

Buku Petunjuk

Edisi 3.0

© 2009 Nokia. Semua hak dilindungi undang-undang.

PERNYATAAN KESESUAIAN

CE 0434

Dengan ini, NOKIA CORPORATION menyatakan bahwa RM-424 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/.

Nokia, Nokia Connecting People, Nokia XpressMusic, Navi, Mail for Exchange, N-Gage, OVI, dan logo Nokia Original Enhancements 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, menyebarkan, 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.

Patent 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
POWERED

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.

Beberapa fungsi dan fitur tergantung pada kartu SIM dan/atau jaringan, MMS, atau tergantung pada kompatibilitas perangkat ini dan format konten yang didukung. Beberapa layanan akan dikenakan biaya terpisah.

Penanda dan link untuk situs Internet pihak ketiga mungkin telah terinstal di perangkat Anda. Anda juga dapat mengakses situs pihak ketiga lainnya melalui perangkat ini. Situs pihak ketiga tidak berafiliasi dengan Nokia dan Nokia tidak merekomendasikan atau bertanggung jawab atas situs tersebut. Jika memilih untuk mengakses situs tersebut, Anda harus berhati-hati terhadap keamanan atau kontennya.

/Edisi 3.0 ID

Daftar Isi

Keselamatan.....	7	Tali ponsel.....	18
Tentang perangkat Anda.....	7	Dukungan.....	19
Aplikasi kantor.....	8	Petunjuk internal.....	19
Layanan jaringan.....	8	My Nokia.....	19
Persiapan.....	9	Dukungan Nokia dan informasi kontak.....	19
Memasukkan kartu SIM dan baterai.....	9	Pembaruan perangkat lunak.....	19
Memasukkan kartu memori.....	9	Pembaruan perangkat lunak melalui udara.....	20
Mengeluarkan kartu memori.....	10	Fungsi panggilan.....	21
Mengisi daya baterai.....	10	Panggilan suara.....	21
Mengaktifkan dan menonaktifkan perangkat.....	11	Pembatalan bising aktif.....	23
Letak antena.....	11	Panggilan video.....	23
Pengaturan konfigurasi.....	11	Pengaturan panggilan.....	24
Wizard pengaturan.....	12	Berbagi video.....	26
Konfigurasi perangkat.....	12	Musik.....	28
Perangkat Anda.....	13	Pemutar musik.....	28
Tombol dan komponen.....	13	Radio FM.....	29
Layar awal.....	14	Penentuan posisi.....	30
Profil Offline.....	14	Tentang GPS.....	30
Indikator tampilan.....	14	A-GPS (GPS terpandu).....	30
Penghemat daya.....	16	Peta.....	31
Menu.....	16	Tenggara.....	31
Kontrol volume suara.....	16	Data GPS.....	32
Kunci tombol (pengaman tombol).....	16	Menulis teks.....	33
Kode akses.....	17	Input teks biasa.....	33
Penguncian jauh.....	17	Input teks prediktif.....	33
Penginstalan.....	17		
Menyambungkan headset yang kompatibel.....	18		
Menyambungkan kabel data USB.....	18		

Mengubah bahasa penulisan.....	34
Menyalin dan menghapus teks.....	34
Olahpesan.....	34
Tampilan utama olahpesan.....	34
Menulis teks.....	35
Menulis dan mengirim pesan.....	37
Kotak masuk olahpesan.....	38
Pembaca pesan.....	39
Kotak pesan.....	39
Mail for Exchange.....	40
Olahpesan Nokia.....	41
Melihat pesan pada kartu SIM.....	42
Pengaturan olahpesan.....	42
Kontak.....	46
Mengatur nama dan nomor.....	46
Menyimpan dan mengedit nama dan nomor.....	46
Nada dering, foto, dan teks panggilan untuk kontak.....	47
Menyalin kontak.....	47
Galeri.....	47
Tentang Foto.....	47
Video & TV.....	48
Kamera.....	48
Mengambil foto.....	48
Modus panorama.....	49
Merekam video.....	49
Internet.....	50
Browser Web.....	50

Musik Ovi.....	55
Berbagi secara online.....	55
Pusat Video Nokia.....	56
Nokia Podcasting.....	57
Pencarian.....	60
Layanan Ovi.....	61
Tentang Ovi.....	61
Tentang Bursa Ovi.....	61
Tentang Kontak Ovi.....	61
Tentang File Ovi.....	61
Personalisasi.....	62
Tema.....	62
Profil.....	63
Pengaturan sensor.....	64
Manajemen waktu.....	64
Jam alarm.....	64
Pengaturan jam.....	64
Aplikasi kantor.....	64
Pembaca PDF.....	64
Kamus.....	65
Quickoffice.....	65
Konverter.....	65
Kalkulator.....	66
Catatan aktif.....	66
Catatan.....	67
Manajer Zip.....	67
Pengaturan.....	67

Pengaturan aplikasi.....	67
Keamanan perangkat dan kartu SIM.....	67
Pengaturan umum aksesoris.....	68
Ucapan.....	68
Mengembalikan pengaturan awal.....	69

Manajemen data.....69

Menginstal atau menghapus aplikasi.....	69
Manajer file.....	70
Manajer perangkat.....	71
Pembaruan perangkat lunak menggunakan PC.....	72
Tentang Lisensi.....	73

Konektivitas.....73

Mentransfer konten dari perangkat lain.....	73
Sambungan PC.....	74
Bluetooth.....	74
Kabel data.....	77
Sinkronisasi.....	78
Sinkronisasi Ovi.....	78
Tentang virtual private network.....	79

Tips ramah lingkungan.....79

Menghemat energi.....	79
Daur ulang.....	80
Menghemat kertas.....	80
Selengkapnya.....	80

Aksesoris.....81

Baterai.....82

Informasi tentang baterai dan pengisi daya.....	82
---	----

Pedoman otentikasi baterai Nokia.....	83
---------------------------------------	----

Perawatan perangkat.....83

Daur ulang.....	84
-----------------	----

Informasi keselamatan tambahan.....85

Anak kecil.....	85
Kondisi pengoperasian.....	85
Perangkat medis.....	85
Kendaraan.....	86
Kawasan berpotensi ledakan.....	86
Panggilan darurat.....	86
Informasi Pengesahan (SAR).....	87

Indeks.....88

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 aksesoris 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 berbagai fitur umum Microsoft Word, PowerPoint, dan Excel (Microsoft Office 2000, XP, dan 2003). Hanya mendukung format file tertentu.

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.

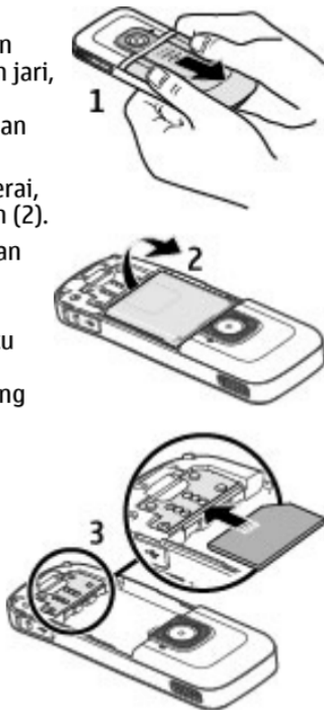
Persiapan

Memasukkan kartu SIM dan baterai

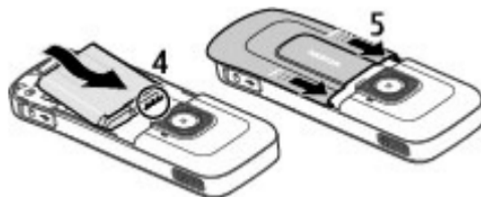
Kartu USIM merupakan versi kartu SIM yang disempurnakan dan didukung oleh ponsel UMTS.

1. Untuk melepas penutup belakang perangkat, tekan penutup belakang dengan jari, geser penutup untuk membukanya (1), kemudian angkat penutup.
2. Untuk mengeluarkan baterai, angkat dari bagian bawah (2).
3. Geser kartu SIM ke dudukan kartu SIM (3).

Pastikan bidang kontak berwarna emas pada kartu menghadap ke bawah ke perangkat dan sudut miring mengarah ke slot dudukan kartu.



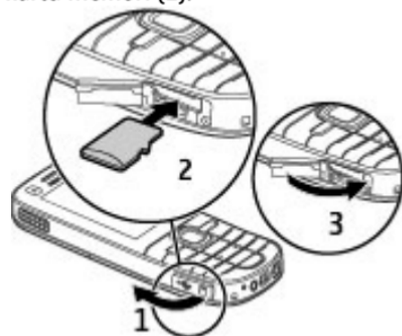
4. Pasang kembali baterai (4).
5. Pasang kembali penutup belakang (5).



Memasukkan kartu memori

Kartu memori mungkin diberikan bersama perangkat dan mungkin telah dimasukkan.

1. Buka penutup slot kartu memori (1).
2. Letakkan kartu dalam slot dengan bidang kontak menghadap ke bawah (2).
3. Dorong kartu secara perlahan untuk mengunci kartu pada tempatnya. Tutup penutup slot (3).



Mengeluarkan kartu memori



Penting: Jangan keluarkan 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** > **Ya**.
2. Buka penutup slot kartu memori.
3. Tekan perlahan kartu memori untuk mengeluarkannya.
4. Tarik keluar kartu, kemudian tekan **OK**.
5. Tutup penutup slot.

Mengisi daya baterai

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

1. Pasang pengisi daya ke stopkontak.
2. Pasang pengisi daya ke perangkat.
3. Bila perangkat menunjukkan daya baterai terisi penuh, lepaskan pengisi daya dari perangkat, kemudian dari stopkontak.



Anda juga dapat mengisi daya baterai menggunakan kabel data USB yang disambungkan ke komputer yang kompatibel.

1. Sambungkan kabel data USB ke port USB pada komputer dan perangkat.
2. Bila baterai telah terisi daya penuh, lepaskan kabel data USB.

Efisiensi pengisian daya dengan USB beragam secara nyata. Dalam kondisi tertentu, diperlukan waktu yang sangat lama untuk memulai pengisian daya dan menjalankan fungsi perangkat. Anda tidak harus mengisi daya baterai selama jangka waktu tertentu dan perangkat dapat digunakan saat pengisian daya berlangsung. Jika daya baterai benar-benar telah habis, diperlukan beberapa menit sebelum indikator pengisian daya ditampilkan di layar atau sebelum panggilan dapat dibuat.

Mengaktifkan dan menonaktifkan perangkat

Tekan terus tombol daya untuk mengaktifkan atau menonaktifkan perangkat. Menekan sebentar tombol ini akan mengakhiri panggilan dan aplikasi.

Jika perangkat meminta kode PIN, masukkan kode PIN, lalu pilih **OK**.

Jika perangkat meminta kode kunci, masukkan kode kunci, lalu pilih **OK**. Pengaturan pabrik untuk kode kunci adalah 12345.

Untuk menetapkan zona waktu, waktu, dan tanggal yang benar, pilih negara lokasi Anda saat ini, kemudian masukkan tanggal dan waktu setempat.

Letak 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.



Pengaturan konfigurasi

Agar dapat menggunakan olahpesan multimedia, e-mail, sinkronisasi, streaming, dan browser, Anda harus memiliki pengaturan konfigurasi yang benar di perangkat. Perangkat Anda mungkin akan secara otomatis mengkonfigurasi browser, olahpesan multimedia, jalur akses, dan pengaturan streaming berdasarkan kartu SIM yang digunakan. Jika tidak, Anda dapat menggunakan aplikasi wizard Pengaturan untuk mengkonfigurasi pengaturan. Anda dapat menerima pengaturan sebagai pesan konfigurasi yang dapat disimpan ke perangkat. Untuk informasi lebih lanjut tentang ketersediaan, hubungi penyedia layanan atau dealer resmi Nokia.

Bila Anda menerima pesan konfigurasi, namun pengaturan tidak secara otomatis disimpan dan diaktifkan, **1 pesan baru** akan ditampilkan di layar. Untuk menyimpan pengaturan, pilih **Tampilkan** > **Pilihan** > **Simpan**. Anda

mungkin harus memasukkan kode PIN yang diberikan oleh penyedia layanan.

Wizard pengaturan

Pilih  > [Pengaturan](#) > [Sett. wizard](#).

Aplikasi Wizard pengaturan mengkonfigurasi perangkat untuk pengaturan operator dan e-mail berdasarkan penyedia layanan. Mengkonfigurasi pengaturan lainnya juga dapat dilakukan.

Untuk menggunakan layanan tersebut, Anda mungkin harus menghubungi penyedia layanan agar dapat mengaktifkan sambungan data maupun layanan lainnya.

Konfigurasi perangkat



Dengan aplikasi Selamat datang, Anda dapat menentukan pengaturan regional, seperti bahasa perangkat.

Anda juga dapat mentransfer data dari perangkat lama, mempersonalisasi perangkat, atau misalnya mengkonfigurasi account e-mail. Selain itu, Anda dapat sign up ke layanan My Nokia untuk menerima tips, trik, dan dukungan untuk telepon Nokia. Anda juga akan diminta mengaktifkan layanan Ovi.

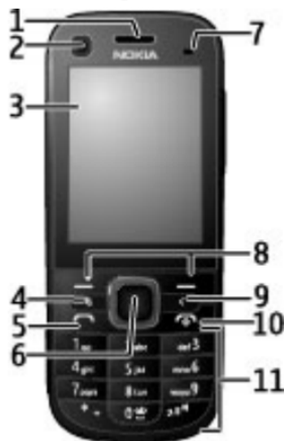
Saat mengaktifkan perangkat untuk pertama kalinya, aplikasi Selamat datang akan terbuka. Untuk membuka aplikasi di lain waktu, pilih  > [Pengaturan](#) > [Petunjuk](#) > [Konfigurasi telp.](#)

Mengkonfigurasi sambungan perangkat — Pilih [Wizard p'aturan](#).

Mentransfer data dari perangkat yang kompatibel — Pilih [Transfer data](#).

Perangkat Anda

Tombol dan komponen



- 1 — Lubang suara
- 2 — Lensa kamera kedua
- 3 — Layar
- 4 — Tombol menu 
- 5 — Tombol panggil
- 6 — Tombol Navi™; selanjutnya disebut sebagai tombol gulir
- 7 — Sensor cahaya
- 8 — Tombol pilihan kiri dan kanan
- 9 — Tombol hapus C

10 — Tombol putus/daya

11 — Tombol angka



12 — Loudspeaker stereo

13 — Tombol volume atas

14 — Tombol volume bawah

15 — Lampu kilat kamera

16 — Tombol ambil

17 — Lensa kamera utama

18 — Mikrofon kedua untuk pembatalan bising aktif

19 — Soket Micro USB dan slot kartu memori SD

20 — Nokia AV connector

21 — Soket pengisi daya

22 — Mikrofon

Layar awal

Bila perangkat diaktifkan dan telah terdaftar di jaringan, maka perangkat tersebut akan berada di layar awal dan siap digunakan.

Untuk membuka daftar nomor yang terakhir dihubungi, tekan tombol panggil.

Untuk memanggil kotak pesan suara, tekan terus **1**.

Untuk menggunakan perintah suara atau panggilan melalui suara, tekan terus tombol pilihan kanan.

Untuk mengubah profil, tekan sebentar tombol daya, lalu pilih profil.

Untuk membuka sambungan ke Web, tekan terus **0**.

Untuk memodifikasi layar awal, pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan** dan **Umum** > **Personalisasi** > **Modus siaga** dan dari berikut ini:

- **Tema siaga** — Memilih tema layar awal.
- **Cara pintas** — Menambahkan cara pintas ke aplikasi atau aktivitas maupun menetapkan cara pintas ke tombol gulir, tergantung pada tema layar awal yang dipilih.
- **P'hmat layar hbs wkt** — Menetapkan durasi nonaktif perangkat sebelum penghemat daya diaktifkan.
- **Lampu tlh. habis-waktu** — Menetapkan durasi nonaktif perangkat sebelum layar diredukan.

Profil Offline



Penting: Dalam profil Offline, Anda tidak dapat membuat atau menerima panggilan maupun menggunakan fitur lain yang memerlukan jangkauan jaringan selular. Panggilan ke nomor darurat resmi yang terprogram dalam perangkat Anda mungkin masih dapat dibuat. Untuk membuat panggilan, aktifkan terlebih dulu fungsi telepon dengan mengubah profil. Jika perangkat terkunci, masukkan kode kunci.

Untuk mengaktifkan profil Offline dengan cepat, tekan sebentar tombol daya, lalu pilih **Offline**.

Untuk beralih ke profil lain, tekan sebentar tombol daya, lalu pilih profil.

Bila profil Offline aktif, semua sambungan yang menggunakan frekuensi radio akan ditutup. Namun, Anda dapat menggunakan perangkat tanpa kartu SIM serta mendengarkan radio atau musik. Jangan lupa untuk menonaktifkan perangkat bila penggunaan telepon nirkabel dilarang.

Indikator tampilan



Perangkat sedang digunakan di jaringan UMTS atau GSM (layanan jaringan). Baris di sebelah ikon menunjukkan kekuatan sinyal jaringan di lokasi Anda saat ini. Semakin tinggi baris, semakin kuat sinyalnya.

-  HSDPA (layanan jaringan) di jaringan UMTS diaktifkan.
-  Perangkat menggunakan profil Offline dan tidak tersambung ke jaringan selular.
-  Tingkat pengisian daya baterai. Semakin tinggi baris, semakin banyak daya baterai yang terisi.
-  Anda memiliki pesan yang belum dibaca dalam folder Kotak masuk di Olahpesan.
-  Anda menerima e-mail baru di kotak pesan jauh.
-  Terdapat pesan yang menunggu untuk dikirim dalam folder Kotak keluar di Olahpesan.
-  Anda memiliki panggilan tidak terjawab.
-  Tombol perangkat terkunci.
-  Alarm aktif.
-  Anda telah mengaktifkan profil Diam dan perangkat tidak akan berdering jika terdapat panggilan maupun pesan masuk.
-  Konektivitas Bluetooth diaktifkan.

-  Sambungan Bluetooth dibuat. Bila indikator berkedip, berarti perangkat mencoba tersambung dengan perangkat lain.
-  Tersedia sambungan data paket GPRS (layanan jaringan).  menunjukkan bahwa sambungan aktif.  menunjukkan bahwa sambungan ditahan.
-  Tersedia sambungan data paket EGPRS (layanan jaringan).  menunjukkan bahwa sambungan aktif.  menunjukkan bahwa sambungan ditahan.
-  Tersedia sambungan data paket UMTS (layanan jaringan).  menunjukkan bahwa sambungan aktif.  menunjukkan bahwa sambungan ditahan.
-  HSDPA (high-speed downlink packet access) didukung dan tersedia (layanan jaringan). Ikon dapat beragam di antara wilayah.  menunjukkan bahwa sambungan aktif.  menunjukkan bahwa sambungan ditahan.
-  Perangkat tersambung ke komputer dengan kabel data USB.
-  Semua panggilan diteruskan ke nomor lain.
-  Headset tersambung ke perangkat.

 Car kit handsfree tersambung ke perangkat.

 Loopset tersambung ke perangkat.

 Perangkat melakukan sinkronisasi.

Indikator lainnya mungkin juga dapat ditampilkan.

Penghemat daya

Pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan**.

Untuk menetapkan pengaturan screensaver, pilih **Umum** > **Personalisasi** > **Tampilan** dan dari berikut ini:

- **P'hmata layar hbs wkt** — Menetapkan durasi nonaktif perangkat sebelum penghemat daya diaktifkan.
- **Lampu tlh. habis-waktu** — Menetapkan durasi nonaktif perangkat sebelum layar diredukan.

Menu

Pilih .

Dalam menu, Anda dapat mengakses fungsi di perangkat.

Untuk membuka aplikasi atau folder, pilih item tersebut.

Jika Anda mengubah susunan fungsi dalam menu, susunan tersebut mungkin berbeda dari susunan default yang dijelaskan dalam buku petunjuk ini.

Untuk menandai atau menghapus tanda item dalam aplikasi, tekan #.

Untuk menandai maupun menghapus tanda beberapa item yang berurutan, tekan terus #, kemudian gulir ke atas atau bawah.

Untuk mengubah tampilan menu, pilih **Pilihan** > **Ubah tampilan Menu**.

Untuk menutup aplikasi atau folder, pilih **Pilihan** > **Keluar**.

Untuk menampilkan dan beralih di antara aplikasi yang terbuka, tekan terus , lalu pilih aplikasi.

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

Kontrol volume suara



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.

Untuk mengatur volume suara lubang suara atau loudspeaker saat panggilan berlangsung atau saat mendengarkan file audio, tekan tombol volume.

Untuk mengaktifkan maupun menonaktifkan loudspeaker saat panggilan berlangsung, pilih **Loudsp.** atau **Handset**.

Kunci tombol (pengaman tombol)

Untuk mengunci tombol di layar awal, tekan tombol pilihan kiri dan * dalam waktu 1,5 detik.

Untuk menetapkan perangkat agar secara otomatis mengunci tombol setelah jangka waktu tertentu, pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan** dan **Umum** > **Pengamanan** > **Telepon dan kartu SIM** > **Masa kunci oto. tombol** > **Ditentukan pengguna** dan waktu yang dikehendaki.

Untuk mengaktifkan tombol, pilih **Aktifkan**, kemudian tekan * dalam waktu 1,5 detik. Bila perangkat atau tombol terkunci, panggilan dapat dibuat ke nomor darurat resmi yang telah diprogram ke perangkat.

Kode akses

Pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan**.

Untuk menentukan cara perangkat menggunakan kode akses dan pengaturan keamanan, pilih **Umum** > **Pengamanan** > **Telepon dan kartu SIM** dan dari berikut ini:

- Kode PIN (UPIN), yang diberikan bersama kartu SIM (USIM), akan membantu melindungi kartu dari penggunaan tidak sah.
- Kode PIN2 (UPIN2), yang diberikan bersama beberapa kartu SIM (USIM), diperlukan untuk mengakses layanan tertentu.
- Kode PUK (UPUK) dan PUK2 (UPUK2) mungkin disertakan bersama kartu SIM (USIM). Jika salah memasukkan kode PIN sebanyak tiga kali berturut-turut, Anda akan diminta memasukkan kode PUK. Jika kode tidak diberikan, hubungi penyedia layanan Anda.
- Kode keamanan akan membantu Anda melindungi telepon dari penggunaan tidak sah. Anda dapat membuat dan mengubah kode, lalu mengatur agar telepon

meminta kode. Jaga kerahasiaan kode dan simpan di tempat aman yang terpisah dari telepon. Jika Anda lupa kode tersebut dan telepon terkunci, telepon perlu diperbaiki. Anda dapat dikenakan biaya tambahan dan semua data pribadi yang tersimpan di perangkat dapat terhapus. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi Nokia Care atau dealer Anda.

- Sandi pembatasan diperlukan bila menggunakan layanan pembatasan panggilan untuk membatasi panggilan ke dan dari telepon (layanan jaringan).

Penguncian jauh

Anda dapat mengunci perangkat dari perangkat lain menggunakan pesan teks. Untuk mengaktifkan perangkat agar terkunci dari jauh serta menentukan pesan penguncian yang akan digunakan, pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan** > **Umum** > **Pengamanan** dan **Telepon dan kartu SIM** > **Penguncian telepon jauh**. Bila Anda telah memasukkan pesan, pilih **OK**. Panjang pesan maksimum 20 karakter.

Untuk mengunci perangkat, kirim pesan penguncian sebagai pesan teks ke nomor ponsel Anda. Untuk mengaktifkan perangkat di lain waktu, pilih **Aktifkan**, kemudian masukkan kode kunci.

Penginstalan

Pilih  > **Aplikasi** > **P'msangan**.

Anda dapat mencari aplikasi lain dan men-download aplikasi ke folder ini.

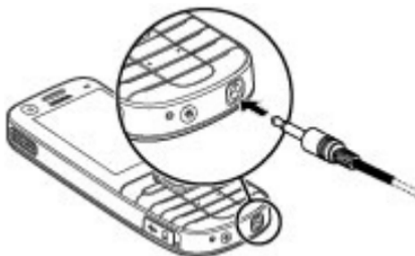


Penting: Hanya instal dan gunakan aplikasi serta perangkat lunak lainnya dari sumber terpercaya, misalnya aplikasi Symbian Signed atau yang telah lulus pengujian Java Verified™.

Menyambungkan headset yang kompatibel

Jangan sambungkan produk yang menghasilkan sinyal output karena dapat merusak perangkat. Jangan sambungkan sumber tegangan ke Nokia AV Connector.

Saat perangkat eksternal atau headset apapun, selain yang disetujui oleh Nokia untuk digunakan dengan perangkat ini, tersambung ke Nokia AV Connector, perhatikan tingkat volume suara.

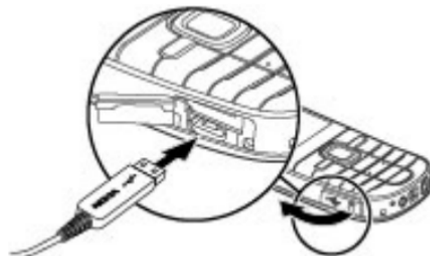


Menyambungkan kabel data USB

Sambungkan kabel data USB yang kompatibel ke soket USB. Selalu sambungkan kabel data terlebih dahulu ke perangkat, lalu ke perangkat lainnya atau komputer.

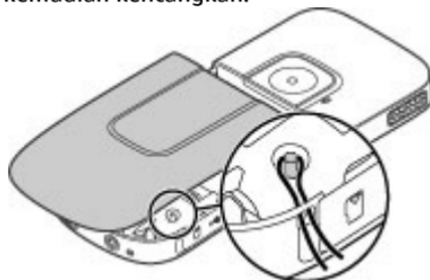
Untuk memilih mode sambungan USB default atau mengubah mode aktif, pilih **Menu** > **Pengaturan** dan **Konektivitas** > **USB** > **Mode sambungan USB**, lalu pilih mode yang dikehendaki.

Untuk memilih agar mode default diaktifkan secara otomatis, pilih **Tanya saat sambung**.



Tali ponsel

Pasang tali ponsel, kemudian kencangkan.



Dukungan

Petunjuk internal

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

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

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

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

Anda dapat menemukan link ke topik terkait di bagian akhir teks petunjuk. Apabila Anda memilih kata yang digarisbawahi, akan ditampilkan penjelasan singkat. Teks petunjuk menggunakan indikator berikut:  Link ke topik petunjuk terkait.  Link ke aplikasi yang sedang dibahas.

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

My Nokia

My Nokia adalah layanan gratis yang secara rutin mengirimkan pesan teks kepada Anda berisi tips, trik, dan dukungan untuk perangkat Nokia. Jika My Nokia tersedia di negara Anda dan didukung oleh penyedia layanan,

perangkat akan mengundang Anda bergabung dengan layanan My Nokia setelah waktu dan tanggal ditetapkan. Untuk sign up ke My Nokia, pilih **Terima**, kemudian ikuti petunjuk di layar.

Biaya panggilan berlaku bila Anda mengirimkan pesan untuk sign up atau membatalkan langganan.

Untuk persyaratan dan ketentuan, lihat dokumen yang diberikan bersama perangkat atau kunjungi www.nokia.com/mynokia.

Untuk sign up ke My Nokia di lain waktu, pilih  > **Aplikasi** > **My Nokia**. Setelah undangan untuk bergabung dengan My Nokia, aplikasi Konfigurasi telepon akan dijalankan.

Untuk membuka aplikasi Konfigurasi telepon di lain waktu, pilih  > **Pengaturan** > **Petunjuk** > **Konfigurasi telp**.

Dukungan Nokia dan informasi kontak

Untuk versi terakhir panduan ini, informasi tambahan, download, dan layanan yang terkait dengan produk Nokia Anda, kunjungi www.nokia.com/support atau situs Web Nokia lokal.

Pembaruan perangkat lunak

Nokia dapat membuat pembaruan perangkat lunak yang menawarkan berbagai fitur baru, fungsi yang disempurnakan, serta performa yang ditingkatkan. Anda

dapat meminta pembaruan ini melalui aplikasi PC Nokia Software Updater. Pembaruan perangkat lunak mungkin tidak tersedia untuk semua produk atau variasinya. Mungkin tidak semua operator mendukung perangkat lunak versi terbaru yang tersedia.

Untuk memperbarui perangkat lunak perangkat, Anda memerlukan aplikasi Nokia Software Updater dan PC yang kompatibel dengan sistem operasi Microsoft Windows 2000 atau Vista, akses Internet broadband, dan kabel data yang kompatibel untuk menyambungkan perangkat ke PC.



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.

Untuk informasi lebih lanjut dan men-download aplikasi Nokia Software Updater, kunjungi www.nokia.co.id/softwareupdate atau situs Web Nokia lokal Anda.

Jika pembaruan perangkat lunak melalui udara didukung oleh jaringan, Anda mungkin juga dapat meminta pembaruan melalui perangkat.



Tip: Untuk memeriksa versi perangkat lunak pada perangkat, masukkan ***#0000#** di layar awal.

Pembaruan perangkat lunak melalui udara

Pilih  > **Pengaturan** > **P'baru. PL.**

Dengan pembaruan perangkat lunak (layanan jaringan), Anda bisa memeriksa apakah telah tersedia pembaruan bagi perangkat lunak atau aplikasi untuk perangkat Anda, dan men-download-nya ke perangkat.

Men-download pembaruan perangkat lunak mungkin melibatkan transmisi data dalam jumlah besar (layanan jaringan).

Pastikan daya baterai perangkat memadai atau pasang mengisi 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.

Setelah memperbarui perangkat lunak atau aplikasi perangkat menggunakan Pembaruan Aplikasi, panduan yang terkait dengan aplikasi yang telah diperbarui di dalam buku petunjuk atau bantuan mungkin belum terbaru.

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Mulai pembaruan** — Men-download pembaruan yang tersedia. Untuk menghapus tanda pembaruan tertentu yang tidak ingin di-download, pilih pembaruan dari daftar.
- **Perbarui via PC** — Memperbarui perangkat dengan menggunakan PC. Pilihan ini menggantikan pilihan Mulai pembaruan ketika pembaruan hanya tersedia apabila kita menggunakan aplikasi PC Nokia Software Updater.
- **Lihat rincian** — Melihat informasi tentang pembaruan.

- **Lihat riwayat p'baruan** — Melihat status pembaruan sebelumnya.
- **Pengaturan** — Mengubah pengaturan, seperti jalur akses default yang digunakan untuk men-download pembaruan.

Fungsi panggilan

Panggilan suara

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.

- **Pelepasan tgg jwb hkm** — Melihat perjanjian lisensi Nokia.

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.

Panggilan cepat



Pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan**, lalu pilih **Telepon** > **Panggilan** > **Panggilan cepat**.

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

Untuk mengaktifkan panggilan cepat, pilih **Aktif**.

Untuk menetapkan tombol angka ke nomor telepon, pilih  > **Pengaturan** > **Panggiln cpt**. Gulir ke tombol angka (2 - 9) pada layar, lalu pilih **Pilihan** > **Tetapkan**. Pilih nomor yang dikehendaki dari daftar Kontak.

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

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

Pesan suara



Pilih > **Pengaturan** > **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**.

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

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 melalui suara

Membuat panggilan telepon dengan mengucapkan nama yang tersimpan 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.

1. Di layar awal, tekan terus tombol pilihan kanan. Nada singkat akan terdengar dan **Harap bicara sekarang** ditampilkan di layar.

2. Ucapkan nama kontak yang akan dihubungi. Jika pengenalan suara berhasil, daftar kemungkinan yang cocok akan ditampilkan. Telepon akan memutar perintah suara kemungkinan pertama yang cocok pada daftar. Jika tidak sesuai dengan perintah tersebut, gulir ke entri lain.

Membuat panggilan konferensi

1. Untuk membuat panggilan konferensi, masukkan nomor telepon peserta, kemudian tekan tombol panggil.
2. Bila peserta menjawab, 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 suara mikrofon perangkat saat panggilan berlangsung, pilih **Pilihan** > **Diam**.

Untuk mengakhiri panggilan peserta dalam panggilan konferensi, pilih **Pilihan** > **Konferensi** > **Gugurkan peserta** dan peserta.

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

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**.

Bila Anda mengaktifkan fitur panggilan aktif dan panggilan tunggu (layanan jaringan), tekan tombol panggil untuk menjawab panggilan masuk yang baru. Panggilan pertama akan ditahan. Untuk mengakhiri panggilan aktif, tekan tombol putus.

Register panggilan dan data

Pilih  > [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](#).

Pembatalan bising aktif

Bising dari lingkungan sekitar secara aktif dihapus dari ucapan Anda dan pada lubang suara menggunakan teknologi pembatalan bising mikrofon ganda.

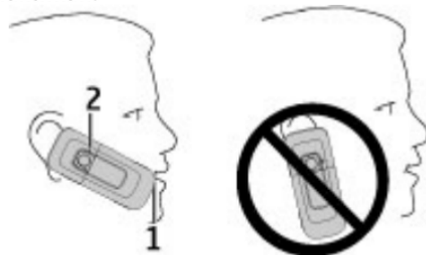
Bising yang diterima mikrofon kedua dihapus dari sinyal mikrofon utama yang Anda gunakan untuk berbicara. Hal ini menghasilkan transmisi ucapan yang secara nyata ditingkatkan dalam lingkungan bising. Fitur ini selalu diaktifkan.

Selain itu, Anda juga dapat mengaktifkan pembatalan bising aktif pada lubang suara. Untuk mengaktifkan fitur ini, pilih

 > [Pengaturan](#) > [Pengaturan](#), lalu pilih [Telepon](#) > [Panggilan](#) > [Pembatalan bising](#).

Pembatalan bising aktif tidak tersedia jika modus handsfree atau loudspeaker diaktifkan.

Untuk pembatalan bising terbaik, pegang perangkat dengan lubang suara mengarah ke telinga dan mikrofon utama (1) mengarah ke mulut. Jangan tutup mikrofon (2) di bagian belakang perangkat.



Panggilan video

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  > [Pengaturan](#) > [Pengaturan](#), 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**.

Menjawab atau menolak panggilan video

Bila panggilan video masuk,  akan muncul di layar.

Untuk menjawab panggilan video, tekan tombol panggil. **Boleh foto video untuk dikirim ke pemanggil?** akan ditampilkan. Untuk mulai mengirim gambar video secara langsung, pilih **Ya**.

Apabila Anda tidak mengaktifkan panggilan video, Anda hanya akan mendengar suara pemanggil. Layar abu-abu akan menggantikan gambar video. Untuk mengganti layar abu-abu dengan gambar diam yang dipotret di kamera perangkat, pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan** dan **Telepon** > **Panggilan** > **Foto di panggilan video**.

Untuk mengakhiri panggilan video, tekan tombol putus.

Pengaturan panggilan

Pengaturan panggilan

Pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan**, lalu pilih **Telepon** > **Panggilan**.

Pilih dari berikut ini:

- **Kirim nomor ID saya** — Untuk menampilkan nomor telepon kepada orang yang dihubungi.
- **Panggilan tunggu** — Untuk menetapkan agar perangkat memberitahukan Anda bila terdapat panggilan masuk saat Anda melakukan panggilan (layanan jaringan).
- **Tolak pgnl dengan pesan** — Untuk menolak panggilan dan mengirimkan pesan teks kepada pemanggil.
- **Teks pesan** — Untuk menulis pesan teks standar yang akan dikirimkan bila Anda menolak panggilan.
- **Video sdr dlm pgnl masuk** — Untuk menerima atau menolak pengiriman video saat panggilan video dari perangkat Anda berlangsung.
- **Foto di panggilan video** — Untuk menampilkan gambar diam jika video tidak terkirim saat panggilan video berlangsung.
- **Panggil ulang otomatis** — Untuk menetapkan agar perangkat berupaya membuat panggilan maksimal hingga 10 kali setelah upaya panggilan sebelumnya tidak berhasil. Untuk menghentikan panggilan ulang otomatis, tekan tombol putus.
- **Tampilkan durasi pgnl** — Untuk menampilkan durasi panggilan saat panggilan berlangsung.
- **Ringkasan panggilan** — Untuk menampilkan durasi panggilan setelah panggilan berakhir.
- **Panggilan cepat** — Untuk mengaktifkan panggilan cepat.

- **Tombol jawab bebas** — Untuk mengaktifkan tombol apapun untuk menjawab.
- **Pembatalan bising** — Untuk mengaktifkan pembatalan bising aktif lubang suara.
- **Pencarian kontak** — Untuk mengaktifkan pencarian kontak di layar awal.

Pengalihan panggilan

Pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan**, lalu pilih **Telepon** > **Pengalihan pgn.**

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** atau **Semua panggilan faks** — Mengalihkan semua panggilan suara 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  > **Pengaturan** > **Pengaturan**, lalu pilih **Telepon** > **P'batasan pgn.**

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

Untuk membatasi panggilan, pilih dari berikut ini:

- **Panggilan keluar** — Mencegah panggilan suara dari perangkat Anda.
- **Panggilan masuk** — Mencegah panggilan masuk.
- **Panggilan internasional** — Mencegah panggilan ke negara atau kawasan lain.

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

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

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

Untuk mengubah sandi yang digunakan dalam membatasi panggilan faks dan suara, pilih **Pilihan** > **Edit sandi pembatasan**. Masukkan kode aktif, kemudian masukkan kode baru dua kali. Panjang sandi pembatasan harus 4 digit. Untuk informasi rinci, hubungi penyedia layanan Anda.

Pengaturan jaringan

Pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan**, 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**.

Berbagi video

Persyaratan untuk berbagi video

Berbagi video memerlukan sambungan 3G. Untuk informasi lebih lanjut tentang layanan, ketersediaan jaringan 3G, dan biaya yang terkait dengan penggunaan layanan ini, hubungi penyedia layanan Anda.

Untuk menggunakan berbagi video, Anda harus melakukan:

- Pastikan bahwa perangkat Anda telah dikonfigurasi untuk sambungan orang-ke-orang.
- Pastikan Anda mengaktifkan sambungan 3G dan berada dalam jangkauan jaringan 3G. Jika Anda keluar dari jangkauan jaringan 3G selama sesi berbagi video berlangsung, berbagi video akan berhenti namun panggilan suara akan berlanjut.
- Pastikan pengirim dan penerima terdaftar di jaringan 3G. Jika Anda mengundang seseorang ke sesi berbagi dan perangkat penerima tidak dalam jangkauan jaringan 3G, tidak menginstal berbagi video, atau menetapkan sambungan orang ke orang, penerima tidak akan menerima undangan. Anda akan menerima pesan

kesalahan yang menunjukkan bahwa penerima tidak dapat menerima undangan.

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  > **Pengaturan** > **Pengaturan**, lalu pilih **Sumbangan** > **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.

Musik

Anda dapat mendengarkan musik dan episode podcast bila profil offline diaktifkan. [Lihat "Profil Offline", hal. 14.](#)

Pemutar musik

Pilih  > [Aplikasi](#) > [P'mtr. musik](#).

Dengan Pemutar musik, Anda dapat memutar file musik, dan membuat serta mendengarkan daftar putar. Pemutar musik mendukung format file, misalnya MP3 dan AAC.

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 menjeda 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](#) > [Ekuaiser](#).

Untuk memodifikasi foto stereo dan keseimbangan atau meningkatkan bas, pilih [Pilihan](#) > [Pengaturan audio](#).

Untuk melihat visualisasi saat pemutaran berlangsung, pilih [Pilihan](#) > [Tampilkan visualisasi](#).

Untuk kembali ke layar awal dan membiarkan pemutar musik berjalan di latar belakang, tekan tombol putus.

Say and Play

Mulai memutar musik yang diinginkan dengan mengucapkan, misalnya nama artis.

Memutar musik

1. Untuk membuka aplikasi Say and Play, tekan terus *.
2. Jika Say and Play digunakan untuk pertama kali dan setelah Anda men-download lagu baru ke perangkat, untuk memperbarui perintah suara, pilih [Pilihan](#) > [Refresh](#).
3. Jika nada terdengar, ucapkan nama artis, nama artis dan judul lagu, judul album, atau judul daftar putar. Pegang perangkat dengan jarak 20 cm (8 inci) dari mulut, lalu ucapkan dengan nada wajar. Jangan tutup mikrofon perangkat dengan tangan.

Perintah suara tersebut sesuai dengan metadana (nama artis dan judul lagu) lagu di perangkat. Dua bahasa lisan didukung, yakni: Inggris dan bahasa yang dipilih sebagai bahasa perangkat. Bahasa tulisan metadana lagu harus menggunakan bahasa Inggris atau bahasa perangkat yang dipilih.



Tip: Anda juga dapat membuka aplikasi Say and Play dengan memilih  > **Aplikasi** > **P'cari. mus..**



Tip: Untuk meningkatkan keakuratan pencarian, gunakan perintah suara untuk membuat panggilan. Pemanggil akan mengenali suara Anda serta menggunakannya untuk pencarian musik.

Mentransfer musik dari PC

1. Pastikan kartu memori yang kompatibel telah dimasukkan dalam perangkat.
2. Sambungkan perangkat ke PC menggunakan konektivitas Bluetooth atau kabel data USB yang kompatibel. Jika menggunakan kabel data USB, sambungkan kabel data USB ke perangkat terlebih dahulu, lalu ke komputer.
3. Jika menggunakan kabel data USB, pilih **Transfer media** sebagai modus sambungan.

Jika memilih **Transfer media** sebagai modus sambungan, Anda dapat menggunakan Windows Media Player untuk mensinkronisasikan musik antara perangkat dan PC.

Radio FM

Mendengarkan radio

Pilih  > **Aplikasi** > **Radio**.

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, tekan terus tombol gulir ke kiri atau kanan.

Jika Anda telah menyimpan stasiun radio di perangkat, untuk membuka stasiun tersimpan berikutnya atau sebelumnya, tekan sebentar tombol gulir ke kiri atau kanan.

Untuk mengatur volume suara, gulir ke atas atau bawah.

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Simpan stasiun** — Untuk menyimpan stasiun yang telah dicari ke daftar stasiun.
- **Stasiun** — Untuk membuka daftar stasiun yang disimpan.
- **Direktori stasiun** — Untuk melihat stasiun yang tersedia berdasarkan lokasi (layanan jaringan).
- **Penyetelan manual** — Untuk mengubah frekuensi secara manual.
- **Aktifkan loudspeaker** — Untuk mendengarkan radio menggunakan loudspeaker.
- **Putar di latar belakang** — Untuk kembali ke layar awal sekaligus mendengarkan radio FM yang diputar di latar belakang.

Penentuan posisi

Tentang GPS

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.

Koordinat di GPS dinyatakan dengan menggunakan sistem koordinat WGS-84 internasional. Ketersediaan koordinat ini mungkin berbeda di setiap wilayah.

A-GPS (GPS terpandu)

Perangkat Anda juga mendukung A-GPS (GPS terpandu).

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 panduan melalui jaringan selular. Dengan data panduan, 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 panduan diambil dari server layanan Nokia A-GPS hanya bila diperlukan.

Untuk menonaktifkan layanan A-GPS, pilih  > **Pengaturan** > **Konektivitas** > **Data GPS**, lalu pilih **Pilihan** > **P'aturn penentuan posisi** > **Metode penentuan posisi** > **GPS terpandu** > **Pilihan** > **Nonaktif**.

Anda harus menetapkan jalur akses Internet di perangkat untuk menerima data panduan dari layanan A-GPS Nokia melalui sambungan data paket. Jalur akses untuk A-GPS dapat ditetapkan di pengaturan penentuan posisi. Hanya jalur akses Internet data paket yang dapat digunakan. Perangkat akan meminta Anda memilih jalur akses Internet saat GPS digunakan untuk pertama kalinya.

Peta



Pilih  > [Peta](#).

Dengan Peta, Anda dapat melihat lokasi saat ini di peta, menelusuri berbagai kota dan negara, serta mencari alamat dan tempat tujuan. Anda juga dapat merencanakan rute serta mendapatkan panduan navigasi untuk kendaraan dan pejalan kaki. Jika lokasi dan rute favorit disimpan ke account Nokia, Anda dapat mengaturnya dalam koleksi, lalu mensinkronisasi item yang disimpan antara perangkat selular dan layanan Internet Peta Ovi.

Anda juga dapat melihat informasi tentang cuaca, lalu lintas, aktivitas, perjalanan, atau rincian lokasi lainnya jika tersedia di negara atau wilayah Anda.

Bila menggunakan Peta untuk pertama kalinya, Anda mungkin harus memilih jalur akses Internet untuk men-download peta.

Bila Anda memiliki sambungan data aktif dan menelusuri peta di layar, peta baru akan secara otomatis di-download jika Anda menelusuri wilayah di luar jangkauan peta yang telah di-download. 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.



Catatan: Men-download konten seperti peta, pencitraan satelit, file suara, panduan atau informasi lalu lintas mungkin melibatkan transmisi data dalam jumlah besar (layanan jaringan).



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, jika tersedia. Bila Peta digunakan tanpa sambungan Internet, beberapa layanan tidak tersedia.

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.

Konten seperti pencitraan satelit, panduan, informasi lalu lintas dan cuaca serta layanan terkait dibuat oleh pihak ketiga independen Nokia. Konten tersebut mungkin tidak akurat dan tidak lengkap pada tingkat tertentu serta tergantung pada ketersediaan. Jangan hanya mengandalkan konten serta layanan terkait yang disebutkan di atas.

Untuk informasi lebih lanjut tentang aplikasi Peta di perangkat, kunjungi www.nokia.com/support.

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  > [Aplikasi](#) > [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

Panduan rute

Pilih  > **Pengaturan** > **Konektivitas** > **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  > **Pengaturan** > **Konektivitas** > **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  > **Pengaturan** > **Konektivitas** > **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

Menulis teks

Input teks biasa

Abc menunjukkan input teks biasa.

ABC dan **abc** menunjukkan huruf besar dan huruf kecil.

Abc menunjukkan huruf kalimat, yaitu, huruf pertama dalam kalimat yang ditulis dengan huruf besar dan semua huruf lainnya ditulis dengan huruf kecil. **123** menunjukkan modus angka.

Untuk menulis teks dengan keypad, tekan tombol angka, 2-9, berulang kali hingga muncul karakter yang diinginkan. Ada banyak karakter yang tersedia pada satu tombol angka daripada yang tertulis di tombol tersebut. Apabila huruf berikutnya terletak pada tombol yang sama, tunggu hingga muncul kursor, kemudian masukkan huruf.

Untuk menyisipkan nomor, tekan terus tombol nomor tersebut.

Untuk berganti antara karakter huruf dan modus, tekan #.

Untuk menghapus satu karakter, tekan tombol hapus. Tekan terus tombol hapus untuk menghapus lebih dari satu karakter.

penghitungan baru, pilih **Pilihan** > **Reset**. Untuk menetapkan indikator perjalanan dan waktu total ke nol, pilih **Mulai kembali**.

Untuk memasukkan tanda baca yang umum, tekan **1** berulang kali hingga muncul tanda baca yang diinginkan.

Untuk menambahkan karakter khusus, tekan terus *.

Untuk memasukkan spasi, tekan **0**. Untuk menyisipkan ganti baris, tekan **0** tiga kali.

Input teks prediktif

1. Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan input teks prediktif, tekan # dua kali dengan cepat. Tindakan ini akan mengaktifkan atau menonaktifkan input teks prediktif untuk semua editor di perangkat.  menunjukkan bahwa input teks prediktif diaktifkan.
2. Untuk menulis kata yang dikehendaki, tekan tombol **2-9**. Tekan sekali setiap tombol untuk setiap huruf.
3. Setelah selesai menulis kata dan sudah benar, gulir ke kanan untuk mengkonfirmasikannya atau tekan **0** untuk menambah spasi.
Jika kata tersebut salah, tekan * berulang kali untuk melihat kata yang cocok dalam kamus.

Jika karakter ? ditampilkan setelah kata, berarti kata yang akan ditulis tidak terdapat dalam kamus. Untuk menambahkan kata ke kamus, pilih **Eja**, masukkan kata (hingga 32 huruf) menggunakan input teks biasa, lalu pilih **OK**. Kata akan ditambahkan ke kamus. Bila kamus penuh, kata baru akan menggantikan kata terlama yang ditambahkan.

Tulis bagian pertama gabungan kata. Untuk mengkonfirmasi, gulir ke kanan. Tulis bagian kedua gabungan kata. Untuk menyelesaikan gabungan kata, tekan **0** untuk menambah spasi.

Mengubah bahasa penulisan

Sewaktu menulis teks, Anda dapat mengubah bahasa tulisan. Misalnya, jika Anda menekan tombol angka 6 secara berulang untuk memilih karakter tertentu, mengubah bahasa tulisan akan memberikan akses ke karakter dalam berbagai urutan.

Jika Anda menulis teks menggunakan abjad selain Latin dan ingin menulis dalam karakter Latin, misalnya alamat Web

Olahpesan

Pesan multimedia hanya dapat diterima dan ditampilkan pada perangkat dengan fitur yang kompatibel. Tampilan pesan dapat beragam, tergantung pada perangkat penerima.

Tampilan utama olahpesan

Tekan  , lalu pilih **Olahpesan** (layanan jaringan).

Untuk membuat pesan baru, pilih **Pesan baru**.

atau e-mail, Anda harus mengubah bahasa tulisan. Untuk mengubah bahasa tulisan, pilih **Pilihan** > **Pilihan input** > **Bahasa tulisan**, lalu pilih bahasa tulisan yang menggunakan karakter Latin.

Menyalin dan menghapus teks

1. Untuk memilih huruf dan kata, tekan terus **#**, sekaligus gulir ke kiri atau kanan. Untuk memilih baris teks, tekan terus **#**, sekaligus gulir ke atas atau bawah.
2. Untuk menyalin teks, tekan terus **#**, sekaligus pilih **Salin**.
Untuk menghapus teks yang dipilih, tekan tombol hapus **C**.
3. Untuk menempelkan teks, gulir ke lokasi yang dikehendaki, tekan terus **#**, sekaligus pilih **Tempel**.

Olahpesan berisi folder berikut:

-  **Kotak masuk** — Pesan yang diterima, kecuali pesan e-mail dan pesan area, tersimpan di sini.
-  **Folder saya** — Mengatur pesan ke dalam folder.



Tip: Agar Anda tidak perlu menulis ulang pesan yang sering dikirim, gunakan teks pada folder **Template** dalam **Folder saya**. Anda juga dapat membuat dan menyimpan template sendiri.

-  **Kotak psn baru** — Membuat sambungan ke kotak pesan jauh untuk mengambil pesan e-mail baru atau melihat pesan e-mail yang telah diambil sebelumnya secara offline.
-  **Konsep** — Konsep pesan yang belum dikirim tersimpan di sini.
-  **Terkirim** — Pesan terakhir yang telah dikirim, termasuk yang dikirim menggunakan sambungan Bluetooth, tersimpan di sini. Anda dapat mengubah jumlah pesan yang akan disimpan dalam folder ini.
-  **Kotak keluar** — Pesan yang menunggu untuk dikirim akan disimpan sementara dalam kotak keluar, misalnya bila perangkat Anda berada di luar jangkauan jaringan.
-  **Laporan** — Anda dapat meminta jaringan agar mengirim laporan pengiriman pesan teks dan pesan multimedia yang telah dikirim (layanan jaringan).

Untuk memasukkan dan mengirim permintaan layanan (juga disebut perintah USSD), seperti perintah pengaktifan layanan jaringan ke penyedia layanan Anda, pilih **Pilihan > Perintah layanan** pada tampilan utama Olahpesan.

Pesan area (layanan jaringan) memungkinkan Anda untuk menerima pesan tentang berbagai topik, seperti laporan cuaca atau kondisi lalu lintas, dari penyedia layanan Anda. Untuk topik yang tersedia dan nomor topik yang terkait, hubungi penyedia layanan Anda. Pada tampilan utama Olahpesan, pilih **Pilihan > Pesan area**.

Pesan area tidak dapat diterima melalui jaringan UMTS. Sambungan data paket mungkin akan menghalangi penerimaan pesan area.

Menulis teks

Perangkat Anda mendukung input teks biasa dan prediktif. Dengan teks prediktif, Anda dapat memasukkan huruf hanya dengan menekan satu tombol. Input teks prediksi didasarkan pada kamus yang terpasang di telepon yang dapat ditambahkan kata-kata baru.

 akan ditampilkan bila Anda menulis teks menggunakan input teks biasa dan  bila menggunakan input teks prediktif.

Input teks biasa

Tekan tombol angka (1–9) berulang kali hingga karakter yang dikehendaki muncul di layar. Karakter lainnya tersedia untuk beberapa tombol selain yang tercetak pada tombol tersebut.

Jika huruf berikutnya terdapat pada tombol yang sama seperti huruf terakhir, tunggu hingga kursor muncul, (atau gulir ke kanan untuk mengakhiri batas waktu), kemudian masukkan huruf.

Untuk menyisipkan spasi, tekan **0**. Untuk memindahkan kursor ke baris berikutnya, tekan **0** tiga kali.

Input teks prediktif

1. Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan input teks prediktif, tekan **#** dua kali dengan cepat. Tindakan ini akan mengaktifkan atau menonaktifkan input teks prediktif untuk semua editor di perangkat.  menunjukkan bahwa input teks prediktif diaktifkan.

2. Untuk menulis kata yang dikehendaki, tekan tombol **2-9**. Tekan sekali setiap tombol untuk setiap huruf.
3. Setelah selesai menulis kata dan sudah benar, gulir ke kanan untuk mengkonfirmasikannya atau tekan **0** untuk menambah spasi.

Jika kata tersebut salah, tekan * berulang kali untuk melihat kata yang cocok dalam kamus.

Jika karakter ? ditampilkan setelah kata, berarti kata yang akan ditulis tidak terdapat dalam kamus. Untuk menambahkan kata ke kamus, pilih **Eja**, masukkan kata (hingga 32 huruf) menggunakan input teks biasa, lalu pilih **OK**. Kata akan ditambahkan ke kamus. Bila kamus penuh, kata baru akan menggantikan kata terlama yang ditambahkan.

Tulis bagian pertama gabungan kata. Untuk mengkonfirmasinya, gulir ke kanan. Tulis bagian kedua gabungan kata. Untuk menyelesaikan gabungan kata, tekan **0** untuk menambah spasi.

Tips untuk input teks

Untuk memasukkan angka dalam modus huruf, tekan terus tombol angka yang dikehendaki.

Untuk beralih di antara modus karakter yang berbeda, tekan #.

Untuk menghapus satu karakter, tekan **C**. Untuk menghapus lebih dari satu karakter, tekan terus **C**.

Untuk tanda baca yang paling umum, ada di bawah **1**. Untuk berpindah satu per satu, jika Anda menggunakan input teks biasa, tekan **1** berulang kali. Jika Anda menggunakan input teks prediktif, tekan **1**, lalu * berulang kali.

Untuk membuka daftar karakter khusus, tekan terus *.



Tip: Untuk memilih beberapa karakter dari daftar karakter khusus, tekan **5** setiap kali karakter disorot.

Mengubah bahasa penulisan

Bila menulis teks, Anda dapat mengubah bahasa penulisan. Misalnya, jika Anda menulis teks menggunakan abjad non-Latin dan ingin menulis karakter Latin seperti e-mail atau alamat Web, Anda mungkin harus mengubah bahasa penulisan.

Untuk mengubah bahasa penulisan, pilih **Pilihan** > **Bahasa tulisan** dan bahasa penulisan yang menggunakan karakter Latin.

Setelah mengubah bahasa penulisan, misalnya jika Anda menekan **6** berulang kali untuk mendapatkan karakter tertentu, mengubah bahasa penulisan akan memberikan akses ke karakter dalam urutan yang berbeda.

Mengedit teks dan daftar

Untuk menyalin dan menyisipkan teks, sambil menekan terus #, gulir ke kiri atau kanan agar dapat menyorot teks. Untuk menyalin teks ke clipboard, pilih **Salin** sambil menekan #. Untuk memasukkan teks ke dokumen, tekan terus #, lalu pilih **Tempel**.

Untuk menandai item dalam daftar, gulir ke item tersebut, kemudian tekan #.

Untuk menandai beberapa item dalam daftar, tekan terus # sambil menggulir ke atas atau bawah. Untuk mengakhiri pemilihan, hentikan pengguliran, lalu lepaskan #.

Menulis dan mengirim pesan

Pilih  > **Olahpesan**.

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

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 e-mail kepada penyedia layanan Anda. Jika Anda berusaha mengirim pesan e-mail yang melebihi batas ukuran server e-mail, pesan akan disimpan dalam folder Kotak keluar, lalu perangkat akan berusaha mengirimkannya kembali secara berkala. Pengiriman e-mail membutuhkan sambungan data, dan usaha mengirim e-mail secara berulang-ulang dapat menambah tagihan telepon Anda. Dalam folder Kotak keluar, Anda dapat menghapus pesan ini, atau memindahkannya ke folder Konsep.

1. Pilih **Pesan baru** > **Pesan** untuk mengirim pesan teks atau pesan multimesia (MMS), **Pesan audio** untuk mengirim pesan multimedia yang berisi satu klip suara, atau **E-mail** untuk mengirim pesan e-mail.
2. Dalam bidang Kepada, tekan tombol gulir untuk memilih penerima maupun grup dari daftar kontak, atau masukkan nomor telepon maupun alamat e-mail penerima. Untuk menambahkan tanda titik koma (;) yang memisahkan penerima, tekan *.
3. Dalam bidang Subjek, masukkan subjek e-mail. Untuk mengubah bidang yang tampak, pilih **Pilihan** > **Bidang kepala pesan**.

4. Dalam bidang pesan, tulis pesan. Untuk menyisipkan template atau catatan, pilih **Pilihan** > **Sisipkan** > **Sisipkan teks** > **Template** atau **Catatan**.
5. Untuk menambahkan obyek media ke pesan multimedia, pilih **Pilihan** > **Sisipkan konten**, jenis obyek atau sumber, dan obyek yang dikehendaki. Untuk menambahkan kartu nama, slide, catatan, atau file lainnya ke pesan, pilih **Pilihan** > **Sisipkan konten** > **Sisipkan lainnya**.
6. Untuk mengambil foto atau merekam video maupun klip suara untuk pesan multimedia, pilih **Pilihan** > **Sisipkan konten** > **Sisipkan foto** > **Baru**, **Sisipkan klip video** > **Baru**, or **Sisipkan klip suara** > **Baru**.
7. Untuk menambahkan lampiran ke e-mail, pilih **Pilihan**, lalu pilih jenis lampiran. Lampiran e-mail ditandai dengan .
8. Untuk mengirim pesan, pilih **Pilihan** > **Kirim**, atau tekan tombol panggilan.



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 aksent, 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 MP4 atau yang melebihi batas ukuran jaringan nirkabel dalam pesan multimedia.



Tip: Anda dapat menggabungkan foto, video, suara, dan teks sebagai presentasi, lalu mengirimkannya dalam pesan multimedia. Mulai buat pesan multimedia, lalu pilih **Pilihan** > **Sisipkan** > **Sisipkan presentasi**. Pilihan ditampilkan hanya jika **Modus pembuatan MMS** diatur ke **Dipandu** atau **Bebas**.

Kotak masuk olahpesan

Menerima pesan

Pilih  > **Olahpesan** dan **Kotak masuk**.

Dalam folder Kotak masuk,  menunjukkan pesan teks yang belum dibaca,  pesan multimedia yang belum dibaca,  pesan audio yang belum dibaca, dan  data yang diterima melalui konektivitas Bluetooth.

Bila Anda menerima pesan,  dan **1 pesan baru** akan ditampilkan di layar awal. Untuk membuka pesan, pilih **Tampilkan**. Untuk membuka pesan dalam folder Kotak masuk, pilih pesan tersebut. Untuk membalas pesan yang diterima, pilih **Pilihan** > **Balas**.

Pesan multimedia



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

Anda mungkin akan menerima pemberitahuan bahwa terdapat pesan multimedia yang menunggu dalam pusat pesan multimedia. Untuk memulai sambungan data paket untuk membuka pesan pada perangkat Anda, pilih **Pilihan** > **Ambil**.

Bila Anda membuka pesan multimedia () , Anda mungkin akan melihat gambar dan pesan.  ditunjukkan jika suara termasuk di dalamnya, atau  jika video termasuk di dalamnya. Untuk memutar suara atau video, pilih indikatornya.

Untuk melihat objek media yang termasuk dalam pesan multimedia, pilih **Pilihan** > **Objek**.

Jika pesan berisi presentasi multimedia,  akan muncul di layar. Untuk memutar presentasi, pilih indikatornya.

Data, pengaturan, dan pesan layanan Web

Perangkat Anda dapat menerima berbagai jenis pesan yang berisi data, misalnya kartu nama, nada dering, logo operator, catatan kalender, dan pemberitahuan e-mail. Anda juga dapat menerima pengaturan dari penyedia layanan dalam pesan konfigurasi.

Untuk menyimpan data dari pesan tersebut, pilih **Pilihan** dan pilihan yang terkait.

Pesan layanan Web adalah pemberitahuan (misalnya, info utama berita) dan mungkin berisi pesan teks atau link. Untuk ketersediaan dan berlangganan, hubungi penyedia layanan Anda.

Pembaca pesan

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

Untuk mengubah pengaturan pembacaan pesan dalam aplikasi Ucapan, pilih **Pilihan** > **Ucapan**.

Untuk mendengar pesan baru atau e-mail, di layar awal, tekan terus tombol pilihan kiri hingga aplikasi Pembaca pesan terbuka.

Untuk mendengar pesan dari folder Kotak masuk atau e-mail dari Kotak pesan, pilih pesan, lalu pilih **Pilihan** > **Dengarkan**. Untuk menghentikan pembacaan pesan, tekan tombol putus.

Untuk menjeda atau melanjutkan kembali, tekan tombol gulir. Untuk beralih ke pesan atau e-mail berikutnya, gulir ke kanan. Untuk memutar ulang pesan atau e-mail aktif, gulir ke kiri. Untuk beralih ke pesan sebelumnya, gulir ke kiri dua kali. Untuk mengatur volume suara, gulir ke atas atau bawah.

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

Kotak pesan

Menentukan pengaturan e-mail

Pilih  > **Olahpesan** dan **Kotak psn baru**.

Untuk menggunakan e-mail, Anda harus menentukan IAP (jalur akses Internet) yang valid di perangkat dan menentukan pengaturan e-mail dengan benar.

Anda harus memiliki account e-mail terpisah. Ikuti petunjuk yang diberikan oleh kotak pesan jauh dan ISP (penyedia layanan Internet).

Jika memilih **Olahpesan** > **Kotak psn baru** dan belum membuat account e-mail, Anda akan diminta membuatnya. Untuk mulai membuat pengaturan e-mail dengan panduan kotak pesan, pilih **Mulai**.

Bila membuat kotak pesan baru, nama yang diberikan pada kotak pesan tersebut akan menggantikan Kotak pesan pada tampilan utama Olahpesan. Anda dapat memiliki hingga 6 kotak pesan.

Membuka kotak pesan

Pilih  > **Olahpesan** dan kotak pesan.

Bila kotak pesan dibuka, perangkat akan bertanya apakah Anda ingin tersambung ke kotak pesan.

Menyambung ke kotak pesan dan mengambil pesan atau kepala e-mail baru — Pilih **Ya**. Bila melihat pesan secara online, Anda akan tetap tersambung ke kotak pesan jauh menggunakan sambungan data.

Melihat pesan e-mail yang diambil sebelumnya secara offline — Pilih **Tidak**.

Membuat pesan e-mail baru — Pilih **Pilihan** > **Buat pesan** > **E-mail**.

Menutup sambungan data ke kotak pesan jauh — Pilih **Pilihan** > **Putus**.

Mengambil pesan e-mail

Pilih  > **Olahpesan** dan kotak pesan.

Jika Anda offline, pilih **Pilihan** > **Sambung** untuk membuka sambungan ke kotak pesan jauh.



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

Mengambil pesan bila sambungan ke kotak pesan jauh terbuka — Pilih **Pilihan** > **Ambil e-mail** > **Baru** untuk mengambil semua pesan baru, **Dipilih** untuk hanya mengambil pesan yang dipilih, atau **Semua** untuk mengambil semua pesan dari kotak pesan. Untuk menghentikan pengambilan pesan, pilih **Batalkan**.

Menutup sambungan dan melihat pesan e-mail secara offline — Pilih **Pilihan** > **Putus**.

Membuka pesan e-mail secara offline — Untuk membuka pesan e-mail, pilih pesan tersebut. Jika pesan e-mail belum diambil dan Anda offline, Anda akan ditanya apakah ingin membuka pesan ini dari kotak pesan.

Melihat lampiran e-mail — Buka pesan, lalu pilih kolom lampiran yang ditandai dengan . Jika lampiran belum diambil ke perangkat, pilih **Pilihan** > **Ambil**.

Mengambil pesan e-mail secara otomatis — Pilih **Pilihan** > **Pengaturan e-mail** > **Pengambilan otomatis**.

Mengatur perangkat agar membuka e-mail secara otomatis mungkin melibatkan transmisi data dalam jumlah besar melalui jaringan penyedia layanan Anda. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

Menghapus pesan e-mail

Pilih  > **Olahpesan** dan kotak pesan.

Untuk menghapus konten pesan e-mail dari perangkat ini, namun tetap menyimpannya dalam kotak pesan jauh, pilih **Pilihan** > **Hapus** > **Hanya telepon**.

Perangkat akan menyalin kepala e-mail ke dalam kotak pesan jauh. Meskipun konten pesan telah dihapus, kepala email akan tetap ada di perangkat. Jika kepala juga akan dihapus, Anda harus tersambung ke server bila menghapus pesan dari perangkat dan kotak pesan jauh. Jika tidak terhubung ke server, kepala akan dihapus bila Anda membuat sambungan kembali dari perangkat ke kotak pesan jauh untuk memperbarui status.

Untuk menghapus e-mail dari perangkat dan kotak pesan jauh, pilih **Pilihan** > **Hapus** > **Telepon dan server**.

Untuk membatalkan penghapusan e-mail yang telah ditandai untuk dihapus dari perangkat dan server saat sambungan berikutnya berlangsung () pilih **Pilihan** > **Batal dihapus**.

Mengakhiri sambungan dari kotak pesan

Untuk mengakhiri sambungan data ke kotak pesan jauh bila Anda sedang online, pilih **Pilihan** > **Putus**.

Mail for Exchange

Dengan Mail for Exchange, Anda dapat menerima e-mail pekerjaan 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 mulai mengkonfigurasi Mail for Exchange, pastikan Anda 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 mungkin diharuskan. Kode kunci default perangkat Anda adalah 12345, namun administrator TI perusahaan mungkin telah menetapkan kode lain untuk digunakan.

Untuk mengakses serta memodifikasi pengaturan dan profil Mail for Exchange, pilih  > [Aplikasi](#) > [Mail for Exchange](#).

Olahpesan Nokia

Layanan Olahpesan Nokia secara otomatis mentransfer e-mail dari alamat e-mail yang ada ke perangkat. Anda dapat membaca, membalas, dan mengatur e-mail saat dalam perjalanan. Layanan Olahpesan Nokia berfungsi dengan sejumlah penyedia e-mail Internet yang sering digunakan untuk e-mail pribadi, misalnya layanan e-mail Google.

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

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

Saat ini Olahpesan Nokia tersedia dengan basis uji coba.

Menginstal aplikasi olahpesan Nokia

1. Pilih  > [Pengaturan](#) > [Sett. wizard](#).
2. Bila Wizard pengaturan terbuka untuk pertama kalinya, Anda akan diminta menentukan pengaturan e-mail setelah pengaturan operator. Jika sebelumnya Anda pernah menggunakan Wizard pengaturan, pilih [Konfig. e-mail](#).
3. Dalam konfigurasi e-mail, baca informasi di layar, lalu pilih [Mulai](#) > [Olahpesan Nokia](#).
4. Terima penginstalan aplikasi Olahpesan Nokia.
5. Masukkan rincian account e-mail.

Aplikasi Olahpesan Nokia akan terinstal di  > [Aplikasi](#).

Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi www.email.nokia.com.

Melihat pesan pada kartu SIM

Anda dapat melihat pesan yang tersimpan di kartu SIM.

Pilih  > **Olahpesan** dan **Pilihan** > **Pesan SIM**.

Agar pesan SIM dapat dilihat, Anda harus menyalinnya ke folder dalam perangkat.

1. Tandai pesan. Pilih **Pilihan** > **Tandai/Hapus tanda** > **Tandai** atau **Tandai semua**.
2. Buka daftar folder. Pilih **Pilihan** > **Salin**.
3. Pilih folder yang akan disalin.
4. Untuk melihat pesan, buka folder.

Pengaturan olahpesan

Pengaturan mungkin telah dikonfigurasi pada perangkat atau Anda mungkin akan menerima pengaturan melalui pesan. Untuk memasukkan pengaturan secara manual, isi semua bidang yang ditandai dengan **Harus ditentukan** atau dengan tanda bintang.

Beberapa atau semua pusat pesan atau jalur akses mungkin telah diatur untuk perangkat Anda oleh penyedia layanan, dan Anda mungkin tidak dapat mengubah, membuat, mengedit, atau menghapusnya.

Pengaturan pesan teks

Pilih  > **Olahpesan** dan **Pilihan** > **Pengaturan** > **Pesan singkat**.

Tentukan dari pilihan sebagai berikut:

- **Pusat pesan** — Melihat daftar semua pusat pesan teks yang telah ditetapkan.
- **Pusat pesan dipakai** — Memilih pusat pesan yang akan digunakan untuk mengirim pesan teks.
- **Pengkodean karakter** — Untuk menggunakan konversi karakter ke sistem pengkodean lain bila tersedia, pilih **Dukung dikurangi**.
- **Terima laporan** — Memilih apakah jaringan akan mengirimkan laporan pengiriman pesan Anda (layanan jaringan).
- **Validitas pesan** — Memilih jangka waktu pusat pesan agar mengirim ulang pesan Anda jika upaya pertama gagal (layanan jaringan). Jika pesan tidak dapat dikirim dalam jangka waktu yang berlaku, pesan akan dihapus dari pusat pesan.
- **Pesan dikirim sebagai** — Untuk mengetahui apakah pusat pesan dapat mengkonversi pesan teks ke dalam format lainnya, hubungi penyedia layanan Anda.
- **Sambungan pilihan** — Memilih sambungan yang akan digunakan.
- **Balas via pusat sama** — Memilih apakah Anda ingin pesan balasan dikirim menggunakan nomor pusat pesan teks yang sama (layanan jaringan).

Pengaturan pesan multimedia

Pilih  > **Olahpesan** dan **Pilihan** > **Pengaturan** > **Pesan multimedia**.

Pilih dari berikut ini:

- **Ukuran foto** — Menentukan ukuran foto dalam pesan multimedia.

- **Modus pembuatan MMS** — Jika memilih **Dipandu**, perangkat akan memberitahukan jika Anda mencoba mengirim pesan yang mungkin tidak didukung oleh penerima. Jika memilih **Dibatasi**, perangkat akan membuat Anda tidak dapat mengirim pesan yang mungkin tidak didukung. Untuk menyertakan konten dalam pesan tanpa pemberitahuan, pilih **Bebas**.
- **Jalur akses digunakan** — Memilih jalur akses yang digunakan sebagai sambungan pilihan.
- **P'ambilan multimedia** — Memilih cara menerima pesan layanan. Untuk menerima pesan secara otomatis di jaringan asal, pilih **Otomatis di jar. asal**. Di luar jaringan selular asal, Anda akan menerima pemberitahuan bahwa terdapat pesan untuk diambil di pusat pesan multimedia. Jika memilih **Selalu otomatis**, perangkat Anda akan secara otomatis membuat sambungan data paket untuk mengambil pesan dari dalam dan luar jaringan asal.
- **Boleh pesan anonim** — Memilih apakah Anda ingin menolak pesan dari pengirim yang tak dikenal.
- **Terima iklan** — Memilih apakah akan menerima iklan pesan multimedia.
- **Laporan penerimaan** — Memilih apakah Anda ingin agar status pesan terkirim ditampilkan dalam log (layanan jaringan).
- **Tolak laporan pengiriman** — Memilih apakah Anda ingin agar perangkat tidak mengirim laporan pengiriman pesan yang diterima.
- **Validitas pesan** — Memilih jangka waktu pusat pesan agar mengirim ulang pesan Anda jika upaya pertama gagal (layanan jaringan). Jika pesan tidak dapat dikirim dalam jangka waktu tersebut, pesan akan dihapus dari pusat pesan.

Pengaturan e-mail

Mengatur kotak pesan

Pilih  > **Olahpesan** dan **Pilihan** > **Pengaturan** > **E-mail**.

Memilih kotak pesan yang akan digunakan untuk mengirim dan menerima e-mail — Pilih **Kotak pesan digunakan**, lalu pilih kotak pesan.

Menghapus kotak pesan dan pesan di dalamnya dari perangkat — Pilih **Kotak pesan**, buka kotak pesan yang dikehendaki, lalu pilih **Pilihan** > **Hapus**.

Membuat kotak pesan baru — Pilih **Kotak pesan** > **Pilihan** > **Kotak pesan baru**. Nama yang diberikan untuk kotak pesan baru akan menggantikan Kotak pesan pada tampilan utama Olahpesan. Anda dapat memiliki hingga enam kotak pesan.

Mengubah pengaturan sambungan, pengaturan pengguna, pengaturan pengambilan, dan pengaturan pengambilan otomatis — Pilih **Kotak pesan**, lalu pilih kotak pesan.

Pengaturan sambungan

Pilih  > **Olahpesan** dan **Pilihan** > **Pengaturan** > **E-mail** > **Kotak pesan**, kotak pesan, dan **P'aturan sambungan**.

E-mail masuk

Untuk mengedit pengaturan e-mail yang diterima, pilih **E-mail masuk** dan dari berikut ini:

- **Nama pengguna** — Untuk memasukkan nama pengguna yang diberikan oleh penyedia layanan.

- **Sandi** — Untuk memasukkan sandi. Jika bidang ini dibiarkan kosong, Anda akan diminta memasukkan sandi bila mencoba tersambung ke kotak pesan jauh.
- **Server surat masuk** — Untuk memasukkan alamat IP atau nama host server e-mail yang menerima e-mail.
- **Jalur akses digunakan** — Pilih IAP (jalur akses Internet).
- **Nama kotak pesan** — Masukkan nama kotak pesan.
- **Jenis kotak pesan** — Untuk menentukan protokol e-mail yang disarankan penyedia layanan kotak pesan jauh Anda. Pilihan yang tersedia adalah POP3 dan IMAP4. Pengaturan ini tidak dapat diubah.
- **Keamanan** — Untuk menentukan pilihan keamanan yang digunakan untuk mengamankan sambungan ke kotak pesan jauh.
- **Port** — Tetapkan port untuk sambungan.
- **Login aman APOP** (hanya untuk POP3) — Untuk mengenkripsi pengiriman sandi ke server e-mail jauh saat tersambung ke kotak pesan.

E-mail keluar

Untuk mengedit pengaturan pada e-mail yang dikirim, pilih **E-mail keluar** dan dari berikut ini:

- **Alamat e-mail saya** — Untuk memasukkan alamat e-mail yang diberikan penyedia layanan.
- **Server surat keluar** — Untuk memasukkan alamat IP atau nama host server e-mail yang mengirim e-mail. Anda mungkin hanya dapat menggunakan server keluar pada penyedia layanan. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan Anda.

Pengaturan nama pengguna, sandi, jalur akses, keamanan, dan port sama seperti pengaturan pada e-mail masuk.

Pengaturan pengguna

Pilih  > **Olahpesan** dan **Pilihan** > **Pengaturan** > **E-mail** > **Kotak pesan**, kotak pesan, dan **Pengaturan pengguna**.

Tentukan dari pilihan sebagai berikut:

- **Nama saya** — Untuk memasukkan nama Anda. Nama akan menggantikan alamat e-mail di perangkat penerima jika perangkat penerima tersebut mendukung fungsi ini.
- **Kirim pesan** — Untuk menentukan cara mengirim e-mail dari perangkat. Untuk menetapkan perangkat agar menyambung ke kotak pesan saat memilih **Kirim pesan**, pilih **Segera**. Jika memilih **Selama sambungan**, e-mail akan terkirim bila sambungan ke kotak pesan jauh tersedia.
- **Krm salinan ke pribadi** — Untuk menyimpan salinan e-mail ke kotak pesan Anda.
- **Masukkan tanda tangan** — Untuk melampirkan tanda tangan ke e-mail.
- **Tanda e-mail baru** — Untuk menetapkan perangkat agar memberitahukan Anda (nada, catatan, dan indikator e-mail) bila e-mail baru diterima.
- **Penghapusan e-mail** — Untuk menetapkan perangkat agar hanya menghapus e-mail dari perangkat, perangkat dan server, atau menerima konfirmasi masing-masing secara terpisah.
- **Alamat balas-ke** — Untuk menentukan alamat e-mail yang akan digunakan sebagai tujuan pengiriman balasan e-mail dari kotak pesan tertentu.

Pengaturan pengambilan

Pilih  > **Olahpesan** dan **Pilihan** > **Pengaturan** > **E-mail** > **Kotak pesan**, kotak pesan, dan **P'aturan p'gambilan**.

Tentukan dari pilihan sebagai berikut:

- **Pengambilan e-mail** — Tetapkan bagian e-mail yang akan diambil: **Hanya judul, Batas ukuran** (POP3), atau **Pesan & lampiran** (POP3).
- **Jumlah pengambilan** — Tetapkan jumlah pesan e-mail baru yang akan diambil ke kotak pesan.
- **Lintasan folder IMAP4** (hanya untuk IMAP4) — Tetapkan jalur folder untuk folder yang akan menjadi langganan.
- **Langganan folder** (hanya untuk IMAP4) — Berlangganan folder lain dalam kotak pesan jauh dan mengambil isi dari folder tersebut.

Pengaturan pengambilan otomatis

Pilih  > **Olahpesan** dan **Pilihan** > **Pengaturan** > **E-mail** > **Kotak pesan**, kotak pesan, dan **Pengambilan otomatis**.

Mengambil kepala e-mail baru secara otomatis dari kotak pesan jauh — Pilih **P'beritahuan e-mail** dan **Terima&p'barui oto.** atau **Hny di jaringan asal**.

Mengambil kepala e-mail baru secara otomatis dari kotak pesan jauh pada waktu yang ditentukan — Pilih **Pengambilan e-mail** dan **Diaktifkan** atau **Hny di jaringan asal**. Tentukan waktu dan frekuensi pengambilan e-mail.

P'beritahuan e-mail dan **Pengambilan e-mail** tidak dapat diaktifkan secara bersamaan.

Mengatur perangkat untuk mengambil e-mail secara otomatis melibatkan transmisi data dalam jumlah besar melalui jaringan penyedia layanan Anda. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

Pengaturan pesan layanan Web

Tekan , lalu pilih **Olahpesan** > **Pilihan** > **Pengaturan** > **Pesan layanan**.

Pilih apakah Anda ingin menerima pesan layanan. Jika Anda ingin mengatur perangkat agar secara otomatis mengaktifkan browser dan memulai sambungan jaringan untuk mengambil isi pesan saat menerima pesan layanan, pilih **Download pesan** > **Otomatis**.

Pengaturan pesan area

Untuk topik yang tersedia dan nomor topik yang terkait, hubungi penyedia layanan Anda.

Tekan , lalu pilih **Olahpesan** > **Pilihan** > **Pengaturan** > **Pesan area**.

Tentukan dari pilihan sebagai berikut:

- **Penerimaan** — Pilih apakah Anda ingin menerima pesan area.
- **Bahasa** — Pilih bahasa yang dikehendaki untuk menerima pesan: **Semua, Pilih**, atau **Lainnya**.
- **Deteksi topik** — Pilih apakah perangkat akan mencari nomor topik baru secara otomatis dan menyimpannya tanpa nama ke dalam daftar topik.

Pengaturan lain

Pilih  > **Olahpesan** dan **Pilihan** > **Pengaturan** > **Yang lain**.

Tentukan dari pilihan sebagai berikut:

- **Simpan psn. terkirim** — Pilih apakah Anda ingin menyimpan salinan pesan teks, pesan multimedia, atau e-mail yang dikirim ke folder **Terkirim**.

Kontak

Pilih  > **Kontak**.

Di Kontak, Anda dapat menyimpan dan memperbarui informasi kontak, seperti nomor telepon, alamat rumah, atau alamat e-mail kontak. Anda dapat menambahkan nada dering pribadi atau gambar kecil ke kartu kontak. Anda juga dapat membuat grup kontak, yang memungkinkan pengiriman pesan teks atau e-mail ke banyak penerima sekaligus.

Mengatur nama dan nomor

Untuk menghapus kartu kontak, pilih kartu, kemudian tekan **C**.

Untuk menghapus beberapa kartu kontak sekaligus, pilih **Pilihan** > **Tandai/Hapus tanda** untuk mentandai kartu kontak, lalu tekan **C** untuk menghapusnya.

Untuk mengirim informasi kontak, pilih kartu, **Pilihan** > **Kirim kartu nama**, lalu pilihan yang dikehendaki.

- **Jumlah pesan t'simpan** — Menetapkan jumlah pesan terkirim yang akan disimpan dalam folder terkirim pada saat yang sama. Bila batas tersebut telah dicapai, maka pesan yang paling lama akan dihapus.
- **Memori digunakan** — Pilih memori yang dikehendaki untuk menyimpan pesan.

Untuk mendengarkan tag suara yang ditetapkan pada kontak, pilih kartu kontak dan **Pilihan** > **Rincian tag suara** > **Putar tag suara**.

Menyimpan dan mengedit nama dan nomor

1. Tekan , lalu pilih **Kontak** > **Pilihan** > **Kontak baru**.
2. Isi bidang yang dikehendaki, lalu pilih **Selesai**.

Untuk mengedit kartu kontak, pilih kartu kontak tersebut, lalu pilih **Pilihan** > **Edit**. Anda juga dapat mencari kontak yang dikehendaki dengan memasukkan huruf pertama dari nama yang akan dicari pada bidang pencarian.

Untuk melampirkan gambar ke kartu kontak, buka kartu kontak, lalu pilih **Pilihan** > **Tambah foto**. Gambar akan ditampilkan ketika kontak tersebut memanggil.

Nada dering, foto, dan teks panggilan untuk kontak

Anda dapat menentukan nada dering untuk kontak atau grup, dan foto serta teks panggilan untuk kontak. Bila kontak menghubungi Anda, perangkat akan memutar nada dering yang dipilih dan menampilkan teks panggilan atau foto (jika nomor telepon pemanggil dikirimkan melalui panggilan tersebut dan perangkat Anda mengenalinya).

Untuk menentukan nada dering pada kontak atau grup kontak, pilih kontak atau grup kontak tersebut dan **Pilihan** > **Nada dering**, lalu pilih nada dering.

Untuk menentukan teks panggilan pada kontak, pilih kontak, lalu pilih **Pilihan** > **Tambah teks utk pglan**. Masukkan teks panggilan, lalu pilih **OK**.

Untuk menambahkan foto pada kontak yang disimpan di memori perangkat, pilih kontak dan **Pilihan** > **Tambah foto**, lalu pilih foto dari Galeri.

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

Galeri

Pilih  > **Galeri**.

Gunakan Galeri untuk mengakses berbagai jenis media, seperti foto dan video, musik, klip suara, link streaming, dan presentasi. Semua foto dan video yang dilihat serta musik dan klip suara akan secara otomatis tersimpan di Galeri. Klip suara dan musik diputar di Pemutar musik, link streaming

Untuk menampilkan, mengubah, atau menghapus foto dari kontak, pilih kontak, **Pilihan** > **Foto**, dan pilihan yang dikehendaki.

Menyalin kontak

Pilih  > **Kontak**.

Bila daftar kontak dibuka untuk pertama kalinya, perangkat akan bertanya apakah Anda ingin menyalin nama dan nomor dari kartu SIM ke perangkat.

Memulai penyalinan — Pilih **OK**.

Membatalkan penyalinan — Pilih **Batalkan**. Perangkat akan bertanya apakah Anda ingin melihat kontak kartu SIM dalam daftar kontak. Untuk melihat kontak, pilih **OK**. Daftar kontak akan terbuka dan nama yang tersimpan di kartu SIM ditunjukkan dengan .

dilihat melalui Pusat video. Aplikasi Foto dapat digunakan untuk melihat foto dan memutar video.

Tentang Foto

Pilih  > **Galeri** > **Foto & video**, lalu pilih dari berikut ini:

- **Diambil** — Melihat semua foto dan video yang diambil.

- **Bulan** — Melihat foto dan video yang dikategorikan menurut bulan pengambilannya.
- **Album** — Melihat album default dan album yang Anda buat.
- **Tag** — Melihat tag yang dibuat untuk setiap item.
- **Download** — Melihat item dan video yang di-download dari Web atau diterima sebagai pesan multimedia maupun e-mail.
- **Semua** — Melihat semua item.
- **Share online** — Mem-posting foto atau video ke Web.

File yang disimpan dalam kartu memori yang kompatibel (jika terpasang) ditandai dengan .

Untuk menyalin atau memindahkan file ke lokasi memori lain, pilih file, **Pilihan** > **Pindahkan dan salin**, dan dari pilihan yang tersedia.

Video & TV

Dengan Video & TV, Anda dapat men-download dan melakukan streaming klip video melalui udara dari layanan

Kamera

Mengambil foto

Pilih  > **Kamera**. Layar akan diputar ke modus lanskap secara otomatis.

Untuk mengambil foto, gunakan layar sebagai jendela bidik, kemudian tekan tombol ambil. Perangkat akan menyimpan foto dalam Galeri.

video Internet yang kompatibel. Men-download dan melakukan streaming klip video memerlukan layanan jaringan. Anda juga dapat mentransfer klip video dari PC yang kompatibel ke perangkat dan melihatnya di Video & TV.

Menggunakan jalur akses data paket untuk men-download klip video mungkin memerlukan transmisi data dalam jumlah besar melalui jaringan penyedia layanan. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

Perangkat Anda mungkin dilengkapi layanan yang telah ditetapkan sebelumnya. Penyedia layanan mungkin memberikan layanan gratis atau mengenakan biaya. Periksa harga dari layanan atau penyedia layanan.

Untuk memperbesar atau memperkecil tampilan sebelum mengambil foto, gunakan tombol volume.

Untuk memfokuskan pada subjek sebelum mengambil foto, tekan tombol ambil setengah penuh.

Toolbar menyediakan cara pintas ke berbagai item dan pengaturan sebelum serta sesudah mengambil foto atau merekam klip video. Pilih dari berikut ini:

-  Untuk beralih antara modus video dan modus foto.
-  Untuk memilih pemandangan.
-  Untuk mengaktifkan modus panorama.
-  Untuk mengaktifkan lampu video (hanya modus video).
-  Untuk memilih modus flash (hanya untuk foto).
-  Untuk mengaktifkan timer otomatis (hanya untuk foto).
-  Untuk mengaktifkan modus urutan (hanya untuk foto).
-  Untuk memilih efek warna.
-  Untuk menyesuaikan keseimbangan putih.
-  Untuk membuka 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, pilih **Pilihan** > **Sesuaikan toolbar**.

Untuk mengaktifkan toolbar bila toolbar disembunyikan, tekan tombol gulir.

Modus panorama

Pilih modus panorama  dari toolbar.

Untuk mulai mengambil foto panorama, tekan tombol ambil.

Gerakkan kamera secara perlahan ke kiri atau kanan untuk mulai mengambil foto panorama. Pratinjau panorama akan ditampilkan dan kamera akan mengambil foto saat Anda menggerakkannya. Tanda panah hijau menunjukkan bahwa Anda dapat mulai menggerakkan kamera secara perlahan. Tanda jeda merah menunjukkan bahwa Anda sebaiknya berhenti bergerak hingga tanda panah hijau ditampilkan kembali. Anda dapat memperkirakan waktu pengambilan bingkai utama berikutnya bila persegi panjang merah bergeser ke bagian tengah bidang pratinjau.

Untuk menyelesaikan pengambilan, tekan tombol ambil, lalu pilih **Berhenti**. Pengambilan panorama akan berhenti secara otomatis bila lebar foto maksimum telah tercapai.

Merekam video

Pilih  > **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.

Internet

Browser Web

Dengan aplikasi browser Web, Anda dapat melihat halaman Web HTML (hypertext markup language) di Internet dalam format aslinya. Anda juga dapat menelusuri halaman Web yang secara khusus dirancang untuk perangkat selular dan menggunakan XHTML (extensible hypertext markup language) atau WML (wireless markup language).

Jika halaman Web menampilkan karakter yang tidak terbaca sewaktu melakukan penelusuran, Anda dapat mencoba memilih  > [Internet](#) > [Web](#) dan [Pilihan > Pengaturan > Halaman > Pengkodean default](#), serta pengkodean yang sesuai.

Untuk menelusuri Web, Anda perlu memiliki jalur akses internet yang dikonfigurasi dalam perangkat.

Menelusuri Web

Dengan aplikasi Browser, Anda dapat menelusuri halaman Web.

Pilih  > [Internet](#) > [Web](#).



Cara pintas: Untuk menjalankan browser, tekan terus **0** di layar awal.

Membuka halaman Web — Pada tampilan penanda, pilih penanda atau mulai masukkan alamat Web (kolom  akan terbuka secara otomatis), lalu pilih [Ke](#).

Halaman Web tertentu mungkin berisi materi, misalnya klip video, yang memerlukan memori dalam jumlah besar untuk menampilkannya. Jika memori perangkat penuh sewaktu

halaman Web dimuat, masukkan kartu memori. Jika tidak, klip video tidak akan ditampilkan.

Menonaktifkan grafis untuk menghemat memori dan mempercepat download — Pilih [Pilihan > Pengaturan > Halaman > Muat konten > Teks saja](#).

Me-refresh konten halaman Web — Pilih [Pilihan > Pilihan halaman Web > Reload](#).

Melihat snapshot halaman Web yang telah dikunjungi — Pilih [Kembali](#). Daftar halaman yang dikunjungi selama sesi penelusuran aktif akan terbuka. Pilihan ini hanya tersedia jika [Daftar riwayat](#) diaktifkan dalam pengaturan browser.

Memblokir atau membolehkan terbukanya beberapa jendela secara otomatis — Pilih [Pilihan > Pilihan halaman Web > Blok jendela pop-up](#) atau [Boleh jendela pop-up](#).

Melihat tombol cara pintas — Pilih [Pilihan > Cara pintas papan tbl](#). Untuk mengedit tombol cara pintas, pilih [Edit](#).

Memperbesar dan memperkecil tampilan halaman Web — Untuk memperbesar tampilan, tekan *****. Untuk memperkecil tampilan, tekan **#**.



Tip: Untuk mengalihkan browser ke latar belakang tanpa keluar dari aplikasi atau menutup sambungan, tekan sekali tombol putus.

Toolbar browser

Toolbar browser membantu Anda dalam memilih fungsi browser yang sering digunakan.

Membuka toolbar — Tekan terus tombol gulir pada bidang kosong di halaman Web.

Bergerak pada toolbar — Gulir ke kiri atau kanan.

Memilih fitur dari toolbar — Tekan tombol gulir

Di toolbar, pilih dari berikut ini:

-  **Ke alamat Web** — Memasukkan alamat Web.
-  **Hal. yg terakhir dikunj.** — Melihat daftar alamat Web yang sering Anda kunjungi.
-  **Penanda** — Membuka tampilan penanda.
-  **Layar penuh** — Untuk melihat halaman Web dalam layar penuh.
-  **Ikhtisar** — Untuk menampilkan ikhtisar halaman Web aktif.
-  **Cari b'dsrkn kata kunci** — Untuk mencari halaman Web aktif.
-  **Pengaturan** — Untuk mengubah pengaturan browser Web.

Menavigasi halaman

Bila menelusuri halaman Web yang besar, Anda dapat menggunakan Peta Mini atau Ikhtisar halaman untuk melihat halaman secara sekilas.

Pilih  > **Internet** > **Web**.

Mengaktifkan Peta Mini — Pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Umum** > **Peta mini** > **Aktif**. Bila menggulir pada halaman

Web yang besar, Peta Mini akan terbuka dan menampilkan ikhtisar halaman.

Bergerak pada Peta Mini — Gulir ke kiri, kanan, atas, atau bawah. Bila menemukan lokasi yang dikehendaki, hentikan pengguliran. Peta Mini akan tertutup dan lokasi yang dipilih akan terbuka.

Mencari informasi tentang halaman Web dengan Ikhtisar halaman

1. Tekan **8**. Foto kecil halaman Web aktif akan terbuka.
2. Pindahkan foto kecil dengan menggulir ke atas, bawah, kiri, atau kanan.
3. Bila menemukan bagian yang akan dilihat, pilih **OK** untuk membuka bagian tersebut pada halaman Web.

Umpan Web dan blog

Dengan umpan Web, Anda dapat mengetahui berita utama dan blog favorit dengan mudah.

Pilih  > **Internet** > **Web**.

Umpan Web berbentuk file XML pada halaman Web. Umpan Web digunakan untuk berbagi, misalnya, blog atau berita utama terbaru. Biasanya umpan Web dapat ditemukan pada halaman wiki, blog, dan Web.

Aplikasi browser akan secara otomatis mendeteksi jika halaman Web berisi umpan Web.

Berlangganan umpan Web saat umpan tersedia di halaman — Pilih **Pilihan** > **Lggnan ke umpan web**.

Memperbarui umpan Web — Pada tampilan umpan Web, pilih umpan, lalu pilih **Pilihan** > **Pilihan umpan Web** > **Refresh**.

Menetapkan pembaruan otomatis untuk semua umpan Web — Pada tampilan umpan Web, pilih **Pilihan** > **Edit** > **Edit**. Pilihan ini tidak tersedia jika satu atau beberapa umpan ditandai.

Widget

Perangkat mendukung widget. Widget adalah aplikasi Web kecil yang dapat di-download yang mengirimkan multimedia, umpan berita, dan informasi lain, misalnya prakiraan cuaca, ke perangkat. Widget yang diinstal akan ditampilkan sebagai aplikasi terpisah dalam folder Aplikasi.

Untuk mencari dan men-download widget, kunjungi Bursa Ovi di store.ovi.com.

Anda juga dapat menginstal widget pada 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.

Menggunakan widget mungkin memerlukan transmisi data dalam jumlah besar melalui jaringan penyedia layanan. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

Pencarian konten

Dengan pencarian kata kunci, Anda dapat dengan cepat mencari informasi yang dicari pada halaman Web.

Pilih  > **Internet** > **Web**.

Mencari teks pada halaman Web yang terbuka — Pilih **Pilihan** > **Cari kata kunci**. Untuk beralih ke kecocokan sebelumnya maupun berikutnya, gulir ke atas atau bawah.



Tip: Untuk mencari teks pada halaman Web yang dibuka, tekan 2.

Men-download dan membeli item

Anda dapat men-download berbagai item, seperti nada dering, foto, logo operator, tema, dan klip video. Item tersebut dapat tersedia secara gratis atau dikenakan biaya. Item yang di-download akan ditangani oleh aplikasi yang sesuai pada perangkat Anda, misalnya foto yang di-download dapat disimpan dalam Galeri.



Penting: Hanya instal dan gunakan aplikasi serta perangkat lunak lainnya dari sumber terpercaya, misalnya aplikasi Symbian Signed atau yang telah lulus pengujian Java Verified.

Untuk men-download item:

1. Pilih link.
2. Tentukan pilihan yang sesuai untuk membeli item (misalnya **Beli**).
3. Baca dengan cermat semua informasi yang tersedia.
4. Untuk melanjutkan atau membatalkan download, tentukan pilihan yang sesuai (misalnya **Terima** atau **Batal**).

Saat Anda mulai men-download, daftar sesi penelusuran yang berlangsung dan yang telah selesai akan ditampilkan.

Untuk memodifikasi daftar, pilih **Pilihan** > **Download**. Pada daftar, pilih item dan **Pilihan** untuk membatalkan download yang berlangsung atau membuka, menyimpan, maupun menghapus download yang telah selesai.

Penanda

Anda dapat menyimpan halaman Web favorit dalam Penanda agar dapat diakses dengan cepat.

Pilih  > **Internet** > **Web**.

Mengakses penanda

1. Jika Anda memiliki halaman selain Penanda sebagai situs, pilih **Pilihan** > **Ke** > **Penanda**.
2. Pilih alamat Web dari daftar atau dari kumpulan penanda dalam folder Hal. yg br saja dikunj..

Menyimpan halaman Web aktif sebagai penanda — Sewaktu melakukan penelusuran, pilih **Pilihan** > **Pilihan halaman Web** > **Simpan sbg penanda**.

Mengedit atau menghapus penanda — Pilih **Pilihan** > **Manajer penanda**.

Mengirim atau menambah penanda maupun menetapkan halaman Web penanda sebagai situs — Pilih **Pilihan** > **Pilihan penanda**.

 menunjukkan situs.

Mengosongkan cache

Mengosongkan memori cache akan membantu Anda menjaga keamanan data. Informasi atau layanan yang diakses akan disimpan dalam memori cache perangkat. Jika Anda telah atau mencoba mengakses informasi rahasia yang

memerlukan sandi, kosongkan cache setiap kali setelah sesi penelusuran.

Pilih **Pilihan** > **Hapus data rahasia** > **Cache**.

Mengakhiri sambungan

Memutuskan sambungan dan menutup aplikasi Browser — Pilih **Pilihan** > **Keluar**.

Menghapus cookie — Pilih **Pilihan** > **Hapus data pribadi** > **Cookie**. Cookie berisi kumpulan informasi tentang kunjungan Anda ke halaman Web.

Keamanan sambungan

Dengan sambungan aman dan sertifikat keamanan, Anda dapat menelusuri Internet dengan aman.

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

Dengan pengaturan yang berbeda, kemampuan penelusuran dapat ditingkatkan sesuai kebutuhan Anda.

Pilih  > **Internet** > **Web**, lalu pilih **Pilihan** > **Pengaturan**, dan dari berikut ini:

Pengaturan umum

- **Jalur akses** — Mengubah jalur akses default. Beberapa atau semua jalur akses mungkin telah diatur untuk perangkat oleh penyedia layanan Anda. Anda tidak dapat mengubah, membuat, mengedit, atau menghapusnya.
- **Homepage** — Menentukan situs.
- **Peta mini** — Mengaktifkan atau menonaktifkan Peta Mini. Peta Mini akan membantu navigasi halaman Web.
- **Daftar riwayat** — Jika Anda memilih **Aktif**, sewaktu melakukan penelusuran, pilih **Kembali** untuk melihat daftar halaman yang telah dikunjungi selama sesi aktif.

- **Peringatan keamanan** — Menyembunyikan atau menampilkan pemberitahuan keamanan.
- **Skrip Java/ECMA** — Mengaktifkan atau menonaktifkan penggunaan script.
- **Kslnh bbr scrp. Java/ECMA** — Mengatur perangkat agar menerima pemberitahuan script.
- **Buka sambil download** — Memungkinkan file dibuka sewaktu di-download.

Pengaturan halaman

- **Muat konten** — Memilih apakah foto dan objek lainnya akan dimuat sewaktu melakukan penelusuran. Jika Anda memilih **Teks saja**, pilih **Pilihan** > **Pilihan tampilan** > **Muat foto** untuk memuat foto atau objek lainnya sewaktu melakukan penelusuran.
- **Pengkodean default** — Jika karakter teks tidak ditampilkan dengan benar, Anda dapat memilih pengkodean lain sesuai bahasa halaman yang dibuka.
- **Blok pop-up** — Membolehkan atau memblokir terbukanya jendela pop-up sewaktu melakukan penelusuran.
- **Reload otomatis** — Mengatur halaman Web agar di-refresh secara otomatis sewaktu melakukan penelusuran.
- **Ukuran huruf** — Menetapkan ukuran huruf yang digunakan untuk halaman web.

Pengaturan privasi

- **Hal. yg br saja dikunjungi** — Mengaktifkan atau menonaktifkan pengumpulan penanda otomatis. Jika Anda ingin melanjutkan penyimpanan alamat halaman Web yang dikunjungi ke folder Hal. yg br saja dikunjungi, namun menyembunyikan folder dari tampilan penanda, pilih **Sembunyi folder**.

- **Penyimpanan sandi** — Memilih apakah data sandi atau data yang dimasukkan di formulir lain pada halaman Web akan disimpan serta digunakan saat berikutnya Anda membuka halaman tersebut.
- **Cookie** — Mengaktifkan atau menonaktifkan penerimaan dan pengiriman cookie.

Pengaturan umpan Web

- **Jlr akses utk p'baru. oto.** — Memilih jalur akses yang dikehendaki untuk memperbarui. Pilihan ini hanya tersedia bila **Pembaruan otomatis** aktif.
- **Perbarui bila roaming** — Mengaktifkan pembaruan otomatis umpan Web saat roaming.

Musik Ovi

Dengan Musik Ovi (layanan jaringan), Anda dapat mencari, menelusuri, dan men-download musik ke perangkat.

Pilih  > **Internet** > **Musik Ovi**.

Untuk men-download musik, Anda harus mendaftar ke layanan tersebut.

Men-download musik mungkin memerlukan biaya tambahan dan transmisi data dalam jumlah besar (layanan jaringan). Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan jaringan Anda.

Untuk mengakses Musik Ovi, Anda harus memiliki jalur akses Internet yang valid di perangkat. Anda mungkin akan diminta untuk memilih jalur akses yang akan digunakan saat menyambung ke Musik Ovi.

Memilih jalur akses — Pilih **Jalur akses default**.

Ketersediaan dan tampilan pengaturan Musik Ovi mungkin beragam. Pengaturan tersebut mungkin telah ditentukan sebelumnya dan mungkin tidak dapat diubah. Bila Anda menelusuri Musik Ovi, pengaturan tersebut mungkin dapat diubah.

Mengubah pengaturan Musik Ovi — Pilih **Pilihan** > **Pengaturan**.

Musik Ovi tidak tersedia di semua negara atau wilayah.

Berbagi secara online

Tentang Berbagi secara online

Pilih  > **Internet** > **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  > **Internet** > **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.

Membuat posting

Pilih  > **Internet > Share online**.

Untuk mem-posting file media ke layanan, buka layanan, lalu pilih **Pilihan > Upload baru**. Jika layanan berbagi secara online memberikan saluran untuk mem-posting file, pilih saluran yang diinginkan.

Untuk menambahkan foto, klip video, atau klip suara ke posting, pilih **Pilihan > Sisipkan**.

Masukkan judul atau keterangan posting, jika ada.

Untuk menambahkan tag ke posting, pilih **Tag**:

Untuk mengaktifkan posting informasi lokasi yang terdapat dalam file, pilih **Lokasi**:

Untuk mengirim posting ke layanan, pilih **Pilihan > Upload**.

Pusat Video Nokia

Dengan Pusat Video Nokia (layanan jaringan), Anda dapat men-download serta melakukan streaming klip video melalui udara dari layanan video Internet yang kompatibel menggunakan sambungan data paket. Anda dapat mentransfer klip video dari PC yang kompatibel ke perangkat dan melihatnya di Pusat video.

Menggunakan jalur akses data paket untuk men-download video mungkin memerlukan transmisi data dalam jumlah besar melalui jaringan penyedia layanan. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

Perangkat mungkin memiliki layanan standar.

Penyedia layanan mungkin memberikan layanan secara gratis atau mengenakan biaya. Lihat harga di layanan atau tanyakan pada penyedia layanan.

Melihat serta men-download klip video Menyambung ke layanan video

1. Pilih  > **Internet > Pusat video**.
2. Untuk tersambung ke layanan agar dapat menginstal layanan video, pilih **Direktori video** 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** — Melihat pratinjau klip video.
- **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.

Nokia Podcasting

Dengan aplikasi Nokia Podcasting (layanan jaringan), Anda dapat mencari, menemukan, berlangganan, dan men-download podcast melalui udara; serta memutar, mengelola, serta sharing podcast audio dan video menggunakan perangkat Anda.

Pengaturan podcast

Pilih  > **Internet > Podcasting**.

Untuk memulai penggunaan Podcasting, tentukan pengaturan sambungan dan download.

Pengaturan sambungan

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

- **Jalur akses default** — Memilih jalur akses yang akan digunakan untuk tersambung ke Internet.

- **Layanan pencarian URL** — Menentukan alamat Web layanan pencarian podcast yang akan digunakan untuk mencari podcast.

Pengaturan download

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

- **Simpan ke** — Menentukan lokasi penyimpanan podcast.
- **Perbarui interval** — Menetapkan frekuensi pembaruan podcast.
- **Wkt p'baruan b'ikutnya** — Menentukan waktu pembaruan otomatis berikutnya.
Pembaruan otomatis hanya akan terjadi jika jalur akses default dipilih dan aplikasi Podcasting terbuka.
- **Batas download (%)** — Menentukan persentase memori yang akan digunakan untuk download podcast.
- **Jika batas melampaui** — Menentukan tindakan jika batas download terlampaui.

Mengatur aplikasi untuk mengambil podcast secara otomatis mungkin memerlukan transmisi data dalam jumlah besar melalui jaringan penyedia layanan. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

Mengembalikan pengaturan default — Pilih **Pilihan** > **Kembalikan default**.

Menemukan podcast

Anda dapat menemukan podcast dengan mencari berdasarkan kata kunci atau judul.

Pilih  > **Internet** > **Podcasting**.

Menentukan alamat Web layanan pencarian podcast — Untuk menggunakan layanan pencarian, Anda perlu menentukan alamat Web layanan pencarian podcast. Pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Sambungan** > **Layanan pencarian URL**.

Mencari podcast — Pilih **Cari**, lalu masukkan kata kunci yang dikehendaki.



Tip: Layanan 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.

Berlangganan podcast yang ditemukan — Pilih judul podcast. Podcast akan ditambahkan ke daftar podcast langganan.

Memulai pencarian baru — Pilih **Pilihan** > **Cari baru**.

Mengunjungi situs Web podcast — Pilih **Pilihan** > **Buka halaman web**.

Melihat rincian podcast — Pilih **Pilihan** > **Deskripsi**.

Direktori

Direktori berfungsi untuk membantu Anda menemukan episode podcast baru untuk berlangganan.

Pilih  > **Internet** > **Podcasting**.

Untuk membuka direktori — Pilih **Direktori**, lalu pilih direktori yang dikehendaki. Proses pembaruan akan dimulai jika direktori yang dipilih belum diperbarui. Bila pembaruan

telah selesai, pilih kembali direktori tersebut untuk membukanya.

Direktori dapat terdiri dari daftar podcast yang disusun berdasarkan popularitas dan folder bertema.

Membuka folder bertema — Pilih folder. Daftar podcast akan ditampilkan.

Berlangganan podcast — Buka judul, lalu pilih **Langganan**. Setelah berlangganan podcast, Anda dapat men-download, mengelola, dan memutar episode podcast dalam menu podcast.

Mengedit folder, link Web, atau direktori Web — Pilih **Pilihan** > **Edit**.

Mengirim folder direktori

1. Buka direktori dalam daftar.
2. Pilih **Pilihan** > **Kirim**.
3. Pilih metode pengiriman.

Mengimpor file OPML yang disimpan di perangkat

1. Pilih **Pilihan** > **Impor file OPML**.
2. Pilih lokasi file, lalu impor file.

Menambahkan direktori Web atau folder baru

1. Pada tampilan Direktori, pilih **Pilihan** > **Baru** > **Direktori web** atau **Folder**.
2. Masukkan judul dan alamat Web file OPML (Outline Processor Markup Language).

Download

Setelah berlangganan podcast, Anda dapat mengatur, men-download, dan memutar episode di Podcast dari direktori, pencarian, atau dengan memasukkan alamat Web.

Untuk melihat podcast langganan, pilih **Podcasting** > **Podcast**.

Untuk melihat judul setiap episode (episode adalah file media podcast khusus), pilih judul podcast.

Untuk memulai download, pilih judul episode. Untuk men-download atau melanjutkan download episode yang dipilih atau ditandai, pilih **Pilihan** > **Download**. Anda dapat men-download beberapa episode sekaligus.

Untuk memutar sebagian podcast saat download berlangsung atau setelah men-download sebagian, pilih podcast, lalu pilih **Pilihan** > **Putar pratinjau**.

Podcast yang telah di-download secara lengkap dapat ditemukan dalam folder Podcast, namun tidak muncul hingga perpustakaan musik di-refresh.

Memutar dan mengelola podcast

Pilih  > **Internet** > **Podcasting**, lalu pilih **Podcast**.

Melihat episode podcast yang tersedia — Pilih judul podcast. Daftar episode ditampilkan.

Memutar episode yang telah selesai di-download — Pilih **Pilihan** > **Putar**.

Memperbarui podcast — Pilih **Pilihan** > **Perbarui**.

Menghentikan pembaruan — Pilih **Pilihan** > **Hentikan pembaruan**.

Menambahkan podcast baru dengan memasukkan alamat Web podcast

1. Pilih [Pilihan](#) > [Podcast baru](#).
2. Masukkan alamat Web podcast.

Jika Anda tidak memiliki jalur akses tertentu atau jika saat mencoba membuka sambungan data paket, Anda diminta memasukkan nama pengguna dan sandi, hubungi penyedia layanan.

Mengedit alamat Web podcast — Pilih [Pilihan](#) > [Edit](#).

Menghapus podcast yang telah di-download dari perangkat — Pilih [Pilihan](#) > [Hapus](#).

Membuka situs Web podcast — Pilih [Pilihan](#) > [Buka halaman web](#).

Memberi komentar pada podcast atau melihat komentar (jika ada) — Pilih [Pilihan](#) > [Lihat komentar](#).

Mengirim podcast ke perangkat lain yang kompatibel

1. Pilih [Pilihan](#) > [Kirim](#).
2. Pilih metode pengiriman (sebagai file .opml di pesan multimedia atau melalui konektivitas Bluetooth).

Pencarian

Tentang Pencarian

Pilih  > [Pencarian](#).

Pencarian (layanan jaringan) memungkinkan Anda menggunakan berbagai layanan pencarian berbasis Internet untuk mencari, misalnya situs Web dan foto. Konten dan ketersediaan layanan dapat beragam.

Memulai pencarian

Pilih  > [Pencarian](#).

Untuk mencari konten pada ponsel, masukkan frasa pencarian ke dalam kolom pencarian, atau telusuri kategori konten. Saat Anda memasukkan frasa pencarian tersebut, hasil akan disusun dalam beberapa kategori. Hasil yang paling sering diakses ditampilkan di bagian atas daftar hasil, jika sesuai dengan frasa pencarian.

Untuk mencari halaman Web di Internet, pilih [Cari di Internet](#) dan penyedia pencarian, kemudian masukkan frasa pencarian ke dalam kolom pencarian. Penyedia pencarian yang dipilih ditetapkan sebagai penyedia pencarian Internet default.

Jika penyedia pencarian default telah ditetapkan, pilih penyedia pencarian tersebut untuk memulai pencarian, atau pilih [Layanan pencarian lain](#) untuk menggunakan penyedia pencarian lainnya.

Untuk mengubah penyedia pencarian default, pilih [Pilihan](#) > [Pengaturan](#) > [Layanan pencarian](#).

Untuk mengubah pengaturan negara atau kawasan agar dapat menemukan penyedia pencarian lainnya, pilih [Pilihan](#) > [Pengaturan](#) > [Negara atau wilayah](#).

Layanan Ovi

Nokia Ovi Suite menawarkan pendekatan baru dan lebih mudah digunakan ke perangkat lunak Nokia PC. Aplikasi PC memberikan akses mudah ke file di komputer, perangkat Nokia Anda, dan Ovi dalam satu jendela.

Tentang Ovi

 Ovi berisi layanan yang disediakan oleh Nokia. Dengan Ovi, Anda dapat membuat account e-mail, berbagi foto dan klip video dengan teman dan keluarga, merencanakan perjalanan dan melihat lokasi di peta, men-download permainan, aplikasi, klip video, dan nada ke perangkat, serta membeli musik. Ketersediaan layanan mungkin beragam di setiap wilayah dan tidak semua bahasa didukung.

Untuk mengakses layanan Ovi, kunjungi www.ovi.com, dan daftarkan account Nokia Anda.

Untuk informasi lebih lanjut tentang cara menggunakan layanan, lihat halaman dukungan setiap layanan.

Tentang Bursa Ovi

Pilih  > [Bursa](#).

 Di Bursa Ovi, Anda dapat men-download permainan ponsel, aplikasi, video, foto, dan nada dering ke perangkat. Beberapa item gratis, lainnya harus dibeli dengan kartu kredit atau melalui tagihan telepon Anda. Bursa Ovi menawarkan konten yang kompatibel dengan perangkat selular dan relevan dengan selera maupun lokasi Anda.

Tentang Kontak Ovi

Pilih  > [Internet](#) > [Kontak](#).

Dengan Kontak Ovi, Anda tetap dapat berkomunikasi dengan orang-orang terdekat Anda. Cari kontak, lalu dapatkan teman di komunitas Ovi. Terus berkomunikasi dengan teman - mengobrol, berbagi lokasi dan kehadiran, serta dapatkan informasi tentang kegiatan dan posisi mereka dengan mudah.

Anda juga dapat mensinkronisasi kontak, kalender, dan konten lain antara perangkat Nokia Anda dan Ovi.com. Informasi penting Anda akan disimpan dan dijaga agar tetap baru di perangkat atau di Web. Dengan Kontak Ovi, Anda dapat membuat daftar kontak dinamis dan yakin bahwa kontak Anda tersimpan di Ovi.com.

Untuk menggunakan layanan tersebut, Anda harus memiliki Nokia Account. Buat account di perangkat selular atau kunjungi www.ovi.com di PC.

Menggunakan Kontak Ovi memerlukan transmisi data dalam jumlah besar melalui jaringan penyedia layanan. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan jaringan Anda.

Tentang File Ovi

Pilih  > [Internet](#) > [Ovi Files](#).

Dengan File Ovi, Anda dapat menggunakan perangkat untuk mengakses file di komputer. Instal aplikasi File Ovi di setiap komputer yang akan diakses dengan File Ovi.

Anda dapat melakukan tugas berikut:

- Mencari dan melihat foto serta dokumen yang tersimpan di komputer.
- Mentransfer lagu dari komputer ke perangkat.
- Mengirim file dan folder dari komputer tanpa mentransfernya ke perangkat terlebih dulu.

Personalisasi

Tema

Mengubah tema layar



Pilih  > **Pengaturan** > **Tema**.

Pilih dari berikut ini:

- **Umum** — Mengubah tema yang digunakan dalam semua aplikasi.
- **Tamp. Menu** — Mengubah tema yang digunakan dalam menu utama.
- **Siaga** — 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  > **Pengaturan** > **Tema**.

- Mengakses file di komputer meskipun komputer dimatikan. Cukup pilih file dan folder yang diinginkan agar tersedia, setelah itu File Ovi akan secara otomatis menyimpan salinan terbarunya dalam penyimpanan online yang dilindungi.

Untuk men-download tema, pilih **Umum** > **Download tema** > **Pilihan** > **Ke** > **Halaman Web baru**. 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**.

Tema berbicara

Pilih  > **Pengaturan** > **Tema** dan **Siaga** > **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** > **PglIn 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 pilihan yang tersedia, pilih **Pilihan**.

Profil

Pilih  > **Pengaturan** > **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 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 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.



Penting: Dalam profil Offline, Anda tidak dapat membuat atau menerima panggilan maupun menggunakan fitur lain yang memerlukan jangkauan jaringan selular. Panggilan ke nomor darurat resmi yang terprogram dalam perangkat Anda mungkin masih dapat dibuat. Untuk membuat panggilan, aktifkan terlebih dulu fungsi telepon dengan mengubah profil. Jika perangkat terkunci, masukkan kode kunci.

Pengaturan sensor

Menonaktifkan suara panggilan atau menunda alarm dengan membalikkan ponsel.

Pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan**, lalu pilih **Umum** > **P'aturan sensor**.

Manajemen waktu

Jam alarm

Pilih  > **Pengaturan** > **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 **Tunda alarm**. 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**.

Aplikasi kantor

Pembaca PDF

Pilih  > **Aplikasi** > **Organiser** > **Adobe PDF**.

Pilih dari berikut ini:

- **Sensor** — Mengaktifkan sensor.
- **Kontrol putaran** — Menonaktifkan suara panggilan atau menunda alarm dengan membalikkan perangkat.

Untuk mengubah pengaturan jenis waktu, tanggal, dan jam, pilih **Pilihan** > **Pengaturan**.

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'mbaruan wkt otomatis** > **Aktif**.

Untuk mengubah nada alarm, pilih **Nada alarm jam**.

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.

Kamus

Anda dapat menerjemahkan kata dari satu bahasa ke bahasa lainnya. Tidak mendukung semua bahasa.

Mencari kata yang akan diterjemahkan

1. Pilih  > **Aplikasi** > **Organiser** > **Kamus**.
2. Masukkan teks dalam kolom pencarian. Saat Anda memasukkan teks, saran terjemahan kata akan ditampilkan.
3. Pilih kata dari daftar.

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, mendownload 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.

Quickoffice

Pilih  > **Aplikasi** > **Organiser** > **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.

Konverter

Dengan Konverter, Anda dapat mengkonversi ukuran dari satu unit ke unit lain.

Konverter memiliki keakuratan terbatas dan kesalahan pembulatan mungkin terjadi.

Mengkonversi mata uang

1. Pilih  > **Aplikasi** > **Organiser** > **Konverter**, lalu pilih **Pilihan** > **Jenis konversi** > **Mata uang**.
2. Pada bidang Unit kedua, pilih mata uang tujuan yang akan dikonversi.
3. Dalam bidang Jumlah pertama, masukkan nilai yang akan dikonversi. Bidang jumlah kedua akan menampilkan nilai yang dikonversi secara otomatis.

Mengkonversi ukuran

Anda dapat mengkonversi ukuran, misalnya panjang, dari satu unit ke unit lain.

Pilih  > **Aplikasi** > **Organiser** > **Konverter**.

1. Dalam bidang Jenis, pilih ukuran yang akan digunakan.
2. Dalam bidang Unit pertama, pilih unit yang akan dikonversi.

3. Dalam bidang Unit kedua, pilih unit tujuan konversi.
4. Dalam bidang Jumlah pertama, masukkan nilai yang akan dikonversi. Bidang Jumlah kedua akan menampilkan nilai yang dikonversi secara otomatis.

Kalkulator

Pilih  > [Aplikasi](#) > [Organiser](#) > [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](#).

Catatan aktif

Catatan aktif dapat digunakan untuk membuat catatan yang berisi klip video atau suara dan foto. Anda juga dapat menghubungkan catatan dengan kontak. Catatan akan ditampilkan saat panggilan dengan kontak tersebut berlangsung.

Membuat dan mengedit catatan

Pilih  > [Aplikasi](#) > [Organiser](#) > [Catatan aktif](#).

Membuat catatan — Mulai menulis.

Mengedit catatan — Pilih [Pilihan](#) > [Pilihan edit](#).

Menambahkan teks dalam huruf tebal, miring, atau

bergaris bawah — Tekan terus #, lalu gulir untuk memilih teks. Setelah itu, pilih [Pilihan](#) > [Teks](#).

Pilih [Pilihan](#) dan dari berikut ini:

- **Sisipkan** — Untuk menyisipkan item ke catatan.
- **Kirim** — Untuk mengirim catatan ke perangkat yang kompatibel.
- **Link catatan ke pgl n** — Pilih [Tambah kontak](#) untuk menghubungkan catatan dengan kontak. Catatan akan ditampilkan saat membuat atau menerima panggilan dari kontak tersebut.

Pengaturan catatan aktif

Pilih  > [Aplikasi](#) > [Organiser](#) > [Catatan aktif](#), lalu pilih [Pilihan](#) > [Pengaturan](#).

Memilih tempat menyimpan catatan — Pilih [Memori sdg. digunakan](#), lalu pilih memori yang dikehendaki.

Mengubah tata letak catatan aktif — Pilih **Ubah tampilan** > **Kotak** atau **Daftar**.

Menampilkan catatan saat panggilan telepon berlangsung — 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.

Catatan

Menulis catatan

1. Pilih  > **Aplikasi** > **Organiser** > **Catatan**.
2. Mulai masukkan teks. Editor catatan akan terbuka secara otomatis.

Mengelola catatan

Pilih  > **Aplikasi** > **Organiser** > **Catatan**.

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Buka** — Membuka catatan.

Pengaturan

Pengaturan aplikasi

Pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan**, lalu pilih **Aplikasi**.

Pilih aplikasi dari daftar untuk menyesuaikan pengaturannya.

- **Kirim** — Mengirimkan catatan ke perangkat lainnya yang kompatibel.
- **Hapus** — Menghapus catatan. Beberapa catatan juga dapat dihapus sekaligus. Untuk menandai setiap catatan yang akan dihapus, pilih **Pilihan** > **Tandai/Hapus tanda**, lalu hapus catatan.
- **Sinkronisasi** — Mensinkronisasi catatan menggunakan aplikasi yang kompatibel pada perangkat yang kompatibel, atau menetapkan pengaturan sinkronisasi.

Manajer Zip



Pilih  > **Aplikasi** > **Organiser** > **Zip**.

Dengan manajer Zip, Anda dapat membuat file arsip baru untuk menyimpan file berformat ZIP yang dikompresi; menambahkan satu atau beberapa file maupun direktori yang dikompresi ke arsip; mengatur, menghapus, atau mengubah sandi arsip yang dilindungi; dan mengubah pengaturan, misalnya, tingkat kompresi yang digunakan.

Anda dapat menyimpan file arsip dalam memori perangkat atau kartu memori.

Keamanan perangkat dan kartu SIM

Pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan** > **Umum** > **Pengamanan**.

Untuk mengubah kode PIN, pilih **Telepon dan kartu SIM** > **Kode PIN**. Panjang kode baru harus 4 hingga 8 digit. Kode

PIN akan melindungi kartu SIM dari penggunaan tidak sah dan diberikan bersama kartu SIM. Setelah memasukkan kode PIN yang salah sebanyak tiga kali berturut-turut, kode akan diblokir dan Anda harus menggunakan kode PUK untuk membatalkan pemblokiran agar dapat kembali menggunakan kartu SIM.

Untuk menetapkan tombol agar terkunci secara otomatis setelah jangka waktu yang ditentukan, pilih **Telepon dan kartu SIM** > **Masa kunci oto. tombol**.

Untuk menetapkan batas waktu hingga perangkat terkunci secara otomatis dan hanya dapat digunakan jika kode kunci yang benar dimasukkan, pilih **Telepon dan kartu SIM** > **Periode kunci oto. telp.**. Masukkan durasi batas waktu dalam menit atau pilih **Kosong** untuk menonaktifkan fitur penguncian otomatis. Bila perangkat terkunci, Anda dapat tetap menjawab panggilan masuk dan panggilan dapat tetap dibuat ke nomor darurat resmi yang diprogram di perangkat.

Untuk mengubah kode kunci, pilih **Telepon dan kartu SIM** > **Kode kunci**. Kode kunci default adalah 12345. Masukkan kode saat ini, kemudian masukkan kode baru dua kali. Panjang kode baru harus 4-255 karakter. Karakter alfanumerik dapat digunakan (huruf besar-kecil). Perangkat akan memberitahukan Anda jika kode kunci tidak diformat dengan benar.

Pengaturan umum aksesoris

Pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan**, lalu pilih **Umum** > **Perangkat tmbh.**.

Anda dapat melakukan beberapa hal berikut untuk sebagian besar aksesoris:

Untuk menentukan profil yang diaktifkan bila Anda memasang aksesoris ke perangkat, pilih aksesoris, lalu pilih **Profil default**.

Untuk mengatur agar perangkat menjawab panggilan telepon secara otomatis setelah 5 detik bila aksesoris 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 aksesoris terpasang, pilih **Lampu** > **Aktif**.

Ucapan

Pilih  > **Pengaturan** > **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 lainnya ke perangkat Anda, pilih **Pilihan** > **Download bahasa**. Saat men-download bahasa baru, Anda harus men-download minimal 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 suara ucapan, pilih **Volume**.

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

Untuk menghapus bahasa atau suara, pilih item dan [Pilihan](#) > [Hapus](#).

Mengembalikan pengaturan awal

Untuk mengembalikan pengaturan awal perangkat, pilih  > [Pengaturan](#) > [Pengaturan](#), lalu pilih [Umum](#) >

Manajemen data

Menginstal atau menghapus aplikasi

Menginstal aplikasi dan perangkat lunak

Anda dapat mentransfer file instalasi ke perangkat dari komputer yang kompatibel, men-downloadnya saat melakukan penelusuran atau menerimanya lewat pesan multimedia, sebagai lampiran email, atau menggunakan metode sambungan lain, seperti konektivitas Bluetooth. Anda dapat menggunakan Nokia Application Installer di Nokia Ovi 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 terinstal di 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.

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.

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 menginstal aplikasi Java. Jika file tersebut tidak ada, maka perangkat mungkin akan meminta Anda untuk men-downloadnya. Jika tidak terdapat jalur akses yang ditetapkan untuk aplikasi, Anda akan diminta untuk memilihnya. Bila men-download file JAR, Anda mungkin harus memasukkan nama pengguna dan sandi untuk mengakses server. Anda memperolehnya dari penyedia atau produsen aplikasi tersebut.

Untuk menginstal aplikasi atau perangkat lunak, lakukan langkah-langkah berikut:

1. Untuk mencari file penginstalan, pilih  > **Pengaturan** dan **Mjr aplikasi**. Cara lainnya, cari file penginstalan menggunakan Manajer file, atau pilih **Olahpesan** > **Kotak masuk**, lalu buka pesan yang berisi file penginstalan.
2. Dalam Manajer aplikasi, pilih **Pilihan** > **Instal**. Di aplikasi lain, pilih file penginstalan untuk mulai menginstal. 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 menjalankan aplikasi yang terinstal, pilih aplikasi. Jika folder default untuk aplikasi belum ditentukan, maka aplikasi tersebut akan diinstal ke dalam folder P'msangan pada menu utama.

Untuk melihat paket perangkat lunak yang diinstal atau dihapus dan waktu penginstalan atau penghapusannya, 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, .sixs) 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 Ovi 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  > **Aplikasi** > **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.

Manajer file

Tentang Manajer file

Pilih  > **Aplikasi** > **Organiser** > **Manajer file**.

Dengan Manajer file, Anda dapat menelusuri, mengelola, serta membuka file di perangkat atau drive eksternal yang kompatibel.

Mencari dan mengatur file

Pilih  > **Aplikasi** > **Organiser** > **Manajer file**.

Mencari file — Pilih **Pilihan** > **Cari**. Masukkan teks pencarian yang cocok dengan nama file.

Memindahkan serta menyalin file dan folder — Pilih **Pilihan** > **Atur** dan pilihan yang dikehendaki.

Mengurutkan file — Pilih **Pilihan** > **Urut berdasarkan** dan kategori yang dikehendaki.

Membuat cadangan file dalam kartu memori

Pilih  > **Aplikasi** > **Organiser** > **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.

Mengelola kartu memori

Pilih  > **Aplikasi** > **Organiser** > **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.

Manajer perangkat

Konfigurasi jauh

Pilih  > **Pengaturan** > **Manajer perangkat**.

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

Anda dapat tersambung 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 tersambung 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 pemasangan 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 pemasangan selesai dan perangkat diaktifkan ulang. Pastikan Anda membuat data cadangan sebelum menyetujui pemasangan pembaruan.

Pembaruan perangkat lunak menggunakan PC

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

Nokia Software Updater adalah aplikasi PC yang dapat digunakan untuk memperbarui perangkat lunak perangkat. Untuk memperbarui perangkat lunak 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, melihat catatan edisi versi perangkat lunak terbaru, dan men-download aplikasi Nokia Software Updater, lihat www.nokia.co.id/softwareupdate atau situs Web Nokia lokal.

Untuk memperbarui perangkat lunak perangkat, lakukan yang berikut:

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

Tentang Lisensi

Pilih  > [Aplikasi](#) > [Lisensi](#).

Konektivitas

Mentransfer konten dari perangkat lain

Pilih  > [Pengaturan](#) > [Konektivitas](#) > [Transfer](#).

Dengan aplikasi Transfer, Anda dapat mentransfer konten (misalnya, kontak) di antara dua perangkat Nokia yang kompatibel.

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

Jika perangkat lain tidak dapat diaktifkan tanpa kartu SIM, Anda dapat memasukkan kartu SIM ke perangkat tersebut.

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.

Bila perangkat diaktifkan tanpa kartu SIM, profil Offline akan diaktifkan secara otomatis.

Jika kabel data USB digunakan untuk membuat sambungan, sambungkan kabel data terlebih dulu ke perangkat, lalu ke perangkat lainnya.

Mentransfer konten

Untuk mengambil data dari perangkat lain untuk pertama kalinya:

1. Pilih jenis sambungan yang akan digunakan untuk mentransfer data. Kedua perangkat harus mendukung jenis sambungan yang dipilih.
2. 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.

Pada beberapa model perangkat, aplikasi Transfer dikirimkan ke perangkat lain sebagai pesan. Untuk menginstal aplikasi Transfer di perangkat lain, buka pesan tersebut, kemudian ikuti petunjuk.

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

Konten akan ditransfer dari memori perangkat lain ke lokasi yang sesuai pada perangkat Anda.

Waktu transfer tergantung pada jumlah data yang ditransfer. Anda dapat membatalkan transfer dan melanjutkannya di lain waktu.

Sinkronisasi berjalan dua arah dan data di kedua perangkat sama. Jika item dihapus dari salah satu perangkat, item tersebut juga terhapus dari perangkat lain saat melakukan sinkronisasi. Anda tidak dapat mengembalikan item yang terhapus dengan melakukan sinkronisasi.

Untuk melihat log transfer terakhir, pilih cara pintas pada tampilan utama, lalu pilih **Pilihan** > **Lihat log**.

Sambungan PC

Anda dapat menggunakan perangkat selular dengan beragam konektivitas PC yang kompatibel dan aplikasi komunikasi data. Dengan Nokia Ovi Suite, Anda dapat misalnya mentransfer file serta foto antara perangkat dan komputer yang kompatibel.

Untuk informasi lebih lanjut tentang Ovi Suite dan link download, kunjungi www.ovi.com.

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.

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  > **Pengaturan** > **Konektivitas** > **Bluetooth**.

Bila Anda tidak menggunakan konektivitas Bluetooth, pilih **Bluetooth** > **Tidak Aktif** atau **Tampilan telepon** > **Tersembunyi**.

Jangan pasang dengan perangkat yang tidak dikenal.

Mengirim dan menerima data dengan Bluetooth

Pilih  > **Pengaturan** > **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 aksesori yang kompatibel dan mendukung layanan File Transfer Profile Client (misalnya laptop).

Sambungan Bluetooth akan secara otomatis terputus setelah data dikirim atau diterima. Hanya Nokia Ovi Suite dan aksesori tertentu seperti headset yang tetap dapat membuat sambungan meskipun tidak digunakan secara aktif.

Membuat pasangan perangkat

Pilih  > **Pengaturan** > **Konektivitas** > **Bluetooth**.

Buka tab perangkat pasangan.

Sebelum membuat pasangan, tentukan kode akses Anda (1-16 digit), kemudian pastikan pengguna perangkat lain menggunakan kode yang sama. Perangkat tanpa antarmuka pengguna memiliki kode akses yang tetap. Kode akses tersebut hanya digunakan saat menghubungkan perangkat untuk pertama kalinya. Sambungan dapat disahkan setelah pasangan dibuat. Pembuatan pasangan dan pengesahan sambungan membuat proses penyambungan menjadi lebih cepat dan mudah karena sambungan di antara perangkat pasangan tersebut tidak harus disetujui setiap kali Anda membuatnya.

Kode akses untuk akses SIM jauh harus terdiri dari 16 digit.

Dalam modus SIM jauh, Anda dapat menggunakan kartu SIM perangkat dengan aksesori yang kompatibel.

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 yang berada dalam jangkauan. Jika Anda telah mengirimkan data menggunakan konektivitas Bluetooth, daftar hasil pencarian sebelumnya akan ditampilkan. Untuk mencari perangkat Bluetooth lainnya, pilih **Perangkat lain**.
2. Pilih perangkat yang akan dipasangkan, kemudian masukkan kode akses. Kode akses yang sama harus dimasukkan juga di perangkat lainnya.
3. Untuk membuat sambungan antara perangkat Anda dan perangkat lain secara otomatis, pilih **Ya**. Untuk mengkonfirmasi sambungan secara manual setiap kali berupaya membuat sambungan, pilih **Tidak**. Setelah membuat pasangan, perangkat akan disimpan pada halaman perangkat pasangan.

Untuk memberi nama panggilan perangkat pasangan, pilih **Pilihan** > **Beri nama panggilan**. Nama panggilan akan ditampilkan di perangkat.

Untuk menghapus pasangan, pilih perangkat yang pasangannya akan dihapus, lalu pilih **Pilihan** > **Hapus**. Untuk menghapus semua pasangan, pilih **Pilihan** > **Hapus semua**. Jika saat ini Anda tersambung ke perangkat, kemudian membatalkan pasangan perangkat, pasangan tersebut akan segera dihapus dan sambungan diputus.

Untuk membolehkan perangkat pasangan terhubung secara otomatis ke perangkat Anda, pilih **Beri otoritas**. Sambungan antara perangkat Anda dan perangkat lain dapat dibuat tanpa sepengetahuan Anda. Persetujuan atau otorisasi terpisah tidak diperlukan. Gunakan status ini hanya untuk perangkat Anda, misalnya komputer maupun headset yang kompatibel, atau perangkat milik seseorang yang Anda percaya. Jika ingin setiap saat menerima permintaan sambungan dari perangkat lain secara terpisah, pilih **Tanpa otoritas**.

Untuk menggunakan aksesoris audio Bluetooth, misalnya headset atau handsfree Bluetooth, Anda harus membuat pasangan perangkat dengan aksesoris tersebut. Untuk kode akses dan informasi lebih lanjut, lihat buku petunjuk tentang aksesoris tersebut. Untuk terhubung ke aksesoris audio, aktifkan aksesoris tersebut. Aksesoris audio tertentu terhubung ke perangkat secara otomatis. Jika tidak, buka tab perangkat pasangan, pilih aksesoris, lalu pilih **Pilihan** > **Samb.ke perangkat audio**.

Memblokir perangkat

Pilih  > **Pengaturan** > **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 memasangkan 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.

Kabel data

Agar kartu memori dan data tidak rusak, jangan lepaskan kabel data USB saat transfer data berlangsung.

Mentransfer data antara perangkat dan PC

1. Masukkan kartu memori ke dalam perangkat, kemudian sambungkan perangkat ke PC yang kompatibel dengan kabel data USB. Selalu sambungkan kabel data terlebih dulu ke perangkat, lalu ke perangkat lain atau komputer.
2. Bila perangkat menanyakan modus yang akan digunakan, pilih **Penyimpanan massal**. Dalam modus ini, perangkat akan terlihat sebagai hard drive yang dapat dilepas di komputer.
3. Transfer data antara komputer dan perangkat.
4. Akhiri sambungan dari komputer (misalnya, dari wizard Unplug atau Eject Hardware di Windows) agar kartu memori tidak rusak.

Untuk mentransfer foto dari perangkat ke PC yang kompatibel, atau mencetak foto yang tersimpan di perangkat pada printer yang kompatibel, sambungkan kabel data USB ke PC atau printer tersebut, lalu pilih **Transfer foto**.

Untuk memodifikasi pengaturan modus USB, pilih  > **Pengaturan** > **Konektivitas** > **USB**.

Untuk mengubah modus USB yang biasanya digunakan dengan kabel data USB, pilih **Modus sambungan USB**.

Untuk mengatur perangkat agar menanyakan modus yang akan digunakan setiap kali Anda menyambungkan kabel data USB ke perangkat, pilih **Tanya saat sambung** > **Ya**.

Untuk menggunakan Nokia Ovi Suite dengan perangkat, instal Nokia Ovi Suite di PC, sambungkan kabel data USB, lalu pilih **PC Suite**.

Sinkronisasi

Pilih  > **Pengaturan** > **Konektivitas** > **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 **Batalkan**.

Sinkronisasi Ovi

Tentang Sinkronisasi Ovi

Pilih  > **Pengaturan** > **Konektivitas** > **Sinkr. Ovi**.

Dengan Sinkronisasi Ovi, Anda dapat mensinkronisasi kontak, entri kalender, dan catatan antara perangkat dan Ovi. Untuk menggunakan Sinkronisasi Ovi, Anda memerlukan account Nokia. Jika Anda tidak memiliki account Nokia, buat account di www.ovi.com.

Mensinkronisasi data dengan Sinkronisasi Ovi

Pilih  > **Pengaturan** > **Konektivitas** > **Sinkr. Ovi**.

Saat aplikasi ini dibuka untuk pertama kali, wizard sinkronisasi akan membantu Anda menentukan pengaturan dan memilih konten yang akan disinkronisasi.

Pilih dari berikut ini:

- **Pengaturan sinkronisasi** — Untuk menentukan pengaturan sinkronisasi.
- **Ambil cadangan** — Untuk mengembalikan kontak, entri kalender, dan catatan ke perangkat dari Ovi. Pembaruan dilakukan sejak sinkronisasi sebelumnya disimpan.
- **B'nt b'Igg. Sinkron. Ovi** — Untuk menonaktifkan Sinkr. Ovi.

Pilihan yang tersedia dapat beragam.

Pengaturan Sinkronisasi Ovi

Pilih  > [Pengaturan](#) > [Konektivitas](#) > [Sinkr. Ovi](#).

Pilih [Pilihan](#) > [Pengaturan sinkronisasi](#) dan dari berikut ini:

- [Item yg akan disinkr.](#) — Untuk memilih item yang akan disinkronisasi.
- [Sinkronisasi otomatis](#) — Untuk memulai sinkronisasi secara otomatis.
- [Interval sinkron. t'jadwal](#) — Untuk memilih frekuensi sinkronisasi pada item atau hanya membolehkan sinkronisasi manual.
- [Waktu sinkronisasi](#) — Untuk mengatur waktu memulai sinkronisasi otomatis.
- [Sinkron. saat roaming](#) — Untuk membolehkan sinkronisasi bila berada di luar jaringan asal.

Pilihan yang tersedia dapat beragam.

Tentang virtual private network

Pilih  > [Pengaturan](#) > [Pengaturan](#) > [Sambungan](#) > [VPN](#).

Tips ramah lingkungan

Berikut adalah tips tentang cara berkontribusi dalam memelihara lingkungan.



Klien VPN (virtual private network) selular Nokia akan membuat sambungan aman ke layanan dan intranet perusahaan yang kompatibel, seperti e-mail. Perangkat Anda tersambung dari jaringan selular melalui Internet ke gateway VPN perusahaan yang berperan sebagai gerbang ke jaringan perusahaan yang kompatibel. Klien VPN menggunakan teknologi IPSec (Keamanan IP). IPSec adalah framework standar terbuka untuk mendukung pertukaran data secara aman melalui jaringan IP.

Kebijakan VPN menentukan metode yang digunakan klien VPN dan gateway VPN untuk saling mengesahkan serta algoritme enkripsi yang digunakan untuk membantu melindungi kerahasiaan data.

Untuk menginstal dan mengkonfigurasi klien, sertifikat, dan kebijakan VPN, hubungi departemen TI perusahaan. 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](#).

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/wecycle, atau melalui perangkat selular, 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.

Selengkapnya

Untuk informasi lebih lanjut tentang atribut lingkungan perangkat, lihat 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.



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: BP-6MT

Waktu bicara:

Hingga 300 menit (WCDMA)

Siaga

Hingga 500 jam (WCDMA)



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 BP-6MT. 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:

Perawatan perangkat

Perangkat Anda merupakan produk dengan desain dan pengerjaan terbaik, sehingga harus ditangani dengan hati-hati. Saran berikut akan membantu Anda melindungi pertanggungjanaan jaminan.

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



- 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 aksesoris 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, atau 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. Pengguna 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.

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 paparan terhadap gelombang radio.

Perangkat selular ini merupakan unit pemancar sekaligus penerima gelombang radio. Perangkat ini dirancang untuk tidak melampaui batas paparan 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 paparan 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 0,69 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.

Indeks

- A**
 - A-GPS (GPS terpadu) 30**
 - aksesori
 - pengaturan 68
 - Aksesori asli Nokia 81**
 - aktifkan perangkat 11**
 - alat bantu suara**
 - Lihat *tema berbicara*
 - antena 11**
 - aplikasi petunjuk 19**
 - B**
 - bahasa**
 - mengubah 34
 - bahasa tulisan 34**
 - baterai 9, 10**
 - tingkat pengisian daya 14
 - berbagi file media secara online 55**
 - Berbagi secara online 55**
 - berlangganan 55
 - membuat posting 56
 - mengaktifkan layanan 55
 - berbagi video**
 - berbagi klip video 27
 - berbagi video langsung 27
 - blog 51**
 - Bluetooth 76**
 - keamanan 75
 - menerima data 75
 - mengirim data 75
 - browser 53**
 - download 52
 - keamanan 53
 - memori cache 53
 - mencari konten 52
 - menelusuri halaman 50, 51
 - penanda 50, 53
 - pengaturan 54
 - toolbar 51
 - widget 52
 - Bursa Ovi 61**
 - C**
 - Catatan 67**
 - catatan aktif 66**
 - Catatan aktif 66**
 - clipboard, menyalin ke 36**
 - cookie 53**
 - D**
 - download 52**
 - E**
 - ejaan, entri teks 36**
 - e-mail 40, 41**
 - kotak pesan 39, 43
 - lampiran 39
 - men-download 39, 45
 - pengaturan 43, 44, 45

entri teks 35

F

- File Ovi 61**
- folder pesan terkirim 35**
- foto latar belakang 62**

G

GPS (global positioning system) 30

H

- headphone 18**
- headset 18**

I

- ID pemanggil 24**
- ikhtisar halaman 51**
- indikator 14**
- informasi dukungan 19**
- informasi kontak 19**
- input teks biasa 33**
- input teks prediktif 33, 35**

J

- Jam**
 - pengaturan 64
- jam alarm 64**

jangka waktu penguncian otomatis 67
jaringan
pengaturan 26

K

kalkulator 66
kamera
klip video 49
mengambil foto 48
toolbar 48
kamus 65
Karakter khusus, entri teks 36
kartu memori 9, 10
kartu SIM 9
pesan 42
keamanan
Bluetooth 75
browser 53
perangkat dan kartu SIM 67
kekuatan sinyal 14
klip video 48
kode akses 17
kode keamanan 17
kode kunci 67
kode PIN
mengubah 67
kode UPIN
mengubah 67
konektivitas Bluetooth
memblokir perangkat 77
konfigurasi jauh 71
konfigurasi perangkat 12

kontak

edit 46
gambar dalam 46
mensinkronisasi 78
menyalin 47
menghapus 46
mengirim 46
nada dering 47
nama dan nomor 46
simpan 46
tag suara 46
Kontak Ovi 61
kontrol volume suara 16
konverter mata uang 65
konverter pengukuran 65
konverter untuk pengukuran 65
kotak keluar, pesan 35
kotak masuk
pesan 38
kotak masuk, pesan 38
kotak pesan
e-mail 39
kotak pesan jauh 39
kunci tombol 16

L

lampiran 38
layanan pelanggan 19
layar
indikator 14
layar awal 14
log 23

M

manajemen file 70, 71
manajer perangkat 71
manajer Zip 67
Mail for Exchange 40
media
radio 29
membuat panggilan 21
memori
cache Web 53
memori cache 53
memutar
pesan 39
mencari 60
menu 16
menyalin teks ke clipboard 36
mengembalikan pengaturan awal 69
menginstal aplikasi 69
mengirim
menggunakan Bluetooth 75
mengunci
penguncian otomatis
perangkat 67
tombol 67
meng-upload file media 55
metode sambungan
Bluetooth 75
MMS (layanan pesan multimedia) 37
MMS (multimedia message service) 38

modul keamanan 17
Musik Ovi 55
My Nokia 19

N

nonaktifkan perangkat 11

O

offline 14
operator
 memilih 26
Ovi 61

P

panggilan
 membuat 21
 menjawab 22
 menolak 22
 panggilan cepat 21
 panggilan konferensi 22
 pengaturan 24
 pesan suara 22
panggilan cepat 21
panggilan konferensi 22
panggilan melalui suara 22
panggilan video 24
 beralih ke panggilan suara 23
 membuat panggilan 23
pembaca PDF 64
pembaca pesan 39, 68
pembaruan
 perangkat lunak perangkat 72

pembaruan otomatis untuk waktu/
tanggal 64
pembaruan perangkat lunak 19,
72
pembatasan panggilan 25
pemutar musik
 memutar 28
 mentransfer musik 29
penanda 53
pencarian musik 28
pengalihan panggilan 25
pengaman tombol 16
pengaturan
 aksesori 68
 aplikasi 67
 browser 54
 jam 64
 jaringan 26
 konfigurasi 11
 kunci tombol 67
 mengembalikan 69
 panggilan 24
 podcasting 57
 sinkronisasi 79
pengaturan aplikasi 67
pengaturan awal 69
pengaturan konfigurasi 11
penghemat daya 16
penginstalan 17
pengkodean karakter 36
perangkat lunak
 memperbarui 20
perangkat pasangan 76

perintah layanan 35
perintah suara 28
pesan
 e-mail 39
 folder untuk 34
 ikon untuk pesan masuk 38
 pengaturan 42
 pilihan ucapan 68
Pesanan
 multimedia 38
pesan area 35
pesan audio 37
pesan e-mail 39
pesan layanan 38
pesan multimedia 37, 38
pesan suara
 mengubah nomor 22
 panggilan 22
pesan teks
 membalas ke 38
 menerima dan membaca 38
 mengirim 37
 pengaturan 42
 pesan SIM 42
Peta 31
Peta Mini 51
PIN 17
podcast
 download 59
podcasting 57, 58, 59
presentasi, multimedia 38
profil
 membuat 63

mempersonalisasi 63
PUK 17
pusat video
 melihat 56
 men-download 56
Pusat Video 56

R

radio 29
radio FM 29

S

sambungan data
 Konektivitas PC 74
 sinkronisasi 78
sambungan internet 50
 Lihat juga *browser*
sambungan kabel 18, 77
sambungan kabel USB 18, 77
sambungan komputer 74
 Lihat juga *sambungan data*
sambungan web 50
sandi pembatasan 17
Say and Play 28
screensaver 62
sensor 64
sinkronisasi 78, 79
sinkronisasi data 78
Sinkronisasi Ovi 78, 79
SMS (layanan pesan pendek) 37

T

tampilan menu 16
tanggal dan waktu 64
teks
 input biasa 33
 input prediktif 33, 35
 modus angka 33
 modus huruf 33
tema 62
 men-download 62
tema berbicara 62
tengara 31
tombol
 pengaturan kunci 67
tombol dan komponen 13
toolbar
 kamera 48

U

ucapan 68
umpan, berita 51
umpan berita 51
UPIN 17

V

video
 men-download 48
VPN (virtual private network) 79

W

waktu dan tanggal 64
widget 52

wizard pengaturan 12