransfer sejak aplikasi dimulai.

## Mencari lokasi

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Peta**.

Untuk mencari lokasi di kota atau area yang ditampilkan pada peta, masukkan sebagian atau alamat lengkap lokasi ke dalam bidang pencarian, kemudian tekan tombol gulir. Untuk mencari lokasi di kota lain, masukkan kota dan sebagian atau alamat lengkap, misalnya **London Oxford Street**, kemudian tekan tombol gulir. Untuk hasil terbaik, masukkan nama kota dalam bahasa setempat.



**Tip:** Jika tidak yakin dengan nama lokasi, sentuh hanya karakter pertama dari kata yang dicari. Untuk hasil pencarian terbaik, masukkan minimal tiga karakter.

Untuk mencari alamat tertentu atau alamat di negara lain, tekan tombol gulir, lalu pilih **Cari** > **Alamat. Negara/ Kawasan \*** dan **Kota/Kode pos \*** harus diisi.



**Tip:** Untuk mencari lokasi di negara lain melalui bidang pencarian, masukkan juga nama negara ke dalam bidang pencarian: **Rome Italy**. Masukkan nama negara dalam bahasa Inggris atau gunakan kode ISO tiga huruf (ITA untuk Italia, GBR untuk Inggris, CHN untuk Cina).

Untuk mengimpor alamat lokasi dari aplikasi Kontak, tekan tombol gulir, lalu pilih **Cari** > **Alamat** > **Pilihan** > **Pilih dari Kontak**.

Jika mencari lokasi tanpa sambungan Internet, hasil pencarian terbatas hingga radius 50 km (31 mil).

## Mencari menurut kategori

Hasil pencarian akan dikelompokkan menurut kategori. Untuk membatasi pencarian ke satu kategori, pilih **Pilihan** > **Cari** > **Tempat** dan kategori tersebut.



**Contoh:** Untuk mencari restoran yang dekat dengan lokasi Anda, pilih **Pilihan** > **Cari** > **Tempat** > **Makan & Minum** > **Restoran**.



**Contoh:** Untuk mencari hotel tertentu, pilih **Pilihan** > **Cari** > **Tempat** > **Akomodasi**. Masukkan nama hotel tersebut ke dalam bidang pencarian, lalu pilih **Cari semua**.

## Merencanakan rute

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Peta**.

Untuk merencanakan rute, pilih titik awal atau cari lokasi pada peta, tekan tombol gulir, lalu pilih **Tambah** > **Tambahkan ke rute**.

Untuk menentukan tujuan dan menambahkan lokasi lain ke rute, cari lokasi, lalu pilih **Pilihan** > **Tambah titik rute**.

Untuk mengubah urutan lokasi di rute, pilih lokasi, tekan tombol gulir, lalu pilih **Pindahkan**. Gulir ke tempat yang akan dipindahkan lokasinya, lalu pilih **Pilih**.

Untuk mengedit rute, tekan tombol gulir, lalu pilih **Edit rute**.

Untuk menentukan pengaturan rute, pilih **Pilihan** > **Pengaturan**.

Untuk menampilkan rute pada peta, pilih **Pilihan** > **Tampilkan rute**.

Agar dapat menavigasi ke tujuan dengan mobil atau berjalan kaki, pilih **Pilihan** > **Mulai mengemudi** atau **Mulai berjalan** jika Anda telah membeli lisensi untuk layanan ekstra tersebut.

Untuk menyimpan rute, pilih **Pilihan** > **Simpan rute**.

## Menyimpan dan mengirim lokasi

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Peta**.

Untuk menyimpan lokasi ke perangkat, tekan tombol gulir, lalu pilih **Tambah** > **Tbhn ke Tempat saya**. Lokasi disimpan di **Favorit** > **Tempat saya**.

Untuk mengirim lokasi ke perangkat yang kompatibel, tekan tombol gulir, lalu pilih **Kirim**. Jika Anda mengirim lokasi dalam pesan teks, informasi akan diubah menjadi teks biasa.

## Melihat item yang disimpan

Untuk melihat item yang telah disimpan ke perangkat, pilih **Pilihan** > **Favorit**.

### Tempat

Untuk melihat lokasi yang telah disimpan ke perangkat, pilih **Tempat saya**.

Untuk mengatur lokasi yang disimpan, pilih **Pilihan** > **Urutkan**.

Untuk melihat lokasi pilihan pada peta, tekan tombol gulir, lalu pilih **Tampilkan di peta**.

Untuk menambahkan lokasi ke rute, tekan tombol gulir, lalu pilih **Tambah** > **Tambahkan ke rute**.

## Riwayat

Untuk memeriksa lokasi yang telah dicari pada peta, pilih **Riwayat**.

Untuk melihat lokasi pilihan pada peta, tekan tombol gulir, lalu pilih **Tampilkan di peta**.

Untuk mengirim lokasi ke perangkat yang kompatibel, tekan tombol gulir, lalu pilih **Kirim**.

## Kumpulan

Untuk membuat kumpulan tempat favorit, misalnya restoran atau museum, pilih **Koleksi** > **Pilihan** > **Koleksi baru**.

Untuk menambahkan lokasi ke kumpulan Anda, buka **Tempat saya**, pilih lokasi, tekan tombol gulir, lalu pilih **Tambah** > **Tambahkan ke koleksi**.

Untuk melihat lokasi pilihan pada peta, tekan tombol gulir, lalu pilih **Tampilkan di peta**.

## Rute

Untuk melihat rute yang telah disimpan, pilih **Rute**.

Untuk membuka rute pilihan, pilih **Pilihan** > **Buka**.

## Menavigasi ke tujuan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Peta**.

Untuk menavigasi ke tujuan, Anda harus membeli lisensi layanan navigasi.

Untuk membeli lisensi navigasi mobil dan pejalan kaki melalui panduan suara, pilih **Pilihan** > **Ekstra** > **Mobil & Jin kaki**. Untuk hanya membeli lisensi navigasi pejalan kaki, pilih **Jl kaki**. Lisensi tersebut khusus kawasan dan hanya dapat digunakan di wilayah tertentu. Anda dapat membayar lisensi melalui kartu kredit atau tagihan telepon, jika didukung oleh penyedia layanan. Anda dapat mengalihkan lisensi dari perangkat ke perangkat lain yang kompatibel, namun lisensi tersebut hanya dapat digunakan di satu perangkat setiap kali.

Bila menggunakan navigasi untuk pertama kalinya, Anda akan diminta untuk memilih bahasa panduan suara dan men-download file panduan suara yang terkait. Untuk mengubah bahasa di lain waktu, di tampilan utama, pilih **Pilihan** > **Peralatan** > **Pengaturan** > **Navigasi** > **Panduan suara**. Panduan suara tidak tersedia untuk navigasi pejalan kaki.

Untuk mulai menavigasi, pilih lokasi dan **Arahkan kemudi ke** atau **Jalan di sini**.

Untuk berhenti menavigasi, pilih **Pilihan** > **Hentikan navigasi**.

## Berjalan kaki ke tujuan

Rute pejalan kaki akan mengabaikan setiap kemungkinan batasan bagi navigasi mobil, misalnya jalan satu arah dan larangan untuk belok, serta mencakup area seperti zona pejalan kaki dan area parkir. Navigasi tersebut juga mengutamakan jalur pejalan kaki dan jalan yang lebih kecil, serta mengecualikan jalan bebas hambatan dan jalan raya.

Rute tersebut digambar di peta, dan tanda panah akan menunjukkan arah. Titik menunjukkan arah yang akan Anda lewati.

Panjang maksimum rute pejalan kaki dibatasi hingga 50 kilometer (31 mil) dan kecepatan maksimum perjalanan dibatasi hingga 30 km/jam (18 mil/jam). Jika melewati batas kecepatan, navigasi akan berhenti dan dilanjutkan setelah kecepatan kembali sesuai batas tersebut.

Panduan suara tidak tersedia untuk navigasi pejalan kaki.

Untuk membeli lisensi navigasi pejalan kaki, pilih **Pilihan > Ekstra > Jl kaki**. Lisensi adalah khusus kawasan dan hanya dapat digunakan di wilayah tertentu. Anda dapat membayar lisensi menggunakan kartu kredit atau tagihan telepon jika didukung oleh penyedia layanan.

Untuk mulai menavigasi, gulir ke lokasi, tekan tombol gulir, lalu pilih **Jalan di sini**. Layanan ini tersedia bila Anda telah membelinya.

Untuk mencari rute alternatif, pilih **Pilihan > Rute lain**.

Untuk menghentikan navigasi, pilih **Hentikan navigasi**.

## Ke tujuan dengan mobil

Untuk membeli lisensi bagi navigasi mobil dan pejalan kaki dengan panduan suara, pilih **Pilihan > Ekstra > Mobil & Jln kaki**. Lisensi adalah khusus kawasan dan hanya dapat digunakan di wilayah tertentu.

Untuk memulai navigasi dengan mobil, gulir ke lokasi, tekan tombol gulir, lalu pilih **Arahkan kemudi ke**. Bila navigasi mobil digunakan untuk pertama kalinya, Anda akan diminta

memilih bahasa panduan suara dan men-download file panduan suara yang terkait.

Untuk beralih di antara tampilan yang berbeda selama navigasi, tekan tombol gulir, lalu pilih **Tampilan manuver**, **Tampilan mata burung**, atau **Tampilan tanda panah**.

Untuk mencari rute alternatif, pilih **Pilihan > Rute lain**.

Untuk mengulang panduan suara, pilih **Pilihan > Ulangi**.

Untuk mengatur volume panduan suara, pilih **Pilihan > Volume**.

Untuk melihat informasi tentang aktivitas lalu lintas yang mungkin mempengaruhi perjalanan (layanan ekstra), pilih **Pilihan > Info lalu lints**.

Untuk menghentikan navigasi, pilih **Hentikan navigasi**.

## Informasi lalu lintas

Pilih **Menu > Aplikasi > GPS > Peta**.

Layanan informasi lalu lintas real-time memberikan informasi tentang aktivitas lalu lintas yang akan mempengaruhi perjalanan. Layanan informasi lalu lintas adalah layanan tambahan yang dapat dibeli dan di-download ke perangkat, jika tersedia di negara atau wilayah Anda.

Untuk membeli lisensi layanan informasi lalu lintas, pilih **Pilihan > Ekstra > Info lalin**.

Untuk melihat informasi tentang aktivitas lalu lintas, pilih **Pilihan > Info lalu lints**. Aktivitas tersebut ditampilkan di peta sebagai segitiga dan garis.

Untuk melihat rincian aktivitas, termasuk kemungkinan pilihan perubahan rute, pilih **Pilihan** > **Buka**.

Untuk memperbarui informasi lalu lintas, pilih **Perbarui info lalu lintas**.

## Panduan perjalanan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Peta**.

Panduan perjalanan memberikan informasi tentang lokasi wisata, restoran, hotel, dan tempat tujuan lainnya. Beberapa panduan berisi klip video dan audio. Sebelum digunakan, panduan harus dibeli dan di-download.

Untuk membeli dan men-download panduan perjalanan atau melihat panduan yang telah di-download, pilih **Pilihan** > **Ekstra** > **Panduan**. Pilih kategori dan panduan, lalu pilih **Ya**. Anda dapat membayar panduan menggunakan kartu kredit atau tagihan telepon, jika didukung oleh penyedia layanan.

## Pengaturan peta

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Peta**.

Pilih **Pilihan** > **Peralatan** > **Pengaturan** dan dari berikut ini:

- **Internet** — Menetapkan pengaturan Internet, seperti jalur akses default yang akan digunakan dan apakah Anda akan menerima pemberitahuan bila roaming.
- **Navigasi** — Menetapkan pengaturan navigasi, seperti pengaturan panduan suara dan pembaruan informasi lalu lintas.

- **Rute** — Menetapkan pengaturan rute, seperti modus transportasi dan metode untuk menghitung rute.
- **Peta** — Menetapkan pengaturan peta, seperti warna peta dan sistem penghitungan yang digunakan.

## Pengaturan Internet

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Peta**, lalu pilih **Pilihan** > **Peralatan** > **Pengaturan** > **Internet**.

Untuk memilih apakah Peta akan mengakses sambungan Internet bila Anda menjalankan aplikasi, pilih **Online saat pengaktifan**.

Untuk memilih jalur akses yang akan digunakan saat terhubung ke Internet, pilih **Jalur akses default**.

Untuk memilih apakah Anda akan menerima pemberitahuan bila perangkat mendaftar ke jaringan selain jaringan asal, pilih **Peringatan jelajah**.

## Pengaturan navigasi

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Peta**, lalu pilih **Pilihan** > **Peralatan** > **Pengaturan** > **Navigasi**.

Untuk memilih bahasa panduan suara, pilih **Panduan suara**. Anda mungkin harus men-download file suara agar dapat memilih bahasa.

Untuk menetapkan pengaturan lampu latar, pilih **Lampu latar**.

Untuk memilih frekuensi pembaruan informasi tentang aktivitas lalu lintas, pilih **P'baruan info lalu lintas**.

Untuk menetapkan agar perangkat merencanakan rute baru untuk menghindari aktivitas lalu lintas, pilih **Rute ulang krn lalu lintas**.

## Pengaturan rute

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Peta**, lalu pilih **Pilihan** > **Peralatan** > **Pengaturan** > **Rute**.

Untuk memilih modus transportasi, pilih **Modus kendaraan** > **Jalan kaki** atau **Dengan mobil**. Jika Anda memilih **Jalan kaki**, jalan satu arah akan dianggap sebagai jalan biasa dan jalan alternatif dapat digunakan.

Untuk menghitung rute tercepat, pilih **Pemilihan rute** > **Rute lebih cepat**. Pilihan ini hanya ditampilkan jika Anda memilih **Dengan mobil** sebagai modus transportasi.

Untuk menghitung rute terpendek, pilih **Pemilihan rute** > **Rute lebih pendek**.

Untuk merencanakan rute yang menggabungkan keuntungan rute tercepat dan terpendek, pilih **Pemilihan rute** > **Dioptimalkan**.

## Pengaturan peta

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Peta**, lalu pilih **Pilihan** > **Peralatan** > **Pengaturan** > **Peta**.

Untuk memilih kategori tempat tujuan yang akan ditampilkan di peta, pilih **Kategori**. Misalnya, untuk menampilkan restoran, pilih **Restoran**.

Untuk mengoptimalkan skema warna bagi penggunaan saat siang atau malam hari, pilih **Warna**.

Untuk memilih kapasitas yang tersedia dalam memori perangkat atau kartu memori kompatibel (jika terpasang) yang dapat digunakan untuk menyimpan data peta, pilih **P'gunaan memori maks.**. Bila batas memori sudah tercapai, pesan terlama akan dihapus.

Untuk memilih apakah akan menggunakan metrik atau sistem imperial, pilih **Sistem ukuran**.

## Memperbarui peta

Untuk memperbarui peta pada perangkat, pilih **Pilihan** > **Peralatan** > **Pengaturan** > **Peta** > **Pilihan** > **Periksa pembaruan peta**, atau gunakan Nokia Map Loader.

Untuk memperbarui aplikasi Peta, kunjungi [www.nokia.com/maps](http://www.nokia.com/maps).

## Nokia Map Loader

Dengan aplikasi Nokia Map Loader, Anda dapat men-download peta dan file panduan suara dari Internet ke memori perangkat atau kartu memori yang kompatibel. Anda harus menggunakan aplikasi Peta dan menelusuri peta minimal satu kali sebelum menggunakan Nokia Map Loader karena Nokia Map Loader menggunakan informasi Peta untuk mengetahui versi peta yang akan di-download.

Untuk menginstal Nokia Map Loader ke komputer yang kompatibel, kunjungi [www.nokia.com/maps](http://www.nokia.com/maps), lalu ikuti petunjuk di layar.



# Cara pintas

Untuk mengubah jenis peta, tekan **1**.

Untuk kembali ke lokasi Anda saat ini, tekan **0**.

Untuk mengatur peta bagi navigasi mobil pada siang atau malam hari, tekan **3**.

Untuk mencari rute yang berbeda pada navigasi mobil, tekan **5**.

Untuk mengatur volume panduan suara pada navigasi mobil, tekan **6**.

Untuk menambahkan perhentian ke rute pada navigasi mobil, tekan **7**.

Untuk melihat informasi tentang insiden lalu lintas pada navigasi mobil, tekan **8**.

Untuk memeriksa informasi rute pada navigasi mobil, tekan **9**.

Untuk memperbesar tampilan peta, tekan tombol shift kiri.

Untuk memperkecil tampilan peta, tekan tombol shift kanan.

Untuk mengulang panduan suara pada navigasi mobil, tekan **4**.

Untuk menyimpan lokasi saat ini pada navigasi mobil, tekan **2**.

# Nokia Office Tools

Nokia Office Tools mendukung bisnis mobile dan dapat digunakan untuk melakukan komunikasi yang efektif dengan tim kerja.

## Catatan aktif

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Catatan aktif**.

Catatan aktif digunakan untuk membuat, mengedit, dan melihat berbagai jenis catatan, misalnya memo rapat, catatan hobi, atau daftar belanja. Anda dapat menyisipkan foto, video, dan suara ke dalam catatan. Catatan dapat dihubungkan ke aplikasi lain, seperti Kontak, dan dikirimkan ke pihak lain.

## Membuat dan mengedit catatan

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Catatan aktif**.

Untuk membuat catatan, mulailah menulis.

Untuk mengedit catatan, pilih catatan tersebut, lalu pilih **Pilihan** > **Pilihan edit**.

Untuk menebalkan, memiringkan, maupun menggarisbawahi teks, atau mengubah warna font, tekan terus tombol Shift, kemudian gulir untuk memilih teks. Selanjutnya, pilih **Pilihan** > **Teks**.

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Sisipkan** — Untuk menyisipkan foto, klip suara atau video, kartu nama, penanda Web, dan file.
- **Kirim** — Untuk mengirimkan catatan.
- **Link catatan utk pgl** — Pilih **Tambah kontak** untuk menghubungkan catatan dengan kontak. Catatan akan ditampilkan saat membuat atau menerima panggilan dari kontak tersebut.

## Mengatur catatan aktif

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Catatan aktif**, lalu pilih **Pilihan** > **Pengaturan**.

Untuk memilih lokasi penyimpanan catatan, pilih **Memori sdg. digunakan** dan memori yang dikehendaki.

Untuk mengubah tata letak catatan aktif atau melihat catatan sebagai daftar, pilih **Ubah tampilan** > **Kotak** atau **Daftar**.

Untuk melihat catatan di latar belakang saat membuat atau menerima panggilan telepon, pilih **Tamp. catt. saat panggil** > **Ya**.



**Tip:** Jika Anda tidak ingin catatan ditampilkan untuk sementara waktu saat panggilan telepon berlangsung, pilih **Tamp. catt. saat panggil** > **Tidak**. Dengan demikian, Anda tidak perlu menghapus link antara catatan dan kartu kontak.

# Kalkulator

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Kalkulator**.

Keakuratan kalkulator ini terbatas dan dirancang untuk penghitungan dasar.

Untuk menghitung, masukkan angka pertama penghitungan. Pilih fungsi, misalnya tambah atau kurang, dari daftar fungsi. Masukkan angka kedua penghitungan, lalu pilih =. Kalkulator akan menghitung sesuai urutan angka yang dimasukkan. Hasil penghitungan akan tetap berada dalam bidang editor dan dapat digunakan sebagai angka pertama untuk penghitungan baru.

Perangkat akan menyimpan hasil penghitungan terakhir dalam memorinya. Keluar dari aplikasi Kalkulator atau menonaktifkan perangkat tidak akan menghapus memori. Untuk melihat kembali hasil terakhir yang disimpan bila Anda membuka aplikasi Kalkulator di lain waktu, pilih **Pilihan** > **Hasil terakhir**.

Untuk menyimpan jumlah atau hasil penghitungan, pilih **Pilihan** > **Memori** > **Simpan**.

Untuk mengambil hasil penghitungan dari memori dan menggunakannya dalam penghitungan lain, pilih **Pilihan** > **Memori** > **Panggil ulang**.

# Manajer file

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Manajer file**.

# Tentang Manajer file

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Manajer file**.

Dengan Manajer file, Anda dapat menelusuri, mengelola, dan membuka file.

Pilihan yang tersedia dapat beragam.

Untuk memetakan maupun menghapus drive, atau untuk menetapkan pengaturan drive jauh yang kompatibel dan terhubung ke perangkat Anda, pilih **Pilihan** > **Drive jauh**.

# Mencari dan mengatur file

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Manajer file**.

Untuk mencari file, pilih **Pilihan** > **Cari**. Masukkan teks pencarian yang cocok dengan nama file.

Untuk memindahkan serta menyalin file dan folder, atau membuat folder baru, pilih **Pilihan** > **Atur**.



**Cara pintas:** Untuk menerapkan tindakan pada beberapa item sekaligus, tandai item tersebut. Untuk menandai atau menghapus tanda pada item, tekan #.

# Mengelola kartu memori

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Manajer file**.

Pilihan ini hanya tersedia bila kartu memori yang kompatibel terpasang pada perangkat.

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Pilihan kartu memori** — Mengubah nama atau memformat kartu memori.
- **Sandi kartu memori** — Sandi akan melindungi kartu memori.
- **Aktifkan kartu memori** — Mengaktifkan kartu memori.

## Membuat cadangan file dalam kartu memori

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Manajer file**.

Untuk membuat cadangan file dalam kartu memori, pilih jenis file yang akan dicadangkan, lalu pilih **Pilihan** > **Buat cadangan**. Pastikan kartu memori memiliki kapasitas yang memadai untuk file yang akan dicadangkan.

## Quickoffice

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Quickoffice**.

Quickoffice terdiri dari Quickword untuk melihat dokumen Microsoft Word, Quicksheet untuk melihat worksheet Microsoft Excel, Quickpoint untuk presentasi Microsoft PowerPoint, dan Quickmanager untuk membeli perangkat lunak. Anda dapat melihat dokumen Microsoft Office 2000, XP, 2003, dan 2007 (format file DOC, XLS, dan PPT) dengan Quickoffice. Anda juga dapat mengedit file jika memiliki Quickoffice versi editor.

Tidak semua format file atau fitur didukung.

## Menangani file

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Quickoffice**.

**Membuka file** — Buka tab file, lalu pilih file dari daftar.

**Mengurutkan file** — Pilih **Pilihan** > **Urut berdasarkan**.

**Mengirim file ke perangkat yang kompatibel** — Pilih **Pilihan** > **Kirim**, lalu pilih metode sambungan.

## Konverter

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Konverter**.

Konverter memiliki keakuratan terbatas dan kesalahan pembulatan mungkin terjadi.

## Mengkonversi pengukuran

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Konverter**.

1. Gulir ke bidang jenis, lalu pilih **Pilihan** > **Jenis konversi** untuk membuka daftar ukuran. Pilih jenis pengukuran yang akan digunakan (selain mata uang), lalu pilih **OK**.
2. Gulir ke bidang unit awal, lalu pilih **Pilihan** > **Pilih satuan**. Pilih unit yang akan dikonversi, lalu pilih **OK**. Gulir ke bidang unit berikutnya, lalu pilih unit yang digunakan sebagai tujuan konversi.
3. Gulir ke bidang jumlah awal, kemudian masukkan nilai yang akan dikonversi. Bidang jumlah lainnya akan berubah secara otomatis untuk menampilkan nilai yang telah dikonversi.

# Menetapkan mata uang dasar dan nilai tukar

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Konverter**.

Jika mata uang dasar diganti, Anda harus memasukkan nilai tukar yang baru karena semua nilai tukar yang telah ditetapkan sebelumnya akan menjadi nol.

Sebelum mata uang dapat dikonversi, Anda harus memilih mata uang inti dan menambahkan nilai tukar. Nilai mata uang inti selalu 1. Mata uang inti akan menentukan nilai konversi mata uang lainnya.

1. Untuk menetapkan nilai tukar bagi unit mata uang, gulir ke bidang jenis, lalu pilih **Pilihan** > **Nilai tukar**.
2. Gulir ke jenis mata uang, kemudian masukkan nilai tukar yang akan ditetapkan untuk setiap unit mata uang.
3. Untuk mengubah mata uang inti, gulir ke mata uang tersebut, lalu pilih **Pilihan** > **Atur mata uang inti**.
4. Pilih **Selesai** > **Ya** untuk menyimpan perubahan.

Setelah menetapkan semua nilai tukar yang diperlukan, mata uang dapat dikonversi.

## Zip manager

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Zip**.

Dengan Manajer Zip, Anda dapat membuat file arsip baru untuk menyimpan file berformat ZIP yang dikompresi; menambahkan satu atau beberapa direktori maupun file yang dikompresi ke arsip; mengatur, menghapus, atau

mengubah sandi arsip untuk arsip yang dilindungi, dan mengubah pengaturan, misalnya tingkat kompresi.

Anda dapat menyimpan file arsip dalam memori perangkat atau kartu memori.

## Pembaca PDF

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Adobe PDF**.

Dengan pembaca PDF, Anda dapat membaca dokumen PDF yang ditampilkan pada perangkat; mencari teks dalam dokumen; memodifikasi pengaturan, seperti tingkat zoom dan tampilan halaman; serta mengirim file PDF menggunakan e-mail.

## Mencetak

Anda dapat mencetak dokumen, misalnya file, pesan, foto, atau halaman Web, dari perangkat. Anda mungkin tidak dapat mencetak semua jenis dokumen.

## Pencetakan file

### Mencetak file

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Printer**.

Sebelum mencetak, pastikan semua konfigurasi yang diperlukan telah dilakukan untuk menyambungkan perangkat ke printer.

Pilih **Pilihan** > **Pilihan pencetakan** dan dari berikut ini:

- **Cetak** — Mencetak dokumen. Untuk mencetak ke file, pilih **Cetak ke file**, kemudian tentukan lokasi file.
- **Setup halaman** — Anda dapat mengubah ukuran dan orientasi kertas, menentukan margin, serta menyisipkan header atau footer. Panjang maksimum header dan footer adalah 128 karakter.
- **Lihat dulu** — Pratinjau dokumen sebelum mencetak.

## Pilihan pencetakan

Buka dokumen, misalnya file atau pesan, lalu pilih **Pilihan** > **Pilihan pencetakan** > **Cetak**.

Tentukan pilihan berikut:

- **Printer** — Memilih printer yang tersedia dari daftar.
- **Cetak** — Pilih **Semua halaman**, **Halaman genap**, atau **Halaman ganjil** sebagai bidang cetak.
- **Bidang cetak** — Pilih **Sm. hal. di kisaran**, **Halaman yg dibuka**, atau **Hal. terpilih** sebagai jumlah halaman.
- **Jml cetak per lembar** — Pilih jumlah salinan yang akan dicetak.
- **Cetak ke file** — Pilih untuk mencetak ke file dan menentukan lokasi file.

Pilihan yang tersedia dapat beragam.

## Pengaturan printer

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Printer**.

Untuk menambah printer baru, pilih **Pilihan** > **Tambah**.

Tetapkan berikut ini:

- **Printer** — Memasukkan nama printer.
- **Driver** — Memilih driver printer.
- **Pembawa** — Memilih media printer.

- **Jalur akses** — Memilih jalur akses.
- **Port** — Memilih port.
- **Host** — Menetapkan host.
- **Pengguna** — Memasukkan pengguna.
- **Antri** — Memasukkan antrian cetak.
- **Orientasi** — Memilih orientasi.
- **Ukuran kertas** — Memilih ukuran kertas.
- **Jenis media** — Memilih jenis media.
- **Modus warna** — Memilih modus warna.
- **Model printer** — Memilih model printer.

Pilihan yang tersedia dapat beragam.

## Cetak foto

Anda dapat mencetak foto dari perangkat menggunakan printer yang kompatibel dengan PictBridge. Anda hanya dapat mencetak foto dalam format file JPEG.

Untuk mencetak foto dalam Galeri, kamera, atau penampil foto, tandai foto, lalu pilih **Pilihan** > **Cetak**.

## Membuat sambungan ke printer

Sambungkan perangkat ke printer yang kompatibel dengan kabel data yang kompatibel, lalu pilih **Transfer foto** sebagai modus sambungan USB.

Untuk menetapkan agar perangkat meminta tujuan sambungan setiap kali kabel disambungkan, pilih **Menu** > **Panel kontrol**, lalu pilih **Konektivitas** > **USB** > **Tanya saat sambung** > **Ya**.

## Mencetak pratinjau

Setelah Anda memilih printer, gambar yang dipilih akan ditampilkan menggunakan tata letak yang telah ditetapkan sebelumnya.

Jika foto tidak dapat ditampilkan pada satu halaman penuh, gulir ke atas atau bawah untuk menampilkan halaman tambahan.

## Tampilan Cetak foto

Setelah memilih foto yang akan dicetak dan printer, tentukan pengaturan printer.

Pilih dari berikut ini:

- **Tata letak** — Untuk memilih tata letak foto.
- **Ukuran kertas** — Untuk memilih ukuran kertas.
- **Kualitas cetak** — Untuk memilih kualitas cetak.

## Jam


Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Jam**.

Pada aplikasi Jam, Anda dapat melihat informasi waktu setempat dan zona waktu, mengatur dan mengedit alarm, atau mengubah pengaturan waktu dan tanggal.

## Jam alarm

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Jam**.

Untuk melihat alarm aktif dan tidak aktif, buka tab alarm. Untuk mengatur alarm baru, pilih **Pilihan** > **Alarm baru**.

Tentukan pengulangan, jika diperlukan. Bila alarm aktif,  akan ditampilkan.

Untuk menonaktifkan alarm yang berbunyi, pilih **Berhenti**. Untuk menghentikan alarm selama jangka waktu tertentu, pilih **Tund. alrm**. Jika waktu alarm tiba saat perangkat dinonaktifkan, perangkat tersebut akan aktif secara otomatis dan nada alarm mulai berbunyi.



**Tip:** Untuk menentukan jangka waktu agar alarm kembali berbunyi setelah Anda menundanya, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Waktu tunda alarm**.

Untuk membatalkan alarm, pilih **Pilihan** > **Hapus alarm**.

Untuk mengubah pengaturan jenis waktu, tanggal, dan jam, pilih **Pilihan** > **Pengaturan**.

Untuk secara otomatis memperbarui informasi waktu, tanggal, dan zona waktu pada perangkat (layanan jaringan), pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **P'mbaruan wkt otomatis** > **Aktif**.

## Jam dunia

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Jam**.

Untuk melihat waktu di berbagai lokasi, buka tab jam dunia. Untuk menambahkan lokasi ke daftar, pilih **Pilihan** > **Tambah lokasi**. Anda dapat menambahkan maksimal 15 lokasi ke daftar tersebut.

Untuk menetapkan lokasi aktif, gulir ke lokasi, lalu pilih **Pilihan** > **Tetapkan sbg lokasi skrg**. Lokasi akan ditampilkan di tampilan utama jam dan waktu pada

perangkat diubah menurut lokasi yang dipilih. Pastikan waktu sudah benar dan cocok dengan zona waktu Anda.

## Pengaturan jam

Pilih **Pilihan** > **Pengaturan**.

Untuk mengubah waktu maupun tanggal, pilih **Waktu** atau **Tanggal**.

Untuk mengubah jam yang ditampilkan pada layar awal, pilih **Jenis jam** > **Analog** atau **Digital**.

Untuk membolehkan jaringan ponsel memperbarui informasi waktu, tanggal, dan zona waktu ke perangkat Anda (layanan jaringan), pilih **P'baruan wkt otomatis** > **Aktif**.

Untuk mengubah nada alarm, pilih **Nada alarm jam**.

## Pembaca barcode

### Pembaca barcode

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Barcode**.

Gunakan aplikasi Pembaca barcode untuk mendekodekan berbagai jenis kode, misalnya, kode di majalah. Kode tersebut dapat berisi informasi seperti alamat Web dan e-mail, nomor telepon, serta kartu nama. Aplikasi Pembaca barcode tidak mendukung kode 1D. Aplikasi Pembaca barcode menggunakan kamera di perangkat untuk memindai kode.

## Memindai kode

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Barcode**.

1. Untuk memindai kode, pilih **Scan kode**.
2. Atur kode agar sesuai dengan layar.

Aplikasi akan mencoba memindai dan mendekodekan kode, lalu menampilkan informasi yang didekode.

3. Untuk menyimpan data yang dipindai, pilih **Pilihan** > **Simpan**.

Data akan disimpan dalam format file BCR di folder Data tersimpan.

Untuk memilih memori penyimpanan informasi, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Memori yang digunakan**.

4. Untuk menggunakan informasi yang didekode, pilih **Pilihan** dan tindakan yang dikehendaki.

Perangkat akan kembali keodus siaga untuk menghemat daya baterai jika aplikasi Pembaca barcode tidak dapat diaktifkan atau tombol tidak ditekan selama 1 menit.

## Kamus

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Kamus**.

Untuk menerjemahkan kata dari satu bahasa ke bahasa lainnya, masukkan teks dalam bidang pencarian. Saat Anda memasukkan teks, saran terjemahan kata akan ditampilkan. Untuk menerjemahkan kata, pilih kata dari daftar. Tidak mendukung semua bahasa.

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:



- **Dengarkan** — Mendengarkan kata yang dipilih.
- **Riwayat** — Menemukan terjemahan kata sebelumnya dari sesi aktif.
- **Bahasa** — Mengubah bahasa target atau sumber, men-download bahasa dari Internet, atau menghapus bahasa dari kamus. Anda tidak dapat menghapus bahasa Inggris dari kamus. Selain bahasa Inggris, Anda dapat menginstal dua bahasa lain.
- **Ucapan** — Mengedit pengaturan fitur suara. Anda dapat mengatur kecepatan dan volume suara.

## Catatan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Catatan**.

Anda dapat membuat dan mengirim catatan ke perangkat lain yang kompatibel serta menyimpan file teks biasa yang diterima (format file TXT) ke Catatan.

Untuk membuat catatan, mulai masukkan teks. Editor catatan akan terbuka secara otomatis.

Untuk membuka catatan, pilih **Buka**.

Untuk mengirim catatan ke perangkat lain yang kompatibel, pilih **Pilihan** > **Kirim**.

Untuk mensinkronisasi atau menetapkan pengaturan sinkronisasi catatan, pilih **Pilihan** > **Sinkronisasi**. Pilih **Mulai** untuk memulai sinkronisasi atau **Pengaturan** untuk menetapkan pengaturan sinkronisasi catatan.

# Media

Perangkat Anda dilengkapi beragam aplikasi media untuk tujuan bisnis dan hiburan.

## Kamera

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Kamera**.




### Mengambil foto









Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Kamera**, atau tekan tombol ambil untuk mengaktifkan kamera.

Perangkat ini mendukung resolusi pengambilan gambar sebesar hingga 2048 x 1536 piksel. Resolusi gambar dalam buku petunjuk ini mungkin terlihat berbeda.

Untuk mengambil foto, gunakan layar sebagai jendela bidik, kemudian tekan tombol ambil. Perangkat akan menyimpan foto dalam Galeri.

Toolbar menyediakan cara pintas ke berbagai item dan pengaturan sebelum serta sesudah mengambil foto atau merekam video. Pilih item toolbar, kemudian tekan tombol gulir.

-  Untuk beralih ke modus foto.
-  Untuk beralih ke modus video.
-  Memilih pemandangan.

-  Untuk menonaktifkan lampu video (hanya modus video)
-  Untuk mengaktifkan lampu video (hanya modus video)
-  Memilih modus flash (hanya untuk foto).
-  Mengaktifkan timer otomatis (hanya untuk foto).
-  Mengaktifkan modus urutan (hanya untuk foto).
-  Untuk memilih nada warna.
-  Menyesuaikan keseimbangan putih.
-  Menyesuaikan kompensasi pencahayaan (hanya untuk foto).

Pilihan yang tersedia dapat beragam, tergantung pada modus pengambilan dan tampilan yang digunakan. Pengaturan akan kembali ke nilai default setelah kamera dinonaktifkan.

Untuk menyesuaikan toolbar kamera, beralih ke modus foto, lalu pilih **Pilihan** > **Sesuaikan toolbar**.

Untuk melihat toolbar sebelum dan setelah mengambil foto atau merekam video, pilih **Pilihan** > **Tampilkan toolbar**.

Untuk melihat toolbar hanya pada saat diperlukan, pilih **Pilihan** > **Sembunyikan toolbar**.

## Pemandangan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Kamera**.

Pemandangan akan membantu Anda mendapatkan pengaturan warna dan pencahayaan yang tepat untuk lingkungan aktif. Pengaturan setiap pemandangan telah ditentukan menurut gaya atau lingkungan tertentu.

Untuk mengubah pemandangan, pilih **Modus pemandangan** dari toolbar.

Untuk membuat pemandangan Anda, gulir ke Ditentukan pengguna, lalu pilih **Pilihan** > **Ubah**.

Untuk menyalin pengaturan ke pemandangan lain, pilih **B'dasar. modus pemand.** dan pemandangan yang dikehendaki.

Untuk mengaktifkan pemandangan, pilih **Ditnt. p'guna** > **Pilih**.

## Mengambil gambar secara berurutan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Kamera**.

Untuk menangkap beberapa foto dalam satu rangkaian, jika memori cukup, pilih **Modus urutan** dari toolbar dan tekan tombol tangkap.

Foto yang diambil akan ditampilkan dalam kotak pada tampilan. Untuk melihat foto, gulir ke foto, kemudian tekan tombol gulir. Jika Anda menggunakan interval waktu, hanya gambar terakhir yang akan ditampilkan pada tampilan, dan gambar lainnya tersedia dalam Galeri.

Untuk mengirimkan foto, pilih **Pilihan** > **Kirim**.

Untuk mengirimkan foto ke pemanggil saat panggilan aktif berlangsung, pilih **Pilihan** > **Kirim ke pemanggil**.

Untuk menonaktifkan mode rangkaian, pilih **Modus urutan** > **Bidik. tunggal** pada toolbar.

## Melihat foto yang diambil

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Kamera**.

Foto yang telah diambil akan disimpan secara otomatis dalam Galeri. Jika tidak ingin menyimpan foto tersebut, pilih **Hapus** dari toolbar.

Pilih dari item toolbar sebagai berikut:

- **Kirim** — Mengirimkan foto ke perangkat yang kompatibel.
- **Kirim ke pemanggil** — Mengirimkan foto ke pemanggil saat panggilan aktif berlangsung.
- **Posting ke** — Mengirimkan foto ke album online yang kompatibel Anda (layanan jaringan).

Untuk menggunakan foto sebagai foto latar belakang, pilih **Pilihan** > **Tetapkan sbg. wallpaper**.

Untuk menambahkan foto ke kontak, pilih **Pilihan** > **Tetapkan ke kontak**.

## Merekam video

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Kamera**.

1. Jika kamera berada dalam modus foto, pilih modus video dari toolbar.
2. Untuk memulai perekaman, tekan tombol ambil.

3. Untuk menjeda perekaman, pilih **Tunda**. Untuk melanjutkan perekaman, pilih **Lanjutkan**.
4. Untuk menghentikan perekaman, pilih **Berhenti**. Klip video akan disimpan secara otomatis dalam Galeri. Panjang maksimum klip video tergantung pada memori yang tersedia.

## Memutar klip video

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Kamera**.

Untuk memutar klip video yang direkam, pilih **Putar** dari toolbar.

Pilih dari item toolbar sebagai berikut:

- **Kirim** — Mengirimkan klip video ke perangkat yang kompatibel lainnya.
- **Kirim ke pemanggil** — Mengirimkan klip video ke pemanggil saat panggilan aktif berlangsung.
- **Posting ke** — Mengirimkan klip video ke album online (layanan jaringan).
- **Hapus** — Hapus klip video.

Untuk memasukkan nama baru untuk klip video, pilih **Pilihan** > **Ubah nama klip video**.

## Pengaturan foto

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Kamera**.

Untuk mengubah pengaturan gambar diam, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** dan dari berikut ini:

- **Kualitas foto** — Menetapkan kualitas foto. Semakin baik kualitas foto, semakin besar memori yang digunakan.
- **Tampilkan info GPS** — Untuk menambahkan informasi lokasi ke foto yang diambil, jika tersedia, pilih **Aktif**.
- **Tambah ke album** — Tentukan pada album mana foto yang telah ditangkap disimpan.
- **Lihat foto yg. ditangkap** — Untuk melihat foto setelah diambil, pilih **Ya**. Untuk segera menghentikan pengambilan foto, pilih **Nonaktif**.
- **Nama foto default** — Menetapkan nama default untuk foto yang diambil.
- **Zoom digital yg diperluas** — Pilihan **Aktif (kontinu)** digunakan agar peningkatan zoom antara zoom digital dan zoom digital yang diperluas menjadi halus dan berkelanjutan. Pilihan **Tidak aktif** memungkinkan zoom terbatas sekaligus mempertahankan resolusi foto.
- **Nada tangkap** — Menetapkan nada yang akan berbunyi saat mengambil foto.
- **Memori sedang dipakai** — Memilih lokasi penyimpanan foto.
- **Kembali. p'aturan kam.** — Mengembalikan pengaturan kamera ke nilai default.

## Pengaturan video

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Kamera**.

Untuk mengubah pengaturan modus video, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** dan dari berikut ini:

- **Kualitas video** — Menetapkan kualitas klip video. Pilih **Berbagi** jika Anda ingin mengirim klip video menggunakan pesan multimedia. Klip akan direkam

dengan resolusi OCIF, dalam format file 3GPP, dan ukuran yang terbatas hingga 300 kB (sekitar 20 detik). Anda mungkin tidak dapat mengirim klip video yang disimpan dengan format file MPEG-4 dalam pesan multimedia.

- **Tampilkan info GPS** — Untuk menambahkan informasi lokasi ke klip video yang direkam, jika tersedia, pilih **Aktif**.
- **Perekaman audio** — Pilih **Diam** jika Anda tidak ingin merekam suara.
- **Tambah ke album** — Tentukan pada album mana video yang telah direkam disimpan.
- **Lihat video yg. ditangkap** — Melihat bingkai pertama klip video yang direkam setelah perekaman berhenti. Untuk melihat klip video secara keseluruhan, pilih **Putar** dari toolbar.
- **Nama video default** — Menentukan nama default untuk klip video yang direkam.
- **Memori sedang dipakai** — Untuk memilih lokasi penyimpanan klip video.
- **Kembalik. p'aturan kam.** — Mengembalikan pengaturan kamera ke nilai default.

## Galeri

Pilih **Menu** > **Galeri**.

Gunakan Galeri untuk mengakses berbagai jenis media, misalnya foto, musik, serta klip video dan suara. Semua foto dan video yang ditampilkan serta klip musik dan suara yang diterima akan disimpan ke Galeri secara otomatis. Klip musik dan suara akan diputar pada Pemutar musik dan klip video

serta link streaming pada aplikasi RealPlayer. Foto akan dibuka dengan penampil foto.

## Bekerja dengan file dan folder media

Pilih **Menu** > **Galeri**.

Untuk membuka file atau folder, pilih item.

Untuk membuat folder baru, gulir ke file, lalu pilih **Pilihan** > **Atur** > **Folder baru**. Anda tidak dapat membuat folder dalam folder.

Untuk menyalin atau memindahkan file, gulir ke file, lalu pilih **Pilihan** > **Atur** dan pilihan yang dikehendaki.

Untuk men-download file ke Galeri menggunakan browser Web, pilih **Dnload. grafik**, **Download video**, **Download lagu**, atau **Download suara**. Browser Web akan terbuka. Pilih penanda atau masukkan alamat Web dari situs download.

Untuk mencari file, pilih **Pilihan** > **Cari**. Masukkan item yang akan dicari. File yang sesuai akan ditampilkan.



**Cara pintas:** Untuk memilih file, tekan #.

## Melihat foto

Pilih **Menu** > **Galeri**.

Untuk membuka foto yang akan dilihat, pilih **Pilihan** > **Buka**.

Untuk membuka foto berikutnya atau sebelumnya yang akan dilihat, gulir ke kanan atau kiri.

Untuk memperbesar atau memperkecil tampilan foto, pilih **Pilihan** > **Perbesar** atau **Perkecil**.

Untuk memutar foto 90 derajat searah atau berlawanan arah jarum jam, pilih **Pilihan** > **Putar** > **Kanan** atau **Kiri**.

## Mengatur file foto

Untuk melihat informasi rinci tentang foto, pilih **Pilihan** > **Lihat rincian**.

Untuk mengirimkan foto, pilih **Pilihan** > **Kirim**, lalu pilih metode pengiriman.

Untuk mengubah nama foto, pilih **Pilihan** > **Ubah nama**.

Untuk menetapkan foto sebagai latar belakang layar, pilih **Pilihan** > **Gunakan foto** > **Tetapkan sbg wallpap..**

Untuk menambahkan foto ke kontak, pilih **Pilihan** > **Gunakan foto** > **Tetapkan ke kontak**. Aplikasi Kontak akan terbuka, dan Anda dapat memilih kontak untuk foto tersebut.

## Berbagi secara online

### Tentang Berbagi secara online

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Share online**.

Dengan Berbagi secara online (layanan jaringan), Anda dapat mem-posting foto, klip video, dan klip suara dari perangkat ke layanan berbagi secara online yang kompatibel, misalnya

album dan blog. Anda juga dapat melihat dan mengirimkan komentar ke posting dalam layanan tersebut, serta men-download konten ke perangkat Nokia yang kompatibel.

Jenis konten yang didukung dan ketersediaan layanan Berbagi secara online dapat beragam.

## Berlangganan layanan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Share online**.

Untuk berlangganan layanan berbagi secara online, buka situs Web penyedia layanan, lalu pastikan perangkat Nokia Anda telah kompatibel dengan layanan tersebut. Buat account seperti yang dijelaskan di situs Web tersebut. Anda akan menerima nama pengguna dan sandi yang diperlukan untuk mengkonfigurasi perangkat dengan account.

1. Untuk mengaktifkan layanan, buka aplikasi Berbagi secara online di perangkat, pilih layanan, lalu pilih **Pilihan** > **Aktifkan**.
2. Bolehkan perangkat membuat sambungan jaringan. Jika perangkat meminta jalur akses Internet, pilih salah satu dari daftar.
3. Sign in ke account seperti dijelaskan di situs Web penyedia layanan.

Untuk ketersediaan dan biaya layanan pihak ketiga serta biaya transfer data, hubungi penyedia layanan Anda atau pihak ketiga yang terkait.

## Mengelola account Anda

Untuk melihat account Anda, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Account saya**.

Untuk membuat account baru, pilih **Pilihan** > **Tambah account baru**.

Untuk mengubah nama pengguna atau sandi account, pilih account tersebut dan **Pilihan** > **Buka**.

Untuk menetapkan account sebagai default bila mengirim posting dari perangkat, pilih **Pilihan** > **Tetapkan sbg default**.

Untuk menghapus account, pilih account tersebut dan **Pilihan** > **Hapus**.

## Membuat posting

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Share online**.

Untuk mem-posting file media ke layanan, pilih layanan dan **Pilihan** > **Upload baru**. Jika layanan berbagi secara online menyediakan saluran untuk mem-posting file, pilih saluran yang diinginkan.

Untuk menambahkan foto, klip video, atau klip suara pada posting, pilih **Pilihan** > **Sisipkan**.

Masukkan judul atau keterangan untuk posting, jika tersedia.

Untuk menambah tag pada posting, pilih **Tag**.

Untuk mengaktifkan posting informasi lokasi yang termuat dalam file, pilih **Lokasi**.

Untuk mengatur tingkat privasi file, pilih **Privasi**. Untuk mengizinkan semua orang melihat file Anda, pilih **Umum**. Untuk membatasi orang lain melihat file Anda, pilih **Privasi**. Anda dapat menentukan pengaturan **Default** di website penyedia layanan.

Untuk mengirimkan posting ke layanan, pilih **Pilihan** > **Upload**.

## Mem-posting file dari Galeri

Anda dapat mem-posting file Anda dari Galeri ke layanan berbagi secara online.

1. Pilih **Menu** > **Galeri** dan file yang ingin Anda kirim.
2. Memilih **Pilihan** > **Kirim** > **Upload** dan account yang dikehendaki.
3. Edit posting Anda sesuai yang diperlukan.
4. Pilih **Pilihan** > **Upload**.

## Upload sekali klik

Upload sekali klik memungkinkan Anda mem-posting foto ke layanan berbagi online segera setelah dipotret.

Untuk menggunakan upload sekali klik, ambil foto menggunakan kamera perangkat, lalu pilih ikon berbagi online dari toolbar.

## Daftar tag

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Share online**.

Tag menunjukkan konten posting dan membantu pengunjung menemukan konten dalam layanan berbagi online.

Untuk melihat daftar tag yang tersedia saat membuat posting, pilih **Tag**.

Untuk menambahkan tag ke posting, pilih tag dari daftar, lalu pilih **Selesai**. Untuk menambahkan beberapa tag ke posting, pilih setiap tag, lalu pilih **Pilihan** > **Tandai/Hapus tanda** > **Tandai**.

Untuk mencari tag, masukkan teks pencarian dalam bidang pencarian.

Untuk menambahkan tag ke daftar tag, pilih **Pilihan** > **Tag baru**.

## Mengatur posting di Kotak keluar

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Share online**.

Kotak keluar menampilkan posting yang sedang di-upload, posting yang gagal di-upload, dan posting yang telah dikirim.

Untuk membuka Kotak keluar, pilih **Kotak keluar** > **Pilihan** > **Buka**.

Untuk mulai meng-upload posting, pilih posting, lalu pilih **Pilihan** > **Upload sekarang**.

Untuk membatalkan upload posting, pilih posting, lalu pilih **Pilihan** > **Batal**.

Untuk menghapus posting, pilih posting, lalu pilih **Pilihan** > **Hapus**.

## Melihat konten layanan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Share online**.

Untuk melihat konten layanan, pilih layanan, lalu pilih **Pilihan** > **Buka**.

Untuk membuka feed, pilih feed. Untuk membuka feed pada browser, pilih website penyedia layanan.

Untuk melihat komentar yang terkait dengan file, pilih file, lalu pilih **Pilihan** > **Lihat komentar**.

Untuk melihat file dalam mode layar penuh, pilih file.

Untuk memperbarui feed, pilih feed, lalu pilih **Pilihan** > **Perbarui sekarang**.

Jika Anda melihat file menarik dan ingin men-download seluruh feed ke perangkat, pilih file, lalu pilih **Pilihan** > **Berlangganan ke kontak**.

## Pengaturan penyedia layanan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Share online**.

Untuk melihat daftar penyedia layanan, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Penyedia layanan**.

Untuk memeriksa rincian layanan, pilih layanan dari daftar.

Untuk menghapus layanan yang dipilih, pilih **Pilihan** > **Hapus**.

## Mengedit pengaturan account

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Share online**.



Untuk mengedit account Anda, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Account saya** dan account.

Untuk mengubah nama pengguna account, pilih **Nama pengguna**.

Untuk mengubah sandi account, pilih **Sandi**.

Untuk mengubah nama account, pilih **Nama account**.

Untuk menentukan ukuran foto yang akan di-posting, pilih **Upload ukuran foto** > **Asli**, **Sedang** (1024 x 768 piksel) atau **Kecil** (640 x 480 piksel).

## Mengedit pengaturan lanjutan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Share online**.

Untuk mengedit pengaturan lanjutan, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Lanjutan**.

Untuk menggunakan hanya sambungan LAN nirkabel (WLAN) untuk berbagi, pilih **Gunakan selular** > **Dinonaktifkan**.

Untuk memungkinkan sambungan data paket, pilih **Diaktifkan**.

Untuk memungkinkan berbagi dan men-download item saat berada di luar jaringan asal, pilih **Bolehkan jelajah** > **Diaktifkan**.

Untuk men-download item baru dari layanan secara otomatis, pilih **Interval download**, lalu pilih interval download. Untuk men-download item secara manual, pilih **Manual**.

## Penghitung data

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Share online**.

Untuk memeriksa jumlah data yang telah di-upload dan di-download, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Data ditransfer**.

Untuk me-reset penghitung, pilih **Pilihan** > **Hapus yang terkirim**, **Hapus yang diterima**, atau **Hapus semua**.

## Pusat Video Nokia

Dengan Pusat Video Nokia (layanan jaringan), Anda dapat men-download dan men-streaming klip video melalui udara dari layanan video Internet yang kompatibel menggunakan data paket atau sambungan WLAN (LAN nirkabel). Anda juga dapat mentransfer klip video dari PC yang kompatibel ke perangkat dan melihatnya dalam Pusat video.

Menggunakan jalur akses data paket untuk men-download video mungkin memerlukan transmisi data dalam jumlah besar melalui jaringan penyedia layanan Anda. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

Perangkat Anda mungkin dilengkapi layanan yang telah ditetapkan.

Penyedia layanan mungkin memberikan layanan gratis atau mengenakan biaya. Periksa harga dalam layanan atau dari penyedia layanan.

# Melihat serta men-download klip video

## Menyambung ke layanan video

1. Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Pusat video**.
2. Untuk tersambung ke layanan agar dapat menginstal layanan video, pilih **Tambah layanan baru** dan layanan video yang dikehendaki dari katalog layanan.

## Melihat klip video

Untuk mencari konten layanan video yang terinstal, pilih **Feed video**.

Konten beberapa layanan video dikelompokkan dalam kategori. Untuk menelusuri klip video, pilih kategori.

Untuk mencari klip video pada layanan tersebut, pilih **Pencarian video**. Pencarian mungkin tidak tersedia pada semua layanan.

Beberapa klip video dapat di-streaming melalui udara, namun klip lainnya harus di-download terlebih dulu ke perangkat Anda. Untuk men-download klip video, pilih **Pilihan** > **Download**. Download akan dilanjutkan di latar belakang jika Anda keluar dari aplikasi. Klip video yang di-download akan disimpan dalam Video saya.

Untuk menampilkan langsung (stream) klip video atau melihat klip hasil download, pilih **Pilihan** > **Putar**. Untuk mengontrol pemutar saat klip video diputar, gunakan tombol pilihan dan tombol gulir. Untuk mengatur volume suara, gunakan tombol volume.



**Peringatan:** Mendengarkan volume suara keras secara terus-menerus dapat merusak pendengaran. Dengarkan musik pada tingkat volume suara sedang, dan jangan pegang perangkat dekat telinga saat loudspeaker digunakan.

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Lanjutkan download** — Melanjutkan download yang dijeda atau gagal.
- **Batalkan download** — Membatalkan download.
- **Pratinjau** — Mempratinjau klip video. Opsi ini tersedia jika didukung oleh layanan.
- **Rincian feed** — Melihat informasi tentang klip video.
- **Refresh daftar** — Me-refresh daftar klip video.
- **Buka link di browser** — Membuka link di browser Web.

## Jadwal download

Mengatur aplikasi agar men-download klip video secara otomatis mungkin memerlukan transmisi data dalam jumlah besar melalui jaringan penyedia layanan Anda. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda. Untuk menjadwalkan download otomatis klip video dalam layanan, pilih **Pilihan** > **Jadwal download**. Pusat video akan secara otomatis men-download klip video baru pada waktu yang Anda tentukan.

Untuk membatalkan download terjadwal, pilih **Download manual** sebagai metode download.

## Feed video

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Pusat video**.

Konten layanan video yang diinstal akan disebarluaskan menggunakan umpan RSS. Untuk melihat dan mengatur umpan, pilih **Feed video**.

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Langganan feed** — Memeriksa langganan umpan saat ini.
- **Rincian feed** — Melihat informasi tentang video.
- **Tambah feed** — Berlangganan umpan baru. Pilih **Via direktori Video** untuk memilih umpan dari layanan dalam direktori video.
- **Refresh feed** — Me-refresh konten semua umpan.
- **Kelola account** — Mengatur pilihan account untuk feed tertentu, jika tersedia.
- **Pindahkan** — Memindahkan klip video ke lokasi yang dikehendaki.

Untuk melihat video yang tersedia dalam umpan, pilih umpan dari daftar.

## Video saya

Video saya adalah tempat menyimpan semua klip video dalam aplikasi Pusat video. Anda dapat mencantumkan klip video yang di-download dan yang direkam dengan kamera perangkat dalam tampilan terpisah.

1. Untuk membuka folder dan melihat klip video, gunakan tombol gulir. Untuk mengontrol pemutar video saat klip video diputar, gunakan tombol gulir dan tombol pilihan.
2. Untuk mengatur volume suara, tekan tombol volume.

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Lanjutkan download** — Melanjutkan download yang dijeda atau gagal.
- **Batalkan download** — Membatalkan download.
- **Rincian video** — Melihat informasi tentang klip video.
- **Cari** — Mencari klip video. Masukkan frasa pencarian yang cocok dengan nama file.
- **Status memori** — Melihat kapasitas memori yang tersedia dan yang telah digunakan.
- **Urutkan menurut** — Mengurutkan klip video. Pilih kategori yang dikehendaki.
- **Pindahkan dan salin** — Memindahkan atau menyalin klip video. Pilih **Salin** atau **Pindahkan** dan lokasi yang dikehendaki.

## Mentransfer video dari PC

Transfer klip video ke Pusat video dari perangkat yang kompatibel menggunakan kabel data USB yang kompatibel. Pusat video hanya akan menampilkan klip video yang formatnya didukung oleh perangkat Anda.

1. Untuk melihat perangkat di PC sebagai perangkat memori massal agar dapat mentransfer file data apapun, buat sambungan dengan kabel data USB.
2. Pilih **Penyimpanan massal** sebagai modus sambungan. Anda harus menyisipkan kartu memori yang kompatibel ke dalam perangkat.
3. Pilih klip video yang akan disalin dari PC.
4. Transfer klip video tersebut ke **E:\My Videos** di kartu memori.

Klip video yang ditransfer akan tampil dalam folder Video saya di Pusat video. File video dalam folder lain perangkat Anda tidak akan ditampilkan.

## Pengaturan pusat video

Di tampilan utama Pusat video, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** dan dari berikut ini:

- **Pemilihan layanan video** — Pilih layanan video yang akan ditampilkan di Pusat video. Anda juga dapat menambahkan, menghapus, mengedit, dan melihat rincian layanan video. Anda tidak dapat mengedit layanan video standar.
- **P'aturan sambungan** — Untuk menetapkan tujuan jaringan yang akan digunakan sambungan jaringan, pilih **Sambungan jaringan**. Untuk memilih sambungan secara manual setiap kali Pusat video membuka sambungan jaringan, pilih **Selalu tanya**.

Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan sambungan GPRS, pilih **Bolehkan p'gunaan GPRS**.

Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan roaming, pilih **Bolehkan jelajah**.

- **Bimbingan orangtua** — Menetapkan batas usia untuk video. Sandi yang diminta sama dengan kode kunci perangkat. Pengaturan pabrik untuk kode kunci adalah **12345**. Dalam layanan video atas permintaan, video dengan batas usia yang sama atau lebih tinggi dari yang telah Anda tetapkan akan disembunyikan.
- **Memori yang disukai** — Memilih apakah video yang di-download akan disimpan di memori perangkat atau kartu memori yang kompatibel.

- **Gambar kecil** — Memilih apakah akan men-download dan melihat gambar kecil dalam umpan video.

## Nokia Podcasting

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Podcasting**.

Download podcast ke perangkat Anda, kemudian putar.

## Memutar dan mengatur podcast

Podcasting akan menampilkan konten audio atau video melalui Internet untuk diputar di perangkat selular dan PC.

Dengan aplikasi Nokia Podcasting, Anda dapat mencari, menemukan, berlangganan, dan men-download podcast melalui udara, kemudian memutar, mengatur, serta berbagi podcast menggunakan perangkat Anda.

Tentukan pengaturan sambungan dan download sebelum menggunakan aplikasi tersebut. Pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Sambungan** dan **Download**.

Untuk mencari episode podcast baru yang akan dijadikan langganan, pilih **Direktori**.

Untuk mencari podcast menggunakan kata kunci dan judul penayangan podcast, pilih **Cari**.

Untuk menampilkan episode yang tersedia dari podcast yang dipilih, buka folder **Podcast**, lalu pilih **Buka**.

Untuk men-download episode yang dipilih, pilih **Download**.

Untuk memutar episode yang telah di-download, pilih **Putar**.

Untuk memperbarui episode baru podcast yang dipilih atau ditandai, pilih **Pilihan** > **Perbarui**.

Untuk membuka situs Web podcast (layanan jaringan), pilih **Pilihan** > **Buka halaman web**.

Beberapa podcast memberikan kesempatan untuk berinteraksi dengan pembuatnya melalui komentar dan jajak pendapat. Untuk terhubung ke Internet agar dapat melakukannya, pilih **Pilihan** > **Lihat komentar**.

## Direktori

Pilih **Direktori**.

Direktori akan membantu Anda mencari episode podcast baru untuk berlangganan.

Konten direktori akan berubah. Pilih folder direktori yang dikehendaki untuk diperbarui (layanan jaringan). Warna folder akan berubah bila pembaruan selesai.

Untuk berlangganan podcast, gulir ke judul podcast, lalu pilih **Perbarui**. Setelah berlangganan episode podcast, Anda dapat men-download, mengatur, dan memutarnya dalam menu podcast.

Untuk menambahkan direktori atau folder baru, pilih **Pilihan** > **Baru** > **Direktori web** atau **Folder**. Pilih judul, URL file .opml (outline processor markup language), lalu **Selesai**.

Untuk mengimpor file .opml yang tersimpan dalam perangkat, pilih **Pilihan** > **Impor file OPML**.

Untuk menyimpan file .opml yang diterima, buka file untuk menyimpannya di folder **Diterima** dalam Direktori. Buka folder untuk berlangganan link yang akan ditambahkan ke podcast.

## Mencari podcast

Pencarian akan membantu Anda menemukan podcast melalui kata kunci atau judul.

Mesin pencari akan menggunakan layanan pencarian podcast yang Anda konfigurasi di **Podcasting** > **Pilihan** > **Pengaturan** > **Sambungan** > **Layanan pencarian URL**.

Untuk mencari podcast, pilih **Cari**, lalu masukkan kata kunci yang dikehendaki.



**Tip:** Pencarian akan mencari judul dan kata kunci podcast yang tercantum dalam keterangan, bukan episode tertentu. Topik umum, seperti sepakbola atau hip hop, biasanya akan memberikan hasil yang lebih baik dibandingkan tim atau artis tertentu.

Untuk berlangganan saluran yang dipilih, lalu menambahkannya ke podcast Anda, pilih **Langganan**.

Untuk memulai pencarian baru, pilih **Pilihan** > **Cari baru**.

Untuk melihat rincian podcast, pilih **Pilihan** > **Deskripsi**.

## Pengaturan podcasting

Untuk mengedit pengaturan sambungan, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Sambungan**.

Untuk mengedit pengaturan download, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Download**.

Untuk mengembalikan pengaturan standar, buka pengaturan yang sesuai, lalu pilih **Pilihan** > **Kembalikan default**.

## Pemutar musik

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **P'mtr. musik**.

Pemutar musik mendukung format file seperti AAC, AAC+, eAAC+, MP3, dan WMA. Pemutar musik tidak selalu mendukung semua fitur atau variasi format file.

Anda juga dapat menggunakan Pemutar musik untuk mendengarkan episode podcast. Podcasting adalah metode untuk menampilkan konten audio atau video melalui Internet menggunakan teknologi RSS atau Atom agar dapat diputar di perangkat selular dan PC.

Anda dapat mentransfer musik dari perangkat lain yang kompatibel ke perangkat Anda. [Lihat "Mentransfer musik dari PC", hal. 117.](#)

## Memutar lagu atau episode podcast

Untuk menambahkan semua lagu dan podcast yang tersedia ke perpustakaan musik, pilih **Pilihan** > **Refresh perpustakaan**.

Untuk memutar lagu atau episode podcast, pilih kategori yang dikehendaki, lalu pilih lagu atau episode podcast.

Untuk menunda pemutaran, tekan tombol gulir. Untuk melanjutkan, tekan kembali tombol gulir. Untuk menghentikan pemutaran, gulir ke bawah.

Untuk maju atau mundur cepat, tekan terus tombol gulir ke kanan atau kiri.

Untuk beralih ke item berikutnya, gulir ke kanan. Untuk kembali ke awal item, gulir ke kiri. Untuk beralih ke item sebelumnya, gulir kembali ke kiri selama 2 detik setelah lagu atau podcast dimulai.

Untuk memodifikasi nada pemutaran musik, pilih **Pilihan** > **Ekualiser**.

Untuk memodifikasi profil stereo dan keseimbangan, atau meningkatkan bas, pilih **Pilihan** > **Pengaturan audio**.

Untuk kembali ke layar awal dan membiarkan pemutar musik berjalan di latar belakang, tekan tombol putus.

## Daftar putar

Untuk melihat dan mengatur daftar putar, pilih **Perpustakaan musik** > **Daftar putar**.

Untuk membuat daftar putar baru, pilih **Pilihan** > **Daftar putar baru**.

Untuk menambahkan lagu ke daftar putar, pilih lagu, lalu **Pilihan** > **Tambah lagu** > **Daftar putar disimpan** atau **Daftar putar baru**.

Untuk mengubah susunan lagu dalam daftar putar, gulir ke lagu yang akan dipindahkan, lalu pilih **Pilihan** > **Susun ulang daftar putar**.

## Bursa Musik Nokia

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Toko musik**.

Dalam Bursa Musik Nokia (layanan jaringan), Anda dapat mencari, menelusuri, dan membeli musik untuk di-download ke perangkat Anda. Untuk membeli musik, Anda harus terlebih dulu mendaftar ke layanan tersebut.

Untuk mengakses Bursa Musik Nokia, Anda harus memiliki jalur akses Internet yang valid di perangkat.

Bursa Musik Nokia tidak tersedia di semua negara atau wilayah.

Untuk mencari musik lainnya dalam berbagai kategori, pilih **Pilihan** > **Cari di Toko musik**.

Untuk memilih jalur akses yang akan digunakan dengan Bursa Musik Nokia, pilih **Jalur akses default**.

## Mentransfer musik dari PC

Untuk mentransfer musik dari PC Anda, sambungkan perangkat Anda ke PC menggunakan konektivitas Bluetooth atau kabel data USB yang kompatibel. Jika Anda menggunakan kabel USB, pilih **Penyimpanan massal** sebagai mode sambungan. Pastikan kartu memori yang kompatibel telah dimasukkan dalam perangkat.

Apabila Anda memilih **PC Suite** sebagai mode sambungan, Anda dapat menggunakan Nokia Music untuk mensinkronkan musik antara perangkat Anda dan PC.

## Mentransfer dengan Windows Media Player

Fungsi sinkronisasi musik dapat beragam antara berbagai versi aplikasi Windows Media Player. Untuk informasi lebih lanjut, lihat buku petunjuk dan petunjuk Windows Media Player yang sesuai. Petunjuk berikut ini adalah untuk Windows Media Player 11.

### Sinkronisasi manual

Dengan sinkronisasi manual, Anda dapat memilih lagu dan daftar putar yang akan dipindahkan, disalin, atau dihapus.

1. Setelah perangkat terhubung dengan Windows Media Player, pilih perangkat dalam panel navigasi di sisi kanan, jika terhubung beberapa perangkat.
2. Dalam panel navigasi kiri, telusuri file musik pada PC yang akan disinkronisasi.
3. Tarik dan lepas lagu ke **Daftar Sinkron** di sisi kanan. Anda dapat melihat kapasitas memori yang tersedia dalam perangkat di atas **Daftar Sinkron**.
4. Untuk menghapus lagu atau album, pilih item dalam **Daftar Sinkron**, klik kanan, lalu pilih **Hapus dari daftar**.
5. Untuk memulai sinkronisasi, klik **Jalankan Sinkronisasi**.

### Sinkronisasi otomatis

1. Untuk mengaktifkan fungsi sinkronisasi otomatis dalam Windows Media Player, klik tab **Sinkron**, pilih **Handset Nokia** > **Konfigurasi Sinkronisasi...**, lalu centang kotak **Sinkronisasikan perangkat ini secara otomatis**.

2. Pilih daftar putar yang akan disinkronisasi secara otomatis dalam panel **Daftar putar yang tersedia**, lalu klik **Tambah**.

Item yang dipilih akan ditransfer ke panel **Daftar putar yang akan disinkronisasi**.

3. Untuk menyelesaikan konfigurasi sinkronisasi otomatis, klik **Selesai**.

Bila Anda mencentang kotak **Sinkronisasikan perangkat ini secara otomatis** dan menyambungkan perangkat ke PC, maka perpustakaan musik dalam perangkat akan diperbarui secara otomatis berdasarkan daftar putar yang Anda pilih untuk disinkronisasi di Windows Media Player. Jika Anda tidak memilih daftar putar, maka seluruh perpustakaan musik di PC akan dipilih untuk disinkronisasi. Jika memori bebas dalam perangkat tidak memadai, Windows Media Player akan memilih sinkronisasi manual secara otomatis.

Untuk menghentikan sinkronisasi otomatis, klik tab **Sinkron**, lalu pilih **Hentikan Sinkronisasi ke 'Handset Nokia'**.

## Pengaturan frekuensi yang telah ditetapkan sebelumnya

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **P'mtr. musik**, lalu pilih **Pilihan** > **Ke Sekarang diputar** > **Pilihan** > **Ekualiser**.

Untuk menggunakan pengaturan frekuensi yang telah ditetapkan sebelumnya saat memutar musik, pilih pengaturan frekuensi yang akan digunakan, lalu pilih **Pilihan** > **Aktifkan**.

Untuk memodifikasi pengaturan frekuensi yang telah ditetapkan sebelumnya, pilih **Pilihan** > **Edit** dan gelombang frekuensi, kemudian gulir ke atas atau bawah untuk menyesuaikan nilainya. Anda akan segera mendengar penyesuaian frekuensi dalam pemutaran.

Untuk me-reset gelombang frekuensi ke nilai awal, pilih **Pilihan** > **Reset ke default**.

Untuk membuat pengaturan frekuensi Anda, pilih **Pilihan** > **Preset baru**. Masukkan nama untuk pengaturan frekuensi. Gulir ke atas atau bawah untuk beralih di antara gelombang frekuensi, kemudian tetapkan frekuensi untuk masing-masing gelombang.

## RealPlayer

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **RealPlayer**.

RealPlayer akan memutar klip suara dan video yang disimpan dalam perangkat, ditransfer dari pesan e-mail atau komputer yang kompatibel, atau di-streaming ke perangkat melalui Web. Format file yang didukung mencakup MPEG-4, MP4 (bukan streaming), 3GP, RV, RA, AMR, dan Midi. RealPlayer tidak selalu mendukung semua variasi format file media.

## Memutar klip video dan link streaming

Untuk memutar klip video, pilih **Klip video**, lalu pilih klip.

Untuk menampilkan file yang terakhir diputar, dalam tampilan utama aplikasi, pilih **Terakhir diputar**.



Untuk streaming konten melalui udara (layanan jaringan), pilih **Link streaming**, lalu pilih link. RealPlayer akan mengenali dua jenis link: rtsp:// URL dan http:// URL yang mengacu ke file RAM. Agar streaming konten dapat dimulai, perangkat harus terhubung ke situs Web dan mem-buffer konten. Jika masalah sambungan jaringan menyebabkan kesalahan pemutaran, RealPlayer akan mencoba terhubung kembali ke jalur akses Internet secara otomatis.

Untuk men-download klip video dari Web, pilih **Download video**.

Untuk mengatur volume suara selama pemutaran, gunakan tombol volume.

Untuk maju cepat saat pemutaran berlangsung, gulir terus ke kanan. Untuk mundur cepat saat pemutaran berlangsung, gulir terus ke kiri.

Untuk menghentikan pemutaran atau streaming, pilih **Berhenti**. Buffer atau sambungan ke situs streaming akan berakhir, pemutaran klip berhenti, dan klip kembali ke awal.

Untuk melihat klip video dalam mode layar normal, pilih **Pilihan** > **Lanjut di layar normal**.

## Melihat informasi tentang klip media

Untuk melihat properti klip suara maupun video atau link Web, pilih **Pilihan** > **Rincian klip**. Misalnya, informasi dapat mencakup kecepatan bit atau link Internet untuk file streaming.

## Pengaturan RealPlayer

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **RealPlayer**.

Anda mungkin menerima pengaturan RealPlayer dalam pesan dari operator selular Anda

Untuk menetapkan pengaturan secara manual, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Video** atau **Streaming**.

## Perekam

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Perekam**.

Dengan aplikasi Perekam, Anda dapat merekam memo suara dan percakapan telepon.

Perekam tidak dapat digunakan bila panggilan data atau sambungan GPRS sedang aktif.


Untuk merekam klip suara, pilih .

Untuk menghentikan perekaman klip suara, pilih .

Untuk mendengarkan klip suara, pilih .

Untuk memilih kualitas perekaman atau lokasi penyimpanan klip suara, pilih **Pilihan** > **Pengaturan**.

Klip suara yang direkam akan disimpan dalam folder Klip suara di Galeri.

Untuk merekam percakapan telepon, buka perekam saat panggilan suara berlangsung, kemudian pilih . Kedua belah pihak akan mendengar nada setiap interval rutin selama perekaman.

# Pemutar Flash

Dengan pemutar Flash, Anda dapat melihat, memutar, dan berinteraksi dengan file flash yang dibuat untuk ponsel.

Untuk membuka pemutar Flash dan memutar file flash, pilih file tersebut.

Untuk mengirim file flash ke perangkat yang kompatibel, pilih **Pilihan** > **Kirim**. Perlindungan hak cipta dapat mencegah pengiriman beberapa file flash.

Untuk beralih antara file flash yang disimpan pada memori perangkat atau kartu memori, gulir ke tab yang terkait.

Untuk mengubah kualitas file flash, pilih **Pilihan** > **Kualitas** saat pemutaran file flash berlangsung. Jika memilih **Tinggi**, pemutaran beberapa file flash mungkin tampak tidak merata dan lambat karena pengaturan awalnya. Ubah pengaturan kualitas file tersebut ke **Normal** atau **Rendah** untuk meningkatkan pemutaran.

Untuk mengatur file flash Anda, pilih **Pilihan** > **Atur**.

# Radio FM

Radio FM akan tergantung pada antena selain antena ponsel. Headset atau aksesori yang kompatibel harus terpasang ke perangkat ini agar radio FM dapat berfungsi dengan baik.

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Radio** > **Radio FM**.



Kualitas siaran radio akan tergantung pada jangkauan stasiun radio di wilayah tersebut.



# Mendengarkan radio

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Radio** > **Radio FM**.

Kualitas penyiaran radio tergantung pada cakupan stasiun radio pada kawasan tertentu.

Anda dapat membuat atau menjawab panggilan saat mendengarkan radio. Radio akan dimatikan apabila ada panggilan yang aktif.

Untuk memulai pencarian stasiun, pilih  atau .

Jika Anda telah menyimpan stasiun radio pada perangkat, untuk ke stasiun tersimpan berikutnya atau sebelumnya, pilih  atau .

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Aktifkan loudspeaker** — Mendengarkan radio menggunakan loudspeaker.
- **Penyetelan manual** — Mengubah frekuensi secara manual.
- **Direktori stasiun** — Melihat stasiun yang tersedia sesuai lokasi (layanan jaringan).
- **Simpan stasiun** — Menyimpan stasiun yang telah disetel ke daftar stasiun.
- **Stasiun** — Membuka daftar stasiun yang disimpan.
- **Putar di latar belakang** — Kembali ke layar awal dan membiarkan radio FM diputar di latar belakang.

# Stasiun tersimpan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Radio** > **Radio FM**.

Untuk membuka daftar stasiun yang disimpan, pilih **Pilihan** > **Stasiun**.

Untuk mendengarkan stasiun yang disimpan, pilih **Pilihan** > **Stasiun** > **Dengarkan**.

Untuk mengubah rincian stasiun, pilih **Pilihan** > **Stasiun** > **Edit**.

## Pengaturan radio FM

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Radio** > **Radio FM**.

Untuk secara otomatis mencari frekuensi lain jika penerimaan lemah, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Frekuensi alternatif** > **Pindai otomatis aktif**.

Untuk menetapkan jalur akses default untuk radio, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Jalur akses**.

Untuk memilih wilayah Anda saat ini, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Daerah sekarang**. Pengaturan ini hanya ditampilkan jika tidak tersedia jangkauan jaringan saat aplikasi diaktifkan.

## Radio Internet Nokia

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Radio** > **Internet radio**.

Dengan aplikasi Radio Internet Nokia (layanan jaringan), Anda dapat mendengarkan stasiun radio yang tersedia di Internet. Untuk mendengarkan stasiun radio, Anda harus terlebih dulu menetapkan WLAN (LAN nirkabel) atau jalur akses data paket pada perangkat. Mendengarkan stasiun

radio mungkin memerlukan transmisi data dalam jumlah besar melalui jaringan penyedia layanan. Metode sambungan yang disarankan adalah WLAN. Untuk persyaratan dan biaya layanan data, hubungi penyedia layanan Anda sebelum menggunakan sambungan lain. Misalnya, program data dengan tarif tetap memungkinkan transfer data besar dengan membayar biaya bulanan.

## Mendengarkan stasiun radio Internet

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Radio** > **Internet radio**.

Untuk mendengarkan stasiun radio di Internet, lakukan hal berikut:

1. Pilih stasiun dari favorit maupun direktori stasiun atau cari stasiun menurut nama dari layanan Radio Internet Nokia.

Untuk menambahkan stasiun secara manual, pilih **Pilihan** > **Tbhkn stas. sec. manual**. Anda juga dapat menelusuri link stasiun dengan aplikasi browser Web. Link yang kompatibel akan secara otomatis dibuka dalam aplikasi Radio Internet.

2. Pilih **Dengarkan**.

Tampilan Sekarang diputar akan terbuka dengan menampilkan informasi tentang stasiun dan lagu yang sedang diputar.

Untuk menghentikan pemutaran sebentar, tekan tombol gulir. Untuk melanjutkan, tekan kembali tombol gulir.

Untuk melihat informasi stasiun radio, pilih **Pilihan** > **Informasi stasiun** (tidak tersedia jika Anda menyimpan stasiun secara manual).

Jika Anda sedang mendengarkan stasiun yang tersimpan dalam favorit, gulir ke kiri atau kanan untuk mendengarkan stasiun sebelumnya atau berikutnya yang disimpan.

## Stasiun favorit

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Radio** > **Internet radio**.

Untuk melihat dan mendengarkan stasiun favorit, pilih **Favorit**.

Untuk menambahkan stasiun ke favorit secara manual, pilih **Pilihan** > **Tbhn stas. sec. manual**. Masukkan alamat Web stasiun tersebut dan nama yang akan ditampilkan dalam daftar favorit.

Untuk menambahkan stasiun yang sedang diputar ke favorit, pilih **Pilihan** > **Tambah ke Favorit**.

Untuk melihat informasi stasiun, mengalihkan stasiun ke atas atau bawah dalam daftar, atau menghapus stasiun dari favorit, pilih **Pilihan** > **Stasiun** dan pilihan yang dikehendaki.

Untuk melihat stasiun yang dimulai dengan huruf atau angka tertentu, masukkan huruf tersebut. Stasiun yang sesuai akan ditampilkan.

## Mencari stasiun

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Radio** > **Internet radio**.

Untuk mencari stasiun radio di layanan Radio Internet Nokia menurut nama, lakukan langkah-langkah berikut:

1. Pilih **Cari**.
2. Masukkan nama stasiun atau huruf awal namanya dalam bidang pencarian, lalu pilih **Cari**.

Stasiun yang sesuai akan ditampilkan.

Untuk mendengarkan stasiun, pilih stasiun, lalu pilih **Dengar**.

Untuk menyimpan stasiun ke favorit, pilih stasiun, lalu pilih **Pilihan** > **Tambah ke Favorit**.

Untuk melakukan pencarian lain, pilih **Pilihan** > **Cari lagi**.

## Direktori stasiun

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Radio** > **Internet radio**, lalu pilih **Direktori stasiun**.

Direktori stasiun dikelola oleh Nokia. Jika Anda ingin mendengarkan stasiun radio Internet di luar direktori, tambahkan informasi stasiun secara manual atau telusuri link stasiun di Internet menggunakan aplikasi browser Web.

Pilih dari berikut ini:

- **Cari menurut genre** — Melihat genre stasiun radio yang ada.
- **Cari menurut bahasa** — Melihat daftar bahasa yang tersedia dalam siaran radio.

- **Cari mnrt negara/wilayah** — Melihat daftar negara dimana stasiun radio disiarkan.
- **Stasiun populer** — Melihat daftar stasiun populer dalam direktori.

## Pengaturan radio internet

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **Radio** > **Internet radio**, lalu pilih **Pilihan** > **Pengaturan**.

Untuk memilih jalur akses default agar dapat menyambung ke jaringan, pilih **Jalur akses default** dan dari pilihan yang tersedia. Jika ingin agar perangkat meminta Anda memilih jalur akses setiap kali membuka aplikasi, pilih **Selalu tanya**.

Untuk mengubah kecepatan sambungan bagi jenis sambungan yang berbeda, pilih dari berikut:

- **Bitrate sambungan GPRS** — Sambungan data paket GPRS
- **Bitrate sambungan 3G** — Sambungan data paket 3G
- **Bitrate sambungan Wi-Fi** — Sambungan WLAN

Kualitas siaran radio tergantung kecepatan sambungan yang dipilih. Makin tinggi kecepatannya, makin bagus kualitasnya. Untuk mencegah buffer, gunakan kualitas tertinggi hanya untuk sambungan berkecepatan tinggi.

## N-Gage

### N-Gage

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **N-Gage**.

Dengan N-Gage, Anda dapat men-download uji coba permainan gratis untuk mencoba permainan baru dan membeli permainan yang Anda sukai. Anda dapat menjalankan permainan tersebut sendirian atau bersama teman. N-Gage juga menyediakan cara untuk tetap berkomunikasi dengan pemain lain serta melacak dan berbagi skor dan pengalaman bermain lainnya.

## Men-download permainan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **N-Gage**.

Untuk melihat daftar permainan yang dapat di-download, buka tab toko, lalu pilih **See All Games**.

Toko akan diperbarui secara otomatis bila Anda tersambung ke Internet. Untuk memperbaruinya secara manual, pilih **Options** > **Update Now**.

Untuk melihat rincian permainan, pilih **View Details**. Tab tentang berisi keterangan permainan dan informasi harga. Tab media berisi screenshot dan klip video permainan. Tab ulasan berisi ulasan dan peringkat.

Untuk mencoba permainan, pilih **Options** > **Download Free Trial**.

Untuk membeli permainan, gunakan pilihan pembelian dalam permainan.

Anda juga dapat men-download dan membeli permainan menggunakan PC yang kompatibel di [www.n-gage.com](http://www.n-gage.com).

Untuk membatalkan download permainan, buka tab permainan, lalu pilih download dan **Options** > **Cancel Download**.

## Membeli permainan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **N-Gage**.

Untuk membuat nama pemain baru, lakukan langkah-langkah berikut:

1. Buka tab toko, pilih permainan dan **Purchase Now**.
2. Masukkan rincian kartu kredit dan informasi pribadi Anda. Pastikan Anda memasukkan alamat e-mail yang valid, karena tanda terima berisi kode aktivasi permainan akan dikirim ke e-mail Anda.
3. Baca dan setuju persyaratannya dan ketentuan, kemudian pastikan rincian penagihan Anda sudah benar.
4. Pilih **Purchase**. Lisensi permainan yang Anda beli terhubung dengan perangkat Anda.

## Membuat nama pemain

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **N-Gage**.

Bila menjalankan aplikasi N-Gage dan tersambung ke layanan N-Gage untuk pertama kalinya, Anda akan diminta membuat nama pemain. Nama pemain memungkinkan Anda berpartisipasi dalam komunitas N-Gage, tersambung dengan pemain lainnya, serta berbagi pengalaman, saran, dan ulasan bermain.

Untuk membuat nama pemain baru, lakukan langkah-langkah berikut:

1. Pilih **Register New Account**.
2. Masukkan tanggal lahir, kemudian buat nama pemain dan sandi. Jika nama pemain telah digunakan, N-Gage akan menyarankan nama serupa yang tersedia.

3. Masukkan rincian Anda, baca dan setuju persyaratannya dan ketentuan, lalu pilih **Register**.

Anda juga dapat membuat nama pemain di [www.n-gage.com](http://www.n-gage.com).

Tanpa nama pemain, Anda tetap dapat men-download, membeli, dan menjalankan permainan.

## Mencari dan menambahkan teman

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **N-Gage**.

Untuk mengundang pemain N-Gage ke daftar teman Anda, buka tab teman, kemudian masukkan nama pemain ke kolom Add a Friend. Masukkan pesan, lalu pilih **Send**. Jika penerima menerima undangan, nama pemain mereka akan ditambahkan ke daftar teman Anda.

Untuk berkomunikasi dengan pemain lain, kunjungi ruang obrolan dan forum di [www.n-gage.com](http://www.n-gage.com).

Untuk melihat profil teman, pilih teman tersebut dalam daftar teman. Untuk melihat status online teman, Anda harus tersambung ke layanan N-Gage.

Untuk menghapus teman dari daftar teman, pilih **Options** > **Remove from Friends List**.

Untuk mengurutkan teman berdasarkan keberadaan, nama pemain, atau skor total, pilih **Options** > **Sort Friends By**.

Untuk memberi peringkat pada pemain, pilih **Options** > **Rate Player**.

# Menjalankan dan mengatur permainan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **N-Gage**.

Untuk menjalankan dan mengatur permainan, buka tab permainan.

Terdapat lima jenis permainan:

- Permainan lengkap yang Anda beli dengan lisensi lengkap.
- Permainan uji coba yang dapat diakses hanya untuk waktu terbatas atau memiliki konten terbatas.
- Permainan demo yang merupakan sebagian kecil permainan dengan serangkaian fitur dan tingkat yang sangat terbatas.
- Permainan kedaluwarsa yang Anda beli dengan lisensi terbatas dan kini telah kedaluwarsa.
- Permainan tidak tersedia yang telah Anda hapus atau belum diinstal seluruhnya.

Untuk menginstal permainan, pilih **Options** > **Install Game**.

Untuk menjalankan permainan, pilih **Options** > **Start Game**. Untuk melanjutkan permainan yang dijeda, pilih **Options** > **Resume Game**.

Untuk memberi peringkat dan mengulas permainan, pilih **Options** > **Rate Game**. Anda dapat memberi peringkat pada skala satu hingga lima bintang dan menulis ulasan. Panjang maksimum ulasan adalah 60 karakter. Untuk mengirim ulasan, Anda harus log in ke layanan N-Gage menggunakan nama pemain.

Untuk merekomendasikan permainan ke teman N-Gage, pilih **Options** > **Send Recommendation**.

## Mengatur keberadaan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **N-Gage**.

Untuk mengatur keberadaan Anda melalui aplikasi N-Gage, buka tab profil, pilih **Options** > **Set Online Status**, lalu pilih dari berikut ini:

- **Available to Play** — Anda log in ke jaringan dan bersedia bermain atau mengobrol.
- **Not Available to Play** — Anda log in, namun tidak bersedia bermain atau mengobrol saat ini.
- **Logged Out** — Anda tidak log in ke jaringan.

Anda dapat menerima pesan dari teman N-Gage meskipun saat ini tidak log in atau offline.

Untuk menetapkan pesan keberadaan yang akan ditampilkan bila Anda bersedia atau tidak bersedia bermain, pilih bidang pesan, kemudian masukkan pesan.

## Membaca dan mengirim pesan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **N-Gage**.

Untuk membaca pesan baru dari teman N-Gage, buka tab awal, lalu pilih **New Messages**, pesan, dan **Options** > **View Message**.

Untuk mengirim pesan ke teman N-Gage, buka tab teman, lalu pilih **Options** > **Send Message**. Panjang maksimum pesan adalah 115 karakter. Untuk mengirim pesan, pilih **Submit**.

## Tab awal

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **N-Gage**.

Pada saat Anda membuka aplikasi N-Gage, tab awal ditampilkan.

Untuk mulai memainkan game yang terakhir Anda mainkan, pilih **Start Game**. Untuk melanjutkan game yang dihentikan, pilih **Options** > **Resume Game**.

Untuk melihat total titik N-Gage Anda saat ini, pilih **Track My Progress**.

Untuk melihat profil Anda, pilih **Options** > **View Profile**.

Untuk terhubung dengan pemain N-Gage dan mengundang mereka pada game, pilih **Play With Friends**. N-Gage menganjurkan seorang teman untuk bermain berdasarkan riwayat permainan dan ketersediaan teman N-Gage Anda.

Untuk menemukan teman lain untuk bermain, pilih **Options** > **View My Friends**.

Untuk mencari tahu tentang permainan baru, pilih **Get More Games**.

Untuk memeriksa pembaruan pada aplikasi N-Gage, pilih **Options** > **Check for updates**.

## Mengelola profil

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **N-Gage**.

Untuk melihat profil, buka tab profil.

Profil Anda mencakup hal berikut:

- **Level poin N-Gage**. Bagian ini menunjukkan level pencapaian Anda berdasarkan poin N-Gage total. Poin N-Gage diperoleh dengan mencapai titik perolehan poin, bermain pertandingan beberapa pemain, dan berpartisipasi dalam aktivitas komunitas. Untuk melihat poin N-Gage secara rinci, di bagian atas tampilan profil, pilih **Options** > **Profile details**.
- **Reputasi**. Bagian ini menunjukkan reputasi permainan Anda berdasarkan peringkat yang ditentukan oleh pemain lain.
- **Riwayat permainan**. Bagian ini menampilkan daftar permainan yang telah Anda mainkan.

Untuk mengedit rincian profil yang dapat dilihat semua pemain, pilih **Options** > **Edit Profile**, buka tab umum, lalu pilih dari berikut ini:

- **Icon** — Untuk menambahkan foto profil Anda.
- **Motto** — Untuk menambahkan pesan singkat pribadi.
- **Favorite Game(s)** — Untuk memasukkan nama permainan favorit.
- **Device Model** — Pengaturan ini ditentukan secara otomatis dan tidak dapat diedit.
- **Show Location** — Menampilkan kota dan negara di profil umum Anda.

Setelah memperbarui profil, log in ke layanan N-Gage menggunakan nama pemain Anda untuk mensinkronisasi profil dengan server N-Gage.

## Menghapus permainan

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **N-Gage**.



Untuk menghapus permainan dari perangkat, buka tab permainan, lalu pilih **Options** > **Remove Game**. Bila permainan dihapus, data permainan akan tersimpan dan data terkait lainnya akan tetap disimpan di perangkat. Permainan yang dihapus akan ditampilkan sebagai tidak tersedia dalam daftar permainan. Anda dapat mendownload dan menginstal ulang permainan jika lisensi masih valid.

Untuk menghapus permainan sepenuhnya dari perangkat, pilih **Options** > **Delete Game**. Semua data permainan terkait akan dihapus dari perangkat dan layanan N-Gage, termasuk peringkat, poin N-Gage, dan titik perolehan poin.

## Mengedit pengaturan N-Gage

Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **Media** > **N-Gage**.

Buka tab profil, pilih **Options** > **N-Gage Settings**, dan dari berikut ini:


- **Player Name** — Untuk mengedit nama pemain. Anda hanya dapat mengedit nama pemain sebelum log in ke layanan N-Gage untuk pertama kalinya.
- **Personal Settings** — Untuk menentukan rincian pribadi yang tidak ditampilkan di profil umum dan berlangganan newsletter N-Gage. Anda juga dapat menentukan apakah akan menerima pemberitahuan dari teman N-Gage sewaktu menjalankan permainan.
- **Connection Settings** — Untuk membolehkan N-Gage tersambung ke jaringan secara otomatis bila perlu dan menentukan jalur akses pilihan serta batas transfer data yang akan memicu tanda.

- **Account Details** — Untuk menetapkan preferensi pembelian.

# Konektivitas

Perangkat Anda memberikan beberapa pilihan untuk terhubung ke Internet, intranet perusahaan, atau perangkat maupun komputer lain.

## Download cepat

HSDPA (High-speed downlink packet access), juga disebut 3.5G yang ditunjukkan dengan **3.5G**, adalah layanan jaringan dalam jaringan UMTS dan memberikan download data berkecepatan tinggi. Bila dukungan HSDPA dalam perangkat diaktifkan dan perangkat terhubung ke jaringan UMTS yang mendukung HSDPA, download data seperti pesan, e-mail, serta halaman browser melalui jaringan selular dapat dilakukan dengan lebih cepat. Sambungan HSDPA aktif ditunjukkan dengan . Ikon dapat beragam di antara wilayah.

Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan HSDPA, pilih **Menu > Panel kontrol > Paturan**, lalu pilih **Sambungan > Data paket > Akses paket kcpt. tinggi**. Beberapa jaringan selular tidak membolehkan panggilan suara yang masuk saat HSDPA aktif, sehingga Anda harus menonaktifkan HSDPA untuk menerima panggilan. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan Anda.

Untuk ketersediaan dan berlangganan layanan sambungan data, hubungi penyedia layanan Anda.

HSDPA hanya akan mempengaruhi kecepatan download, bukan pengiriman data ke jaringan, seperti pesan dan e-mail.

## Kabel data

Agar data tidak rusak, jangan lepaskan kabel data saat transfer data berlangsung.

### Mentransfer data antara perangkat dan PC

1. Masukkan kartu memori ke perangkat, kemudian sambungkan perangkat ke PC yang kompatibel menggunakan kabel data USB.
2. Bila perangkat menanyakan modus yang akan digunakan, pilih **Penyimpanan massal**. Pada modus ini, Anda dapat melihat perangkat sebagai hard drive yang dapat dilepas di komputer.
3. Akhiri sambungan dari komputer (misalnya dari wizard Unplug atau Eject Hardware di Windows) agar kartu memori tidak rusak.

Untuk menggunakan Nokia PC Suite dengan perangkat, instal Nokia PC Suite di PC, sambungkan kabel data, lalu pilih **PC Suite**.

Untuk menggunakan perangkat agar dapat menyambungkan PC ke Web, sambungkan kabel data, lalu pilih **Samb. PC ke Internet**.

Untuk mensinkronisasi musik di perangkat dengan Nokia Music Player, instal perangkat lunak Nokia Music Player di PC, sambungkan kabel data, lalu pilih **PC Suite**.

Untuk mencetak gambar pada printer yang kompatibel, pilih **Transfer foto**.

Untuk mengubah modus USB yang biasanya digunakan dengan kabel data, pilih **Menu > Panel kontrol > Konektivitas > USB** dan **Modus sambungan USB**, kemudian opsi yang dipilih.

Untuk menetapkan perangkat agar menanyakan modus setiap kali Anda menyambungkan kabel data USB ke perangkat, pilih **Menu > Panel kontrol > Konektivitas > USB** dan **Tanya saat sambung > Ya**.

## Bluetooth

Pilih **Menu > Panel kontrol > Konektivitas > Bluetooth**.

## Tentang Bluetooth

Teknologi Bluetooth di perangkat Anda memungkinkan sambungan nirkabel antara perangkat elektronik dalam jarak 10 meter (33 kaki). Sambungan Bluetooth dapat digunakan untuk mengirim foto, video, teks, kartu nama, catatan kalender, atau untuk melakukan sambungan nirkabel ke perangkat yang menggunakan teknologi Bluetooth.

Perangkat Bluetooth berkomunikasi melalui gelombang radio, karena itu perangkat dan perangkat lainnya tidak

perlu berhadapan langsung. Kedua perangkat hanya harus berada dalam jarak maksimal 10 meter. Namun, sambungan dapat terganggu karena hambatan seperti dinding atau perangkat elektronik lainnya.

Beberapa sambungan Bluetooth dapat diaktifkan secara bersamaan. Misalnya, jika Anda tersambung ke headset, pada saat yang bersamaan Anda juga dapat mengirim file ke perangkat kompatibel lainnya.

Perangkat ini sesuai dengan Bluetooth Specification 2.0 + EDR yang mendukung berbagai profil berikut: Advanced Audio Distribution, Audio/Video Remote Control, Basic Imaging, Basic Printing, Device ID, Dial-up Networking, File Transfer, Generic Audio/Video Distribution, Generic Access, Generic Object Exchange, Handsfree, Human Interface Device, Headset, Object Push, Phone Book Access, Serial Port, dan SIM Access. Untuk memastikan antar-operasional dengan perangkat lain yang dilengkapi teknologi Bluetooth, gunakan aksesori yang telah disetujui Nokia untuk model ini. Hubungi produsen perangkat lain tersebut untuk memastikan kompatibilitasnya dengan perangkat ini.

Fitur yang menggunakan teknologi Bluetooth akan meningkatkan pemakaian daya baterai dan mengurangi masa pakai baterai.

## Mengirim dan menerima data dengan Bluetooth

Pilih **Menu > Panel kontrol > Konektivitas > Bluetooth**.

1. Bila konektivitas Bluetooth diaktifkan untuk pertama kalinya, Anda akan diminta untuk memberi nama pada perangkat. Berikan nama yang unik pada perangkat agar mudah dikenali jika terdapat beberapa perangkat Bluetooth di dekatnya.
2. Pilih **Bluetooth** > **Aktif**.
3. Pilih **Tampilan telepon** > **Tampil ke semua** atau **Tentukan lamanya**. Jika memilih **Tentukan lamanya**, Anda harus menentukan waktu agar perangkat dapat terlihat. Perangkat Anda dan nama yang dimasukkan kini dapat dilihat oleh pengguna lain yang memiliki perangkat dengan teknologi Bluetooth.
4. Buka aplikasi yang digunakan sebagai lokasi penyimpanan item yang akan dikirim.
5. Pilih item, lalu pilih **Pilihan** > **Kirim** > **Via Bluetooth**. Perangkat akan mencari perangkat lain yang menggunakan teknologi Bluetooth dan berada dalam jangkauan, kemudian membuat daftarnya.



**Tip:** Jika Anda telah mengirimkan data menggunakan konektivitas Bluetooth, daftar hasil pencarian sebelumnya akan ditampilkan. Untuk mencari perangkat Bluetooth lainnya, pilih **Perangkat lain**.

6. Pilih perangkat yang akan disambungkan. Jika perangkat lain meminta dipasangkan sebelum data dapat dikirim, Anda akan diminta memasukkan kode akses.

Setelah sambungan berhasil dibuat, **Mengirim data** akan ditampilkan.

Pesan yang dikirim menggunakan konektivitas Bluetooth tidak akan disimpan dalam folder Terkirim pada aplikasi Olahpesan.

Pilih **Bluetooth** > **Aktif** untuk menerima data menggunakan konektivitas Bluetooth, **Tampilan telepon** > **Tampil ke semua** untuk menerima data dari perangkat yang tidak dipasangkan, atau **Tersembunyi** untuk menerima data hanya dari perangkat pasangan. Bila menerima data melalui konektivitas Bluetooth, tergantung pada pengaturan profil aktif, nada akan berbunyi dan konfirmasi Anda diminta untuk menerima pesan berisi data tersebut. Jika ya, pesan akan disimpan dalam folder Kotak masuk pada aplikasi Olahpesan.



**Tip:** Anda dapat mengakses file pada perangkat atau kartu memori menggunakan aksesoris yang kompatibel dan mendukung layanan File Transfer Profile Client (misalnya laptop).

Sambungan Bluetooth akan secara otomatis terputus setelah data dikirim atau diterima. Hanya Nokia PC Suite dan aksesoris tertentu seperti headset yang tetap dapat membuat sambungan meskipun tidak digunakan secara aktif.

## Membuat pasangan perangkat

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Konektivitas** > **Bluetooth**.

Buka tab perangkat pasangan.

Sebelum membuat pasangan, tentukan kode sandi Anda (1-16 digit), kemudian setuju untuk menggunakan kode yang sama dengan pengguna perangkat lain. Perangkat yang tidak dilengkapi antarmuka pengguna memiliki kode sandi yang tetap. Anda memerlukan kode sandi hanya pada saat

pertama kali menyambungkan perangkat tersebut. Setelah membuat pasangan, Anda dapat memberikan otoritas pada sambungan. Membuat pasangan dan memberikan otorisasi pada sambungan akan mempercepat dan mempermudah penyambungan karena Anda tidak perlu menyetujui sambungan antarperangkat pasangan setiap kali sambungan dibuat.

Kode sandi untuk akses SIM jauh harus terdiri dari 16 digit.

Bila perangkat nirkabel berada dalam modus SIM jauh, Anda hanya dapat menggunakan aksesori tersambung yang kompatibel, misalnya car kit, untuk membuat atau menerima panggilan.

Dalam modus ini ponsel Anda tidak dapat membuat panggilan apapun, kecuali ke nomor darurat yang telah diprogram pada perangkat.

Untuk membuat panggilan, Anda harus keluar dari modus SIM jauh. Jika perangkat terkunci, masukkan kode kunci untuk mengaktifkan tombol terlebih dulu.

1. Pilih **Pilihan > Perangkat baru**. Perangkat akan mulai mencari perangkat Bluetooth di dalam jangkauan. Jika sebelumnya Anda pernah mengirim data menggunakan konektivitas Bluetooth, akan ditampilkan daftar hasil pencarian sebelumnya. Untuk mencari lagi perangkat Bluetooth, pilih **Perangkat lain**.
2. Pilih perangkat yang akan dipasangkan, kemudian masukkan kode sandi. Kode sandi yang sama juga harus dimasukkan pada perangkat lainnya.
3. Pilih **Ya** untuk membuat sambungan antara perangkat Anda dan perangkat lain secara otomatis atau **Tidak** untuk mengonfirmasikan sambungan secara manual setiap kali mencoba membuat sambungan. Setelah

pasangan dibuat, perangkat ini akan disimpan ke halaman perangkat pasangan.

Untuk memberi nama panggilan pada perangkat pasangan, pilih **Pilihan > Beri nama panggilan**. Nama panggilan tersebut akan ditampilkan pada perangkat Anda.

Untuk menghapus pasangan, pilih perangkat dengan pasangan yang akan dihapus tersebut, lalu pilih **Pilihan > Hapus**. Untuk menghapus semua pasangan, pilih **Pilihan > Hapus semua**. Jika saat ini perangkat tersambung ke perangkat lain, kemudian Anda membatalkan pembuatan pasangan dengan perangkat tersebut, maka pasangan akan segera dihapus dan sambungan diakhiri.

Untuk membolehkan perangkat pasangan tersambung secara otomatis ke perangkat Anda, pilih **Beri otoritas**. Sambungan antara perangkat Anda dan perangkat lain dapat dibuat tanpa sepengetahuan Anda. Tidak perlu ada persetujuan atau otorisasi secara terpisah. Gunakan status ini hanya untuk perangkat Anda sendiri, seperti headset atau komputer yang kompatibel, atau perangkat milik seseorang yang Anda percaya. Jika Anda memilih untuk menyetujui permintaan sambungan dari perangkat lain secara terpisah, pilih **Tanpa otoritas**.

Untuk menggunakan aksesori audio Bluetooth seperti handsfree atau headset Bluetooth, Anda harus membuat pasangan perangkat dengan aksesori tersebut. Untuk kode akses dan petunjuk selanjutnya, baca panduan bagi pengguna aksesori. Untuk menyambung ke aksesori audio, aktifkan aksesori tersebut. Beberapa aksesori audio akan secara otomatis tersambung ke perangkat Anda. Atau, buka tab perangkat pasangan, pilih aksesori dan **Pilihan > Samb.ke perangkat audio**.

## Memblokir perangkat

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Konektivitas** > **Bluetooth**.

1. Untuk memblokir perangkat agar tidak membuat sambungan Bluetooth ke perangkat Anda, buka tab perangkat pasangan.
2. Pilih perangkat yang akan diblokir, lalu pilih **Pilihan** > **Blokir**.

Untuk memasang kembali perangkat setelah diblokir, hapus perangkat dari daftar perangkat yang diblokir.

Buka tab perangkat yang diblokir, lalu pilih **Pilihan** > **Hapus**.

Jika menolak permintaan pasangan dari perangkat lain, Anda akan diminta konfirmasi untuk memblokir semua permintaan sambungan berikutnya dari perangkat ini. Jika Anda menerima permintaan tersebut, perangkat jauh akan ditambahkan ke daftar perangkat yang diblokir.

## Saran keamanan

Pengoperasian perangkat dalam modus tersembunyi adalah cara aman untuk menghindari perangkat lunak berbahaya. Jangan terima konektivitas Bluetooth dari sumber yang tidak terpercaya. Atau, nonaktifkan fungsi Bluetooth. Tindakan ini tidak akan mempengaruhi fungsi lain pada perangkat.

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Konektivitas** > **Bluetooth**.

Bila Anda tidak menggunakan konektivitas Bluetooth, pilih **Bluetooth** > **Tidak Aktif** atau **Tampilan telepon** > **Tersembunyi**.

Jangan pasangkan dengan perangkat yang tidak dikenal.

## Profil akses SIM

Dengan profil akses SIM, Anda dapat mengakses kartu SIM perangkat dari perangkat car kit yang kompatibel. Dengan demikian, Anda tidak memerlukan kartu SIM terpisah untuk mengakses data kartu SIM dan terhubung ke jaringan GSM.

Untuk menggunakan profil akses SIM, Anda memerlukan berikut ini:

- Perangkat car kit kompatibel yang mendukung teknologi nirkabel Bluetooth
- Kartu SIM yang valid untuk perangkat Anda

Bila perangkat nirkabel berada dalam modus SIM jauh, Anda hanya dapat menggunakan aksesori tersambung yang kompatibel, misalnya car kit, untuk membuat atau menerima panggilan.

Dalam modus ini ponsel Anda tidak dapat membuat panggilan apapun, kecuali ke nomor darurat yang telah diprogram pada perangkat.

Untuk membuat panggilan, Anda harus keluar dari modus SIM jauh. Jika perangkat terkunci, masukkan kode kunci untuk mengaktifkan tombol terlebih dulu.

Untuk informasi lebih lanjut tentang perangkat car kit dan kompatibilitasnya dengan perangkat Anda, lihat situs Web Nokia dan buku petunjuk car kit.

## Menggunakan profil akses SIM

1. Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Konektivitas** > **Bluetooth**, lalu pilih **Modus SIM jauh** > **Aktif**.
2. Aktifkan konektivitas Bluetooth di car kit.
3. Gunakan car kit mobil untuk mulai mencari perangkat yang kompatibel. Untuk petunjuk, lihat buku petunjuk car kit Anda.
4. Pilih perangkat Anda dari daftar perangkat yang kompatibel.
5. Untuk memasang perangkat, masukkan kode akses Bluetooth yang ditampilkan di layar car kit ke perangkat Anda.



**Tip:** Jika Anda telah mengakses kartu SIM dari car kit dengan profil pengguna aktif, car kit akan secara otomatis mencari perangkat yang berisi kartu SIM tersebut. Jika perangkat Anda ditemukan dan otorisasi otomatis diaktifkan, car kit akan secara otomatis terhubung ke jaringan GSM saat Anda memutar kunci kontak mobil.

Setelah mengaktifkan profil akses SIM jauh, Anda dapat menggunakan aplikasi di perangkat yang tidak memerlukan layanan SIM atau jaringan.

Untuk membuat sambungan antara perangkat dan car kit tanpa persetujuan atau otorisasi terpisah, pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Konektivitas** > **Bluetooth**, lalu buka tab perangkat pasangan. Pilih car kit, lalu pilih **Beri otoritas**, kemudian jawab **Ya** atas pertanyaan konfirmasi. Jika car kit belum diotorisasi, permintaan sambungan dari car kit harus selalu disetujui secara terpisah.

Untuk mengakhiri sambungan akses SIM jauh dari perangkat, pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Konektivitas** > **Bluetooth**, lalu pilih **Modus SIM jauh** > **Nonaktifkan**.

## LAN nirkabel

Terdapat pembatasan tertentu untuk penggunaan WLAN di beberapa negara. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi pihak berwenang setempat.

Perangkat Anda dapat mendeteksi dan membuat sambungan ke WLAN (LAN nirkabel). Untuk menggunakan WLAN, jaringan harus tersedia di lokasi dan perangkat harus tersambung ke jaringan tersebut.

## Sambungan WLAN

Untuk menggunakan WLAN, Anda harus membuat jalur akses Internet dalam WLAN. Gunakan jalur akses untuk aplikasi yang harus terhubung ke Internet. Sambungan WLAN akan berhasil bila Anda membuat sambungan data menggunakan jalur akses WLAN. Sambungan WLAN yang aktif akan berakhir bila Anda mengakhiri sambungan data. Anda juga dapat mengakhiri sambungan secara manual.

Anda dapat menggunakan WLAN selama panggilan suara berlangsung atau saat sambungan data paket aktif. Anda hanya dapat terhubung ke satu perangkat jalur akses WLAN pada satu waktu, namun beberapa aplikasi dapat menggunakan jalur akses Internet yang sama.

Bila perangkat berada dalam profil Offline, Anda masih tetap dapat menggunakan WLAN, jika tersedia. Ingat, untuk

memenuhi persyaratan keselamatan yang berlaku saat melakukan dan menggunakan sambungan WLAN.

Jika Anda memindahkan perangkat ke lokasi lain dalam WLAN dan keluar dari jangkauan jalur akses WLAN, fungsi jelajah (roaming) dapat menyambungkan perangkat Anda secara otomatis ke jalur akses lain yang termasuk dalam WLAN yang sama. Selama Anda berada dalam jangkauan jalur akses di jaringan yang sama, perangkat Anda dapat tetap terhubung ke jaringan.



**Tip:** Untuk memeriksa alamat MAC (kontrol akses media) khusus yang mengidentifikasi perangkat Anda, misalnya untuk mengkonfigurasi alamat MAC perangkat Anda ke router WLAN, masukkan \*#62209526# di layar awal. Alamat MAC akan ditampilkan.

## Melihat ketersediaan WLAN

Untuk menetapkan agar perangkat menampilkan ketersediaan WLAN (LAN nirkabel), pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **LAN nirkabel** > **Tampil. ktsediaan WLAN**.

Jika WLAN tersedia,  akan ditampilkan.

## Wizard WLAN

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Konektivitas** > **Wiz. WLAN**.

Wizard WLAN akan membantu Anda mencari dan membuat sambungan ke WLAN (LAN nirkabel). Bila Anda membuka

aplikasi, perangkat akan mulai mencari WLAN yang tersedia, kemudian menampilkannya.

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Refresh** — Memperbarui daftar WLAN yang tersedia.
- **Filter jaringan WLAN** — Menyaring WLAN dalam daftar jaringan yang ditemukan. Jaringan yang dipilih akan disaring pada saat berikutnya aplikasi mencari WLAN.
- **Mulai browsing Web** — Memulai browsing di Web menggunakan jalur akses WLAN.
- **Lanjutk. browsing Web** — Melanjutkan browsing di Web menggunakan sambungan WLAN yang sedang aktif.
- **Putus WLAN** — Memutuskan sambungan aktif ke WLAN.
- **Rincian** — Melihat rincian WLAN.



**Penting:** Aktifkan selalu salah satu metode enkripsi yang tersedia untuk meningkatkan keamanan koneksi LAN nirkabel. Menggunakan enkripsi akan mengurangi risiko akses tidak sah ke data Anda.

## Menggunakan wizard WLAN di layar awal

Wizard WLAN akan menunjukkan status sambungan WLAN dan pencarian jaringan di layar awal. Jika wizard WLAN tidak diaktifkan secara default di layar awal, Anda dapat mengaktifkannya dalam pengaturan layar awal. Untuk melihat pilihan yang tersedia, pilih baris yang menunjukkan status. Tergantung pada status, Anda dapat menjalankan browser Web menggunakan sambungan WLAN, tersambung ke layanan panggilan Internet, memutuskan sambungan dari WLAN, mencari WLAN, atau mengaktifkan maupun menonaktifkan pemindaian jaringan.



Jika pemindaian WLAN dinonaktifkan dan Anda tidak tersambung ke WLAN, **Pemindaian WLAN tidak aktif** akan ditampilkan di layar awal. Untuk mengaktifkan pemindaian WLAN dan mencari WLAN yang tersedia, pilih baris yang menunjukkan status.

Untuk memulai pencarian WLAN yang tersedia, pilih baris yang menunjukkan status dan **Mencari WLAN**.

Untuk menonaktifkan pemindaian WLAN, pilih baris yang menunjukkan status dan **N'aktifkn pindai. WLAN**.

Bila **Mulai browsing Web** atau **Gunakan untuk** dipilih, wizard WLAN akan secara otomatis membuat jalur akses untuk WLAN yang dipilih. Jalur akses tersebut juga dapat digunakan dengan aplikasi lain yang memerlukan sambungan WLAN.

Jika memilih jaringan WLAN aman, Anda akan diminta memasukkan kode akses yang sesuai. Agar terhubung ke jaringan yang tersembunyi, Anda harus memasukkan SSID (service set identifier) yang benar.

Untuk menggunakan WLAN yang ditemukan untuk sambungan panggilan Internet, pilih baris yang menunjukkan status, **Gunakan untuk**, layanan panggilan Internet yang dikehendaki, dan WLAN yang akan digunakan.

## Manajer sambungan

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Konektivitas** > **Mjr. samb..**

## Melihat dan mengakhiri sambungan aktif

Untuk melihat sambungan data yang terbuka, pilih **Sambungan data aktif**.

Untuk melihat informasi rinci tentang sambungan jaringan, pilih sambungan dari daftar dan **Pilihan** > **Rincian**. Jenis informasi yang ditampilkan tergantung pada jenis sambungan.

Untuk mengakhiri sambungan jaringan, pilih **Pilihan** > **Putus**.

Untuk mengakhiri semua sambungan jaringan aktif secara bersamaan, pilih **Pilihan** > **Putus semua**.

## Mencari WLAN

Untuk mencari WLAN yang tersedia dalam jangkauan, pilih **Tersedia jaringan WLAN**. WLAN yang tersedia dicantumkan dengan modus jaringannya (infrastruktur atau ad-hoc), kekuatan sinyal dan indikator enkripsi jaringan, dan apakah ada sambungan aktif dengan jaringan pada perangkat Anda.

Untuk melihat rincian jaringan, gulir ke jaringannya lalu tekan tombol gulir.

Untuk membuat jalur akses Internet jaringan, pilih **Pilihan** > **Tentukan jalur akses**.

# Manajemen keamanan dan data

Mengatur data dan perangkat lunak di perangkat serta menjaga keamanan dan konten perangkat.



**Penting:** Perangkat hanya dapat mendukung satu aplikasi antivirus. Memiliki beberapa aplikasi dengan fungsi antivirus dapat mempengaruhi performa dan pengoperasian atau menyebabkan perangkat berhenti berfungsi.

## Mengunci perangkat

Kode kunci melindungi perangkat dari penggunaan tidak sah. Kode standarnya adalah 12345.

Untuk mengunci perangkat, tekan tombol daya di layar awal, lalu pilih **Kunci telepon**.

Untuk mengaktifkan perangkat, pilih **Aktifkan**, masukkan kode kunci, lalu pilih **OK**.

Untuk mengubah kode kunci, pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan** dan **Umum** > **Pengamanan** > **Telepon dan kartu SIM**. Masukkan kode lama, kemudian masukkan kode baru dua kali. Kode baru dapat berisi 4-255 karakter. Angka dan huruf besar maupun kecil dapat digunakan.

Catat kode baru dan rahasiakan serta simpan di tempat aman yang terpisah dari perangkat. Jika Anda lupa kode kunci dan perangkat terkunci, bawa perangkat ke fasilitas layanan

resmi Nokia dan Anda mungkin akan dikenakan biaya tambahan. Untuk mengaktifkan perangkat, perangkat lunak harus dimuat ulang dan data yang disimpan di perangkat dapat hilang.

Anda juga dapat mengunci perangkat dari jauh dengan mengirimkan pesan teks ke perangkat. Untuk mengaktifkan penguncian jauh dan menentukan teks pesan, pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan** dan **Umum** > **Pengamanan** > **Telepon dan kartu SIM** > **Penguncian telepon jauh** > **Aktif**. Masukkan pesan penguncian jauh, lalu konfirmasi pesan. Pesan harus berisi minimal 5 karakter. Tulis teks karena Anda akan memerlukannya nanti.

## Keamanan kartu memori

Pilih **Menu** > **Kantor** > **Manajer file**.

Untuk mencegah akses tidak sah, lindungi kartu memori dengan sandi. Untuk membuat sandi, pilih **Pilihan** > **Sandi kartu memori** > **Tetapkan**. Sandi dapat berisi hingga 8 karakter serta peka terhadap huruf besar dan kecil. Sandi akan disimpan di perangkat. Anda tidak harus memasukkan kembali sandi tersebut bila menggunakan kartu memori pada perangkat yang sama. Jika menggunakan kartu memori pada perangkat lain, Anda akan diminta memasukkan sandi. Tidak semua kartu memori mendukung perlindungan sandi.

Untuk menghapus sandi kartu memori, pilih **Pilihan** > **Sandi kartu memori** > **Hapus**. Bila sandi dihapus, data pada kartu memori tidak akan terlindungi dari penggunaan tidak sah.

Untuk membuka penguncian kartu memori, pilih **Pilihan** > **Aktifkan kartu mem..** Masukkan sandi.

Jika lupa sandi untuk membuka penguncian kartu memori, Anda dapat memformat ulang kartu tersebut. Jika demikian, kartu memori akan diaktifkan dan sandi dihapus. Memformat kartu memori akan menghapus semua data yang disimpan pada kartu.

## Enkripsi

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Telepon** > **Enkripsi**.

Mengenkripsi perangkat atau kartu memori untuk mencegah pihak lain mengakses informasi yang penting.

## Mengenkripsi memori perangkat atau kartu memori

Untuk mengenkripsi memori perangkat, pilih **Memori telepon**.

Untuk mengenkripsi kartu memori, pilih **Kartu memori**, lalu pilih dari berikut ini:

- **Enkripsikan tanpa menyimpan kunci** — Mengenkripsi kartu memori tanpa menyimpan kunci enkripsi. Jika menggunakan pilihan ini, Anda tidak dapat menggunakan kartu memori dalam perangkat lain, dan, jika

mengembalikan pengaturan pabrik, Anda tidak dapat mendekripsi kartu memori.

- **Enkripsikan, lalu simpan kunci** — Mengenkripsi kartu memori dan menyimpan kunci secara manual dalam folder standar. Untuk keamanan, simpan kunci di tempat yang aman di luar perangkat. Misalnya, Anda dapat mengirim kunci ke komputer Anda. Masukkan frasa akses kunci dan nama file kunci. Frasa akses harus panjang dan rumit.
- **Enkripsikan dengan mengembalikan kunci** — Mengenkripsi kartu memori dengan kunci yang telah diterima. Pilih file kunci, kemudian masukkan frasa akses.

## Mendekripsi memori perangkat atau kartu memori

Jangan lupa mendekripsi memori perangkat dan/atau kartu memori sebelum memperbarui perangkat lunak perangkat.

Untuk mendekripsi memori perangkat, pilih **Memori telepon**.

Untuk mendekripsi kartu memori tanpa merusak kunci enkripsi, pilih **Kartu memori** > **Dekripsikan**.

Untuk mendekripsi kartu memori dan merusak kunci enkripsi, pilih **Kartu memori** > **Dekripsikan, lalu nonaktifkan enkripsi**.

# Panggilan tetap

Pilih **Menu** > **Kontak** dan **Pilihan** > **Nomor SIM** > **Kontak panggilan ttp**.

Dengan layanan panggilan tetap, Anda dapat membatasi panggilan dari perangkat ke nomor telepon tertentu. Tidak semua kartu SIM mendukung layanan panggilan tetap. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan Anda.

Bila fitur keamanan yang membatasi panggilan sedang digunakan (misalnya, pembatasan panggilan, grup tertentu, dan panggilan tetap), maka panggilan dapat dibuat ke nomor darurat resmi yang telah diprogram dalam perangkat. Pembatasan panggilan dan pengalihan panggilan tidak dapat diaktifkan bersamaan.

Anda memerlukan kode PIN2 untuk mengaktifkan dan menonaktifkan panggilan tetap atau mengedit kontak panggilan tetap. Hubungi penyedia layanan Anda untuk mendapatkan kode PIN2.

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Aktifkan p'ggilan tetap** — Aktifkan panggilan tetap.
- **Nonaktifkan p'giln tetap** — Nonaktifkan panggilan tetap.
- **Kontak SIM baru** — Masukkan nama kontak dan nomor telepon yang diizinkan untuk dipanggil.
- **Tambah dari Kontak** — Salin kontak dari daftar kontak ke daftar panggilan tetap.

Untuk mengirimkan pesan teks ke kontak SIM saat layanan panggilan tetap diaktifkan, Anda harus menambahkan nomor pusat pesan teks ke daftar panggilan tetap.

# Manajer sertifikat

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum** > **Pengamanan** > **Manajemen sertifikat**.

Sertifikat digital digunakan untuk memverifikasi keaslian perangkat lunak, namun tidak menjamin akan memberikan keselamatan. Berikut adalah empat jenis sertifikat yang berbeda: sertifikat otoritas, sertifikat pribadi, sertifikat situs yang terpercaya, dan sertifikat perangkat. Saat sambungan aman berlangsung, server mungkin akan mengirimkan sertifikat server ke perangkat Anda. Setelah diterima, sertifikat akan diperiksa melalui sertifikat otoritas yang tersimpan dalam perangkat Anda. Anda akan menerima pemberitahuan jika identitas server tidak asli atau sertifikat pada perangkat Anda tidak benar.

Anda dapat men-download sertifikat dari situs Web atau menerimanya sebagai pesan. Sertifikat harus digunakan bila Anda terhubung ke bank online atau server jauh untuk mentransfer informasi rahasia. Sertifikat tersebut juga akan digunakan jika Anda ingin mengurangi risiko virus atau perangkat lunak berbahaya lainnya, serta untuk memastikan keaslian perangkat lunak bila Anda men-download dan menginstal perangkat lunak ke perangkat.



**Tip:** Bila Anda menambahkan sertifikat baru, periksa keasliannya.

## Melihat rincian sertifikat

Keaslian identitas server hanya dapat dipastikan bila tanda tangan dan periode validitas sertifikat server sudah diperiksa.

Untuk melihat rincian sertifikat, buka folder sertifikat, pilih sertifikat, lalu pilih **Pilihan** > **Rincian sertifikat**.

Salah satu catatan berikut mungkin ditampilkan:

- **Sertifikat tidak dipercaya** — Anda belum memiliki aplikasi apapun untuk menggunakan sertifikat tersebut. Anda mungkin ingin mengubah pengaturan trust.
- **Sertifikat kadaluarsa** — Masa berlaku untuk sertifikat yang dipilih telah berakhir.
- **Sertifikat belum valid** — Periode validitas untuk sertifikat yang dipilih belum dimulai.
- **Sertifikat rusak** — Sertifikat tidak dapat digunakan. Hubungi penerbit sertifikat.

## Pengaturan kepercayaan sertifikat

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum** > **Pengamanan** > **Manajemen sertifikat**.

Memperceyai sertifikat berarti Anda memberikan otoritas untuk memverifikasi halaman Web, server e-mail, paket perangkat lunak, dan data lainnya. Hanya sertifikat terpercaya yang dapat digunakan untuk memverifikasi layanan dan perangkat lunak.



**Penting:** Sekalipun penggunaan sertifikat akan sangat mengurangi risiko pada sambungan jauh dan penginstalan perangkat lunak, namun sertifikat tersebut harus digunakan secara benar agar Anda dapat memperoleh manfaat keamanan canggih ini. Keberadaan sertifikat tidak menawarkan perlindungan dengan sendirinya, manajer

sertifikat harus berisi sertifikat yang benar, asli, atau terpercaya untuk meningkatkan keamanan. Sertifikat berlaku untuk jangka waktu yang terbatas. Jika pesan "Sertifikat kedaluwarsa" atau "Sertifikat tidak valid" ditampilkan di layar, meskipun sertifikat tersebut seharusnya masih berlaku, periksa kebenaran tanggal dan waktu pada perangkat.

Sebelum mengubah pengaturan sertifikat apapun, pastikan pemilik sertifikat dapat dipercaya dan sertifikat benar-benar dimiliki oleh pemilik yang tercantum.

Untuk mengubah pengaturan trust, pilih sertifikat, lalu pilih **Pilihan** > **Pengaturan trust**. Gulir ke bidang aplikasi, kemudian tekan tombol gulir untuk memilih **Ya** atau **Tidak**. Anda tidak dapat mengubah pengaturan trust pada sertifikat pribadi.

Tergantung pada sertifikat, daftar aplikasi yang dapat menggunakan sertifikat tersebut akan ditampilkan:

- **Pmasangan Symbian** — Aplikasi sistem operasi Symbian baru.
- **Internet** — E-mail dan grafik.
- **Pemasangan aplik.** — Aplikasi Java baru.
- **Periksaertif. online** — Protokol status sertifikat online.

## Melihat dan mengedit modul keamanan

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum** > **Pengamanan** > **Modul pengamanan**.

Untuk melihat atau mengedit modul keamanan, pilih modul dari daftar.

Untuk melihat informasi rinci tentang modul keamanan, pilih **Pilihan** > **Rincian keamanan**.

Untuk mengedit kode PIN bagi modul keamanan, buka modul, lalu pilih **PIN modul** untuk mengedit kode PIN bagi modul keamanan atau **Menandatangani PIN** untuk mengedit kode PIN bagi tanda tangan digital. Anda tidak dapat mengubah kode ini untuk semua modul keamanan.

Penyimpanan kunci berisi konten modul keamanan. Untuk menghapus penyimpanan kunci, pilih **Pilihan** > **Hapus**. Anda tidak dapat menghapus penyimpanan kunci untuk semua modul keamanan.

## Manajer aplikasi

Dengan Manajer aplikasi, Anda dapat melihat paket perangkat lunak yang diinstal pada perangkat Anda. Anda dapat melihat rincian aplikasi yang diinstal, menghapus aplikasi, dan menetapkan pengaturan penginstalan.

Anda dapat menginstal dua jenis aplikasi dan perangkat lunak ke perangkat:


- Aplikasi JME didasarkan pada teknologi Java dengan ekstensi file .jad atau .jar
- Aplikasi dan perangkat lunak lainnya yang sesuai untuk sistem operasi Symbian dengan ekstensi file .sis atau .sisx

Hanya instal perangkat lunak yang kompatibel dengan perangkat.


## Menginstal aplikasi dan perangkat lunak

Anda dapat mentransfer file penginstalan ke perangkat dari komputer yang kompatibel, men-download file tersebut saat browsing, atau menerimanya dalam pesan multimedia, sebagai lampiran e-mail, atau menggunakan metode sambungan lain, seperti konektivitas Bluetooth. Anda dapat menggunakan Nokia Application Installer di Nokia PC Suite untuk menginstal aplikasi ke perangkat.

Ikon-ikon dalam Manajer aplikasi menunjukkan hal berikut:

 aplikasi .sis atau .sisx

 Aplikasi Java

 aplikasi tidak diinstal lengkap

 aplikasi diinstal pada kartu memori



**Penting:** Hanya instal dan gunakan aplikasi serta perangkat lunak lainnya dari sumber terpercaya, misalnya aplikasi Symbian Signed atau yang telah lulus pengujian Java Verified™.


Sebelum diinstal, perhatikan hal berikut:

- Untuk melihat jenis aplikasi, nomor versi, dan pemasok atau produsen aplikasi, pilih **Pilihan** > **Lihat rincian**.  
Untuk menampilkan rincian sertifikat keamanan aplikasi, pilih **Rincian** > **Sertifikat** > **Lihat rincian**.
- Jika Anda menginstal file yang berisi pembaruan atau perbaikan aplikasi yang sudah ada, maka aplikasi asli hanya dapat dikembalikan jika dilengkapi file

penginstalan asli atau salinan data cadangan lengkap dari paket perangkat lunak yang telah dihapus tersebut. Untuk mengembalikan aplikasi asli, hapus terlebih dahulu aplikasi, kemudian instal kembali aplikasi tersebut dari file penginstalan asli atau dari salinan data cadangan.

File .jar diperlukan untuk memasang aplikasi Java. Jika file tersebut tidak ada, maka perangkat akan meminta Anda untuk men-download-nya. Jika tidak terdapat jalur akses yang ditetapkan untuk aplikasi, Anda akan diminta untuk memilihnya. Bila file .jar di-download, nama pengguna dan kode akses ke server harus dimasukkan. Keduanya diperoleh dari pemasok atau produsen aplikasi tersebut.

Untuk menginstal aplikasi atau perangkat lunak, lakukan tindakan berikut:

1. Untuk mencari file penginstalan, pilih  > **P'msangan** > **Mjr aplikasi**. Cara lainnya, cari file penginstalan menggunakan Manajer file atau pilih **Olahpesan** > **Kotak masuk**, lalu buka pesan berisi file penginstalan.
2. Dalam Manajer aplikasi, pilih **Pilihan** > **Instal**. Dalam aplikasi lainnya, pilih file penginstalan untuk memulai penginstalan.

Saat penginstalan berlangsung, perangkat akan menampilkan informasi tentang kemajuan proses penginstalan tersebut. Jika Anda menginstal aplikasi tanpa tanda tangan atau sertifikat digital, perangkat akan menampilkan pesan peringatan. Lanjutkan pemasangan hanya jika Anda yakin akan keaslian dan isi dari aplikasi tersebut.

Untuk mengaktifkan aplikasi terinstal, pilih aplikasi tersebut. Jika tidak ada folder default yang ditentukan untuk aplikasi,

maka aplikasi tersebut akan diinstal di folder P'msangan dalam menu utama.

Untuk melihat paket perangkat lunak mana yang diinstal atau dihapus dan kapan hal tersebut dilakukan, pilih **Pilihan** > **Lihat log**.



**Penting:** Perangkat hanya dapat mendukung satu aplikasi antivirus. Memiliki beberapa aplikasi dengan fungsi antivirus dapat mempengaruhi performa dan pengoperasian atau menyebabkan perangkat berhenti berfungsi.

Setelah Anda menginstal aplikasi ke kartu memori yang kompatibel, file penginstalan (.sis, .sisx) tetap berada dalam memori perangkat. File mungkin menggunakan memori yang sangat besar, sehingga Anda tidak dapat menyimpan file lainnya. Agar tetap memiliki memori yang memadai, gunakan Nokia PC Suite untuk membuat cadangan file penginstalan ke PC yang kompatibel, kemudian gunakan manajer file untuk menghapus file penginstalan dari memori perangkat. Jika file .sis adalah lampiran pesan, hapus pesan tersebut dari kotak masuk Olahpesan.

## Menghapus aplikasi dan perangkat lunak

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Mjr aplikasi**.

Gulir ke paket perangkat lunak, lalu pilih **Pilihan** > **Hapus penginstalan**. Untuk konfirmasi, pilih **Ya**.

Jika perangkat lunak dihapus, Anda hanya dapat menginstalnya kembali bila memiliki paket perangkat lunak yang asli atau memiliki salinan lengkap dari paket perangkat

lunak yang dihapus tersebut. Jika Anda menghapus paket perangkat lunak, maka dokumen yang dibuat dengan perangkat lunak tersebut tidak dapat dibuka kembali.

Jika paket perangkat lunak lain tergantung pada paket perangkat lunak yang Anda hapus, paket perangkat lunak lain tersebut dapat berhenti berfungsi. Untuk informasi lebih lanjut, lihat dokumentasi paket perangkat lunak yang diinstal.

## Pengaturan Manajer aplikasi

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Mjr aplikasi**.

Pilih **Pilihan** > **Pengaturan** dan dari berikut ini:

- **P'instalan p'angkat lunak** — Pilih apakah perangkat lunak Symbian yang tidak memiliki tanda tangan digital sah dapat diinstal.
- **Periksaertif. online** — Untuk memeriksa sertifikat online sebelum menginstal aplikasi.
- **Alamat web default** — Tetapkan alamat default yang akan digunakan saat memeriksa sertifikat online.

Beberapa aplikasi Java mengharuskan agar pesan dikirimkan atau sambungan jaringan dibuat pada jalur akses tertentu untuk men-download komponen atau data tambahan.

## Pembaruan Aplikasi

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Telepon** > **P'baruan apl.**

Dengan Pembaruan Aplikasi, Anda dapat memeriksa pembaruan yang tersedia untuk aplikasi, lalu men-download-nya ke perangkat.

Setelah memperbarui perangkat lunak perangkat menggunakan Pembaruan Aplikasi, petunjuk fungsi yang terkait dengan aplikasi yang diperbarui dalam buku petunjuk atau petunjuk mungkin tidak diperbarui.

Untuk men-download pembaruan yang tersedia, pilih **Pilihan** > **Mulai pembaruan**.

Untuk menandai pembaruan, pilih pembaruan.

Untuk melihat informasi tentang pembaruan, pilih **Pilihan** > **Lihat rincian**.

Untuk mengubah pengaturan, pilih **Pilihan** > **Pengaturan**.

## Lisensi

### Tentang Lisensi

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Telepon** > **Lisensi**.

Beberapa file media, misalnya foto, musik, atau klip video, dilindungi oleh hak penggunaan digital. Lisensi untuk file tersebut dapat membolehkan atau membatasi penggunaannya. Misalnya, dengan lisensi tertentu, Anda hanya dapat mendengarkan lagu dengan frekuensi terbatas. Saat satu sesi pemutaran berlangsung, Anda dapat memundurkan atau memajukan dengan cepat maupun menjeda lagu, namun jika dihentikan, berarti Anda telah menggunakan salah satu contoh yang dibolehkan.



# Menggunakan lisensi

Konten yang dilindungi DRM (manajemen hak digital) dilengkapi kunci aktivasi terkait untuk menentukan hak Anda dalam menggunakan konten.

Jika perangkat Anda memiliki konten yang dilindungi OMA DRM, gunakan fitur pencadangan pada Nokia PC Suite untuk membuat cadangan kunci aktivasi dan konten.

Jika perangkat memiliki konten yang dilindungi WMDRM, maka kunci aktivasi dan konten akan terhapus jika memori perangkat diformat. Mungkin kunci aktivasi dan konten juga akan terhapus jika file pada perangkat Anda rusak. Kunci aktivasi atau konten yang terhapus dapat membatasi kemampuan Anda untuk menggunakan kembali konten yang sama pada perangkat. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan Anda.

Beberapa kunci aktivasi dapat dihubungkan ke kartu SIM tertentu dan konten yang dilindungi hanya dapat diakses jika kartu SIM dimasukkan dalam perangkat.

Untuk melihat jenis lisensi, pilih **Lisensi valid**, **Lisensi tdk valid**, atau **Tidak dipakai**.

Untuk melihat rincian kunci, pilih **Pilihan** > **Rincian lisensi**.

Rincian berikut akan ditampilkan untuk setiap file media:

- **Status** — Statusnya adalah **Lisensi valid**, **Lisensi kedaluwarsa**, atau **Lisensi belum valid**.
- **Pengiriman isi** — **Diizinkan** berarti Anda dapat mengirimkan file ke perangkat lain. **Tidak diizinkan** berarti Anda tidak dapat mengirimkan file ke perangkat lain.

- **Isi di telepon** — **Ya** berarti file berada dalam perangkat dan jalur file akan ditampilkan. **Tidak** berarti file yang terkait saat ini tidak ada dalam perangkat.

Untuk mengaktifkan kunci, dalam tampilan utama lisensi, pilih **Lisensi tdk valid** > **Pilihan** > **Dapatkan lisensi**. Buat sambungan jaringan saat diminta agar Anda diarahkan ke situs Web yang dapat digunakan untuk membeli hak atas media.

Untuk menghapus hak atas file, buka tab kunci valid atau tab kunci yang tidak digunakan, gulir ke file yang dikehendaki, lalu pilih **Pilihan** > **Hapus**. Jika terdapat beberapa hak terkait dengan file media yang sama, semua hak tersebut akan dihapus.

Tampilan kunci grup menampilkan semua file yang terkait dengan hak atas grup. Jika Anda telah men-download beberapa file media dengan hak yang sama, semua file akan ditampilkan dalam tampilan ini. Anda dapat membuka tampilan grup dari tab kunci yang valid atau tidak valid. Untuk mengakses file ini, buka folder hak atas grup.

## Sinkron

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Sinkron**.

Dengan Sinkronisasi, Anda dapat mensinkronisasi catatan, entri kalender, pesan teks dan multimedia, penanda browser, atau kontak dengan berbagai aplikasi yang kompatibel pada komputer yang kompatibel atau di Internet.

Anda mungkin akan menerima pengaturan sinkronisasi dalam pesan teks khusus dari penyedia layanan Anda.

Profil sinkronisasi berisi pengaturan yang diperlukan untuk sinkronisasi.

Bila Anda membuka aplikasi Sinkronisasi, profil sinkronisasi default atau yang sebelumnya digunakan akan ditampilkan. Untuk mengubah profil, gulir ke item sinkronisasi, lalu pilih **Tandai** untuk menyertakan item dalam profil atau **Tdk. tandai** untuk mengecualikan item tersebut.

Untuk mengatur profil sinkronisasi, pilih **Pilihan** dan pilihan yang dikehendaki.

Untuk mensinkronisasi data, pilih **Pilihan** > **Sinkronisasi**. Untuk membatalkan sinkronisasi sebelum selesai, pilih **Batalan**.

## VPN mobile

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **VPN**.

Klien VPN (virtual private network) mobile Nokia akan membuat sambungan aman ke layanan dan intranet perusahaan yang kompatibel, seperti e-mail. Perangkat Anda akan terhubung dari jaringan selular melalui Internet ke gateway VPN perusahaan yang berfungsi sebagai jalur akses ke jaringan perusahaan yang kompatibel. Klien VPN menggunakan teknologi IPSec (Keamanan IP). IPSec merupakan kerangka kerja standar terbuka untuk mendukung pertukaran data secara aman melalui jaringan IP.

Kebijakan VPN akan menentukan metode yang digunakan oleh klien VPN dan gateway VPN untuk saling mengotentikasi serta algoritme enkripsi yang digunakan untuk membantu

melindungi kerahasiaan data. Untuk kebijakan VPN, hubungi departemen TI perusahaan Anda.

Untuk menginstal dan mengkonfigurasi klien, sertifikat, dan kebijakan VPN, hubungi divisi TI perusahaan Anda. Setelah menginstal kebijakan, metode sambungan VPN akan dibuat secara otomatis ke tujuan Jaringan Intranet.

Untuk melihat penginstalan kebijakan VPN, pembaruan dan sinkronisasi, serta sambungan VPN lainnya, pilih **VPN** > **Log VPN**.

## Mengedit jalur akses VPN

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **Tujuan jaringan**.

Jalur akses adalah lokasi sambungan ponsel ke jaringan. Untuk menggunakan layanan e-mail dan multimedia, atau untuk menjelajah halaman web, Anda harus menentukan jalur akses internet untuk layanan ini terlebih dahulu. Jalur akses Virtual private network (VPN) memasang kebijakan VPN dengan jalur akses internet reguler untuk membuat sambungan yang aman.

Penyedia layanan mungkin telah menetapkan beberapa atau semua jalur akses pada perangkat dan Anda tidak dapat membuat, mengedit atau menghapusnya.

Pilih tujuan dan **Pilihan** > **Edit**, kemudian tentukan hal berikut ini:

- **Nama sambungan** — Memasukkan nama untuk jalur akses VPN.
- **Kebijakan VPN** — Memilih kebijakan VPN untuk digabungkan dengan jalur akses Internet.

- **Jalur akses internet** — Memilih jalur akses Internet yang akan digabungkan dengan kebijakan VPN untuk membuat sambungan aman bagi transfer data.
- **Alamat server proxy** — Memasukkan alamat server proxy jaringan pribadi.
- **Nomor port proxy** — Memasukkan nomor port proxy.
- **Gunakan jalur akses** — Memilih agar sambungan yang menggunakan jalur akses ini dibuat secara otomatis.

Pengaturan yang tersedia untuk pengeditan dapat beragam.

Untuk pengaturan yang benar, hubungi departemen TI perusahaan Anda.

## Menggunakan sambungan VPN dalam aplikasi

Anda mungkin harus memverifikasi identitas saat log on ke jaringan perusahaan. Untuk kredensial, hubungi departemen TI perusahaan Anda.

Untuk menggunakan sambungan VPN dalam aplikasi, jalur akses VPN harus terkait dengan aplikasi tersebut.



**Tip:** Anda dapat mengkonfigurasi pengaturan sambungan aplikasi ke **Selalu tanya**, dengan memilih jalur akses VPN dari daftar sambungan saat membuat sambungan.

1. Dalam aplikasi yang ingin dibuat sambungan VPN, pilih jalur akses VPN sebagai jalur akses.
2. Jika menggunakan otentikasi sebelumnya, masukkan nama pengguna dan kode akses atau sandi VPN Anda. Jika token SecurID tidak sinkron dengan clock ACE/Server, masukkan kode akses berikutnya. Jika menggunakan

otentikasi berbasis sertifikat, Anda mungkin harus memasukkan sandi penyimpanan kunci.

# Pengaturan

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**.

Anda dapat menetapkan dan mengubah berbagai pengaturan pada perangkat Anda. Mengubah pengaturan ini akan mempengaruhi pengoperasian berbagai aplikasi pada perangkat Anda.

Beberapa pengaturan mungkin telah diatur sebelumnya (preset) pada perangkat atau dikirim kepada Anda dalam pesan khusus dari penyedia layanan Anda. Anda tidak dapat mengubah pengaturan tersebut.

Memilih pengaturan yang akan Anda edit untuk melakukan hal berikut ini:

- Beralih di antara dua nilai, misalnya aktif dan tidak aktif.
- Memilih nilai dari daftar.
- Buka editor teks untuk memasukkan nilai.
- Buka penutup geser, gulir ke kiri atau kanan untuk mengatur nilai.

## Pengaturan umum

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum**.

Pilih dari berikut ini:

- **Personalisasi** — Memodifikasi pengaturan layar dan mempersonalisasi perangkat.
- **Tgl. dan waktu** — Mengubah tanggal dan waktu.
- **Perangkat tmbh.** — Memodifikasi pengaturan aksesoris.

- **P'aturan sensor** — Memodifikasi pengaturan sensor.
- **Pengamanan** — Memodifikasi pengaturan keamanan.
- **P'aturan pabrik** — Mengembalikan pengaturan awal perangkat.
- **P'entuan posisi** — Menetapkan metode penentuan posisi dan server untuk aplikasi berbasis GPS.
- **Pnangan slide** — Memodifikasi pengaturan slide.

Pilihan yang tersedia dapat beragam.

## Pengaturan personalisasi

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum** > **Personalisasi**.

### Pengaturan tampilan

Untuk menentukan tingkat cahaya yang diperlukan perangkat sebelum mengaktifkan lampu latar, pilih **Tampilan** > **Sensor cahaya**.

Untuk mengubah ukuran teks, pilih **Tampilan** > **Ukuran font**.

Untuk menyesuaikan lamanya waktu tampilan dapat dibiarkan diam sebelum screen saver diaktifkan, pilih **Tampilan** > **P'hmat layar hbs wkt**.

Untuk memilih pesan atau logo pembuka untuk tampilan, pilih **Tampilan** > **Pesan/logo pembuka**. Anda dapat

memilih pesan pembuka default, atau memasukkan teks Anda sendiri, atau memilih gambar.

Untuk mengatur seberapa cepat tampilan akan meredup setelah tekanan tombol terakhir, pilih **Tampilan** > **Lampu tlh. habis-waktu**.

## Pengaturan nada

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**.

Pilih **Umum** > **Personalisasi** > **Nada** dan dari berikut ini:

- **Nada dering** — Untuk memilih nada dering dari daftar. Cara lainnya, pilih **Download suara** untuk membuka folder penanda berisi daftar penanda agar nada dapat di-download menggunakan browser. Jika menggunakan dua saluran telepon alternatif, Anda dapat menetapkan nada dering untuk setiap saluran.
- **Nada panggil video** — Untuk memilih nada dering panggilan video.
- **Sebut nama pemanggil** — Jika Anda memilih pengaturan ini, kemudian seseorang dari daftar kontak menghubungi Anda, maka perangkat akan membunyikan nada dering yang merupakan gabungan dari nama kontak yang diucapkan dan nada dering yang dipilih.
- **Jenis dering** — Untuk memilih cara nada dering memberi tanda.
- **Volume dering** — Untuk mengatur tingkat volume suara nada dering.
- **Nada tanda pesan** — Untuk memilih nada pesan teks yang diterima.
- **Nada tanda e-mail** — Untuk memilih nada pesan e-mail yang diterima.

- **Nada alarm kalender** — Untuk memilih nada tanda kalender.
- **Nada alarm jam** — Untuk memilih nada alarm jam.
- **Tanda getar** — Atur perangkat menjadi getar saat Anda menerima panggilan atau pesan.
- **Nada tombol** — Untuk mengatur tingkat volume suara nada tombol.
- **Nada peringatan** — Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan nada peringatan.
- **Membuka suara** atau **Menutup suara** — Pilih nada yang bersuara saat Anda membuka atau menutup slide.

## Pengaturan bahasa

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum** > **Personalisasi** > **Bahasa**.

Untuk menetapkan bahasa perangkat, pilih **Bahasa telepon**.

Untuk memilih bahasa yang akan digunakan dalam menulis catatan dan pesan, pilih **Bahasa tulisan**.

Untuk memilih agar menggunakan input teks prediktif, pilih **Teks prediktif**.

Untuk menetapkan pengaturan input teks prediktif, pilih **Pilihan input**.

## Lampu tombol gulir

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum** > **Personalisasi** > **Lampu pemberitahuan**.

Untuk menetapkan agar tombol gulir berkedip perlahan bila perangkat tidak digunakan, pilih **Lmp status siaga**.

Untuk menetapkan agar tombol gulir berkedip cepat bila Anda memiliki panggilan tidak terjawab atau menerima pesan, pilih **Lampu pemberitahuan**, tetapkan waktu kedip, lalu pilih aktivitas yang dikehendaki untuk menerima pemberitahuan.

## Pengaturan untuk tombol Sekali sentuh

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum** > **Personalisasi** > **Tbl skl sentuh**.

Untuk memilih aplikasi dan tugas yang akan dibuka bila tombol Sekali sentuh ditekan, pilih tombol tersebut, lalu pilih **Pilihan** > **Buka**.

Untuk mengembalikan aplikasi dan tugas standar, pilih **Kembalikan default**.

## Pengaturan tanggal dan waktu

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum** > **Tgl. dan waktu**.

Pilih dari berikut ini:

- **Tanggal** dan **Waktu** — Mengatur tanggal dan waktu aktif.
- **Zona waktu** — Menentukan zona waktu.
- **Format tanggal** dan **Pemisah tanggal** — Menentukan format dan pemisah tanggal.
- **Format waktu** dan **Pemisah waktu** — Memilih apakah akan menggunakan sistem waktu 12 jam atau 24 jam dan simbol untuk memisahkan jam dan menit.
- **Jenis jam** — Menentukan jenis jam.
- **Nada alarm jam** — Memilih nada jam alarm.

- **Waktu tunda alarm** — Menentukan waktu tunda untuk jam alarm.
- **Hari kerja** — Menentukan hari kerja dalam seminggu.
- **P'mbaruan wkt otomatis** — Memperbarui informasi waktu, tanggal, dan zona waktu secara otomatis (layanan jaringan).

## Pengaturan umum aksesori

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum** > **Perangkat tmbh.**.

Anda dapat melakukan beberapa hal berikut untuk sebagian besar aksesori:

Untuk menentukan profil yang diaktifkan bila Anda memasang aksesori ke perangkat, pilih aksesori, lalu pilih **Profil default**.

Untuk mengatur agar perangkat menjawab panggilan telepon secara otomatis setelah 5 detik bila aksesori terpasang, pilih **Jawab otomatis** > **Aktifkan**. Jika jenis dering diatur ke **Bunyi sekali** atau **Diam** dalam profil yang dipilih, maka jawab otomatis akan dinonaktifkan.

Agar lampu perangkat menyala sewaktu aksesori terpasang, pilih **Lampu** > **Aktif**.

## Pengaturan sensor

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum** > **Sensor**.

Untuk menetapkan agar layar berputar secara otomatis sesuai orientasi perangkat, pilih **Putar posisi tampilan**.

# Pengaturan keamanan

## Pengaturan keamanan

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum** > **Pengamanan**.

Tetapkan pengaturan keamanan berikut:

- **Telepon dan kartu SIM** — Menetapkan pengaturan keamanan untuk perangkat dan kartu SIM.
- **Manajemen sertifikat** — Mengelola sertifikat keamanan.
- **Konten diproteksi** — Setel pengaturan Anda untuk konten yang dilindungi DRM.
- **Modul pengamanan** — Mengelola modul keamanan.

Jangan gunakan kode yang mirip dengan nomor darurat untuk mencegah panggilan ke nomor darurat tanpa disengaja. Kode ditampilkan sebagai tanda bintang. Bila Anda akan mengubah kode, masukkan kode yang digunakan saat ini, kemudian masukkan kode baru dua kali.

## Keamanan perangkat dan kartu SIM

Untuk mengubah kode PIN, pilih **Telepon dan kartu SIM** > **Kode PIN**. Kode baru harus terdiri dari 4 hingga 8 angka. Kode PIN akan melindungi kartu SIM terhadap penggunaan tidak sah dan diberikan bersama kartu SIM. Jika salah memasukkan kode PIN sebanyak tiga kali berturut-turut, kode tersebut akan diblokir dan Anda memerlukan kode PUK untuk membatalkan pemblokiran agar dapat menggunakan kembali kartu SIM.

Untuk mengatur agar tombol terkunci secara otomatis setelah jangka waktu tertentu, pilih **Telepon dan kartu SIM** > **Masa kunci oto. tombol**.

Untuk mengatur batas waktu perangkat terkunci secara otomatis dan hanya dapat digunakan jika kode kunci yang benar dimasukkan, pilih **Telepon dan kartu SIM** > **Periode kunci oto. telp.**. Masukkan batas waktu dalam menit atau pilih **Kosong** untuk menonaktifkan jangka waktu kunci otomatis. Bila perangkat terkunci, Anda masih dapat menjawab panggilan masuk dan membuat panggilan ke nomor darurat resmi yang telah diprogram dalam perangkat.

Untuk menetapkan kode kunci baru, pilih **Telepon dan kartu SIM** > **Kode kunci**. Kode kunci standar adalah 12345. Masukkan kode aktif, kemudian kode baru dua kali. Kode baru dapat berisi 4-255 karakter. Angka dan huruf, baik besar maupun kecil, dapat digunakan. Perangkat akan memberitahukan Anda jika format kode kunci salah.

## Mengembalikan pengaturan awal

Untuk mengembalikan pengaturan awal perangkat, pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum** > **P'aturan pabrik**. Untuk melakukannya, Anda memerlukan kode kunci perangkat. Setelah di-reset, perangkat mungkin memerlukan waktu lebih lama untuk diaktifkan. Dokumen, informasi kontak, entri kalender, dan file tidak terpengaruh.

## Pengaturan posisi

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum** > **P'entuan posisi**.

Untuk menggunakan metode posisi tertentu untuk mendeteksi lokasi perangkat Anda, pilih **Metode penentuan posisi**.

Untuk memilih server posisi, pilih **Server penentuan posisi**.

Untuk menetapkan sistem pengukuran dan format koordinat notasi lokasi, pilih **Preferensi notasi**.

## Penanganan penutup geser

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum** > **Penanganan penutup gsr**.

Untuk memilih aplikasi yang akan terbuka bila penutup geser dibuka, pilih **Membuka penutup geser**.

Untuk mengatur agar perangkat tetap membuka aplikasi aktif bila penutup geser ditutup, pilih **Menutup penutup geser**.

Untuk menetapkan agar perangkat mengaktifkan loudspeaker bila penutup geser dibuka, pilih **Audio b'ubah bila dibuka**.

Untuk menetapkan agar perangkat menonaktifkan loudspeaker bila penutup geser ditutup, pilih **Audio b'ubah bila ditutup**.

Untuk mengatur agar perangkat mengunci tombol bila penutup geser ditutup, pilih **P'aktifkan pengaman tbl**.

Untuk memilih nada yang berbunyi bila penutup geser dibuka atau ditutup, pilih **Nada** > **Membuka suara** atau **Menutup suara**.

## Pengaturan tombol e-mail

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum**.

Untuk memilih kotak pesan yang akan dibuka menggunakan tombol e-mail, pilih **P'atur. tmbl. e-mail** > **Tombol e-mail**, kemudian tekan tombol gulir.

## Pengaturan telepon

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Telepon**.

Pilih dari yang berikut ini:

- **Panggilan** — Menentukan pengaturan panggilan umum.
- **Pengalihan pgl** — Menentukan pengaturan pengalihan panggilan. [Lihat "Pengalihan panggilan", hal. 67.](#)
- **P'batasan pgl** — Menentukan pengaturan pembatasan panggilan Anda. [Lihat "Pembatasan panggilan", hal. 68.](#)
- **Jaringan** — Menyesuaikan pengaturan jaringan

## Pengaturan panggilan

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Telepon** > **Panggilan**.

Pilih dari berikut ini:

- **Kirim nomor ID saya** — Menampilkan nomor telepon Anda kepada pihak yang dihubungi.
- **Kirim ID pgl. internet** — Menampilkan alamat panggilan Internet Anda kepada lawan bicara menggunakan panggilan Internet.



- **Panggilan tunggu** — Menetapkan perangkat untuk memberitahukan Anda tentang panggilan masuk saat panggilan lain berlangsung (layanan jaringan).
- **Pgl. Internet menunggu** — Menetapkan perangkat untuk memberitahukan tentang panggilan Internet baru yang masuk saat panggilan berlangsung.
- **Tanda pgl. Internet** — Untuk menetapkan agar perangkat memberitahukan tentang panggilan Internet masuk, pilih **Aktif**. Jika memilih **Nonaktif**, Anda hanya akan menerima pemberitahuan tentang panggilan yang tidak terjawab.
- **Tolak pgl. dengan pesan** — Menolak panggilan dan mengirim pesan teks kepada pemanggil.
- **Teks pesan** — Menulis pesan teks standar yang akan dikirim bila Anda menolak panggilan.
- **Video sdr dlm pgl. masuk** — Membolehkan atau menolak pengiriman video saat panggilan video berlangsung dari perangkat.
- **Foto di panggilan video** — Menampilkan gambar diam jika video tidak dikirim saat panggilan video berlangsung.
- **Panggil ulang otomatis** — Menetapkan perangkat agar melakukan maksimal 10 upaya panggilan setelah upaya panggilan sebelumnya tidak berhasil. Untuk menghentikan panggilan ulang otomatis, tekan tombol putus.
- **Tampilkan durasi pgl.** — Menampilkan durasi panggilan saat panggilan tersebut berlangsung.
- **Ringkasan panggilan** — Menampilkan durasi panggilan setelah panggilan berakhir.
- **Panggilan cepat** — Mengaktifkan panggilan cepat.
- **Tombol jawab bebas** — Mengaktifkan tombol jawab bebas.

- **Pencarian kontak** — Mengaktifkan pencarian kontak di layar awal.
- **Saluran digunakan** — Pengaturan ini (layanan jaringan) hanya ditampilkan jika kartu SIM mendukung dua nomor pelanggan, yaitu dua saluran telepon. Pilih saluran telepon yang akan digunakan untuk membuat panggilan dan mengirim pesan teks. Panggilan pada kedua saluran dapat dijawab, apapun saluran yang dipilih. Jika Anda memilih **Saluran 2** dan belum berlangganan layanan jaringan ini, maka panggilan tidak dapat dibuat. Bila saluran 2 dipilih, **2** akan ditampilkan di layar awal.
- **Ganti saluran** — Mencegah pilihan saluran (layanan jaringan), jika didukung oleh kartu SIM. Untuk mengubah pengaturan ini, Anda memerlukan kode PIN2.

## Pengaturan jaringan

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Telepon** > **Jaringan**.

Untuk memilih modus jaringan, pilih **Modus jaringan**, lalu pilih **Modus ganda**, **UMTS**, atau **GSM**. Dalam modus ganda, perangkat akan beralih secara otomatis di antara jaringan.



**Tip:** Memilih **UMTS** memungkinkan transfer data secara lebih cepat, namun dapat meningkatkan kebutuhan daya baterai dan mengurangi masa pakainya. Di wilayah yang dekat dengan jaringan GSM dan UMTS, memilih **Modus ganda** dapat menyebabkan peralihan secara konstan di antara dua jaringan, sehingga akan meningkatkan kebutuhan daya baterai.

Untuk memilih operator, pilih **Pilihan operator** dan **Manual** untuk memilih jaringan yang tersedia, atau **Otomatis** agar perangkat memilih jaringan secara otomatis.

Untuk mengatur agar perangkat memberitahukan bila sedang digunakan di MCN (microcellular network), pilih **Tampilan info sel** > **Aktif**.

## Pengaturan sambungan

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan**.

Pilih dari berikut ini:

- **Bluetooth** — Mengedit pengaturan Bluetooth.
- **USB** — Mengedit pengaturan kabel data.
- **Tujuan jaringan** — Membuat jalur akses baru atau mengedit jalur akses yang ada. Beberapa atau semua jalur akses mungkin telah ditetapkan sebelumnya pada perangkat oleh penyedia layanan dan Anda tidak dapat membuat, mengedit, atau menghapusnya.
- **VPN** — Mengelola pengaturan virtual private networking.
- **Data paket** — Menentukan waktu agar jaringan data paket dilampirkan dan untuk memasukkan nama jalur akses switch paket default jika perangkat digunakan sebagai modem komputer.
- **LAN nirkabel** — Menetapkan agar perangkat menampilkan indikator bila WLAN (LAN nirkabel) tersedia dan menentukan frekuensi pencarian jaringan oleh perangkat.
- **Video sharing** — Mengaktifkan berbagi video, memilih profil SIP untuk berbagi video, dan menetapkan pengaturan penyimpanan video.






- **Pengaturan SIP** — Melihat atau membuat profil SIP (session initiation protocol).
- **Profil XDM** — Membuat profil XDM. Profil XDM diperlukan untuk berbagai aplikasi komunikasi, misalnya kehadiran.
- **Kehadiran** — Mengedit pengaturan kehadiran (layanan jaringan). Untuk mendaftar ke layanan, hubungi penyedia layanan Anda.
- **Drive jauh** — Menghubungkan perangkat ke drive jauh.
- **Konfigurasi** — Melihat dan menghapus server terpercaya yang digunakan perangkat untuk menerima pengaturan konfigurasi.
- **Kontrol APN** — Membatasi sambungan data paket.


## Jalur akses


### Membuat jalur akses baru


Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **Tujuan jaringan**.

Anda mungkin akan menerima pengaturan jalur akses dalam pesan dari penyedia layanan Anda. Beberapa atau semua jalur akses mungkin telah diprogram dalam perangkat Anda oleh penyedia layanan dan Anda mungkin tidak dapat mengubah, membuat, mengedit, atau menghapusnya.

Bila memilih salah satu grup jalur akses (, , , , )


 menunjukkan jalur akses yang dilindungi

 menunjukkan jalur akses data paket

 menunjukkan jalur akses WLAN (LAN nirkabel)



**Tip:** Anda dapat membuat jalur akses Internet di WLAN dengan wizard WLAN.

Untuk membuat jalur akses baru, pilih  **Jalur akses**. Perangkat akan meminta Anda memeriksa sambungan yang tersedia. Setelah pencarian dilakukan, sambungan yang tersedia akan ditampilkan dan dapat digunakan oleh jalur akses baru. Jika Anda melompati langkah ini, Anda akan diminta untuk memilih metode sambungan dan menetapkan pengaturan yang diperlukan.

Untuk mengedit pengaturan jalur akses, pilih salah satu grup jalur akses, gulir ke jalur akses, lalu pilih **Edit**. Gunakan petunjuk yang diberikan oleh penyedia layanan untuk mengedit pilihan berikut:

- **Nama sambungan** — Masukkan nama sambungan.
- **Media data** — Pilih jenis sambungan data.

Hanya tersedia bidang pengaturan tertentu, tergantung pada sambungan data yang dipilih. Isi semua bidang yang bertanda **Harus ditentukan** atau \* merah. Bidang lainnya dapat dikosongkan, kecuali jika penyedia layanan mengharuskan Anda mengisinya.

Agar sambungan data dapat digunakan, penyedia layanan harus mendukung fitur ini, dan jika perlu, mengaktifkannya untuk kartu SIM Anda.

## Membuat grup jalur akses

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **Tujuan jaringan**.

Sebagian aplikasi memungkinkan Anda mengakses grup jalur akses untuk membuat sambungan ke jaringan.

Agar tidak memiliki salah satu jalur akses ketika perangkat membuat sambungan ke jaringan, Anda dapat membuat grup yang berisi beberapa jalur akses, serta menentukan urutan jalur akses yang digunakan untuk menyambung ke jaringan.


Misalnya, Anda dapat menambahkan LAN nirkabel (WLAN) dan jalur akses paket data ke grup jalur akses internet serta menggunakan grup tersebut untuk menjelajahi web. Jika WLAN diberi prioritas jalur akses tertinggi, maka perangkat akan menyambung ke internet melalui WLAN jika tersedia dan melalui data paket jika WLAN tidak tersedia

Untuk membuat grup jalur akses baru, pilih **Pilihan** > **Kelola** > **Tujuan baru**.

Untuk menambahkan jalur akses ke suatu grup jalur akses, pilih grup tersebut lalu **Pilihan** > **Jalur akses baru**. Untuk menyalin jalur akses dari suatu grup jalur akses, pilih grup tersebut, gulir ke jalur akses yang ada, lalu pilih **Pilihan** > **Kelola** > **Salin ke tujuan lain**.

Untuk mengubah prioritas urutan jalur akses di dalam suatu grup, gulir ke jalur akses lalu **Pilihan** > **Kelola** > **Ubah prioritas**.

## Jalur akses data paket

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **Tujuan jaringan** > **Jalur akses**, kemudian ikuti petunjuk di layar. Atau, buka salah satu grup jalur akses, pilih jalur akses bertanda , lalu pilih **Edit**.

Gunakan petunjuk yang diberikan oleh penyedia layanan untuk mengedit pilihan berikut:

- **Nama jalur akses** — Nama jalur akses diberikan oleh penyedia layanan Anda.
- **Nama pengguna** — Nama pengguna mungkin diperlukan untuk membuat sambungan data dan biasanya diberikan oleh penyedia layanan.
- **Minta sandi** — Jika ingin mengatur agar perangkat meminta sandi setiap kali Anda log in ke server atau jika tidak ingin menyimpan sandi di perangkat, pilih **Ya**.
- **Sandi** — Sandi mungkin diperlukan untuk membuat sambungan data dan biasanya diberikan oleh penyedia layanan.
- **Otentikasi** — Pilih **Proteksi** untuk selalu mengirim sandi Anda yang dienkripsi, atau **Normal** untuk mengirim sandi Anda yang dienkripsi apabila memungkinkan.
- **Homepage** — Tergantung pada jenis jalur akses yang ditetapkan, masukkan alamat Web atau alamat pusat pesan multimedia.
- **Gunakan jalur akses** — Pilih **Setelah konfirmasi** untuk mengatur perangkat agar meminta konfirmasi sebelum sambungan dibuat menggunakan jalur akses ini, atau **Secara otomatis** untuk mengatur perangkat agar secara otomatis tersambung ke tujuan menggunakan jalur akses ini.


Pilih **Pilihan** > **P'aturan lanjutan** dan dari berikut ini:

- **Jenis jaringan** — Pilih jenis protokol internet untuk mentransfer data ke dan dari perangkat Anda. Pengaturan lain tergantung jenis jaringan yang dipilih.
- **Alamat IP telepon** (hanya untuk IPv4) — Masukkan alamat IP perangkat Anda.
- **Alamat DNS** — Masukkan alamat IP server DNS primer dan sekunder, jika diperlukan oleh penyedia layanan Anda.

Hubungi penyedia layanan internet Anda untuk memperoleh alamat ini.

- **Alamat server proxy** — Masukkan alamat server proxy.
- **Nomor port proxy** — Masukkan nomor port server proxy.

## Jalur akses Internet WLAN

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **Tujuan jaringan** > **Jalur akses**, kemudian ikuti petunjuk di layar. Atau, buka salah satu grup jalur akses, pilih jalur akses bertanda , lalu pilih **Edit**.

Gunakan petunjuk yang diberikan oleh penyedia layanan untuk mengedit pilihan berikut:

- **Nama jaringan WLAN** — Pilih **Masukk. s'cara man.** atau **Cari nama jaringan**. Jika Anda memilih jaringan yang ada, **Modus jaringan WLAN** dan **Modus keamanan WLAN** akan ditentukan oleh pengaturan perangkat jalur aksesnya.
- **Status jaringan** — Tentukan apakah nama jaringan akan ditampilkan.
- **Modus jaringan WLAN** — Pilih **Ad-hoc** untuk membuat jaringan ad hoc serta membolehkan perangkat mengirim dan menerima data secara langsung; perangkat jalur akses WLAN tidak diperlukan. Di jaringan ad hoc, semua perangkat harus menggunakan nama jaringan WLAN yang sama.
- **Modus keamanan WLAN** — Pilih enkripsi yang digunakan: **WEP**, **802.1x**, atau **WPA/WPA2**. (802.1x dan WPA/WPA2 tidak tersedia untuk jaringan ad hoc.) Jika Anda memilih **Buka jaringan**, tidak ada enkripsi yang digunakan. Fungsi WEP, 802.1x, dan WPA dapat digunakan hanya jika didukung oleh jaringan.

- **Gunakan jalur akses** — Pilih **Setelah konfirmasi** untuk mengatur perangkat agar meminta konfirmasi sebelum sambungan dibuat menggunakan jalur akses ini, atau **Secara otomatis** untuk mengatur perangkat agar secara otomatis tersambung ke tujuan menggunakan jalur akses ini.

Untuk memasukkan pengaturan modus pengamanan yang akan digunakan, pilih **P'aturan keamanan. WLAN**.

## Pengaturan WLAN lanjutan

Pilih **Pilihan** > **Pengaturan lanjutan** dan dari berikut ini:

- **Pengaturan IPv4** — Memasukkan alamat IP perangkat Anda, alamat IP subnet, gateway default, dan alamat IP server DNS utama dan kedua. Untuk memperoleh alamat tersebut, hubungi penyedia layanan Internet Anda.
- **Pengaturan IPv6** — Menentukan jenis alamat DNS.
- **Saluran ad-hoc** (hanya untuk jaringan ad hoc) — Untuk memasukkan nomor saluran (1 hingga 11) secara manual, pilih **Ditentukan pengguna**.
- **Alamat server proxy** — Memasukkan alamat untuk server proxy.
- **Nomor port proxy** — Memasukkan nomor port proxy.

## Pengaturan data paket (GPRS)

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **Data paket**.

Perangkat Anda mendukung sambungan data paket, seperti GPRS di jaringan GSM. Bila perangkat digunakan di jaringan GSM dan UMTS, beberapa sambungan data dapat aktif secara bersamaan; jalur akses dapat berbagi sambungan data dan

sambungan data akan tetap aktif, misalnya selama panggilan suara berlangsung.

Untuk menentukan pengaturan data paket, pilih **Sambungan data paket** dan **Jika tersedia** untuk mendaftarkan perangkat ke jaringan data paket saat perangkat diaktifkan di jaringan yang didukung, atau pilih **Jika diperlukan** untuk mendaftarkan perangkat ke jaringan data paket hanya bila aplikasi atau tindakan berupaya membuat sambungan data paket. Pengaturan ini akan mempengaruhi semua jalur akses sambungan data paket. Pilih **Jalur akses**, kemudian masukkan nama jalur akses yang diberikan oleh penyedia layanan untuk menggunakan perangkat sebagai modem data paket di komputer. Untuk menggunakan sambungan data berkecepatan tinggi, pilih **Akses paket kcpt. tinggi** > **Diaktifkan**.

## Pengaturan WLAN

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **LAN nirkabel**.

Agar indikator ditampilkan bila tersedia WLAN (LAN nirkabel) di lokasi Anda saat ini, pilih **Tampil. ketersediaan WLAN** > **Ya**.

Untuk memilih interval pencarian WLAN yang tersedia dan pembaruan indikator oleh perangkat, pilih **Pindai untuk jaringan**. Pengaturan ini tersedia jika Anda memilih **Tampil. ketersediaan WLAN** > **Ya**.

Untuk mengatur agar perangkat secara otomatis menguji kemampuan Internet WLAN yang dipilih, selalu meminta izin, atau tidak melakukan pengujian konektivitas, pilih **Pengujian samb. Internet** > **Jalankan otomatis, Tanya**

**selalu**, atau **Jangan jalankan**. Jika Anda memilih **Jalankan otomatis** atau mengizinkan pengujian bila perangkat memintanya, kemudian pengujian konektivitas berhasil dilakukan, maka jalur akses akan disimpan ke tujuan Internet.

Untuk memeriksa alamat MAC (media access control) unik yang akan mengidentifikasi perangkat Anda, masukkan **\*#62209526#** di layar awal. Alamat MAC akan ditampilkan.

## Pengaturan WLAN lanjutan

Pilih **Pilihan** > **Pengaturan lanjutan**. Pengaturan lanjutan WLAN umumnya ditetapkan secara otomatis, dan Anda tidak dianjurkan untuk mengubahnya.

Untuk mengedit pengaturan secara manual, pilih **Konfigurasi otomatis** > **Dinonaktifkan**, dan tentukan yang berikut ini:


- **Batas coba lagi panjang** — Masukkan jumlah maksimal pengiriman ulang akan dicoba jika perangkat tidak menerima sinyal penerimaan dari jaringan.
- **Batas coba lagi pendek** — Masukkan jumlah maksimal pengiriman ulang akan dicoba jika perangkat tidak menerima sinyal boleh-kirim dari jaringan.
- **Ambang RTS** — Pilih ukuran paket data yang akan diminta oleh perangkat jalur akses WLAN untuk dikirim sebelum mengirim paket.
- **Tingkat daya TX** — Pilih tingkat daya perangkat Anda bila mengirim data.
- **Pengukuran radio** — Mengaktifkan atau menonaktifkan pengukuran radio.

- **Penghemat daya** — Pilih, apakah akan menggunakan mekanisme penghematan daya WLAN untuk menghemat daya pada baterai perangkat. Menggunakan mekanisme penghematan daya akan menambah kinerja baterai tetapi dapat melemahkan interoperabilitas WLAN.

Untuk mengembalikan semua pengaturan ke nilai aslinya, pilih **Pilihan** > **Pulihkan default**.

## Pengaturan keamanan WLAN

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **Tujuan jaringan** > **Jalur akses**, kemudian ikuti petunjuk di layar.

Untuk mengedit jalur akses WLAN (LAN nirkabel), buka salah satu grup jalur akses, lalu pilih jalur akses bertanda .

Untuk memasukkan pengaturan modus keamanan yang dipilih, pilih **P'aturan keamanan. WLAN**.

## Pengaturan keamanan WEP

Pilih **WEP** sebagai modus keamanan WLAN.

Metode enkripsi wired equivalent privacy (WEP) akan mengenkripsi data sebelum dikirim. Pengguna yang tidak memiliki kunci WEP yang diperlukan tidak akan dapat mengakses jaringan. Bila modus pengamanan WEP digunakan, dan perangkat Anda menerima paket data tanpa enkripsi dengan kunci WEP, data tersebut akan dibuang.

Dalam jaringan ad hoc, semua perangkat harus menggunakan kode kunci WEP yang sama.

Pilih **P'aturan keaman. WLAN** dan dari yang berikut ini:

- **Kunci WEP yang dipakai** — Pilih kunci WEP yang dikehendaki.
- **Jenis otentikasi** — Pilih **Buka** atau **Di-share**.
- **Pengaturan kunci WEP** — Mengedit pengaturan untuk kunci WEP.

## Pengaturan kunci WEP

Dalam jaringan ad hoc, semua perangkat harus menggunakan kode kunci WEP yang sama.

Pilih **P'aturan keaman. WLAN** > **Pengaturan kunci WEP** dan dari yang berikut ini:

- **Penyandian WEP** — Pilih panjang enkripsi WEP yang dikehendaki.
- **Format kunci WEP** — Pilih apakah Anda akan memasukkan data kunci WEP dalam format **ASCII** atau **Heksadesimal**.
- **Kunci WEP** — Masukkan data kunci WEP.

## Pengaturan keamanan 802.1x

Pilih **802.1x** sebagai modus keamanan WLAN.

**802.1x** mengotentikasi dan mengesahkan perangkat untuk mengakses jaringan nirkabel serta mencegah akses jika otorisasi gagal.

Pilih **P'aturan keaman. WLAN**, lalu pilih dari berikut ini:

- **WPA/WPA2** — Pilih **EAP** (Extensible Authentication Protocol) atau **Kunci pra-share** (kunci rahasia yang digunakan untuk identifikasi perangkat).

- **P'aturan plug-in EAP** — Jika Anda memilih **WPA/WPA2** > **EAP**, pilih plug-in EAP yang ditentukan di perangkat untuk digunakan dengan jalur akses.
- **Kunci pra-share** — Jika Anda memilih **WPA/WPA2** > **Kunci pra-share**, masukkan kunci pribadi dibagi yang akan mengidentifikasi perangkat ke WLAN tersambung.

## Pengaturan keamanan WPA

Pilih **WPA/WPA2** sebagai modus keamanan WLAN.

Pilih **P'aturan keaman. WLAN**, lalu pilih dari berikut ini:

- **WPA/WPA2** — Pilih **EAP** (Extensible Authentication Protocol) atau **Kunci pra-share** (kunci rahasia yang digunakan untuk identifikasi perangkat).
- **P'aturan plug-in EAP** — Jika Anda memilih **WPA/WPA2** > **EAP**, pilih plug-in EAP yang ditentukan di perangkat untuk digunakan dengan jalur akses.
- **Kunci pra-share** — Jika Anda memilih **WPA/WPA2** > **Kunci pra-share**, masukkan kunci pribadi dibagi yang akan mengidentifikasi perangkat ke WLAN tersambung.
- **Modus WPA2 saja** — Untuk membolehkan enkripsi TKIP dan AES (Advanced Encryption Standard), pilih **Nonaktif**. Untuk hanya membolehkan AES, pilih **Aktif**.

## Plugin LAN Nirkabel

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan dan Sambungan** > **Tujuan jaringan**, dan grup jalur akses.

Plug-in EAP (extensible authentication protocol) digunakan dalam jaringan nirkabel untuk mengotentikasi perangkat nirkabel serta server otentikasi, dan berbagai plug-in EAP

memungkinkan penggunaan berbagai metode EAP (layanan jaringan).

Anda dapat melihat plug-in EAP yang terinstal pada perangkat (layanan jaringan).

## Plug-in EAP

1. Untuk menentukan pengaturan plug-in EAP, pilih **Pilihan** > **Jalur akses baru** dan tentukan jalur akses yang menggunakan WLAN sebagai pembawa data.
2. Pilih **802.1x** atau **WPA/WPA2** sebagai modulus pengamanan.
3. Pilih **P'aturan keaman. WLAN** > **WPA/WPA2** > **EAP** > **P'aturan plug-in EAP**.

## Menggunakan plug-in EAP

Untuk menggunakan plug-in EAP ketika Anda menyambung ke LAN nirkabel menggunakan jalur akses, pilih plug-in yang dikehendaki lalu **Pilihan** > **Aktifkan**. Plug-in EAP yang diaktifkan untuk digunakan dengan jalur akses ini ditandai dengan tanda centang di sampingnya. Untuk tidak menggunakan plug-in, pilih **Pilihan** > **Nonaktifkan**.

Untuk mengedit pengaturan plug-in EAP, pilih **Pilihan** > **Edit**.

Untuk mengubah prioritas pengaturan plug-in EAP, pilih **Pilihan** > **Naikkan prioritas** untuk mencoba menggunakan plug-in ini sebelum plug-in lain ketika menyambung ke jaringan melalui jalur akses, atau **Pilihan** > **Turunkan prioritas** untuk menggunakan plug-in ini untuk otentikasi jaringan setelah mencoba menggunakan plug-in lain.

Lihat petunjuk perangkat untuk informasi lebih lanjut mengenai plug-in EAP.

## Pengaturan SIP (session initiation protocol)

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **Pengaturan SIP**.

SIP (session initiation protocol) digunakan untuk membuat, memodifikasi, dan menghentikan jenis sesi komunikasi tertentu dengan satu atau beberapa peserta (layanan jaringan). Sesi komunikasi tersebut adalah berbagi video dan panggilan Internet. Profil SIP mencakup pengaturan untuk sesi ini. Profil SIP yang digunakan secara default untuk sesi komunikasi akan digarisbawahi.

Untuk membuat profil SIP, pilih **Pilihan** > **Profil SIP baru** > **Gunak. profil default** atau **Gunak. profil yg. ada**.

Untuk memilih profil SIP yang akan digunakan secara default bagi sesi komunikasi, pilih **Pilihan** > **Profil default**.

## Mengedit profil SIP

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **Pengaturan SIP**.

Pilih **Pilihan** > **Edit** dan dari berikut ini:

- **Nama profil** — Memasukkan nama untuk profil SIP.
- **Profil layanan** — Pilih **IETF** atau **Nokia 3GPP**.
- **Tujuan default** — Memilih tujuan untuk menggunakan sambungan Internet.



- **Jalur akses default** — Memilih jalur akses yang akan digunakan untuk sambungan internet.
- **Nama pengguna publik** — Memasukkan nama pengguna yang diberikan oleh penyedia layanan.
- **Gunakan kompresi** — Memilih apakah kompresi akan digunakan.
- **Registrasi** — Memilih modus pendaftaran.
- **Gunakan keamanan** — Memilih apakah negosiasi pengamanan akan digunakan.
- **Server proxy** — Memasukkan pengaturan server proxy untuk profil SIP ini.
- **Server registrar** — Memasukkan pengaturan server registrasi untuk profil SIP ini.

## Mengedit server proxy SIP

Pilih **Pilihan** > **Profil SIP baru** atau **Edit** > **Server proxy**.

Server proxy adalah server perantara yang digunakan oleh sejumlah penyedia layanan antara layanan browsing dan pengguna. Server ini dapat memberikan keamanan tambahan dan mempercepat akses ke layanan.

Pilih dari yang berikut ini:

- **Alamat server proxy** — Masukkan nama host atau alamat IP server proxy yang digunakan.
- **Realm** — Masukkan realm server proxy.
- **Nama pengguna dan Sandi** — Masukkan nama pengguna dan sandi Anda untuk server proxy tersebut.
- **Bolehkan rute longgar** — Pilih jika loose routing (lintasan lepas) diperbolehkan.
- **Jenis angkutan** — Pilih **UDP**, **Otomatis** atau **TCP**.
- **Port** — Masukkan nomor port server proxy.

## Mengedit server registrasi

Pilih **Pilihan** > **Profil SIP baru** atau **Edit** > **Server registrar**.

Pilih dari yang berikut ini:

- **Alamat server registrar** — Masukkan nama host atau alamat IP server registrar yang digunakan.
- **Realm** — Masukkan realm server registrasi.
- **Nama pengguna dan Sandi** — Masukkan nama pengguna dan sandi Anda untuk server registrasi tersebut.
- **Jenis angkutan** — Pilih **UDP**, **Otomatis** atau **TCP**.
- **Port** — Masukkan nomor port server registrasi.

## Pengaturan konfigurasi

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **Konfigurasi**.

Anda dapat menerima pesan dari penyedia layanan atau departemen manajemen informasi perusahaan Anda yang berisi pengaturan konfigurasi dari server terpercaya. Pengaturan ini akan secara otomatis disimpan dalam Konfigurasi. Anda dapat memperoleh pengaturan konfigurasi untuk layanan jalur akses, multimedia, atau e-mail serta pengaturan IM (olahpesan cepat) atau sinkronisasi dari server terpercaya.

Untuk menghapus konfigurasi bagi server terpercaya, pilih **Pilihan** > **Hapus**. Pengaturan konfigurasi untuk aplikasi lain yang disediakan oleh server ini juga akan dihapus.

## Membatasi data paket

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **Kontrol APN**.

Dengan layanan kontrol jalur akses, Anda dapat membatasi sambungan data paket dari perangkat hanya ke jalur akses tertentu. Kartu SIM Anda mungkin tidak mendukung layanan kontrol jalur akses. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan Anda.

Untuk membatasi sambungan data paket dari perangkat, pilih **Pilihan** > **Aktifkan pembatasan**. Anda memerlukan kode PIN2 untuk mengaktifkan dan menonaktifkan kontrol jalur akses atau mengedit jalur akses data paket dalam daftar kontrol.

Untuk menambahkan jalur akses yang dapat digunakan bagi sambungan data paket ke daftar kontrol, pilih **Pilihan** > **Tbhkn nama sec. manual**. Untuk mengaktifkan sambungan ke jalur akses yang disediakan operator, buat jalur akses kosong.

Untuk menghapus jalur akses dari daftar, pilih **Pilihan** > **Hapus**.

## Pengaturan aplikasi

Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Aplikasi**.

Pilih aplikasi dari daftar untuk menyesuaikan pengaturannya.

# Cara pintas

Berikut adalah beberapa cara pintas keyboard yang tersedia pada perangkat Anda. Cara pintas dapat membuat penggunaan aplikasi lebih efisien.

## Cara pintas umum

Tombol daya	Tekan terus untuk mengaktifkan dan menonaktifkan perangkat. Tekan sekali untuk beralih di antara profil.
*	Tekan terus untuk mengaktifkan atau menonaktifkan konektivitas Bluetooth.
#	Tekan terus untuk mengaktifkan atau menonaktifkan profil Diam.
Ctrl + C	Menyalin teks.
Ctrl + V	Menempelkan teks.
Ctrl + X	Memotong teks.
Ctrl + A	Memilih semua.

### Layar Awal

Tombol pilihan kiri + *	Mengunci serta mengaktifkan tombol dan keyboard.
-------------------------	--

Tombol panggil	Membuka log panggilan.
0	Tekan terus untuk membuka halaman muka di browser Web.
1	Tekan terus untuk menghubungi kotak pesan suara.
Tombol angka (2-9)	Menghubungi nomor telepon menggunakan panggilan cepat. Anda harus terlebih dulu mengaktifkan panggilan cepat dalam <b>Menu &gt; Panel kontrol &gt; P'aturan dan Telepon &gt; Panggilan &gt; Panggilan cepat.</b>

### Cara pintas Web untuk tombol

*	Memperbesar halaman.
#	Memperkecil halaman.
0	Membuka halaman muka.
1	Membuka folder penanda.
2	Membuka dialog pencarian.
3	Kembali ke halaman sebelumnya.
8	Melihat ikhtisar halaman.

<b>9</b>	Membuka dialog untuk memasukkan alamat Web baru.
----------	--

### Cara pintas Web untuk keyboard

<b>+</b>	Memperbesar halaman.
<b>-</b>	Memperkecil halaman.
<b>h</b>	Membuka halaman muka.
<b>b</b>	Membuka folder penanda.
<b>f</b>	Membuka dialog pencarian.
<b>p</b>	Kembali ke halaman sebelumnya.
<b>o</b>	Melihat ikhtisar halaman.
<b>g</b>	Membuka dialog untuk memasukkan alamat Web baru.

### Galeri

<b>Tombol panggil</b>	Mengirim foto.
<b>*</b>	Memperbesar.
<b>#</b>	Memperkecil.
<b>4</b>	Menggulir ke kiri pada foto yang diperbesar.
<b>6</b>	Menggulir ke kanan pada foto yang diperbesar.
<b>2</b>	Menggulir ke atas pada foto yang diperbesar.

<b>8</b>	Menggulir ke bawah pada foto yang diperbesar.
<b>3</b>	Memutar searah jarum jam.

### E-mail

<b>C</b>	Membuat pesan e-mail baru.
<b>D</b>	Menghapus pesan e-mail yang dipilih.
<b>R</b>	Membuat pesan balasan ke pengirim pesan e-mail.
<b>A</b>	Membuat pesan balasan ke pengirim dan semua penerima lain.
<b>F</b>	Meneruskan pesan e-mail.
<b>N</b>	Membuka pesan e-mail berikutnya.
<b>P</b>	Membuka pesan e-mail sebelumnya.
<b>O</b>	Membuka pesan e-mail yang dipilih.
<b>L</b>	Mengubah status tindak lanjut pesan.
<b>J</b>	Beralih satu halaman ke atas dalam pesan e-mail.
<b>K</b>	Beralih satu halaman ke bawah dalam pesan e-mail.
<b>T</b>	Beralih ke pesan e-mail pertama dalam kotak pesan atau beralih ke awal pesan e-mail.

<b>B</b>	Beralih ke pesan e-mail terakhir dalam kotak pesan atau beralih ke akhir pesan e-mail.
<b>M</b>	Membuka daftar folder e-mail untuk memindahkan pesan.
<b>U</b>	Mengubah status telah atau belum dibaca pada pesan e-mail.
<b>E</b>	Menerima permintaan rapat.
<b>G</b>	Menerima permintaan rapat secara tentatif.
<b>V</b>	Menolak permintaan rapat.
<b>W</b>	Mengurutkan pesan e-mail.
<b>I</b>	Membuka dan menutup pesan.
<b>Z</b>	Memulai sinkronisasi.
<b>S</b>	Memulai pencarian.

#### **Cara pintas kalender untuk keyboard**

<b>A</b>	Membuka tampilan jadwal.
<b>D</b>	Membuka tampilan hari.
<b>W</b>	Membuka tampilan minggu.
<b>M</b>	Membuka tampilan bulan.
<b>T</b>	Membuka tampilan agenda.
<b>N</b>	Menambah rapat baru.

# Daftar istilah

## Daftar istilah

3G	Komunikasi mobile generasi ketiga. Sistem digital untuk komunikasi mobile yang ditujukan untuk penggunaan global dan menyediakan bandwidth yang lebih besar. 3G memungkinkan pengguna perangkat selular mengakses berbagai layanan, misalnya multimedia.
Modus operasi Ad-hoc	Modus jaringan WLAN yang menyambungkan dua atau lebih perangkat menggunakan WLAN secara langsung tanpa jalur akses WLAN.
Cookie	Cookie adalah bagian informasi yang diberikan oleh server kepada Anda untuk menyimpan informasi tentang kunjungan ke situs Web. Bila Anda menerima cookie, server dapat mengevaluasi penggunaan situs Web, minat, konten yang ingin Anda baca, dan sebagainya.
DNS	Layanan nama domain. Layanan Internet yang menerjemahkan nama domain seperti <a href="http://www.nokia.com">www.nokia.com</a> ke alamat IP seperti 192.100.124.195. Nama domain lebih mudah diingat, namun penerjemahan ini diperlukan karena Internet didasarkan pada alamat IP.

Nada DTMF	Nada DTMF (dual-tone multifrequency). Sistem DTMF digunakan oleh ponsel nada-sentuh. DTMF menerapkan frekuensi atau nada tertentu untuk setiap tombol, sehingga dapat dengan mudah diidentifikasi oleh mikroprosesor. Nada DTMF memungkinkan Anda berkomunikasi dengan kotak pesan suara, sistem telepon komputer, dan sebagainya.
EAP	EAP (extensible authentication protocol). Plug-in EAP digunakan di jaringan nirkabel untuk mengotentikasi perangkat nirkabel dan server otentikasi.
EGPRS	EGPRS (enhanced GPRS). EGPRS mirip dengan GPRS, namun memungkinkan sambungan yang lebih cepat. Untuk ketersediaan dan kecepatan transfer data, hubungi penyedia layanan Anda.

GPRS	<p>GPRS (general packet radio service). GPRS memungkinkan akses nirkabel dari ponsel ke jaringan data (layanan jaringan). GPRS menggunakan teknologi data paket yang akan mengirimkan informasi berupa data dengan cepat melalui jaringan selular. Manfaat pengiriman data paket adalah jaringan hanya digunakan saat mengirim atau menerima data. Karena menggunakan jaringan secara efisien, GPRS memungkinkan pengaturan sambungan data dan kecepatan transmisi data dengan cepat.</p> <p>Anda harus berlangganan layanan GPRS. Untuk ketersediaan dan berlangganan GPRS, hubungi penyedia layanan Anda.</p> <p>Saat panggilan suara berlangsung, Anda tidak dapat membuat sambungan GPRS, dan sambungan GPRS yang ada akan ditunda, kecuali jika jaringan mendukung modus transfer ganda.</p>
GPS	Sistem posisi global. GPS adalah sistem navigasi radio dunia.
HSDPA	<p>HSDPA (high-speed downlink packet access). HSDPA menyediakan pengiriman data berkecepatan tinggi ke terminal 3G untuk memastikan bahwa pengguna yang memerlukan kemampuan multimedia yang efektif dapat memanfaatkan kecepatan</p>

	data yang sebelumnya tidak tersedia, karena batasan jaringan akses radio.
HTTP	Hypertext transfer protocol. Protokol transfer dokumen yang digunakan di Web.
HTTPS	HTTP melalui sambungan yang aman.
IMAP4	Internet mail access protocol versi 4. Protokol yang digunakan untuk mengakses kotak pesan jauh.
Jalur akses internet	Jalur akses adalah jalur sambungan perangkat ke jaringan. Untuk menggunakan layanan e-mail dan multimedia atau tersambung ke Internet dan mem-browse halaman Web, Anda harus menentukan jalur akses Internet terlebih dulu untuk layanan tersebut.
Modus pengoperasian infrastruktur	Modus jaringan WLAN yang menyambungkan perangkat ke WLAN menggunakan jalur akses WLAN.
PIN	PIN (nomor identitas pribadi). Kode PIN melindungi perangkat dari penggunaan yang tidak sah. Kode PIN diberikan bersama kartu SIM. Jika permintaan kode PIN dipilih, maka kode ini akan diminta setiap kali perangkat diaktifkan. Kode PIN harus terdiri dari 4 hingga 8 digit.

PIN2	Kode PIN2 diberikan bersama kartu SIM tertentu. Kode PIN2 diperlukan untuk mengakses beberapa fungsi tertentu yang didukung oleh kartu SIM. Kode tersebut terdiri dari 4 hingga 8 digit.
POP3	Post office protocol versi 3. Protokol e-mail umum yang dapat digunakan untuk mengakses kotak pesan jauh.
PUK dan PUK2	PUK (Kunci Pembuka Blokir Pribadi). Kode PUK dan PUK2 masing-masing diperlukan untuk mengubah kode PIN atau PIN2 yang diblokir. Kode tersebut terdiri dari 8 digit.
SIP	SIP (Session Initiation Protocol). SIP digunakan untuk membuat, memodifikasi, dan mengakhiri jenis sesi komunikasi tertentu dengan satu atau beberapa peserta.
SSID	SSID (service set identifier). SSID adalah nama yang mengidentifikasi WLAN tertentu.
Streaming	Streaming file audio dan video berarti memutarinya secara langsung dari Web, tanpa men-download terlebih dulu ke perangkat.
UMTS	UMTS (Universal Mobile Telecommunications System). UMTS adalah sistem komunikasi mobile 3G. Selain suara dan data, UMTS memungkinkan

	pengiriman audio dan video ke perangkat nirkabel. Bila perangkat digunakan dalam jaringan GSM dan UMTS, beberapa sambungan data dapat diaktifkan secara bersamaan dan jalur akses dapat berbagi sambungan data. Pada jaringan UMTS, sambungan data tetap aktif saat panggilan suara berlangsung. Misalnya, Anda dapat mem-browse Web lebih cepat dibandingkan sebelumnya sekaligus berbicara melalui ponsel.
UPIN	Kode PIN yang digunakan pada jaringan UMTS.
UPUK	UPUK (Kunci Pembuka Blokir UPIN). Kode UPUK diperlukan untuk mengubah kode UPIN atau PIN2 yang diblokir. Kode tersebut terdiri dari 8 digit.
USIM	Kartu SIM yang digunakan pada jaringan UMTS.
Perintah USSD	Permintaan layanan, seperti permintaan untuk mengaktifkan aplikasi atau mengkonfigurasi berbagai pengaturan dari jauh, yang dapat dikirim ke operator atau penyedia layanan melalui perangkat.
VoIP	Teknologi VoIP (Voice over IP). VoIP adalah serangkaian protokol yang memfasilitasi panggilan telepon melalui jaringan IP seperti Internet.



VPN	VPN (virtual private network). VPN membuat sambungan aman ke layanan dan intranet perusahaan yang kompatibel seperti e-mail.
WAP	WAP (wireless application protocol). WAP adalah komunikasi nirkabel standar internasional.
WEP	WEP (wired equivalent privacy). WEP adalah metode enkripsi yang mengenkripsi data sebelum dikirim melalui WLAN.
WLAN	Jaringan area lokal nirkabel.
WPA	Wi-Fi Protected Access. Metode keamanan untuk WLAN.
WPA2	Wi-Fi Protected Access 2. Metode keamanan untuk WLAN.

# Mengatasi masalah

Untuk melihat tanya jawab tentang perangkat, lihat halaman dukungan produk di situs Web Nokia.

## **T: Berapakah kode kunci, PIN, atau PUK saya?**

J: Kode kunci default adalah 12345. Jika Anda lupa kode kunci, hubungi dealer perangkat Anda. Jika Anda lupa kode PIN atau PUK, atau jika belum menerima kode tersebut, hubungi penyedia layanan jaringan Anda.

## **T: Bagaimana cara menutup aplikasi yang tidak merespons?**

J: Tekan terus tombol awal. Gulir ke aplikasi tersebut, kemudian tekan tombol backspace untuk menutup aplikasi.

## **T: Mengapa foto terlihat buram?**

J: Pastikan jendela perlindungan lensa kamera telah bersih.

## **T: Mengapa titik terang, tidak berwarna, atau putus-putus muncul di layar setiap kali perangkat diaktifkan?**

J: Hal tersebut merupakan karakteristik dari jenis tampilan ini. Beberapa tampilan mungkin terdiri dari sejumlah piksel atau titik yang selalu aktif atau tidak aktif. Hal ini normal, dan bukan merupakan kesalahan.

## **T: Mengapa perangkat teman saya tidak dapat ditemukan saat menggunakan konektivitas Bluetooth?**

J: Pastikan kedua perangkat kompatibel, telah mengaktifkan konektivitas Bluetooth, dan tidak berada dalam modus tersembunyi. Pastikan juga jarak antara kedua perangkat tidak lebih dari 10 meter (33 kaki) dan tidak terdapat dinding atau penghalang lain di antara keduanya.

## **T: Mengapa sambungan Bluetooth tidak dapat ditutup?**

J: Jika perangkat lain tersambung ke perangkat Anda, maka sambungan dapat ditutup menggunakan perangkat lain atau dengan menonaktifkan konektivitas Bluetooth. Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **Konektivitas** > **Bluetooth**, lalu pilih **Bluetooth** > **Tidak Aktif**.

## **T: Mengapa jalur akses WLAN tidak terlihat, meskipun saya berada dalam jangkauan?**

J: Pastikan perangkat Anda tidak menggunakan profil Offline.

Jalur akses WLAN (LAN nirkabel) tersebut mungkin menggunakan SSID (service set identifier) tersembunyi. Anda hanya dapat mengakses jaringan yang menggunakan SSID tersembunyi jika mengetahui SSID yang benar dan telah membuat jalur akses WLAN untuk jaringan tersebut di perangkat Nokia Anda.

Pastikan jalur akses WLAN tidak berada pada saluran 12-13, karena kedua saluran tersebut tidak dapat dihubungkan.

### **T: Bagaimana cara menonaktifkan WLAN di perangkat Nokia?**

J: WLAN di perangkat Nokia akan dinonaktifkan bila Anda tidak tersambung maupun tidak berupaya membuat sambungan ke jalur akses lain atau tidak memindai jaringan yang tersedia. Untuk mengurangi pemakaian daya baterai, Anda dapat menetapkan agar perangkat Nokia tidak memindai atau lebih jarang memindai jaringan yang tersedia di latar belakang. WLAN akan dinonaktifkan di antara pemindaian di latar belakang.

Untuk menghentikan pencarian latar belakang, pilih **Menu > Panel kontrol > P'aturan**, lalu pilih **Sambungan > LAN nirkabel > Tampilk. ktsediaan WLAN > Tidak pernah**. Anda tetap dapat mencari jaringan WLAN yang tersedia secara manual dan tersambung ke jaringan WLAN seperti biasa.

Untuk menambah interval pemindaian di latar belakang, pilih **Tampilk. ktsediaan WLAN > Ya**, lalu tentukan interval di **Pindai untuk jaringan**.

### **T: Mengapa saya tidak dapat menelusuri Web, meskipun sambungan WLAN berfungsi dan pengaturan IP benar?**

J: Pastikan Anda telah menetapkan pengaturan proxy HTTP/HTTPS dengan benar dalam pengaturan lanjutan jalur akses WLAN.

### **T: Bagaimana cara memeriksa kualitas sinyal sambungan WLAN?**

Pilih **Menu > Panel kontrol > Konektivitas > Mjr. samb.**, lalu pilih **Sambungan data aktif > Pilihan > Rincian**. Jika kualitas sinyal lemah atau sedang, Anda dapat mengalami masalah sambungan. Coba lagi dengan mendekati jalur akses.

### **T: Mengapa saya mengalami masalah dengan modus keamanan?**

J: Pastikan Anda telah mengkonfigurasi modus keamanan yang benar dan sama seperti yang digunakan jaringan. Untuk memeriksa modus keamanan yang digunakan jaringan, pilih **Menu > Panel kontrol > Konektivitas > Mjr. samb.**, lalu pilih **Sambungan data aktif > Pilihan > Rincian**.

Periksa juga berikut ini: modus WPA (tombol preshared atau EAP) sudah benar, jenis EAP yang tidak diperlukan telah dinonaktifkan, dan semua pengaturan jenis EAP sudah benar (sandi, nama pengguna, sertifikat).

### **T: Mengapa saya tidak dapat memilih kontak untuk pesan?**

J: Kartu kontak mungkin tidak berisi nomor telepon, alamat, atau alamat e-mail. Pilih **Menu > Kontak**, kemudian edit kartu kontak.

### **T: Catatan Mengambil pesan akan ditampilkan sebentar. Apa yang terjadi?**

J: Perangkat sedang mencoba mengambil pesan multimedia dari pusat olahpesan multimedia. Catatan ini akan ditampilkan jika Anda telah memilih **Menu > Olahpesan dan Pilihan > Pengaturan > Pesan multimedia >**

**P'ambilan multimedia** > **Selalu otomatis**. Pastikan pengaturan olahpesan multimedia telah ditetapkan dengan benar dan nomor telepon atau alamat benar.

### **T: Bagaimana cara memutuskan sambungan data bila perangkat terus-menerus membuat sambungan data?**

J: Perangkat sedang mencoba mengambil pesan multimedia dari pusat pesan multimedia. Untuk menghentikan pembuatan sambungan data oleh perangkat, pilih **Menu** > **Olahpesan** dan **Pilihan** > **Pengaturan** > **Pesan multimedia** > **P'ambilan multimedia** > **Manual** agar pusat olahpesan multimedia dapat menyimpan pesan yang akan diambil nanti, atau pilih **Tidak aktif** untuk menolak semua pesan multimedia yang masuk. Jika memilih **Manual**, Anda akan menerima pemberitahuan bila terdapat pesan multimedia baru yang diterima di pusat pesan multimedia. Jika memilih **Tidak aktif**, perangkat tidak akan membuat sambungan jaringan yang terkait dengan olahpesan multimedia.

Untuk mengatur agar perangkat menggunakan sambungan data paket hanya jika Anda mengaktifkan aplikasi atau tindakan yang memerlukan sambungan tersebut, pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **Data paket** > **Sambungan data paket** > **Jika diperlukan**.

Jika cara ini tidak membantu, aktifkan ulang perangkat.

### **T: Bagaimana cara menghemat daya baterai?**

J: Berbagai fitur dalam perangkat akan meningkatkan pemakaian daya baterai dan mengurangi masa pakai

baterai. Untuk menghemat daya baterai, lakukan hal berikut ini:

- Nonaktifkan konektivitas Bluetooth bila tidak diperlukan.
- Hentikan pencarian WLAN di latar belakang. Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **LAN nirkabel** > **Tampil. ktsediaan WLAN** > **Tidak pernah**. Anda tetap dapat mencari jaringan WLAN yang tersedia secara manual dan tersambung ke jaringan WLAN seperti biasa.
- Tetapkan agar perangkat menggunakan sambungan data paket hanya jika Anda menjalankan aplikasi atau tindakan yang memerlukan sambungan tersebut. Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Sambungan** > **Data paket** > **Sambungan data paket** > **Jika diperlukan**.
- Cegah agar perangkat tidak secara otomatis men-download peta baru dalam aplikasi Peta. Pilih **Menu** > **Aplikasi** > **GPS** > **Peta**, lalu pilih **Pilihan** > **Peralatan** > **Pengaturan** > **Internet** > **Online saat pengaktifan** > **Tidak**.
- Ubah batas waktu penonaktifan lampu latar. Pilih **Menu** > **Panel kontrol** > **P'aturan**, lalu pilih **Umum** > **Personalisasi** > **Tampilan** > **Lampu tlh. habis-waktu**.
- Tutup aplikasi yang tidak digunakan. Tekan terus tombol awal. Gulir ke aplikasi tersebut, kemudian tekan tombol backspace untuk menutup aplikasi.

**T: Saya mencoba membuat account e-mail dengan Wizard e-mail namun gagal. Apa yang harus dilakukan?**

J: Anda dapat membuat account e-mail secara manual. Hapus account e-mail yang belum selesai. Alihkan ke profil Offline. Pilih **Menu** > **E-mail** dan **Pengaturan**, account e-mail yang dimaksud, lalu pilih **Pilihan** > **Hapus kotak pesan**. Pilih Wizard e-mail dalam profil Offline. Bila **Pilih sambungan** ditampilkan, pilih **Batal**. Masukkan alamat e-mail dan sandi bila diminta. Pilih **Menu** > **E-mail**, lalu pilih **Pengaturan**. Pilih kotak pesan baru dan **Pengaturan kotak pesan**, lalu masukkan pengaturan yang diperlukan secara manual. Untuk menyimpan pengaturan, pilih **Kembali**.

# Tips ramah lingkungan

Berikut adalah tips tentang cara berkontribusi dalam memelihara lingkungan.



## Menghemat energi

Bila daya baterai telah diisi sepenuhnya dan pengisi daya dilepaskan dari perangkat, lepaskan pengisi daya dari stopkontak.

Anda tidak harus mengisi daya baterai sesering mungkin jika melakukan hal berikut:

- Menutup dan menonaktifkan aplikasi serta layanan, dan memutuskan sambungan bila tidak digunakan.
- Mengurangi kecerahan layar.
- Mengatur agar perangkat beralih ke modus hemat daya setelah jangka waktu minimum tanpa aktivitas, jika tersedia di perangkat Anda.
- Menonaktifkan suara yang tidak diperlukan, misalnya nada dering dan nada tombol.

## Daur ulang

Sebagian besar materi telepon Nokia dapat didaur ulang. Lihat cara mendaur ulang produk Nokia di [www.nokia.com/](http://www.nokia.com/)

wecycle, atau melalui perangkat selular, [www.nokia.mobi/wecycle](http://www.nokia.mobi/wecycle).

Buku petunjuk dan paket daur ulang di lokasi daur ulang setempat.

## Menghemat kertas

Buku petunjuk ini membantu Anda mempersiapkan perangkat. Untuk petunjuk lebih rinci, buka petunjuk tentang perangkat (dalam sebagian besar aplikasi, pilih **Pilihan > Petunjuk**). Untuk dukungan lebih lanjut, lihat [www.nokia.com/support](http://www.nokia.com/support).

## Selengkapnya

Untuk informasi lebih lanjut tentang atribut lingkungan perangkat, lihat [www.nokia.com/ecodeclaration](http://www.nokia.com/ecodeclaration).

# Aksesori

## Aksesori asli Nokia



**Peringatan:** Gunakan hanya baterai, pengisi daya, dan aksesori yang disetujui Nokia untuk penggunaan dengan model khusus ini. Penggunaan jenis lain dapat membatalkan persetujuan atau jaminan dan dapat berbahaya. Selain itu, penggunaan baterai atau pengisi daya yang tidak disetujui dapat mengakibatkan kebakaran, ledakan, kebocoran, atau bahaya lainnya.

Untuk ketersediaan aksesori yang disetujui, hubungi dealer Anda.

Berbagai pilihan aksesori tersedia untuk perangkat Anda. Untuk rincian lebih lanjut, lihat [www.nokia.co.id/accessories](http://www.nokia.co.id/accessories).



## Pedoman praktis tentang aksesori

- Jauhkan semua aksesori dari jangkauan anak-anak.
- Bila Anda melepaskan kabel daya aksesori, pegang dan tarik konektor, bukan kabelnya.
- Periksa pemasangan yang benar dan fungsi aksesori di dalam kendaraan secara teratur.

- Pemasangan aksesori canggih di kendaraan hanya boleh dilakukan oleh teknisi ahli.

## Baterai

Jenis	Waktu bicara	Siaga
BL-4U	Hingga 4,2 jam/3,7 jam (WCDMA/GSM)	Hingga 270 jam/270 jam (WCDMA/GSM)



**Penting:** Waktu bicara dan siaga baterai merupakan perkiraan dan hanya sesuai dalam kondisi jaringan yang optimal. Waktu bicara dan siaga baterai yang sebenarnya tergantung pada kartu SIM, fitur yang digunakan, kondisi dan umur baterai, temperatur di sekitar baterai, kondisi jaringan, serta banyak faktor lainnya, dan mungkin jauh lebih singkat dari yang tercantum di atas. Nada dering, penanganan panggilan melalui handsfree, penggunaan modus digital, serta fitur lainnya juga akan memakai daya baterai dan jumlah waktu penggunaan perangkat untuk panggilan akan mempengaruhi waktu siaganya. Waktu aktif perangkat dan waktu dalam modus siaga juga akan mempengaruhi waktu bicara.

# Baterai

## Informasi tentang baterai dan pengisi daya

Perangkat ini memperoleh daya melalui baterai isi ulang. Baterai yang ditujukan untuk digunakan dengan perangkat ini adalah BL-4U. Nokia mungkin akan menyediakan model baterai tambahan untuk perangkat ini. Perangkat ini ditujukan untuk penggunaan bila terisi daya dari pengisi daya berikut: AC-8. Nomor model pengisi daya yang sebenarnya dapat bervariasi, tergantung pada jenis konektor. Variasi konektor diketahui melalui salah satu dari berikut ini: E, EB, X, AR, U, A, C, K, atau UB.

Daya baterai dapat diisi dan dikosongkan ratusan kali, namun pada akhirnya akan usang. Bila waktu bicara dan siaga secara nyata lebih singkat dari biasanya, ganti baterai. Gunakan hanya baterai yang telah disetujui Nokia, dan isi daya baterai hanya menggunakan pengisi daya yang telah disetujui Nokia yang ditujukan untuk perangkat ini.

Jika baterai digunakan untuk pertama kalinya atau baterai tidak digunakan dalam waktu lama, Anda mungkin perlu menyambungkan pengisi daya, kemudian melepaskan dan menyambungkannya kembali untuk mulai mengisi daya baterai. Jika daya baterai telah habis sama sekali, diperlukan beberapa saat sebelum indikator pengisian muncul pada layar atau sebelum panggilan dapat dibuat.

Mengeluarkan baterai dengan aman. Selalu nonaktifkan perangkat dan lepaskan pengisi daya sebelum mengeluarkan baterai.

Mengisi daya dengan benar. Lepaskan konektor pengisi daya dari stopkontak dan perangkat bila tidak digunakan. Jangan biarkan baterai yang terisi penuh tersambung ke pengisi daya, karena pengisian daya yang berlebihan dapat mempersingkat masa pakai baterai. Jika tidak digunakan, daya baterai yang terisi penuh akan berkurang dengan sendirinya setelah beberapa waktu kemudian.

Hindari temperatur berlebihan. Simpan baterai di tempat dengan temperatur antara 15°C hingga 25°C (59°F hingga 77°F). Temperatur berlebihan dapat mengurangi kapasitas dan umur baterai. Perangkat dengan baterai panas atau dingin mungkin tidak berfungsi untuk sementara waktu. Performa baterai akan terbatas terutama pada temperatur di bawah titik beku.

Hindari hubungan arus pendek. Hubungan arus pendek yang tidak disengaja dapat terjadi jika benda logam seperti uang logam, klip, atau pena menyebabkan hubungan langsung dari terminal positif (+) ke negatif (–) baterai. (Terlihat seperti baris logam pada baterai.) Hal ini dapat terjadi, misalnya, bila Anda membawa baterai cadangan di dalam saku baju atau tas. Terminal yang mengalami hubungan arus pendek dapat merusak baterai atau benda penghubungnya.

Pembuangan. Jangan buang baterai ke dalam api karena dapat meledak. Buang baterai sesuai dengan peraturan dan



ketentuan yang berlaku. Bila memungkinkan, lakukan daur ulang baterai. Jangan buang baterai sebagai limbah rumah tangga.

**Kebocoran.** Jangan bongkar, potong, buka, benturkan, bengkokkan, tusuk, atau rusak sel maupun baterai. Jika terjadi kebocoran baterai, hindari kontak cairan baterai dengan kulit atau mata. Jika terjadi kontak, segera basuh bagian yang terkena cairan dengan air, atau minta bantuan medis.

**Kerusakan.** Jangan modifikasi, produksi ulang, berupaya memasukkan benda asing ke dalam baterai, celupkan, atau jangan percikkan air atau cairan lainnya ke baterai. Baterai dapat meledak jika rusak.

**Penggunaan yang tepat.** Gunakan baterai hanya untuk tujuan yang telah ditetapkan. Penggunaan baterai yang tidak sesuai dapat mengakibatkan kebakaran, ledakan, atau bahaya lainnya. Jika perangkat atau baterai terjatuh, khususnya pada permukaan yang keras, dan Anda yakin baterai rusak, bawa ke pusat layanan untuk diperiksa sebelum menggunakannya kembali. Jangan gunakan pengisi daya atau baterai yang rusak. Jauhkan baterai dari jangkauan anak-anak.

## Pedoman otentikasi baterai Nokia

Demi keselamatan, gunakan selalu baterai Nokia asli. Untuk memastikan Anda mendapatkan baterai Nokia asli, beli baterai dari pusat layanan atau dealer resmi Nokia,

kemudian periksa label hologram menggunakan langkah-langkah sebagai berikut:

### Otentikasi hologram

1. Saat mengamati stiker hologram, simbol jabat tangan Nokia harus terlihat dari satu sudut dan logo Nokia Original Enhancement terlihat dari sudut yang lain.
2. Jika Anda memiringkan hologram ke kiri, kanan, bawah, dan atas, titik 1, 2, 3, dan 4 harus terlihat pada setiap sisinya.



Keberhasilan menyelesaikan langkah-langkah tersebut bukan merupakan jaminan otentikasi baterai. Jika Anda tidak dapat mengkonfirmasi keotentikan atau merasa bahwa baterai Nokia berlabel hologram bukan baterai Nokia asli, hentikan penggunaannya, kemudian bawa baterai tersebut ke pusat layanan atau dealer resmi Nokia terdekat untuk memperoleh bantuan.

Untuk mengetahui lebih lanjut tentang baterai Nokia asli, kunjungi [www.nokia.co.id/batterycheck](http://www.nokia.co.id/batterycheck)

# Perawatan perangkat

Perangkat Anda merupakan produk dengan desain dan pengerjaan terbaik, sehingga harus ditangani dengan hati-hati. Saran berikut akan membantu Anda melindungi pertanggungan jaminan.

- Pastikan perangkat tetap kering. Air hujan, kelembaban, dan semua jenis cairan atau uap air dapat mengandung mineral yang akan mengakibatkan korosi pada sirkuit elektronik. Jika perangkat basah, keluarkan baterai, kemudian biarkan perangkat kering sepenuhnya sebelum memasang kembali baterai tersebut.
- Jangan gunakan atau simpan perangkat di tempat berdebu dan kotor. Komponen yang dapat bergerak dan komponen elektronik dapat rusak.
- Jangan simpan perangkat di tempat bertemperatur tinggi atau dingin. Temperatur tinggi dapat mempersingkat masa pakai perangkat elektronik, merusak baterai, dan mengubah atau melelehkan komponen yang terbuat dari plastik. Bila temperatur perangkat kembali normal dari temperatur yang dingin, uap air dapat terbentuk di bagian dalam perangkat, sehingga merusak panel sirkuit elektronik.
- Jangan coba membuka perangkat selain dengan cara yang diperintahkan dalam buku petunjuk ini.
- Jangan jatuhkan, benturkan, atau guncang perangkat. Penanganan yang kasar dapat mematahkan panel sirkuit internal dan komponen kecil.

- Jangan gunakan bahan kimia, larutan pembersih, atau deterjen keras untuk membersihkan perangkat. Gunakan hanya kain yang bersih, lembut, dan kering untuk membersihkan permukaan perangkat.
- Jangan cat perangkat. Lapisan cat dapat menyumbat berbagai komponen yang dapat bergerak dan menghambat pengoperasian yang semestinya.
- Gunakan hanya antena pengganti yang sudah disediakan atau direkomendasikan. Antena, modifikasi antena, atau peralatan tambahan yang tidak direkomendasikan dapat merusak perangkat ini dan melanggar peraturan yang mengatur tentang perangkat radio.
- Gunakan pengisi daya di dalam ruangan.
- Buat cadangan data yang ingin disimpan, misalnya catatan kalender dan kontak.
- Untuk sesekali mengatur ulang perangkat agar performanya optimal, nonaktifkan perangkat, kemudian keluarkan baterai.

Semua saran tersebut berlaku untuk perangkat, baterai, pengisi daya, atau aksesori apapun.

## Daur ulang

Selalu kembalikan produk elektronik, baterai, dan materi kemasan yang telah digunakan ke tempat pengumpulan khusus. Dengan demikian, Anda membantu mencegah

pembuangan limbah yang tidak terkontrol dan mendukung daur ulang materi. Lihat informasi lingkungan produk dan cara mendaur ulang produk Nokia di [www.nokia.com/wecycle](http://www.nokia.com/wecycle), atau [nokia.mobi/wecycle](http://nokia.mobi/wecycle).

# Informasi keselamatan tambahan

## Anak kecil

Perangkat beserta aksesorinya bukan mainan dan dapat berisi komponen kecil. Jauhkan dari jangkauan anak-anak.

## Kondisi pengoperasian

Perangkat ini memenuhi panduan untuk hubungan frekuensi radio (RF) bila digunakan dalam posisi normal di dekat telinga atau sedikitnya 2,2 cm (7/8 inci) dari badan. Tas jinjing, pengait ikat pinggang, atau kantong ponsel yang dikenakan di badan tidak boleh mengandung bahan logam dan perangkat harus berada pada jarak seperti yang disebutkan di atas dari badan Anda.

Diperlukan sambungan yang berkualitas baik ke jaringan agar dapat mengirim file data atau pesan. File data atau pesan mungkin tertunda hingga sambungan berkualitas tersebut tersedia. Patuhi petunjuk jarak di atas hingga pengiriman selesai.

Beberapa komponen perangkat bersifat magnetis. Benda logam mungkin tertarik ke perangkat. Jangan letakkan kartu kredit atau media penyimpanan yang bersifat magnetis di dekat perangkat, karena informasi yang tersimpan di media tersebut dapat terhapus.

## Perangkat medis

Pengoperasian peralatan pemancar gelombang radio, termasuk telepon nirkabel, dapat menimbulkan gangguan terhadap fungsi perangkat medis yang tidak terlindung secara memadai. Hubungi dokter atau produsen perangkat medis untuk mengetahui perlindungan yang memadai terhadap energi RF eksternal. Nonaktifkan perangkat bila terdapat peraturan yang meminta Anda untuk melakukannya. Rumah sakit atau pusat perawatan kesehatan mungkin menggunakan peralatan yang peka terhadap energi RF eksternal.

## Perangkat medis implan

Produsen perangkat medis menganjurkan jarak antara perangkat nirkabel dengan perangkat medis implan, misalnya alat pacu jantung atau defibrilator kardioverter implan, minimal 15,3 cm (6 inci) untuk menghindari kemungkinan terjadinya gangguan pada perangkat medis tersebut. Gunakan perangkat tersebut harus:

- Selalu menjaga jarak antara perangkat nirkabel dengan perangkat medis lebih dari 15,3 cm (6 inci).
- Tidak membawa perangkat nirkabel dalam saku bagian dada.
- Menggenggam perangkat nirkabel di dekat telinga yang berlawanan dengan perangkat medis.

- Menonaktifkan perangkat nirkabel jika merasa telah terjadi gangguan.
- Mengikuti petunjuk produsen perangkat medis implan yang digunakan.

Jika memiliki pertanyaan tentang penggunaan perangkat nirkabel dengan perangkat medis implan, hubungi penyedia layanan kesehatan Anda.

## Alat bantu dengar

Beberapa perangkat nirkabel digital mungkin akan menimbulkan gangguan dengan sejumlah alat bantu dengar.

Model perangkat selular Anda memenuhi peraturan FCC tentang kompatibilitas alat bantu dengar. Peraturan tersebut mengharuskan penggunaan mikrofon M3 atau dengan nilai yang lebih tinggi. Nilai M perangkat ditampilkan di kemasan perangkat. Nilai M yang lebih tinggi biasanya menunjukkan bahwa model perangkat memiliki tingkat emisi RF lebih rendah yang dapat meningkatkan kemungkinan keberhasilan perangkat untuk dioperasikan dengan alat bantu dengar tertentu. Beberapa alat bantu dengar lebih tahan terhadap gangguan dari alat bantu dengar lainnya. Untuk menentukan apakah alat bantu dengar akan berfungsi dengan perangkat ini, tanyakan ahli THT Anda. Informasi lebih lanjut tentang aksesibilitas dapat ditemukan di [www.nokiaaccessibility.com](http://www.nokiaaccessibility.com).

## Kendaraan

Sinyal RF dapat mempengaruhi sistem elektronik yang tidak terlindung secara memadai atau tidak terpasang dengan benar di dalam kendaraan bermotor seperti sistem injeksi bahan bakar elektronik, pengereman antipenguncian elektronik, sistem kontrol kecepatan elektronik, dan sistem kantong udara. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi produsen kendaraan atau peralatannya.

Hanya petugas berpengalaman yang boleh memperbaiki perangkat atau memasang perangkat di dalam kendaraan. Pemasangan atau perbaikan yang salah dapat berbahaya dan mungkin membatalkan jaminan Anda. Pastikan semua peralatan perangkat nirkabel di dalam kendaraan telah terpasang dan beroperasi dengan benar. Jangan simpan atau bawa cairan dan gas yang mudah terbakar atau bahan peledak di tempat yang sama dengan perangkat, komponen, atau aksesorinya. Perlu diketahui bahwa kantong udara akan mengembang dengan kekuatan penuh. Jangan letakkan perangkat atau aksesorinya di tempat mengembangnya kantong udara.

Nonaktifkan perangkat sebelum berada di dalam pesawat terbang. Penggunaan perangkat nirkabel jarak jauh di dalam pesawat terbang dapat membahayakan pengoperasian pesawat terbang dan mungkin ilegal.

# Kawasan berpotensi ledakan

Nonaktifkan perangkat di kawasan berpotensi ledakan. Patuhi semua petunjuk yang tersedia. Percikan api di tempat tersebut dapat menimbulkan ledakan atau kebakaran yang mengakibatkan cedera atau kematian. Nonaktifkan perangkat di tempat pengisian bahan bakar seperti dekat pompa gas di pusat pelayanan. Perhatikan larangan di daerah pendistribusian, penyimpanan, dan depo bahan bakar; pabrik kimia; atau lokasi terjadi ledakan. Kawasan berpotensi ledakan seringkali, namun tidak selalu, ditandai dengan jelas. Tempat tersebut mencakup area yang meminta Anda untuk mematikan mesin kendaraan yakni, dek bawah pada kapal, fasilitas pengiriman atau penyimpanan bahan kimia, dan tempat yang udaranya mengandung bahan kimia atau partikel, seperti butiran, debu, atau serbuk logam. Hubungi produsen kendaraan yang menggunakan bahan bakar gas cair (seperti propane atau butane) untuk mengetahui jika perangkat ini dapat digunakan dengan aman di sekitarnya.

## Panggilan darurat



**Penting:** Perangkat ini beroperasi menggunakan sinyal radio, jaringan nirkabel, jaringan darat, dan fungsi yang diprogram pengguna. Jika perangkat mendukung panggilan suara melalui Internet (panggilan Internet), aktifkan panggilan Internet dan ponsel. Perangkat akan mencoba

membuat panggilan darurat melalui jaringan selular dan penyedia panggilan Internet jika keduanya diaktifkan. Sambungan di semua kondisi tidak dapat dijamin. Jangan hanya mengandalkan perangkat nirkabel apapun untuk komunikasi penting seperti darurat medis.

Untuk membuat panggilan darurat:

1. Aktifkan perangkat. Pastikan kekuatan sinyal memadai. Tergantung pada perangkat, Anda mungkin juga perlu melakukan tindakan sebagai berikut:
  - Masukkan kartu SIM jika perangkat menggunakannya.
  - Batalkan batasan panggilan tertentu yang telah diaktifkan pada perangkat.
  - Ubah profil Offline atau Penerbangan ke profil aktif.
2. Tekan tombol putus beberapa kali untuk mengosongkan layar dan menyiapkan perangkat untuk panggilan.
3. Masukkan nomor darurat resmi untuk lokasi Anda saat ini. Nomor darurat dapat bervariasi sesuai lokasi.
4. Tekan tombol panggil.

Bila membuat panggilan darurat, berikan semua informasi yang diperlukan seakurat mungkin. Perangkat nirkabel Anda mungkin merupakan satu-satunya sarana komunikasi saat kecelakaan terjadi. Jangan akhiri panggilan hingga diizinkan untuk melakukannya.

# Informasi Pengesahan (SAR)

## **Perangkat selular ini sesuai dengan pedoman pemaparan terhadap gelombang radio.**

Perangkat selular ini merupakan unit pemancar sekaligus penerima gelombang radio. Perangkat ini dirancang untuk tidak melampaui batas pemaparan terhadap gelombang radio yang disarankan oleh pedoman internasional. Pedoman tersebut dikembangkan oleh organisasi ilmiah independen ICNIRP dan mencakup margin keamanan yang dirancang untuk memastikan perlindungan semua orang, tanpa memperhitungkan usia dan kesehatan.

Pedoman pemaparan untuk perangkat selular menerapkan unit pengukuran yang dikenal sebagai SAR atau Tingkat Absorpsi Spesifik. Batas SAR yang tercantum dalam panduan ICNIRP adalah 2,0 watt/kilogram (W/kg) atau setara dengan 10 gram jaringan tubuh manusia. Pengujian SAR dilakukan menggunakan posisi pengoperasian standar dengan pemancaran perangkat pada tingkat daya tertinggi yang disertifikasi di semua pita frekuensi yang diuji. Tingkat SAR sebenarnya pada perangkat yang beroperasi dapat berada di bawah nilai maksimum karena perangkat ini dirancang hanya menggunakan daya yang diperlukan untuk mencapai jaringan. Jumlah tersebut dapat berubah, tergantung pada sejumlah faktor seperti seberapa dekat Anda dengan stasiun pangkalan jaringan.

Nilai SAR tertinggi berdasarkan pedoman ICNIRP untuk penggunaan perangkat di telinga adalah 1,20 W/kg.

Penggunaan aksesoris perangkat dapat menghasilkan nilai SAR berbeda. Nilai SAR dapat bervariasi, tergantung pada laporan nasional dan persyaratan pengujian dan pita jaringan. Informasi SAR tambahan mungkin tersedia dalam informasi produk di [www.nokia.com](http://www.nokia.com).

# Indeks

## Simbol/Numerik

### 802.1x

pengaturan keamanan 157

## A

account e-mail 55

A-GPS (assisted GPS) 84  
aksesori

pengaturan 148

Aksesori asli Nokia 173

alat bantu suara

Lihat *tema berbicara*

antena 18

aplikasi 140

memperbarui 142

tindakan umum 28

aplikasi bantuan 22

aplikasi Java 140

aplikasi perangkat lunak 140

aplikasi Symbian 140

Aplikasi Transfer 16

## B

bahasa

pengaturan 147

barcode 102

baterai

memasukkan 8

mengisi daya 9

tingkat pengisian daya 25

**berbagi file media secara online 108**

**Berbagi secara online 108**

account 109

berlangganan 108

konten layanan 110

Kotak keluar 110

membuat posting 109

mengaktifkan layanan 108

pengaturan account 110

pengaturan lanjutan 111

pengaturan penyedia

layanan 110

penghitung data 111

posting 109

tag 109

upload sekali klik 109

**berbagi video**

berbagi klip video 64

berbagi video langsung 64

menerima undangan 65

**blog 78**

**blog Web 78**

**Bluetooth**

keamanan 132

kode sandi 130

memberikan otoritas pada

perangkat 130

membuat pasangan 130

menerima data 129

mengirim data 129

**browser 77**

browsing halaman 77, 78

keamanan 80

memori cache 79

mencari konten 79

penanda 79

pengaturan 80

toolbar 77

widget 78

**browsing**

intranet 81

## C

**cara pintas 161**

**car kit**

akses SIM jauh 132

**catatan 103**

**catatan aktif 96**

pengaturan 96

## D

**data paket**

membatasi 160



pengaturan 155  
**Download!**  
langganan 82  
mengatur item 82  
pengaturan 82  
pengaturan pencarian 82  
riwayat pembelian 82  
**dukungan aplikasi JME Java 140**

## E

### EAP

menggunakan plug-in EAP 158  
pengaturan plug-in 158

### ekualiser 118

### e-mail 47

account 45  
balasan keluar kantor 46  
folder 45  
konfigurasi 17, 43  
kotak pesan 55  
membaca 44  
memutuskan sambungan 45  
menambah lampiran 44  
mencari 45  
men-download lampiran 44  
menghapus 45  
mengirim 43  
pengaturan 46, 55  
sinkronisasi 46

## F

### file

file flash 120  
men-download 107

### file audio

rincian 119

### foto

latar belakang layar 108  
memutar 107  
menambahkan ke kontak 108  
men-zoom 107  
mengirimkan 108

### foto latar belakang 32

## G

### galeri 107

### GPRS

pengaturan 155

### GPS

permintaan posisi 86

### GPS (global positioning system) 84

## H

### headset

menyambungkan 14

### HSDPA 128

## I

### ID pemanggil 150

### ikhtisar halaman 78

### IM

Lihat *olahpesan cepat*

### indikator 25

### Informasi dukungan Nokia 20

### informasi lokasi 84

### informasi penentuan posisi 84

### input teks 27

### input teks prediktif 27, 147

### intranet

browsing 81

## J

### jalur akses 152

grup 153

VPN 144

### Jam

pengaturan 102

### jam alarm 101

### jam dunia 101

### jangka waktu kunci otomatis 149

### jaringan

pengaturan 151

## K

### kabel 128

### kabel data USB 128

### kalender 36

membuat entri 37

permintaan rapat 37

tampilan 38

### kalkulator 97

### kamera

klip video 105

- melihat gambar 105
- memutar video 106
- mengambil foto 104
- mode rangkaian 105
- pemandangan 104
- pengaturan foto 106
- pengaturan video 106
- toolbar 104
- kamus 102**
- kartu memori**
  - memasukkan 10
  - mengeluarkan 10
  - mengunci 136
  - sandi 136
- kartu SIM**
  - memasukkan 8
  - pesan teks 50
- keamanan**
  - Bluetooth 132
  - browser Web 80
  - kartu memori 136
  - perangkat dan kartu SIM 149
- kekuatan sinyal 25**
- keyboard 27**
- klip video**
  - dibagi 63
  - memutar 118
  - rincian 119
- kode keamanan 136**
- kode kunci 136, 149**
- kode PIN**
  - mengubah 149

- kode UPIN**
  - mengubah 149
- konektivitas Bluetooth**
  - memblokir perangkat 132
- konfigurasi jauh 20**
- konfigurasi telepon 24**
- kontak 38, 39**
  - grup kontak 39
  - menambahkan nada dering 39
  - mencari 39
  - mensinkronisasi 143
  - pengaturan 40
- konten**
  - mensinkronisasi, mengirim, dan mengambil 16
- konversi mata uang 99**
- kunci jauh 136**
- kunci pengaktifan 143**
- kunci tombol 14**
- L**
- lampiran**
  - pesan multimedia 52
- layar**
  - indikator 25
- layar awal 35**
  - pengaturan 31
- lisensi 143**
- log 75**
  - membuat panggilan 76
  - menambahkan nomor ke Kontak 75
  - menghapus 75

- mengirim pesan 76
- pengaturan 76
- logo**
  - logo pembuka 146

- M**
- manajer aplikasi 140**
- manajer file 97**
- manajer perangkat 20**
- Maps**
  - menyimpan lokasi 90
  - mengirim lokasi 90
- Mail for Exchange 47**
- media**
  - radio 120
- memasukkan**
  - baterai 8
  - kartu memori 10
  - kartu SIM 8
- membuat data cadangan memori perangkat 97**
- membuat panggilan 61**
- membuat pasangan**
  - kode sandi 130
  - perangkat 130
- memori**
  - cache Web 79
  - membersihkan 23
- memori cache 79**
- memutar**
  - pesan 48
  - video dan audio 118

**mencari** 27  
kontak 39  
WLAN yang tersedia 135  
**mencetak** 99, 100  
**mendekripsi**  
memori perangkat dan kartu  
memori 137  
**menjalankan beberapa tugas  
sekali** 40  
**menu** 24  
**menyimpan**  
file 28  
pengaturan 28  
**mengaktifkan/menonaktifkan  
perangkat** 11  
**mengakhiri**  
sambungan jaringan 135  
**mengatasi masalah** 168  
**mengembalikan pengaturan  
awal** 149  
**mengenkripsi**  
memori perangkat dan kartu  
memori 137  
**menginstal, aplikasi** 140  
**mengirim**  
file 28  
menggunakan Bluetooth 129  
**mengkonversi**  
mata uang 99  
pengukuran 98  
**mengunci**  
kunci otomatis perangkat 149  
perangkat 136

tombol 14, 149  
**meng-upload file media** 108  
**metode sambungan**  
Bluetooth 129  
kabel data 128  
**MMS (layanan pesan  
multimedia)** 49, 54  
**modem** 83  
**modul keamanan** 139

## **N**

**nada** 147  
mempersonalisasi 32  
pengaturan 147  
**nada dering** 147  
3-D 33  
kontak 39  
pada profil 30  
tanda getar 147  
**Nada dering 3-D** 33  
**nada DTMF** 69  
**nada peringatan** 147  
**nada tanda** 147  
**N-Gage** 123  
keberadaan 125  
membeli 124  
men-download permainan 123  
menjalankan permainan 125  
menghapus permainan 126  
nama pemain 124  
olahpesan 125  
pengaturan 127  
profil 126

tab awal 126  
teman 124  
**Nokia Map Loader** 94

## **O**

**obrolan** 56  
**olahpesan**  
folder 42, 43  
**olahpesan cepat** 56  
melihat dan memulai  
percakapan 58  
memulai percakapan baru 57  
mencari grup dan pengguna 59  
menyambung ke server IM 57  
mengambil daftar kontak IM 58  
mengubah preferensi pribadi  
Anda 58  
mengubah status Anda 58  
menggunakan grup IM 59  
merekam obrolan 59  
pengaturan server 60  
tampilan 57  
**operator**  
memilih 151  
**Ovi** 40  
**Ovi Files** 40

## **P**

**panggilan**  
membatasi panggilan internet 68  
membuat 61  
membuat panggilan dari log 76

- menjawab 61
- menolak 61
- menonaktifkan nada dering 61
- panggilan internet 66
- panggilan konferensi 62
- panggilan melalui suara 70
- pembatasan
  - Lihat *panggilan tetap*
- pengaturan 150
- perintah suara 70
- pesan suara 62
- panggilan cepat 67**
- panggilan internet**
  - membatasi 68
  - membuat 66
  - pengaturan 67
- panggilan Internet 66, 150**
  - mengaktifkan 66
- panggilan konferensi 62**
- panggilan tetap 138**
- panggilan video**
  - beralih ke panggilan suara 63
  - membuat panggilan 63
- pembaca PDF 99**
- pembaca pesan 48**
  - memilih suara 48
- pembaruan**
  - perangkat lunak pada
  - perangkat 21
- pembaruan otomatis untuk waktu/ tanggal 101**
- pembaruan perangkat lunak 21**

- pembatasan panggilan 68**
  - panggilan internet 68
- pemutar musik**
  - daftar putar 116
  - memutar 116
  - mentransfer musik 117
- penanda 79**
- pencarian**
  - pengaturan 28
- pencarian database jauh 39**
- penentuan posisi**
  - pengaturan 149
- penutup geser, perangkat 150**
- penyimpanan kunci 139**
- pengalihan panggilan 67**
  - pengaturan
    - aksesori 148
    - aplikasi 160
    - Aplikasi Download! 82
    - bahasa 147
    - browser 80
    - catatan aktif 96
    - data paket 155
    - e-mail 55
    - GPRS 155
    - jalur akses 152, 153
    - jalur akses data paket 153
    - jalur akses Internet WLAN 154
    - jam 102
    - jaringan 151
    - kamera 106
    - keamanan WLAN 156
    - kontak 40

- kunci tombol 149
- lampu 147
- lanjutan WLAN 156
- log 76
- mengembalikan 149
- nada 147
- panggilan 150
- panggilan internet 67
- penentuan posisi 149
- penutup geser 150
- pengamanan WEP 156
- perintah suara 71
- pesan 53, 54
- pesan area 56
- pesan layanan 56
- pesan teks 54
- Plug-in EAP 158
- podcasting 115
- printer 100
- pusat video 114
- radio FM 121
- radio internet 123
- RealPlayer 119
- sensor 148
- sertifikat 139
- sinkronisasi 46
- SIP 158
- tampilan 146
- tanggal 148
- tombol e-mail 150
- video sharing 64
- waktu 148
- WLAN 155

- pengaturan aplikasi 160
- pengaturan awal 149
- Pengaturan keamanan WPA 157
- pengaturan printer 100
- pengaturan proxy 154
- pengaturan sensor 148
- pengaturan tombol e-mail 150
- pengaturan zona waktu 101
- pengukuran
  - mengkonversi 98
- perangkat navigasi 84
- perangkat tambahan
  - akses SIM jauh 132
- perintah layanan 53
- perintah suara
  - mengaktifkan aplikasi 70
  - mengubah profil 70
  - pengaturan 71
- permintaan rapat
  - menerima 45
- personalisasi
  - mengubah bahasa 147
  - nada 147
  - tampilan 146
- pesan 42
  - pengaturan lainnya 56
  - pengaturan pesan area 56
  - pengaturan pesan teks 54
  - pesan konfigurasi 159
  - pesan layanan 53
- pesan area 53
  - pengaturan 56
- pesan audio 49

- pesan balasan keluar kantor 46
- pesan konfigurasi 159
- pesan layanan 53
  - pengaturan 56
- pesan multimedia 49, 54
  - lampiran 52
  - membalas ke 51
  - membuat presentasi 51
  - menerima 51
- pesan pembuka 146
- pesan suara
  - mengubah nomor 62
  - panggilan 62
- pesan teks
  - mengirim 49
  - pengaturan 54
  - pesan pada kartu SIM 50
- peta
  - menelusuri 88
  - Nokia Map Loader 94
  - penentuan posisi jaringan 88
- Peta 88
  - berjalan kaki 91
  - cara pintas papan tombol 95
  - dengan mobil 92
  - Favorit 90
  - indikator 89
  - informasi lalu lintas 92
  - item yang disimpan 90
  - memperbarui 94
  - menavigasi 91
  - mencari lokasi 89
  - panduan perjalanan 93

- pengaturan 93
- pengaturan internet 93
- pengaturan navigasi 93
- pengaturan peta 94
- pengaturan rute 94
- rute 90
- Peta Mini 78
- podcasting 114
  - direktori 115
  - mencari 115
  - pengaturan 115
- presentasi 51
- profil
  - membuat 30
  - memilih nada dering 30
  - mempersonalisasi 31
  - menyesuaikan 30
- Profil akses SIM 132
- PTT
  - Lihat *push to talk*
- pusat video
  - melihat 112
  - men-download 112
  - mentransfer video 113
  - umpan video 112
  - video saya 113
- Pusat Video 111
- push to talk 71
  - berbicara ke saluran 73
  - grup jaringan 73
  - login dan keluar 71
  - melihat log 74
  - membuat panggilan grup 72

membuat panggilan satu-ke-satu 72  
menanggapi undangan saluran 74  
menjawab panggilan PTT 72  
pengaturan 74  
permintaan panggil balik saluran 73

#### **Push to talk**

Membuat saluran 73

### **Q**

**Quickoffice** 98

### **R**

#### **radio** 120

mendengarkan 120  
pengaturan 121  
stasiun 120

#### **radio FM** 120

#### **radio internet**

direktori stasiun 122  
favorit 122  
mencari stasiun 122  
pengaturan 123

#### **radio Internet**

mendengarkan 121

#### **RealPlayer**

melihat rincian klip 119  
memutar klip media 118  
pengaturan 119

### **S**

#### **sambungan**

mengakhiri 135  
sambungan PC 83

#### **sambungan data**

sinkronisasi 143

#### **sambungan data paket**

pengaturan jalur akses 153

#### **sambungan Internet** 77

Lihat juga *browser*

#### **sambungan Web** 77

#### **screensaver** 32

#### **screen saver** 146

#### **sertifikat**

pengaturan 139  
rincian 138

#### **sinkronisasi data** 143

#### **SIP**

membuat profil 158  
mengedit profil 158  
mengedit server pendaftaran 159  
mengedit server proxy 159  
pengaturan 158

#### **SMS (layanan pesan singkat)** 49

#### **soket** 11

#### **sumber dukungan** 20

### **T**

#### **tab** 28

#### **tampilan**

pengaturan 146

#### **tanda getar** 147

### **tanggal**

pengaturan 148

#### **tanggal dan waktu** 101

#### **teks**

input prediktif 27  
mengubah ukuran 146

#### **tema** 32

men-download 32

#### **tema audio** 32

#### **tema berbicara** 69

#### **tengara** 86

#### **Toko Ovi** 41

#### **tombol** 11, 12

kunci WEP 157  
mengunci 14  
nada 147  
pengaturan kunci 149

#### **tombol awal** 36

#### **tombol e-mail** 36

#### **tombol gulir** 147

#### **tombol kalender** 36

#### **tombol samping** 12

#### **tombol sekali sentuh** 12

#### **Tombol Sekali sentuh** 148

#### **toolbar**

kamera 104

### **U**

#### **ucapan** 48

#### **umpan, berita** 78

#### **umpan berita** 78

## V

### video

memutar 106

### video yang dibagi 63

### virtual private network

menggunakan dalam aplikasi 145

### volume suara 29

### VPN

jalur akses 144

menggunakan dalam aplikasi 145

## W

### waktu

pengaturan 148

### waktu dan tanggal 101

### wallpaper 108

### WEP

pengaturan keamanan 156

tombol 157

### widget 78

### wizard pengaturan 24

### Wizard WLAN 134

### WLAN

alamat MAC 155

Alamat MAC 133

jalur akses 134

ketersediaan 134

kunci WEP 157

mencari jaringan 135

pengaturan 155

pengaturan keamanan 156

Pengaturan keamanan

802.1x 157

Pengaturan keamanan WPA 157

pengaturan lanjutan 156

## Z

### Zip manager 99