

# **Buku Petunjuk Nokia 6710 Navigator**

---

PERNYATAAN KESESUAIAN

**CE 0434** 

Dengan ini, NOKIA CORPORATION menyatakan bahwa RM-491 produk ini telah memenuhi persyaratan utama dan ketentuan terkait lainnya dalam Petunjuk 1999/5/EC. Salinan Pernyataan Kesesuaian ini dapat dilihat di [http://www.nokia.com/phones/declaration\\_of\\_conformity/](http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/).

© 2009 Nokia. Semua hak dilindungi.

Nokia, Nokia Connecting People, 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.

**symbian**

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



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

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

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

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

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

Dilarang merekayasa balik perangkat lunak dalam perangkat tersebut sejauh diizinkan oleh undang-undang yang berlaku. Batasan dalam buku petunjuk ini tentang pernyataan, jaminan, kerugian, dan kewajiban Nokia juga akan membatasi pernyataan, jaminan, kerugian, dan kewajiban pemberi lisensi Nokia.

Aplikasi pihak ketiga yang disertakan bersama perangkat Anda mungkin dibuat dan dimiliki oleh orang atau badan yang tidak berafiliasi atau tidak terkait dengan Nokia. Nokia tidak memiliki hak cipta atau hak atas kekayaan intelektual terhadap aplikasi pihak ketiga tersebut. Karenanya, Nokia tidak bertanggung jawab untuk memberikan dukungan kepada pengguna akhir atau menjamin fungsi aplikasi, termasuk informasi dalam aplikasi maupun dokumen ini. Nokia tidak memberikan jaminan apapun untuk aplikasi pihak ketiga.

DENGAN MENGGUNAKAN APLIKASI, ANDA MEMAHAMI BAHWA APLIKASI TERSEBUT DIBERIKAN SEBAGAIMANA ADANYA TANPA JAMINAN APAPUN, BAIK SECARA TERSURAT MAUPUN TERSIRAT, SELAMA DIIZINKAN OLEH UNDANG-UNDANG YANG BERLAKU. ANDA JUGA MEMAHAMI BAHWA NOKIA ATAU PERUSAHAAN AFILIASINYA TIDAK MEMBERI PERNYATAAN ATAU JAMINAN APAPUN, BAIK SECARA TERSURAT MAUPUN TERSIRAT, TERMASUK NAMUN TIDAK TERBATAS PADA, JAMINAN KEPEMILIKAN, KELAYAKAN UNTUK DIPERDAGANGKAN, MAUPUN KESESUAIAN UNTUK TUJUAN TERTENTU, ATAU BAHWA APLIKASI TERSEBUT TIDAK AKAN MELANGGAR HAK PATEN, HAK CIPTA, MEREK DAGANG, MAUPUN HAK LAIN MILIK PIHAK KETIGA.

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.

#### PEMBERITAHUAN FCC/INDUSTRY CANADA

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

# Daftar Isi

<b>Keselamatan.....</b>	<b>7</b>	<b>Informasi bermanfaat.....</b>	<b>21</b>
Tentang perangkat Anda.....	7	Petunjuk di perangkat.....	21
Layanan jaringan.....	8	Pembaruan perangkat lunak.....	21
<b>Persiapan.....</b>	<b>9</b>	Mengosongkan memori.....	22
Memasukkan kartu SIM dan baterai.....	9	Memperpanjang masa pakai baterai.....	22
Memasukkan kartu memori.....	9	<b>Fungsi panggilan.....</b>	<b>24</b>
Mengeluarkan kartu memori.....	10	Panggilan suara.....	24
Mengisi daya baterai.....	10	Panggilan video.....	27
Mengaktifkan dan menonaktifkan perangkat.....	11	Pengaturan panggilan.....	28
Letak antena.....	11	Berbagi video.....	30
Pengaturan konfigurasi.....	11	Panggilan Internet.....	31
<b>Perangkat Anda.....</b>	<b>13</b>	<b>Media.....</b>	<b>34</b>
Tombol dan komponen.....	13	Pemutar musik.....	34
Bidang zoom.....	14	RealPlayer .....	34
Layar awal.....	14	Perekam.....	35
Jalur menu yang sering digunakan.....	14	<b>Penentuan posisi.....</b>	<b>36</b>
Indikator tampilan.....	15	Tentang GPS.....	36
Profil Offline.....	16	A-GPS (Assisted GPS).....	36
Penghemat daya.....	17	Peta.....	37
Menu.....	17	Tenggara.....	43
Kontrol volume suara.....	17	Data GPS.....	43
Kunci tombol.....	18	<b>Menulis teks.....</b>	<b>45</b>
Kode akses.....	18	Input teks biasa.....	45
Penguncian jauh.....	18	Input teks prediksi.....	45
Tentang Download!.....	19	Mengubah bahasa penulisan.....	46
Menyambungkan headset yang kompatibel.....	19		
Tali ponsel.....	20		

Menyalin dan menghapus teks.....46

## **Olahpesan.....47**

Menulis dan mengirim pesan.....47

Data, pengaturan, dan pesan layanan Web.....48

Pembaca pesan.....48

E-mail.....49

Melihat pesan pada kartu SIM.....51

Pesan area.....51

Perintah layanan.....51

Pengaturan olahpesan.....51

## **Kontak.....54**

Tentang Kontak.....54

Menggunakan kontak.....54

Informasi lokasi.....54

Membuat grup kontak.....55

Mencari kontak dalam database jauh.....55

Mengelola direktori kontak.....55

Menambahkan nada dering untuk kontak.....55

Mengubah pengaturan Kontak.....56

## **Kalender.....57**

Tentang Kalender.....57

Membuat entri kalender.....57

Membuat permintaan rapat.....58

Lokasi rapat.....58

Tampilan kalender.....58

## **Tentang Foto.....60**

## **Kamera.....61**

Mengambil foto.....61

Mengambil foto panorama.....62

Merekam video.....62

Informasi tentang lokasi.....62

## **Internet.....63**

Browser Web .....63

Berbagi secara online.....67

Pusat Video Nokia.....68

Pencarian.....69

Nokia Music Store.....70

## **Personalisasi.....71**

Mengubah tema layar.....71

Profil.....71

Pengaturan sensor.....71

## **Perintah suara .....73**

Pengaturan perintah suara.....73

## **Manajemen waktu.....74**

Jam alarm.....74

Pengaturan jam.....74

## **Aplikasi kantor.....75**

Kamus.....75

Konverter .....75

Kalkulator.....76

Catatan aktif .....76

Quickoffice.....77

## Daftar Isi

Manajer Zip .....	77
Pembaca PDF.....	77
Catatan.....	78

## Pengaturan.....79

Wizard pengaturan.....	79
Manajemen sertifikat.....	79
Pengaturan umum aksesoris.....	80
Mengembalikan pengaturan awal.....	80

## Manajemen data.....81

Tentang Manajer file.....	81
Menginstal aplikasi.....	81
Menghapus aplikasi dan perangkat lunak.....	82
Manajer perangkat.....	83
Lisensi.....	84

## Konektivitas.....86

Mentransfer konten dari perangkat lain.....	86
Sambungan PC.....	86
Bluetooth.....	87
Kabel data.....	89
Sinkron.....	90
Wizard WLAN .....	90

## Tips ramah lingkungan.....92

Menghemat energi.....	92
Daur ulang.....	92
Menghemat kertas.....	92
Mempelajari selengkapnya.....	92

## Aksesoris.....93

## Baterai.....96

Informasi tentang baterai dan pengisi daya.....	96
Pedoman otentikasi baterai Nokia.....	97

## Perawatan perangkat.....98

Daur ulang.....	98
-----------------	----

## Informasi keselamatan tambahan.....100

Anak kecil.....	100
Kondisi pengoperasian.....	100
Perangkat medis.....	100
Kendaraan.....	101
Kawasan berpotensi ledakan.....	101
Panggilan darurat.....	102
Informasi Pengesahan (SAR).....	102

## Indeks.....104

# 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 dalam 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 HSPA. 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, browsing, 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

## Keselamatan

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.

## 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

Mengeluarkan baterai dengan aman. Selalu nonaktifkan perangkat dan lepaskan pengisi daya sebelum mengeluarkan baterai.

1. Lepaskan penutup belakang dengan mengangkatnya dari bagian bawah perangkat.

2. Angkat penutup hingga terlepas.

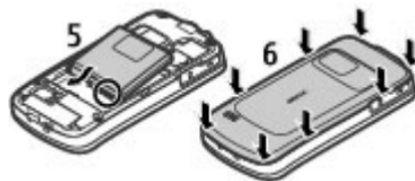
3. Untuk mengeluarkan baterai, angkat dari bagian bawah.

4. Geser kartu SIM ke dedudukan kartu SIM.

Pastikan bidang kontak berwarna emas pada kartu menghadap ke bawah di perangkat, lalu sudut miring menghadap ke slot dedudukan kartu.

5. Pasang kembali baterai.

6. Pasang kembali penutup belakang.



### Memasukkan kartu memori

Gunakan kartu memori untuk menghemat memori perangkat. Anda juga dapat membuat cadangan data dari perangkat ke kartu memori.

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

Jauhkan semua kartu memori dari jangkauan anak-anak.

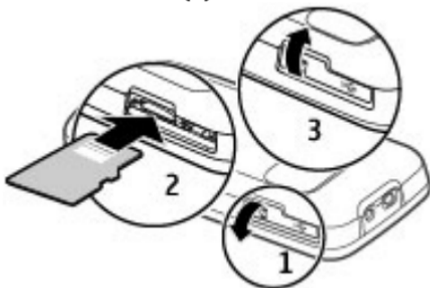


Pastikan kompatibilitas kartu memori kepada produsen atau penyedia.

Kartu memori yang kompatibel mungkin diberikan bersama perangkat dan mungkin telah dimasukkan dalam perangkat. Jika belum, lakukan hal berikut:

## Persiapan

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



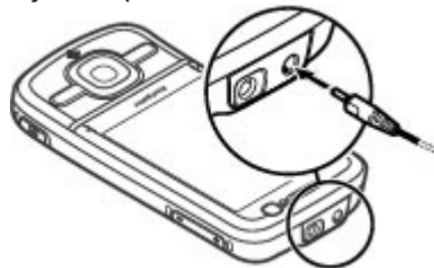
**Penting:** Jangan keluarkan kartu memori saat pengoperasian berlangsung bila kartu sedang diakses. Jika melakukannya, Anda dapat merusak kartu memori, perangkat, serta data yang tersimpan pada kartu.

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 dan menonaktifkan perangkat. Menekan sebentar tombol ini akan memutuskan panggilan aktif atau menutup 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.

Sewaktu pengoperasian misalnya, panggilan video aktif dan sambungan data kecepatan tinggi yang lebih lama, perangkat akan terasa hangat. Pada umumnya, kondisi seperti ini adalah normal. Jika Anda menduga bahwa perangkat tidak berfungsi sebagaimana mestinya, bawa ke pusat layanan resmi terdekat.



## 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.

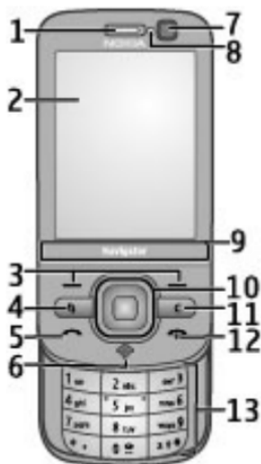
Bila Anda menerima pesan konfigurasi, namun pengaturan tidak secara otomatis disimpan dan diaktifkan, **1 pesan**

## Persiapan

**baru** akan ditampilkan di layar. Untuk menyimpan pengaturan, pilih **Tampilkan > Pilihan > Simpan**. Anda mungkin harus memasukkan kode PIN yang diberikan oleh penyedia layanan.

# Perangkat Anda

## Tombol dan komponen



- 1 — Lubang suara
- 2 — Layar
- 3 — Tombol pilihan
- 4 — Tombol menu
- 5 — Tombol panggil
- 6 — Tombol Navigator dengan lampu GPS
- 7 — Kamera kedua

- 8 — Sensor cahaya
- 9 — Bidang zoom
- 10 — Tombol Navi™; selanjutnya disebut sebagai tombol gulir
- 11 — Tombol hapus C
- 12 — Tombol akhiri/daya
- 13 — Tombol angka



## Perangkat Anda

- 14 — Soket Nokia AV
- 15 — Soket pengisi daya
- 16 — Tombol volume/zoom
- 17 — Tombol ambil
- 18 — Lampu kilat kamera
- 19 — Kamera utama
- 20 — Loudspeaker stereo
- 21 — Soket micro USB
- 22 — Slot kartu memori
- 23 — Lubang tali ponsel
- 24 — Mikrofon

Jauhkan perangkat dari magnet atau medan magnet.

## Bidang zoom

Perangkat ini dilengkapi bidang zoom di bawah layar. Di bidang zoom, geser ke kiri atau kanan untuk memperkecil maupun memperbesar tampilan.



Zoom berfungsi dalam aplikasi Peta, Browser, Foto, dan Kamera.

## Layar awal

Bila Anda mengaktifkan perangkat 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 panggilan.

Untuk menghubungi 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, Umum** > **Personalisasi** > **Modus siaga**, lalu pilih 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.

## Jalur menu yang sering digunakan

Untuk menggunakan konverter, pilih  > **Organiser** > **Konverter**.

Untuk menggunakan kalkulator, pilih  > **Organiser** > **Kalkulator**.

Untuk mengatur waktu dan tanggal atau menetapkan alarm, pilih  > **Aplikasi** > **Jam**.

Untuk mengelola pengaturan olahpesan, pilih  > **Olahpesan** dan **Pilihan** > **Pengaturan**.

Untuk membuka pemutar musik, pilih  > **Aplikasi** > **P'mtr. musik**.

Untuk membuka radio FM, pilih  > **Aplikasi** > **Radio**.

Untuk mengelola pengaturan yang terkait dengan panggilan, pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan** dan **Telepon**.

Untuk membuka petunjuk di perangkat, pilih  > **Aplikasi** > **Petunjuk** > **Petunjuk**.

Untuk mengubah tema tampilan, pilih  > **Pengaturan** > **Tema**.

Untuk mempersonalisasikan profil, pilih  > **Pengaturan** > **Profil**.

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

## 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.

**3.5G** HSPA (high-speed packet access) (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.

## Perangkat Anda

-  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.
-  HSPA didukung dan disediakan (layanan jaringan). Ikon dapat beragam di antara wilayah.  menunjukkan bahwa sambungan aktif.  menunjukkan bahwa sambungan ditahan.
-  Anda telah menetapkan agar perangkat memindai WLAN (LAN nirkabel) dan WLAN tersedia.
-  Sambungan WLAN aktif di jaringan yang tidak memiliki enkripsi.

-  Sambungan WLAN aktif di jaringan yang memiliki enkripsi.
-  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 GPS menunjukkan ketersediaan sinyal satelit. Satu baris adalah satu satelit. Bila perangkat menerima data yang memadai dari satelit untuk menghitung lokasi, baris akan berwarna hijau.

Indikator lainnya mungkin juga dapat ditampilkan.

## 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 ponsel 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.

## Penghemat daya

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

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

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

## 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.

Mebiarkan 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.

## Perangkat Anda

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

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

Untuk mengatur perangkat agar secara otomatis mengunci tombol setelah jangka waktu tertentu dari modus siaga, pilih **Pengamanan** > **Telepon dan kartu SIM**, gulir ke **Masa kunci oto. tombol**, lalu pilih **Ubah** > **Ditentukan pengguna** dan waktu yang dikehendaki.

Untuk memilih agar tombol dikunci saat penutup geser ditutup, pilih **Pengamanan slide** > **Aktiv. pelindung tombol** > **Aktif saat tutup slide**.

Untuk mengaktifkan tombol, buka penutup geser atau tekan tombol pilihan kiri, lalu pilih **OK** dalam waktu 1,5 detik.

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

## Kode akses

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

Untuk menentukan penggunaan kode akses dan pengaturan keamanan oleh perangkat, pilih **Umum** > **Pengamanan** > **Telepon dan kartu SIM**, lalu pilih 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 diberikan bersama kartu SIM (USIM). Jika memasukkan kode PIN yang salah 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, kemudian mengatur agar telepon meminta kode. Jaga kerahasiaan kode dan simpan di tempat aman yang terpisah dari telepon. Jika Anda lupa kode dan telepon terkunci, telepon akan memerlukan perbaikan dan mungkin dikenakan biaya tambahan. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan 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 (berisi 5-20 karakter). 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.** Masukkan konten pesan, verifikasi, lalu masukkan kode kunci.

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

## Tentang Download!

Pilih **☰ > Download!**

Dengan Download!, Anda dapat menemukan, melihat pratinjau, membeli, men-download, dan meningkatkan kemampuan konten, layanan, serta aplikasi. Permainan, nada dering, wallpaper, aplikasi, dan banyak lagi dapat diakses dengan mudah. Item dikategorikan dalam katalog dan folder dari berbagai penyedia layanan. Konten yang tersedia tergantung pada penyedia layanan.

Download! menggunakan layanan jaringan untuk mengakses konten terbaru. Untuk informasi tentang item tambahan yang tersedia melalui Download!, hubungi penyedia layanan Anda, penyedia, atau produsen item tersebut.

Download! akan terus menerima pembaruan dan memberikan konten terkini yang ditawarkan oleh penyedia layanan untuk perangkat.

Beberapa item mungkin akan dikenakan biaya, namun biasanya Anda dapat melihat pratinjau secara gratis. Untuk informasi lebih lanjut tentang biaya, hubungi penyedia item atau penyedia layanan Anda.

Untuk memperbarui konten Download! secara manual, pilih **Pilihan > Refresh konten.**

## Menyambungkan headset yang kompatibel

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

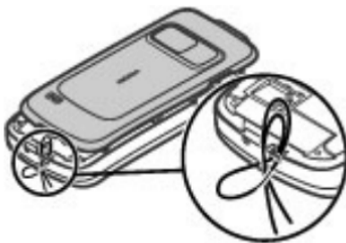
Bila menyambungkan perangkat eksternal atau headset apa pun selain yang disetujui oleh Nokia untuk digunakan dengan perangkat ini ke Nokia AV Connector, perhatikan tingkat volume suaranya.



Perangkat Anda

## Tali ponsel

Pasang tali ponsel, kemudian kencangkan.



## Informasi bermanfaat

Kunjungi [www.nokia.com/support](http://www.nokia.com/support) atau situs web Nokia lokal Anda untuk mendapatkan versi terbaru buku petunjuk, informasi tambahan, download, serta semua layanan yang terkait dengan produk Nokia Anda.

### Petunjuk di perangkat

Perangkat ini memiliki petunjuk untuk membantu Anda menggunakan aplikasi di perangkat.

Untuk membuka teks petunjuk dari menu utama, pilih  > **Aplikasi** > **Petunjuk** > **Petunjuk** dan aplikasi yang akan dibaca petunjuknya.

Bila aplikasi terbuka, untuk mengakses teks petunjuk dari layar aktif, pilih **Pilihan** > **Petunjuk**.

Untuk mengubah ukuran teks petunjuk, pilih **Pilihan** > **Kecilkan huruf** atau **Besarkan huruf** saat membaca petunjuk.

Anda dapat mencari link ke topik terkait di bagian akhir teks petunjuk. Jika Anda memilih kata bergaris bawah, penjelasan singkat akan ditampilkan. Teks petunjuk menggunakan indikator sebagai berikut:  menunjukkan link ke topik petunjuk terkait  menunjukkan link ke aplikasi yang sedang dibahas

Bila Anda sedang membaca petunjuk, untuk beralih antara teks petunjuk dan aplikasi yang terbuka di latar belakang,

tekan terus tombol menu, lalu pilih dari daftar aplikasi yang terbuka.

## 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.

## Informasi bermanfaat

Untuk informasi lebih lanjut dan men-download aplikasi Nokia Software Updater, kunjungi [www.nokia.co.id/softwareupdate](http://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.

## Mengosongkan memori

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

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

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

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

- Pesan dalam folder pada Olahpesan dan pesan e-mail yang diambil dari kotak pesan.
- Halaman Web yang disimpan
- Informasi kontak
- Catatan kalender
- Aplikasi yang tidak diperlukan akan ditampilkan dalam Manajer aplikasi.

- File penginstalan (dengan ekstensi file .sis atau .six) dari aplikasi yang telah diinstal. Buat cadangan file penginstalan ke komputer yang kompatibel.
- Foto dan klip video dalam Foto.

## Memperpanjang masa pakai baterai

Berbagai fitur dalam perangkat akan meningkatkan pemakaian daya baterai dan mengurangi masa pakai baterai. Untuk menghemat daya baterai, perhatikan hal berikut ini:

- Fitur yang menggunakan konektivitas Bluetooth, atau membolehkan fitur tersebut berjalan di latar belakang saat menggunakan fitur lain, akan meningkatkan pemakaian daya baterai. Nonaktifkan konektivitas Bluetooth bila tidak diperlukan.
- Fitur yang menggunakan WLAN (LAN nirkabel), atau membolehkan fitur tersebut berjalan di latar belakang saat menggunakan fitur lain, akan meningkatkan pemakaian daya baterai. WLAN pada perangkat Nokia akan dinonaktifkan bila Anda tidak berupaya membuat sambungan, tidak tersambung ke jalur akses, atau tidak mencari jaringan yang tersedia. Untuk mengurangi pemakaian daya baterai, Anda dapat menetapkan agar perangkat tidak mencari atau lebih jarang mencari jaringan yang tersedia di latar belakang.
- Jika Anda telah memilih **Data paket > Jika tersedia** dalam pengaturan sambungan, dan tidak ada jangkauan data paket (GPRS), perangkat akan secara rutin mencoba membuat sambungan data paket. Untuk memperpanjang

waktu pengoperasian perangkat, pilih **Data paket** > **Jika diperlukan**.

- Aplikasi Peta men-download informasi peta baru bila Anda berpindah ke wilayah baru di peta yang akan meningkatkan pemakaian daya baterai. Anda dapat mencegah download otomatis peta baru.
- Jika kekuatan sinyal jaringan selular beragam di wilayah Anda, perangkat harus mencari jaringan yang tersedia secara berulang. Hal ini akan meningkatkan pemakaian daya baterai.

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

Jika modus jaringan ditetapkan ke modus ganda dalam pengaturan jaringan, perangkat akan mencari jaringan UMTS. Untuk menetapkan agar perangkat hanya menggunakan jaringan GSM, pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan**, lalu pilih **Telepon** > **Jaringan** > **Modus jaringan** > **GSM**.

- Lampu latar layar akan meningkatkan pemakaian daya baterai. Dalam pengaturan layar, Anda dapat mengubah batas waktu agar lampu latar dinonaktifkan, dan mengatur sensor cahaya yang menunjukkan kondisi pencahayaan. Pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan**, lalu pilih **Umum** > **Personalisasi** > **Tampilan**.
- Membiarkan aplikasi berjalan di latar belakang akan meningkatkan pemakaian daya baterai. Untuk mengakses aplikasi yang tidak digunakan, tekan terus tombol menu, lalu pilih aplikasi.

# Fungsi panggilan

## Panggilan suara

Bila fitur keamanan yang membatasi panggilan sedang digunakan (misalnya, pembatasan panggilan, grup tertentu, dan panggilan tetap), maka panggilan dapat dibuat ke nomor darurat resmi yang telah diprogram dalam perangkat. Pembatasan panggilan dan pengalihan panggilan tidak dapat diaktifkan bersamaan.

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

## Membuat panggilan

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



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

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

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

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

Untuk mengatur volume suara panggilan aktif, gunakan tombol volume.

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

## Panggilan tunggu

Anda dapat menjawab panggilan sewaktu panggilan lain sedang berlangsung. Untuk mengaktifkan panggilan tunggu, pilih **P'aturan > Telepon > Panggilan > Panggilan tunggu** (layanan jaringan).

Untuk menjawab panggilan tunggu, tekan tombol panggil. Panggilan pertama akan ditunda.

Untuk beralih di antara 2 panggilan, pilih **Tukar**. Untuk menyambungkan panggilan masuk atau panggilan yang ditahan dengan panggilan aktif, lalu memutuskan sambungan Anda sendiri dari panggilan tersebut, pilih **Pilihan > Transfer**. Untuk mengakhiri panggilan aktif, tekan tombol putus. Untuk mengakhiri kedua panggilan, pilih **Pilihan > Akhiri semua pglan..**

## Panggilan melalui suara

Perangkat ini mendukung panggilan melalui perintah suara yang disempurnakan. Perintah suara yang disempurnakan tidak tergantung pada suara pembicara, karenanya tag suara tidak perlu direkam terlebih dulu. Perangkat akan membuat tag suara untuk entri dalam kontak, lalu membandingkannya dengan tag suara yang diucapkan. Pengenalan suara di perangkat ini akan menyesuaikan suara pengguna utama agar dapat mengenali perintah suara dengan lebih baik.

Tag suara untuk kontak adalah nama atau nama panggilan yang disimpan dalam kartu kontak. Untuk mendengarkan tag suara yang disintesa, buka kartu kontak, lalu pilih **Pilihan** > **Rincian tag suara** > **Putar tag suara**.

## Membuat panggilan dengan tag suara



**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.

Jika Anda menggunakan panggilan melalui suara, loudspeaker akan diaktifkan. Pegang perangkat pada jarak yang cukup dekat saat tag suara diucapkan.

1. Untuk memulai panggilan melalui suara, tekan terus tombol pilihan kanan dalam modus siaga. Jika Anda menggunakan headset yang kompatibel dan dilengkapi tombol headset, tekan terus tombol headset untuk memulai panggilan melalui suara.
2. Terdengar nada singkat dan **Harap bicara sekarang** akan muncul di layar. Ucapkan nama atau nama

panggilan yang tersimpan dalam kartu kontak dengan jelas.

3. Perangkat akan memutar tag suara yang disintesa untuk kontak yang dikenal dalam bahasa perangkat pilihan, kemudian menampilkan nama dan nomor. Jika Anda tidak ingin menghubungi kontak tersebut, pilih **Berikutnya** dalam waktu 2,5 detik untuk melihat daftar kecocokan lainnya atau **Keluar** untuk membatalkan panggilan melalui suara.

Jika beberapa nomor tersimpan dalam satu nama, maka perangkat akan memilih nomor default jika telah ditetapkan. Jika tidak, perangkat akan memilih nomor pertama yang tersedia dalam kartu kontak.

## 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** > **Panggilan 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**.

## Fungsi panggilan

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

## Pesan suara



Pilih  > **Pengaturan > Kt pesan pgl.**

Bila membuka aplikasi Pesan suara untuk pertama kalinya, Anda akan diminta memasukkan nomor kotak pesan suara Anda.

Untuk menghubungi kotak pesan suara Anda, gulir ke Kotak pesan suara, lalu pilih **Pilihan > Panggil ktk pesan suara**.

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

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

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

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

## 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.

Agar mikrofon perangkat Anda tidak bersuara selama panggilan, pilih **Pilihan > Diam**.

Untuk memutuskan sambungan peserta ke panggilan konferensi, gulir ke peserta, lalu pilih **Pilihan > Konferensi > Gugurkan peserta**.

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

## Menjawab panggilan

Untuk menjawab panggilan, tekan tombol panggil.

Untuk menolak panggilan, tekan tombol putus.

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

Saat panggilan aktif berlangsung dan fungsi panggilan tunggu (layanan jaringan) diaktifkan, tekan tombol panggil untuk menjawab panggilan masuk lainnya. Panggilan pertama akan ditahan. Untuk mengakhiri panggilan aktif, tekan tombol putus.

## 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 pgnl..**

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

## 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**.

Jika Anda tidak mengaktifkan panggilan video, Anda hanya akan mendengar suara penelpon. Layar abu-abu akan menggantikan gambar video. Untuk mengganti layar abu-abu dengan gambar diam yang ditangkap oleh kamera pada perangkat Anda, pilih **Peralatan > P'aturan > 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.
- **Kirim ID pgl. internet** — Untuk menampilkan alamat panggilan Internet kepada orang yang dihubungi menggunakan panggilan Internet.
- **Panggilan tunggu** — Untuk menetapkan agar perangkat memberitahukan Anda bila terdapat panggilan masuk saat Anda melakukan panggilan (layanan jaringan).
- **Pgl. Internet menunggu** — Untuk menetapkan agar perangkat memberitahukan Anda bila terdapat panggilan Internet yang masuk saat Anda melakukan panggilan.
- **Tanda pgl. Internet** — Pilih **Aktif** untuk menetapkan agar perangkat memberi tanda bila terdapat panggilan Internet yang masuk. Jika memilih **Nonaktif**, Anda hanya akan menerima pemberitahuan tentang panggilan tidak terjawab.
- **Tolak pgl. 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 pgl. masuk** — Untuk menerima atau menolak pengiriman video saat panggilan video dari perangkat Anda berlangsung.

- **Foto di panggilan video** — Untuk menampilkan foto 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 pgl.** — 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.

### Pengalihan panggilan

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

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

Pilih jenis panggilan untuk dialihkan dan dari yang berikut ini:

- **Semua panggilan suara, Semua panggilan data & video**, atau **Semua panggilan faks** — Mengalihkan semua panggilan suara, data, video, atau faks yang masuk. Anda tidak dapat menjawab panggilan, hanya mengalihkan panggilan ke nomor lainnya.

- **Jika sibuk** — Mengalihkan panggilan masuk jika panggilan aktif berlangsung.
- **Jika tidak dijawab** — Mengalihkan panggilan masuk setelah perangkat berdering selama jangka waktu yang ditetapkan. Pilih jangka waktu agar perangkat berdering sebelum panggilan dialihkan.
- **Jika di luar jangkauan** — Mengalihkan panggilan bila perangkat dinonaktifkan atau berada di luar jangkauan jaringan.
- **Jika tidak tersedia** — Mengalihkan panggilan jika panggilan tersebut tidak dijawab, panggilan aktif sedang berlangsung, atau perangkat dinonaktifkan maupun berada di luar jangkauan jaringan.

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

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

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

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

## Pembatasan panggilan

Pilih  > **Pengaturan > Pengaturan**, lalu pilih **Telepon > P'batasan pgl'n..**

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

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 wilayah 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 wilayah lain, namun membolehkan panggilan ke negara asal.

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

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

Untuk menggunakan berbagi video Anda harus melakukan hal berikut:

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

### 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 video yang disimpan.

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.

## Panggilan Internet

### Tentang panggilan Internet

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

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

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

### Mengaktifkan panggilan Internet

Pilih  > **Kontak**, lalu pilih layanan panggilan Internet.

Agar dapat membuat atau menerima panggilan Internet, hubungi penyedia layanan untuk menerima pengaturan sambungan panggilan Internet. Untuk tersambung ke layanan panggilan Internet, perangkat harus berada dalam jangkauan layanan jaringan.

## Fungsi panggilan

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

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

## Membuat panggilan Internet

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

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

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

## Kontak yang diblokir

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

Kontak yang diblokir tidak akan dapat melihat status online Anda.

Untuk melihat kontak yang diblokir, pilih **Pilihan > Lihat daftar blokir**.

Untuk menambahkan kontak ke dalam daftar kontak yang diblokir, gulir ke kontak tersebut, lalu pilih **Pilihan > Blokir kontak**.

Untuk membatalkan pemblokiran kontak, gulir ke kontak, lalu pilih **Pilihan > Batalkan blokir**. Bila pemblokiran kontak dibatalkan, maka kontak tersebut akan dapat melihat status online Anda.

## Mengelola layanan panggilan Internet

Pilih  > **Pengaturan > Konektivitas > P'atur. I'net**.

Untuk menambahkan layanan panggilan internet baru, pilih **Download**.

## Pengaturan panggilan Internet

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

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

- **Konektivitas layanan** — Untuk memilih pengaturan tujuan konektivitas panggilan Internet dan mengedit rincian tujuan.

Untuk mengubah tujuan, gulir ke layanan, lalu pilih **Ubah**.

- **Permintaan ketersediaan** — Untuk memilih agar semua permintaan kehadiran yang masuk diterima secara otomatis tanpa permintaan konfirmasi.

- **Informasi layanan** — Untuk melihat informasi teknis tentang layanan yang dipilih.

## Media



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

### 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 memodifikasi nada pemutaran musik, pilih **Pilihan** > **Ekuwaliser**.

Untuk memodifikasi profil stereo dan keseimbangan, atau meningkatkan bas, pilih **Pilihan** > **Pengaturan audio**.

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

### RealPlayer

Dengan RealPlayer, Anda dapat memutar klip video atau melakukan streaming file media melalui udara tanpa menyimpannya lebih dulu ke perangkat.

RealPlayer tidak sepenuhnya mendukung semua format file atau semua variasi format file.

Pilih  > **Aplikasi** > **RealPlayer**.

### Memutar klip video

Pilih  > **Aplikasi** > **RealPlayer**.

Untuk memutar klip video, pilih **Klip video**, dan klip.

Untuk melihat daftar file yang terakhir diputar, dalam tampilan utama aplikasi, pilih **Terakhir diputar**.

Dalam daftar klip video, gulir ke klip, pilih **Pilihan**, lalu pilih dari berikut ini:

- **Gunakan video** — Menetapkan video ke kontak atau menetapkannya sebagai nada dering.
- **Tandai/Hapus tanda** — Menandai beberapa item dalam daftar untuk dikirim atau dihapus sekaligus.
- **Lihat rincian** — Melihat rincian item yang dipilih, seperti format, resolusi, dan durasi.
- **Pengaturan** — Mengedit pengaturan untuk pemutaran dan streaming video.

## Perekam

Pilih  > **Aplikasi** > **Perekam**.

Dengan aplikasi Perekam, Anda dapat merekam memo suara dan percakapan telepon.

Perekam tidak dapat digunakan bila panggilan data atau sambungan GPRS sedang aktif.

Untuk merekam klip suara, pilih .

Untuk menghentikan perekaman klip suara, pilih .

Untuk mendengarkan klip suara, pilih .

Untuk memilih kualitas perekaman atau lokasi penyimpanan klip suara, pilih **Pilihan** > **Pengaturan**.

Klip suara yang direkam akan disimpan dalam folder Klip suara di Galeri.

Untuk merekam percakapan telepon, buka perekam saat panggilan suara berlangsung, lalu pilih . Kedua pihak akan mendengar nada setiap 5 detik selama perekaman.

# Penentuan posisi

## Tentang GPS

Koordinat di GPS ditunjukkan dengan format derajat dan derajat desimal menggunakan sistem koordinat WGS-84 internasional.

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.

Berbagai metode penentuan posisi dapat diaktifkan atau dinonaktifkan pada pengaturan penentuan posisi.

## A-GPS (Assisted GPS)

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

A-GPS adalah layanan jaringan.

A-GPS (Assisted GPS) digunakan untuk mengambil data bantuan melalui koneksi data paket yang membantu menentukan koordinat lokasi Anda saat ini bila perangkat menerima sinyal dari satelit.

Ketika mengaktifkan A-GPS, perangkat Anda akan menerima informasi satelit yang berguna dari server data bantuan melalui jaringan selular. Dengan data bantuan, perangkat Anda dapat lebih cepat menerima posisi GPS.

Perangkat Anda telah dikonfigurasi untuk menggunakan layanan A-GPS, jika tidak tersedia pengaturan A-GPS pada penyedia layanan. Data bantuan diambil dari server layanan Nokia A-GPS hanya bila diperlukan.

Untuk menonaktifkan layanan A-GPS, pilih  > **Aplikasi** > **Data GPS** dan **Pilihan** > **P'aturan penentuan posisi** > **Metode penentuan posisi** > **GPS terpandu** > **Nonaktif**.

Anda harus menetapkan jalur akses Internet di perangkat untuk menerima data bantuan dari layanan A-GPS Nokia melalui sambungan data paket. Jalur akses untuk A-GPS dapat ditetapkan di pengaturan penentuan posisi. Jalur akses WLAN (LAN nirkabel) tidak dapat digunakan untuk layanan ini. Hanya jalur akses Internet data paket yang dapat

digunakan. Perangkat akan meminta Anda memilih jalur akses Internet saat GPS digunakan untuk pertama kalinya.

## Peta

Konten seperti gambar 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.

Pilih  > **Peta** atau tekan tombol Navigator.

## Tentang Peta

Dengan Peta, Anda dapat melihat lokasi saat ini pada peta, menelusuri peta berbagai kota dan negara, mencari tempat, merencanakan rute dari satu lokasi ke lokasi lain, menyimpan lokasi, serta mengirimkannya ke perangkat yang kompatibel. Anda juga dapat membeli lisensi untuk informasi lalu lintas dan layanan navigasi, jika tersedia di negara dan wilayah Anda.

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

Jika Anda menelusuri wilayah yang tidak tercakup dalam peta yang telah di-download dalam perangkat, peta untuk wilayah tersebut akan secara otomatis di-download melalui Internet. Beberapa peta mungkin tersedia di perangkat atau kartu memori. Anda juga dapat menggunakan perangkat lunak PC Nokia Map Loader untuk men-download peta. Untuk

menginstal Nokia Map Loader ke PC yang kompatibel, kunjungi [www.nokia.com/maps](http://www.nokia.com/maps).



**Tip:** Agar tidak dikenakan biaya transfer data, Anda juga dapat menggunakan Peta tanpa sambungan Internet, dan menelusuri peta yang disimpan di perangkat atau kartu memori.



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

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.

Untuk petuniuk tentang cara menggunakan berbagai fitur Peta, pilih  > **Aplikasi** > **Petunjuk** > **Petunjuk** dan **Peta**, atau saat menggunakan Peta, pilih **Pilihan** > **Dukungan** > **Petunjuk**.

## Peta dan lisensi

Perangkat ini dilengkapi peta standar. Peta dapat beragam, tergantung pada wilayah tempat Anda membeli perangkat.

Perangkat ini memiliki lisensi global untuk navigasi pejalan kaki.

Perangkat ini memiliki lisensi navigasi mobil yang valid untuk wilayah yang telah dipilih sebelumnya hanya di peta standar.

## Penentuan posisi

Perangkat ini memiliki lisensi untuk konten dan layanan yang terkait dengan lokasi, misalnya informasi lalu lintas, laporan cuaca, dan acara. Lisensi tersebut memiliki jangka waktu validitas selama dua tahun sejak pembelian dan hanya dapat valid untuk wilayah yang telah dipilih sebelumnya di peta standar. Layanan ini mungkin memerlukan sambungan ke Internet.

Semua lisensi akan diaktifkan saat Anda membeli perangkat. Lisensi terikat pada perangkat dan tidak dapat dialihkan ke perangkat lain.

Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi [www.nokia.com/support](http://www.nokia.com/support) atau situs Web Nokia lokal.

## Tentang lisensi

Untuk membeli layanan untuk lokasi saat ini, pilih **Pilihan > Toko dan lisensi > Toko**.

Bila membeli layanan, Anda memiliki dua pilihan berikut:

- beli layanan dengan tanggal akhir yang ditetapkan
- berlangganan ke lisensi yang secara otomatis diperpanjang setiap 30 hari hingga Anda membatalkannya. Untuk membatalkan lisensi, pilih **Pilihan > Toko dan lisensi > Lisensi saya**, gulir ke lisensi tersebut, lalu pilih **Pilihan > Batalkan langganan**.

Anda dapat membayar layanan tersebut melalui tagihan telepon atau dengan kartu kredit. Saat pembelian berlangsung, Anda dapat menyimpan nomor kartu kredit dan tanggal kedaluwarsa di perangkat. Untuk menghapus

informasi kartu kredit dari perangkat, pilih **Pilihan > Hapus data pribadi**.

Untuk melihat lisensi yang valid, pilih **Pilihan > Toko dan lisensi > Lisensi saya**.

Untuk menampilkan layanan yang tersedia di kawasan lain, pilih **Pilihan > Toko dan lisensi > Pilihan > Toko di wilayah lain**.

## Mengkalibrasi kompas

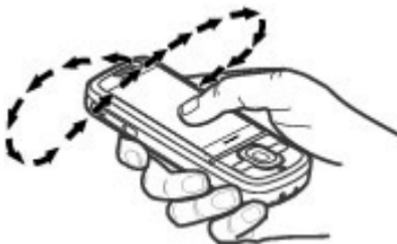
Perangkat Anda dilengkapi kompas internal. Bila kompas dikalibrasi, lingkaran di sekitar kompas akan berwarna hijau dan tampilan peta akan diputar secara otomatis berdasarkan arah yang ditunjukkan bagian atas perangkat.

Kompas memiliki keakuratan terbatas. Bidang elektromagnetik, objek logam, atau kondisi eksternal lainnya juga dapat mempengaruhi keakuratan kompas. Kompas harus selalu dikalibrasi dengan benar.

Untuk mengkalibrasi kompas, lakukan hal berikut:

1. Pilih  > **Peta**.
2. Kompas diaktifkan secara default. Untuk menonaktifkan kompas, pilih **Pilihan > Peralatan > Nonaktifkan kompas**. Bila kompas dinonaktifkan, lingkaran di sekitar kompas akan berwarna putih dan tampilan peta tidak diputar secara otomatis. Menonaktifkan kompas hanya valid untuk sesi aktif. Bila Peta dibuka di lain waktu, kompas akan diaktifkan secara otomatis.

3. Putar perangkat ke segala arah terus-menerus hingga indikator kalibrasi berubah menjadi hijau . Jika indikator berwarna kuning, berarti akurasi kompas rendah. Jika indikator berwarna merah, kompas tidak dikalibrasi.



## Indikator tampilan

Indikator GPS  menunjukkan ketersediaan sinyal satelit. Satu baris adalah satu satelit. Bila perangkat mencoba mencari sinyal satelit, baris akan berwarna kuning. Bila perangkat menerima data yang memadai dari satelit GPS untuk menghitung lokasi, baris akan berwarna hijau. Semakin banyak baris hijau, semakin dapat diandalkan penghitungan lokasi.

Perangkat harus terlebih dulu menerima sinyal dari minimal empat satelit agar dapat menghitung koordinat lokasi Anda. Setelah penghitungan awal, sinyal dari tiga satelit sudah cukup.

Indikator transfer data  **21.5 kb** menunjukkan sambungan Internet yang digunakan dan jumlah data yang ditransfer sejak aplikasi diaktifkan.

## Bergerak pada peta

Bila sambungan GPS aktif,  akan menampilkan lokasi saat ini pada peta.

Untuk memperbesar tampilan lokasi saat ini atau yang terakhir diketahui, pilih **Pilihan** > **Posisi saya**.

Untuk bergerak pada peta, gulir ke atas, bawah, kiri, atau kanan dengan tombol gulir. Peta mengarah ke utara secara default.

Bila Anda memiliki sambungan GPS aktif dan menelusuri peta di layar, peta baru akan secara otomatis di-download jika Anda menggulir ke wilayah di luar jangkauan peta yang telah di-download. Peta akan secara otomatis disimpan dalam memori perangkat atau kartu memori yang kompatibel, jika dimasukkan.

Untuk memperbesar dan memperkecil tampilan peta, tekan \* dan #.

Untuk mengubah jenis peta, pilih **Pilihan** > **Modus peta**.

## Mencari lokasi

Untuk mencari lokasi, tekan tombol gulir kemudian pilih **Telusuri**. Mulai dengan memasukkan nama lokasi di kolom pencarian. Perangkat akan menyarankan lokasi yang cocok. Pilih lokasi dari daftar, atau masukkan nama lokasi di kolom pencarian, kemudian pilih **Cari**.

1. Untuk mencari alamat tertentu, pilih **Pilihan** > **Pencarian alamat**.

## Penentuan posisi

2. Mulai dengan memasukkan informasi yang diperlukan. Kolom yang ditandai dengan tanda bintang (\*) wajib diisi.
3. Pilih alamat dari daftar saran yang cocok.
4. Pilih **Pilihan** > **Cari**.

Untuk mencari alamat yang disimpan di dalam daftar kontak, pilih **Pilihan** > **Pencarian alamat** > **Pilihan** > **Pilih dari Kontak**.

Untuk mencari lokasi menurut koordinat, pilih **Pilihan** > **Pencarian alamat** > **Pilihan** > **Cari menurut koordinat**. Untuk memilih format koordinat, gulir ke atas atau ke bawah.

Untuk mencari lokasi dalam kategori khusus, seperti restoran atau pusat perbelanjaan, tekan tombol gulir, kemudian pilih **Telusuri**. Pilih kategori, kemudian masukkan istilah yang dicari di kolom pencarian.

## Menyimpan dan mengirimkan lokasi

Untuk menyimpan lokasi ke perangkat, tekan tombol gulir, lalu pilih **Simpan**.

Untuk melihat lokasi yang disimpan, pilih **Pilihan** > **Favorit** pada tampilan utama.

Untuk mengirimkan lokasi ke perangkat yang kompatibel, tekan tombol gulir, lalu pilih **Kirim**.

## Riwayat pencarian

Untuk memeriksa lokasi mana yang baru saja Anda cari, pilih **Pilihan** > **Riwayat**.

Untuk melihat lokasi yang dipilih pada peta, tekan tombol gulir, kemudian pilih **Tampilkan di peta**.

Untuk mengirimkan lokasi ke perangkat yang kompatibel, tekan tombol gulir, kemudian pilih **Kirim**.

Untuk menambahkan lokasi ke rute, tekan tombol gulir, kemudian pilih **Tambahkan ke rute**.

## Merencanakan rute

Untuk merencanakan rute, gulir ke titik awal Anda pada peta, tekan tombol gulir, lalu pilih **Tambahkan ke rute**. Untuk menambahkan tujuan dan lokasi lain ke rute, pilih **Tambah jalur rute baru**. Jika ingin menggunakan posisi saat ini sebagai titik awal, tambahkan tujuan ke rute.

Untuk mengubah urutan lokasi dalam rute, gulir ke lokasi, tekan tombol gulir, lalu pilih **Pindahkan**. Gulir ke tujuan pemindahan lokasi, lalu pilih **Pilih**.

Untuk mengedit rute, tekan tombol gulir, lalu pilih **Edit rute**.

Untuk menampilkan rute pada peta, pilih **Tampilkan rute**.

Untuk menavigasi ke tujuan dengan mobil atau berjalan kaki, jika Anda telah membeli lisensi layanan tersebut, pilih **Tampilkan rute** > **Pilihan** > **Mulai berkendara** atau **Mulai berjalan**.

Untuk menyimpan rute, pilih **Tampilkan rute** > **Pilihan** > **Simpan rute**.

## Menggunakan mobil ke tujuan



**Peringatan:** Lokasi kamera pemantau kecepatan dapat ditampilkan di rute Anda saat navigasi berlangsung, jika fitur ini diaktifkan. Beberapa wilayah hukum melarang atau mengatur penggunaan data lokasi kamera pemantau kecepatan. Nokia tidak bertanggung jawab atas keakuratan atau konsekuensi penggunaan data lokasi kamera pemantau kecepatan.

Untuk memulai navigasi menggunakan mobil, gulir ke lokasi, tekan tombol gulir, lalu pilih **Arahkan kemudi ke**. Bila menggunakan navigasi mobil untuk pertama kalinya, Anda akan diminta memilih bahasa panduan suara dan men-download file panduan suara terkait.

Men-download panduan suara mungkin memerlukan transmisi data dalam jumlah besar melalui jaringan penyedia layanan. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

Untuk beralih di antara berbagai tampilan saat navigasi berlangsung, tekan tombol gulir, lalu pilih **Tampilan 2D**, **Tampilan 3D**, **Tampilan tanda panah**, atau **Ikhtisar rute**.

Untuk mencari rute alternatif, pilih **Pilihan > Rute lain**.

Untuk mengulang panduan suara, pilih **Pilihan > Ulangi**.

Untuk mengatur volume panduan suara, pilih **Pilihan > Volume**.

Untuk melihat rincian tentang durasi dan jarak perjalanan, pilih **Pilihan > Panel ktrl**.

Untuk menghentikan navigasi, pilih **Berhenti**.

## Berjalan kaki ke tujuan

Rute jalan kaki mencakup taman dan zona pejalan kaki, memprioritaskan trotoar dan jalan lebih kecil, serta menghapus jalan raya.

Jarak antara titik awal dan titik akhir pada rute jalan kaki terbatas hingga maksimum 50 kilometer (31 mil) dan kecepatan perjalanan maksimum 30 km/jam (18 mil/jam). Jika batas kecepatan terlampaui, navigasi akan terhenti dan dilanjutkan setelah kecepatan kembali sesuai batas.

Panduan suara tidak tersedia untuk navigasi pejalan kaki, namun perangkat akan memandu Anda dengan nada atau getaran dalam jarak sekitar 20 meter (22 yard) sebelum Anda berbelok atau melakukan gerakan lainnya. Metode panduan tergantung pada pengaturan profil yang saat ini aktif di perangkat.

Untuk memulai navigasi, gulir ke lokasi, tekan tombol gulir, lalu pilih **Jalan di sini**.

Jika tujuan adalah dataran off-road, rute akan ditampilkan sebagai garis lurus untuk menunjukkan arah dengan berjalan kaki.

Untuk melihat ikhtisar rute, pilih **Pilihan > Ikhtisar rute**.

Untuk menghentikan navigasi, pilih **Berhenti**.

## Lalu lintas dan keselamatan

Layanan informasi lalu lintas real-time memberikan informasi tentang aktivitas lalu lintas yang akan mempengaruhi perjalanan. Anda mungkin harus men-

## Penentuan posisi

download layanan informasi lalu lintas ke perangkat, jika tersedia di negara atau wilayah Anda.



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

Konten seperti gambar 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.



**Peringatan:** Lokasi kamera pemantau kecepatan dapat ditampilkan di rute Anda saat navigasi berlangsung, jika fitur ini diaktifkan. Beberapa wilayah hukum melarang atau mengatur penggunaan data lokasi kamera pemantau kecepatan. Nokia tidak bertanggung jawab atas keakuratan atau konsekuensi penggunaan data lokasi kamera pemantau kecepatan.

Untuk melihat informasi tentang aktivitas lalu lintas, pilih **Pilihan** > **Info lalin**. Aktivitas tersebut ditampilkan di peta sebagai segitiga dan garis.

Untuk melihat rincian aktivitas, termasuk kemungkinan pilihan perubahan rute, pilih **Pilihan** > **Buka**.

Untuk memperbarui informasi lalu lintas, pilih **Perbarui info lalu lintas**.

Untuk menetapkan agar perangkat secara otomatis merencanakan rute baru untuk menghindari aktivitas lalu lintas, pilih **Pilihan** > **Peralatan** > **P'aturan** > **Navigasi** > **Rute ulang karena trafik** pada tampilan utama.

## Mensinkronkan lokasi favorit dengan Peta Ovi

Situs web Ovi berisi layanan internet yang diberikan Nokia. Bagian Peta Ovi berisi layanan yang berkaitan dengan Peta.

Untuk membuat account Ovi, kunjungi [www.ovi.com](http://www.ovi.com).

Untuk mensinkronisasi lokasi, koleksi, dan rute yang telah Anda simpan di dalam perangkat dengan account Ovi, pilih **Pilihan** > **Favorit** > **Sinkronisasikan dgn Ovi**.

Untuk menetapkan perangkat agar mensinkronisasi lokasi, koleksi, dan rute yang disimpan dengan account Ovi secara otomatis saat Anda membuka dan menutup aplikasi Peta, pilih **Pilihan** > **Peralatan** > **P'aturan** > **Sinkronisasi** > **Sinkronisasikan dgn Ovi** > **Saat p'aktf & pnaktf**.

Sinkronisasi mungkin mencakup transmisi sejumlah besar data melalui jaringan penyedia layanan. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

## Pengaturan peta

Untuk mengedit pengaturan Peta, pilih **Pilihan** > **Peralatan** > **P'aturan** dan dari berikut ini:

- **Internet** — Menentukan pengaturan internet.
- **Navigasi** — Menentukan pengaturan navigasi.

- **Rute** — Menentukan pengaturan rute.
- **Peta** — Menentukan pengaturan peta.
- **Sinkronisasi** — Menentukan pengaturan untuk sinkronisasi item yang disimpan dengan layanan web Ovi.

## Nokia Map Loader

Dengan aplikasi Nokia Map Loader, Anda dapat mendownload peta dan file panduan suara dari Internet ke memori perangkat atau kartu memori yang kompatibel. Anda harus menggunakan aplikasi Peta dan menelusuri peta minimal satu kali sebelum menggunakan Nokia Map Loader karena Nokia Map Loader menggunakan informasi Peta untuk mengetahui versi peta yang akan di-download.

Untuk menginstal Nokia Map Loader ke komputer yang kompatibel, kunjungi [www.nokia.com/maps](http://www.nokia.com/maps), lalu ikuti petunjuk di layar.

## Tengara

Pilih  > **Aplikasi** > **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.

Koordinat GPS dinyatakan dalam format derajat dan derajat desimal yang menggunakan sistem koordinat WGS-84 internasional.

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Tengara baru** — Membuat tengara baru. Untuk mengajukan permintaan penentuan posisi untuk lokasi sekarang, 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  > **Aplikasi** > **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.

## Penentuan posisi

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  > **Aplikasi** > **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.

# 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 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 prediksi

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.

## 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 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

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

## Menulis dan mengirim pesan

Pilih  > **Olahpesan**.

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

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

Tanyakan batas ukuran e-mail kepada operator selular 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 multimedia (MMS), **Pesan audio** untuk mengirim pesan berisi satu klip suara, atau **E-mail** untuk mengirim pesan e-mail.

2. Dalam kolom Kepada, tekan tombol gulir untuk memilih penerima maupun grup dari daftar kontak, atau masukkan nomor telepon maupun alamat e-mail penerima. Untuk menambah tanda titik koma (;) yang memisahkan penerima, tekan terus \*.
3. Dalam bidang Subjek, masukkan subjek e-mail. Untuk mengubah bidang yang tampak, pilih **Pilihan** > **Bidang kepala pesan**.
4. Dalam kolom pesan, tulis pesan. Untuk menyisipkan template atau catatan, pilih **Pilihan** > **Sisipkan konten** > **Sisipkan teks** > **Template** atau **Catatan**.
5. Untuk menambah objek media ke pesan multimedia, pilih **Pilihan** > **Sisipkan konten**, sumber atau jenis objek, dan objek yang dikehendaki. Untuk menambah kartu nama, slide, catatan, atau beberapa file lainnya ke pesan, pilih **Pilihan** > **Sisipkan konten** > **Sisipkan lainnya**.
6. Untuk mengambil foto atau merekam klip video maupun suara pada pesan multimedia, pilih **Pilihan** > **Sisipkan konten** > **Sisipkan foto** > **Baru**, **Sisipkan klip video** > **Baru**, atau **Sisipkan klip suara** > **Baru**.
7. Untuk menambahkan lampiran ke e-mail, pilih **Pilihan** > **Tambahkan lampiran**. Lampiran e-mail ditandai dengan .
8. Untuk mengirim pesan, pilih **Pilihan** > **Kirim**, atau tekan tombol panggil.

## Olahpesan



**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 aksen, 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, kemudian mengirimkannya dalam pesan multimedia. Mulai buat pesan multimedia, lalu pilih **Pilihan** > **Sisipkan konten** > **Sisipkan presentasi**. Pilihan ditampilkan hanya jika **Modus pembuatan MMS** diatur ke **Dipandu** atau **Bebas**.

## 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**.

## E-mail

### Mengkonfigurasi e-mail

Dengan wizard e-mail Nokia, Anda dapat membuat account e-mail perusahaan, misalnya Microsoft Outlook, Mail for Exchange, atau Intellisync, dan account e-mail Internet Anda.

Bila membuat e-mail perusahaan, Anda akan diminta memasukkan nama server yang terkait dengan alamat e-mail Anda. Untuk rincian, hubungi departemen TI perusahaan Anda.

1. Untuk memulai wizard, buka layar awal, gulir ke wizard e-mail, kemudian tekan tombol gulir.
2. Masukkan alamat e-mail dan sandi. Jika wizard tidak dapat mengkonfigurasi pengaturan e-mail secara otomatis, Anda harus memilih jenis account e-mail, kemudian masukkan pengaturan account yang terkait.

Klien e-mail tambahan yang terdapat dalam perangkat ditawarkan saat Anda memulai wizard e-mail.

### Mengirim e-mail

Pilih  > **Olahpesan**.

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

mengirimkan salinan rahasia kepada penerima. Jika bidang Bcc tidak terlihat, pilih **Pilihan** > **Lainnya** > **Tampilkan Bcc**.

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

### Membaca e-mail

Pilih  > **Olahpesan**.



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

## Olahpesan

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

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

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

## Men-download lampiran

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

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

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

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

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

## Memutuskan sambungan dari kotak pesan

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

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

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

## Pengaturan e-mail umum

Pilih  > **Olahpesan**, kotak pesan, **Pilihan** > **P'aturan** > **Pengaturan global**, dan dari berikut ini:

- **Tata letak daftar pesan** — Untuk memilih agar pesan e-mail dalam Kotak masuk menampilkan satu atau beberapa baris teks.
- **Lihat dulu teks badan** — Untuk memilih agar pratinjau pesan ditampilkan saat menggulir daftar pesan e-mail dalam Kotak masuk.
- **Pemisah judul** — Pilih **Aktif** untuk membuka dan menutup daftar pesan e-mail.
- **P'beritahuan download** — Untuk memilih agar perangkat menampilkan pemberitahuan bila lampiran e-mail telah di-download.
- **Layar Home** — Untuk menentukan jumlah baris e-mail yang akan ditampilkan dalam bidang informasi layar awal.

## ActiveSync

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

## Melihat pesan pada kartu SIM

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

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

1. Pilih **Pilihan** > **Tandai/Hapus tanda** > **Tandai** atau **Tandai semua** untuk menandai pesan.
2. Pilih **Pilihan** > **Salin**. Daftar folder akan terbuka.
3. Untuk memulai penyalinan, pilih folder. Untuk melihat pesan, buka folder.

## Pesan area

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

Pesan area (layanan jaringan) dapat digunakan 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.

Pesan area tidak dapat diterima dalam jaringan UMTS. Sambungan data paket dapat mencegah penerimaan pesan area.

## Perintah layanan

Pilih  > **Olahpesan** dan **Pilihan** > **Perintah layanan**.

Dengan perintah layanan (layanan jaringan), Anda dapat memasukkan dan mengirim permintaan layanan (juga dikenal sebagai perintah USSD), seperti perintah pengaktifan untuk layanan jaringan, ke penyedia layanan Anda.

## Pengaturan olahpesan

Pengaturan mungkin telah dikonfigurasi sebelumnya di perangkat atau Anda dapat menerimanya dalam pesan. Untuk memasukkan pengaturan secara manual, isi semua kolom bertanda **Harus ditentukan** atau bertanda bintang. Beberapa atau semua pusat pesan maupun jalur akses mungkin telah ditetapkan sebelumnya pada perangkat oleh penyedia layanan dan Anda 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 **Dukungan 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.

## Olahpesan

- **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 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 operator selular 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

Tekan , lalu pilih **Olahpesan** > **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**.
- **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.

# Kontak

## Tentang Kontak

Pilih  > **Kontak**.

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

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

## Menggunakan kontak

Pilih  > **Kontak**.

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

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

Untuk mencari kontak, masukkan nama kontak pada bidang pencarian.

Untuk beralih ke modus pencarian prediktif, pilih **Pilihan** > **Aktifkan p'carian predik..**

Untuk mencari kontak dalam modus pencarian prediktif, masukkan nama kontak pada bidang pencarian. Untuk beralih ke daftar yang disarankan berikutnya, tekan \*.

## Informasi lokasi

Penggunaan informasi atau layanan Peta dapat dibatasi oleh lisensi yang telah dibeli.



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

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.

Pilih  > **Kontak**.

Untuk menambahkan informasi lokasi ke kontak dari aplikasi Peta, gulir ke kontak tersebut, lalu pilih **Pilihan** > **Edit** > **Pilihan** > **Tambah lokasi**.

Jika telah menambahkan informasi lokasi ke kontak dari Peta, Anda dapat melihat lokasi di peta. Gulir ke kontak, lalu pilih **Pilihan** > **Tampilkan di Peta**.

## Membuat grup kontak

Pilih  > **Kontak**.

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

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

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

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

## Mencari kontak dalam database jauh

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

Untuk mencari kontak pada layar awal, masukkan huruf atau digit pada layar awal, lalu pilih database dari daftar yang disarankan.

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

## Mengelola direktori kontak

Pilih  > **Kontak**.

Anda dapat menginstal direktori kontak dari aplikasi Download!.

Untuk mengubah direktori kontak yang saat ini digunakan, pilih bidang di atas daftar kontak dan dari direktori yang tersedia.

Untuk mengatur direktori kontak, pilih **Pilihan** > **Atur daftar kontak**, lalu pilih direktori yang akan dipindahkan.

## Menambahkan nada dering untuk kontak

Pilih  > **Kontak**.

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

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

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

## Mengubah pengaturan Kontak

Pilih  > **Kontak**.

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

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

# Kalender

## Tentang Kalender

Pilih  > **Kalender**.

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

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

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

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

## Membuat entri kalender

Pilih  > **Kalender**.

Anda dapat membuat jenis entri kalender sebagai berikut:

- Entri rapat akan mengingatkan Anda tentang aktivitas yang dilengkapi tanggal dan waktu tertentu.
- Permintaan rapat adalah undangan yang dapat dikirim ke peserta. Agar dapat membuat permintaan rapat, Anda harus mengkonfigurasi kotak pesan yang kompatibel ke perangkat Anda.

- Entri memo terkait dengan seluruh hari namun tidak dengan waktu tertentu dalam hari.
- Entri hari peringatan mengingatkan Anda tentang hari ulang tahun dan tanggal khusus. Entri ini mengacu pada hari tertentu, namun tidak pada waktu spesifik. Entri hari peringatan akan diulang setiap tahun.
- Entri agenda akan mengingatkan Anda tentang tugas yang memiliki tanggal tenggat, namun bukan pada waktu tertentu.

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

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

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

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

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

# Membuat permintaan rapat

Pilih  > **Kalender**.

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

Untuk membuat entri rapat:

1. Untuk membuat entri rapat, pilih hari dan **Pilihan > Catatan baru > Permintaan rapat**.
2. Masukkan nama peserta yang diperlukan. Untuk menambahkan nama dari daftar kontak Anda, masukkan beberapa karakter pertama, kemudian pilih dari nama yang diusulkan. Untuk menambahkan peserta opsional, pilih **Pilihan > Tambah penerima**.
3. Masukkan subjek.
4. Masukkan waktu serta tanggal mulai dan berakhir, atau pilih **Aktivitas spjg hari**.
5. Masukkan lokasi.
6. Tetapkan alarm untuk entri, bila perlu.
7. Untuk rapat yang berulang, tetapkan waktu pengulangan, kemudian masukkan tanggal berakhir.
8. Masukkan deskripsi.

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

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

# Lokasi rapat

Penggunaan informasi atau layanan Peta dapat dibatasi oleh lisensi yang telah dibeli.



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

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.

Saat mengedit entri atau permintaan rapat, untuk menambahkan informasi lokasi dari aplikasi Peta, gulir ke kolom lokasi, lalu pilih **Pilihan > Tambah lokasi**.

Jika telah menambahkan informasi lokasi ke entri atau permintaan rapat dari Peta, Anda dapat melihat lokasi di peta. Buka entri atau permintaan rapat, lalu pilih **Tampilkan di Peta**.

# Tampilan kalender

Pilih  > **Kalender**.

Anda dapat beralih antara tampilan berikut:

- Tampilan bulan menunjukkan bulan aktif dan entri kalender pada hari yang dipilih dalam daftar.
- Tampilan minggu menunjukkan aktivitas untuk minggu yang dipilih dalam kotak tujuh hari.

- Tampilan hari menunjukkan aktivitas untuk hari tertentu yang dikelompokkan dalam slot waktu menurut waktu mulainya.
- Tampilan agenda menunjukkan semua item agenda.
- Tampilan jadwal menunjukkan aktivitas untuk hari yang dipilih dalam daftar.

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



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

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

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

# 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.

# Kamera

Jaga jarak aman saat menggunakan lampu kilat. Jangan gunakan lampu kilat pada orang atau hewan dalam jarak dekat. Jangan halangi lampu kilat saat mengambil gambar.

Perangkat dilengkapi dua kamera untuk mengambil gambar diam dan merekam video. Kamera utama dengan resolusi tinggi terdapat di bagian belakang perangkat menggunakan modus lanskap, dan kamera kedua dengan resolusi lebih rendah terdapat di bagian depan perangkat menggunakan modus potret. Untuk mengaktifkan kamera kedua bila kamera utama diaktifkan, pilih **Pilihan** > **Pakai kamera kedua**.

## Mengambil foto

Pilih  > **Kamera**. Anda juga dapat menekan tombol ambil untuk mengaktifkan kamera.

Perangkat ini mendukung resolusi pengambilan gambar sebesar hingga 2592 x 1944 piksel (5 Megapiksel). Resolusi gambar dalam buku petunjuk ini mungkin terlihat berbeda.

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

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

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

-  Beralih ke modus foto.
-  Beralih ke modus video.
-  Memilih pemandangan.
-  Mematikan lampu video (hanya modus video)
-  Menyalakan lampu video (hanya modus video)
-  Memilih modus flash (hanya untuk foto).
-  Mengaktifkan timer otomatis (hanya untuk foto).
-  Mengaktifkan modus urutan (hanya untuk foto).
-  Memilih nada warna.
-  Menyesuaikan keseimbangan putih.

Pilihan yang tersedia dapat beragam, tergantung pada modus dan tampilan yang digunakan. Pengaturan akan kembali ke nilai default setelah kamera dinonaktifkan.

Untuk menyesuaikan toolbar kamera, alihkan ke modus foto, lalu pilih **Pilihan** > **Sesuaikan toolbar**.

Untuk menampilkan toolbar sebelum dan setelah mengambil foto atau merekam klip video, pilih **Pilihan** > **Tampilkan toolbar**.

## Kamera

Untuk melihat toolbar hanya pada saat diperlukan, pilih **Pilihan > Sembunyikan toolbar**.

## Mengambil foto panorama

1. Untuk menggunakan modus panorama, pilih **Pilihan > Modus panorama**.
2. Tekan tombol ambil. Pratinjau panorama akan ditampilkan.
3. Alihkan secara perlahan ke kanan atau kiri. Anda tidak dapat mengubah arah. Jika tanda panah merah ditampilkan di layar, berarti Anda beralih terlalu cepat.
4. Untuk menghentikan pengambilan foto panorama, tekan tombol ambil.

## 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.

## Informasi tentang lokasi

Anda dapat secara otomatis menambah informasi lokasi pengambilan ke foto yang diambil dan klip video yang direkam. Misalnya, dalam aplikasi Foto, Anda dapat melihat lokasi pengambilan foto.

Untuk menambahkan informasi lokasi ke semua materi yang diambil, pada Kamera, pilih **Pilihan > Pengaturan > Rekam lokasi > Aktif**.

Indikator informasi lokasi ada di bagian bawah layar:

-  — Informasi lokasi tidak tersedia. GPS aktif di latar belakang selama beberapa menit. Jika sambungan satelit telah dibuat, indikator berubah ke  secara bersamaan, semua foto yang diambil dan klip video yang direkam saat itu akan ditandai berdasarkan informasi penentuan posisi GPS yang diterima.
-  — Informasi lokasi tersedia. Informasi lokasi ditambahkan ke materi yang diambil.

File berisi informasi lokasi ditandai dengan  dalam aplikasi Foto.

# 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 browsing, Anda dapat mencoba memilih  > **Internet** > **Web** dan **Pilihan** > **Pengaturan** > **Halaman** > **Pengkodean default**, serta pengkodean yang sesuai.

Untuk menelusuri Web, Anda harus mengkonfigurasi jalur akses Internet di perangkat.

## Browsing Web

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

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

Untuk browsing web, dalam tampilan penanda, pilih sebuah penanda, atau mulai masukkan alamat web (bidang isian  terbuka secara otomatis), dan pilih **Ke**.

Beberapa halaman web mungkin mengandung materi, seperti grafik dan suara, yang memerlukan memori dalam jumlah besar untuk melihatnya. Jika perangkat Anda

kehabisan memori saat memuat situs web semacam itu, grafik pada halaman tersebut tidak akan ditampilkan.

Untuk browsing halaman web dengan menonaktifkan grafik, untuk menghemat memori dan meningkatkan kecepatan pemuatan halaman, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Halaman** > **Muat konten** > **Teks saja**.

Untuk memasukkan alamat web, pilih **Pilihan** > **Ke** > **Halaman Web baru**.

Untuk me-refresh konten halaman web, pilih **Pilihan** > **Pilihan halaman Web** > **Reload**.

Untuk menyimpan halaman web saat ini sebagai penanda, pilih **Pilihan** > **Pilihan halaman Web** > **Simpan sbg penanda**.

Untuk melihat penggalan halaman web yang telah Anda kunjungi selama sesi browsing saat ini, pilih **Kembali** (tersedia jika **Daftar riwayat** diaktifkan dalam pengaturan browser dan halaman web saat ini bukanlah halaman web pertama yang Anda kunjungi).

Untuk mencegah atau mengizinkan pembukaan jendela ganda secara otomatis, pilih **Pilihan** > **Pilihan halaman Web** > **Blok jendela pop-up** atau **Boleh jendela pop-up**.

Untuk melihat peta tombol cara pintas, pilih **Pilihan** > **Cara pintas papan tbl**. Untuk mengedit tombol cara pintas, pilih **Edit**.

## Internet



**Tip:** Untuk memperkecil browser tanpa perlu keluar dari aplikasi atau sambungan, tekan tombol putus satu kali.

## Toolbar browser

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

Untuk membuka toolbar, tekan terus tombol gulir di tempat kosong pada halaman Web. Untuk bergerak pada toolbar, gulir ke kiri atau kanan. Untuk memilih fitur, tekan tombol gulir.

Pada toolbar, pilih dari berikut ini:

- **Link yg sering dipakai** — Melihat daftar alamat web yang sering Anda kunjungi.
- **Ikhtisar halaman** — Melihat ikhtisar halaman yang sedang dibuka.
- **Cari** — Mencari kata kunci di halaman yang sedang dibuka.
- **Reload** — Me-refresh halaman.
- **B'lggn ke umpan Web** (jika tersedia) — Melihat daftar umpan web yang tersedia di halaman web yang sedang dibuka, dan berlangganan umpan web.

## Menavigasi halaman

Peta Mini dan Ikhtisar halaman akan membantu Anda menavigasi halaman Web yang berisi sejumlah besar informasi.

Untuk mengaktifkan Peta Mini, pilih **Pilihan > Pengaturan > Umum > Peta mini > Aktif**. Bila Anda

menggulir pada halaman Web yang luas, Peta Mini akan terbuka dan menampilkan ikhtisar halaman tersebut.

Untuk menggulir pada Peta Mini, gulir ke kiri, kanan, atas, atau bawah. Bila Anda menemukan lokasi yang dikehendaki, hentikan pengguliran. Peta Mini akan menghilang dan membuka lokasi yang Anda pilih.

Bila Anda mem-browse halaman Web yang berisi sejumlah besar informasi, Anda juga dapat menggunakan Ikhtisar halaman untuk melihat jenis informasi yang terdapat pada halaman Web tersebut.

Untuk melihat ikhtisar halaman Web yang sedang dibuka, tekan **8**. Untuk menemukan lokasi yang dikehendaki pada halaman Web, gulir ke atas, bawah, kiri, atau kanan. Tekan kembali **8** untuk memperbesar tampilan dan melihat bagian halaman Web yang dikehendaki.

## Pencarian konten

Untuk mencari teks, nomor telepon, atau alamat e-mail pada halaman Web yang sedang dibuka, pilih **Pilihan > Teks** dan pilihan yang dikehendaki Untuk kembali ke hasil pencarian sebelumnya, gulir ke atas. Untuk melihat hasil pencarian berikutnya, gulir ke bawah.



**Tip:** Untuk mencari teks pada halaman Web yang sedang 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 browsing 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

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

Tampilan penanda akan terbuka bila browser dibuka. Anda dapat memilih alamat Web dari daftar atau kumpulan penanda dalam folder Hal. yg br saja dikunj..

Jika Anda mulai memasukkan alamat, kolom  akan terbuka secara otomatis.

 menunjukkan halaman pertama yang ditetapkan untuk jalur akses default.

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Ke** — Memasukkan alamat Web baru, buka halaman Web sebelumnya atau lihat link tersimpan ke umpan Web dan blog.
- **Pilihan penanda** — Mengirim dan menambah penanda atau menetapkan penanda sebagai homepage.
- **Manajer penanda** — Mengedit, memindahkan, atau menghapus penanda.

## Mengosongkan cache

Informasi atau layanan yang telah diakses akan tersimpan dalam memori cache perangkat.

Cache adalah lokasi memori yang digunakan untuk menyimpan data sementara. Jika Anda mencoba atau telah mengakses informasi rahasia yang memerlukan sandi, kosongkan cache setelah setiap penggunaan.

Untuk mengosongkan cache, pilih **Pilihan** > **Hapus data rahasia** > **Cache**.

## Mengakhiri sambungan

Untuk memutuskan sambungan dan melihat halaman browser secara offline, pilih **Pilihan** > **Peralatan** > **Putus**.

## Internet

Untuk memutuskan sambungan dan menutup browser, pilih **Pilihan > Keluar**.

Untuk memperkecil tampilan browser tanpa memutuskan sambungan, tekan tombol putus satu kali. Untuk memutuskan sambungan, tekan terus tombol putus.

Untuk menghapus informasi yang dikumpulkan server jaringan tentang kunjungan Anda ke berbagai halaman Web, pilih **Pilihan > Hapus data pribadi > Cookie**.

## Pengamanan sambungan

Jika indikator keamanan () ditampilkan selama sambungan, maka transmisi data antara perangkat dengan gateway Internet atau server telah dienkripsi.

Ikon keamanan tidak menunjukkan bahwa transmisi data antara gateway dan server konten (tempat penyimpanan data) aman. Penyedia layanan akan mengamankan pengiriman data antara gateway dengan server konten.

Sertifikat keamanan mungkin diperlukan untuk beberapa layanan, misalnya layanan perbankan. Anda akan diberi tahu jika identitas server tidak otentik atau sertifikat keamanan yang benar tidak terdapat di perangkat. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan Anda.



**Penting:** Sekalipun penggunaan sertifikat akan sangat mengurangi risiko pada sambungan remote dan penginstalan perangkat lunak, namun sertifikat tersebut harus digunakan secara benar agar Anda dapat memperoleh manfaat pengamanan canggih ini. Keberadaan sertifikat tidak menawarkan perlindungan dengan sendirinya,

manajer sertifikat harus berisi sertifikat yang benar, asli, atau terpercaya untuk meningkatkan keamanan. Sertifikat berlaku untuk jangka waktu yang terbatas. Jika pesan "Sertifikat kedaluwarsa" atau "Sertifikat tidak valid" ditampilkan di layar, meskipun sertifikat tersebut seharusnya masih berlaku, periksa kebenaran tanggal dan waktu pada perangkat.

Sebelum mengubah pengaturan sertifikat apapun, pastikan pemilik sertifikat dapat dipercaya dan sertifikat benar-benar dimiliki oleh pemilik yang tercantum.

## Pengaturan Web

Pilih  > **Internet > Web** dan **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 Mini Map. Mini Map membantu navigasi halaman Web.
- **Daftar riwayat** — Jika Anda memilih **Aktif**, sewaktu browsing, 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.

- **Kslhn bbr scrp. Java/ECMA** — Memilih apakah Anda akan menerima pemberitahuan script.
- **Buka sambil download** — Memilih apakah file dapat dibuka sewaktu sedang di-download.

### Pengaturan halaman

- **Muat konten** — Memilih apakah foto dan objek lainnya akan dimuat sewaktu browsing. Jika Anda memilih **Teks saja**, pilih **Pilihan > Peralatan > Muat foto** untuk memuat foto atau objek lainnya sewaktu browsing.
- **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 dibukanya pop-up yang berbeda secara otomatis sewaktu browsing.
- **Reload otomatis** — Memilih apakah halaman Web akan di-refresh secara otomatis sewaktu browsing.
- **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** — Memilih apakah umpan Web akan diperbarui secara otomatis bila roaming.

## Berbagi secara online

### Tentang Berbagi secara online

Pilih  > **Internet > Share online.**

Dengan Berbagi secara online, 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, dan pastikan bahwa perangkat Nokia Anda kompatibel dengan layanan tersebut. Buat account seperti yang dijelaskan di situs Web. Anda akan

## Internet

menerima nama pengguna dan sandi yang diperlukan untuk mengkonfigurasi perangkat dengan account tersebut.

1. Untuk mengaktifkan layanan, buka aplikasi Berbagi secara online dalam perangkat, pilih layanan dan **Pilihan > Aktifkan**.
2. Bolehkan perangkat tersebut membuat sambungan jaringan. Jika jalur akses Internet diminta, pilih salah satu dari daftar.
3. Sign in ke account seperti yang dijelaskan di situs Web penyedia layanan.

Layanan Nokia dalam layanan berbagi secara online adalah gratis. Penyedia layanan akan mengenakan tagihan atas data yang ditransfer melalui jaringan. Untuk ketersediaan dan biaya layanan pihak ketiga dan biaya transfer data, hubungi penyedia layanan Anda atau pihak ketiga terkait.

## Buat posting

Pilih  > **Internet > Share online**.

Untuk memposting file media ke layanan, pilih layanan dan **Pilihan > Upload baru**. Jika layanan berbagi secara online menyediakan saluran untuk memposting file, pilih saluran yang diinginkan.

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

Masukkan judul atau keterangan untuk posting, jika tersedia.

Untuk menambah tag pada posting, pilih **Tag**:

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

Untuk mengatur tingkat privasi file, pilih **Privasi**: Untuk mengizinkan semua orang melihat file Anda, pilih **Umum**. Untuk membatasi orang lain melihat file Anda, pilih **Pribadi**. Anda dapat menentukan pengaturan **Default** di website penyedia layanan.

Untuk mengirimkan 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 atau LAN nirkabel (WLAN). 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 vid..**
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 **Umpan 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 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 umpan** — 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.

## Pencarian

### Memulai pencarian

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

Untuk mencari konten di perangkat selular, masukkan istilah pencarian dalam bidang pencarian atau telusuri kategori konten. Sewaktu Anda memasukkan istilah pencarian, maka

## Internet

hasil akan diatur dalam beberapa kategori. Hasil yang terakhir diakses akan ditampilkan di bagian atas daftar hasil, jika cocok dengan istilah pencarian Anda.

Untuk mencari halaman Web di Internet, pilih **Cari di Internet**, penyedia pencarian, kemudian masukkan istilah pencarian ke dalam bidang pencarian. Penyedia pencarian yang dipilih akan ditetapkan sebagai penyedia pencarian Internet default.

Jika penyedia pencarian default telah ditetapkan, pilih penyedia tersebut untuk memulai pencarian, atau pilih **Layann pncarian lain** untuk menggunakan penyedia pencarian lainnya.

Untuk mengubah penyedia layanan default, pilih **Pilihan > Pilih layanan**.

Untuk mengubah pengaturan negara atau wilayah agar dapat mencari penyedia pencarian lainnya, pilih **Pilihan > Pengaturan > Negara atau wilayah**.

## Nokia Music Store

Pilih  > **Aplikasi > Toko musik**.

Dalam Nokia Music Store (layanan jaringan), Anda dapat mencari, menelusuri, dan membeli musik untuk di-download ke perangkat Anda. Untuk membeli musik, Anda harus terlebih dulu mendaftar ke layanan tersebut.

Untuk mengakses Nokia Music Store, Anda harus memiliki jalur akses internet yang valid pada perangkat Anda.

Nokia Music Store tidak tersedia di semua negara atau wilayah.

## Pengaturan Nokia Music Store

Ketersediaan dan tampilan pengaturan Nokia Music Store dapat beragam. Pengaturan juga mungkin telah ditetapkan dan tidak dapat diedit. Anda mungkin akan diminta memilih jalur akses yang akan digunakan bila membuat sambungan ke Nokia Music Store. Pilih **Jalur akses default**.

Dalam Nokia Music Store, Anda dapat mengedit pengaturan dengan memilih **Pilihan > Pengaturan**.

# Personalisasi

## Mengubah tema layar

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

Untuk mengubah tema yang digunakan dalam semua aplikasi, pilih **Umum**.

Untuk mengubah tema yang digunakan dalam menu utama, pilih **Tamp. Menu**.

Untuk mengubah tema aplikasi tertentu, pilih folder aplikasi tersebut.

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

Untuk memilih animasi screensaver, pilih **P'hemat daya**.

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

## 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 LAN nirkabel, konektivitas Bluetooth, GPS, maupun radio FM tanpa disengaja. Bila dipilih, profil ini juga akan mengakhiri sambungan Internet yang sedang berlangsung. Dengan profil Offline, Anda tetap dapat membuat sambungan LAN nirkabel maupun Bluetooth di lain waktu atau mengaktifkan ulang GPS maupun radio FM. Karenanya, patuhi persyaratan keselamatan yang berlaku bila membuat dan menggunakan fitur ini.

Untuk mengatur agar profil aktif hingga waktu tertentu dalam 24 jam berikutnya, gulir ke profil, pilih **Pilihan** > **Atur 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.

## Pengaturan sensor

Menonaktifkan suara panggilan atau menunda alarm dengan membalikkan ponsel.

## Personalisasi

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

Pilih dari berikut ini:

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

# Perintah suara

Sebelum menggunakan tag suara, perhatikan hal berikut:

- Tag suara tidak tergantung pada bahasa. Tag suara tergantung pada suara pembicara.
- Anda harus menyebutkan nama persis seperti saat merekamnya.
- Tag suara peka terhadap kebisingan di latar belakang. Rekam dan gunakan tag suara di tempat yang tenang.
- Nama yang terlalu pendek tidak dapat diterima. Gunakan nama yang panjang dan jangan gunakan nama yang serupa untuk nomor telepon lainnya.



**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.

Anda dapat menggunakan perintah suara untuk membuat panggilan telepon, membuka aplikasi, dan mengaktifkan profil.

Perangkat akan membuat tag suara untuk kontak, profil, dan aplikasi. Perintah suara tidak tergantung pada suara pembicara. Namun, pengenalan suara di perangkat akan mengadaptasi suara pengguna utama untuk mengenali perintah suara dengan lebih baik.

Untuk menggunakan perintah suara, tekan terus tombol pilihan kanan, kemudian ucapkan perintah suara dengan

jasas. Jika perangkat tidak mengenali perintah suara dengan benar, pilih dari daftar kecocokan lainnya atau **Keluar** untuk membatalkan.

## Pengaturan perintah suara

Pilih  > **Pengaturan** > **P'rint. suara**.

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

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

# Manajemen waktu

## Jam alarm

Pilih  > **Aplikasi** > **Jam**.

Untuk melihat alarm aktif dan tidak aktif, buka tab alarm. Untuk mengatur alarm baru, pilih **Pilihan** > **Alarm baru**. Tentukan pengulangan, jika diperlukan. Bila alarm aktif,  akan ditampilkan.

Untuk menonaktifkan alarm yang berbunyi, pilih **Berhenti**. Untuk menghentikan alarm selama jangka waktu tertentu, pilih **Tund. alm**. Jika waktu alarm tiba saat perangkat dinonaktifkan, perangkat tersebut akan aktif secara otomatis dan nada alarm mulai berbunyi.



**Tip:** Untuk menentukan jangka waktu agar alarm kembali berbunyi setelah Anda menundanya, pilih **Pilihan** > **Pengaturan** > **Waktu tunda alarm**.

Untuk membatalkan alarm, pilih **Pilihan** > **Hapus alarm**.

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

## 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**.

# Aplikasi kantor

## Kamus

Pilih  > **Organiser** > **Kamus**.

Untuk menerjemahkan kata dari satu bahasa ke bahasa lainnya, masukkan teks dalam bidang pencarian. Saat Anda memasukkan teks, saran terjemahan kata akan ditampilkan. Untuk menerjemahkan kata, pilih kata dari daftar.

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Dengarkan** — Mendengarkan kata yang dipilih.
- **Riwayat** — Menemukan terjemahan kata sebelumnya dari sesi aktif.
- **Bahasa** — Mengubah bahasa sumber atau target.
- **Bahasa** — Men-download bahasa dari Internet atau menghapus bahasa dari kamus. Anda tidak dapat menghapus bahasa Inggris dari kamus. Selain bahasa Inggris, Anda dapat menginstal dua bahasa lain.
- **Ucapan** — Mengedit pengaturan fitur suara. Anda dapat mengatur kecepatan dan volume suara.

## Konverter

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

Konverter memiliki keakuratan terbatas, dan kesalahan pembulatan mungkin terjadi.

## Konverter mata uang

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

Pilih **Jenis** > **Mata uang**. Sebelum melakukan konversi mata uang, Anda harus memilih mata uang dasar, kemudian menambahkan nilai tukar. Mata uang dasar secara default adalah Domestik. Nilai tukar mata uang dasar selalu 1.

1. Pilih **Pilihan** > **Nilai tukar**.
2. Nama default untuk item mata uang adalah Asing. Untuk mengubah nama mata uang, pilih **Pilihan** > **Ubah nama uang**.
3. Tambahkan nilai tukar untuk mata uang tersebut, lalu pilih **Selesai**.
4. Pada bidang Unit lain, pilih mata uang yang akan digunakan sebagai tujuan konversi.
5. Pada bidang Jumlah pertama, masukkan nilai yang akan dikonversi. Bidang Jumlah lain akan secara otomatis menampilkan nilai yang dikonversi.

Untuk mengganti mata uang dasar, pilih **Pilihan** > **Nilai tukar**, mata uang lalu **Pilihan** > **Atur mata uang inti**.

Bila mengubah mata uang dasar, Anda harus memasukkan nilai tukar baru karena semua nilai tukar yang ditetapkan sebelumnya akan dihapus.

## Mengkonversi ukuran

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

## Aplikasi kantor

1. Pada bidang Jenis, pilih ukuran yang akan digunakan.
2. Pada bidang Unit pertama, pilih unit yang akan dikonversi.
3. Pada bidang Unit lainnya, pilih unit yang akan digunakan sebagai tujuan konversi.
4. Pada bidang Jumlah pertama, masukkan nilai yang akan dikonversi.

Bidang Jumlah lain akan secara otomatis menampilkan nilai yang dikonversi.

## Kalkulator

Pilih  > **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  > **Organiser** > **Catatan aktif**.

Untuk membuat catatan, mulailah menulis.

Untuk mengedit catatan, pilih catatan tersebut, lalu pilih **Pilihan** > **Pilihan edit**.

Untuk menebalkan, memiringkan, maupun menggarisbawahi teks, atau mengubah warna font, tekan terus #, kemudian gulir untuk memilih teks. Selanjutnya, pilih **Pilihan** > **Teks**.

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Sisipkan** — Untuk menyisipkan foto, klip suara atau video, kartu nama, penanda Web, dan file.
- **Sisipkan baru** — Untuk menambahkan item baru ke catatan. Anda dapat merekam klip suara dan video serta mengambil foto.

- **Kirim** — Untuk mengirimkan catatan.
- **Link catatan utk pgl** — Pilih **Tambah kontak** untuk menghubungkan catatan dengan kontak. Catatan akan ditampilkan saat membuat atau menerima panggilan dari kontak tersebut.

## Mengatur catatan aktif

Pilih  > **Organiser** > **Catatan aktif**, lalu pilih **Pilihan** > **Pengaturan**.

Untuk memilih lokasi penyimpanan catatan, pilih **Memori sdg. digunakan** dan memori yang dikehendaki.

Untuk mengubah tata letak catatan aktif atau melihat catatan sebagai daftar, pilih **Ubah tampilan** > **Kotak** atau **Daftar**.

Untuk melihat catatan di latar belakang saat membuat atau menerima panggilan telepon, pilih **Tamp. cat. saat pgl** > **Ya**.



**Tip:** Jika Anda tidak ingin catatan ditampilkan untuk sementara waktu saat panggilan telepon berlangsung, pilih **Tamp. cat. saat pgl** > **Tidak**. Dengan demikian, Anda tidak perlu menghapus link antara catatan dan kartu kontak.

## Quickoffice

Pilih  > **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, dan 2003 (format file DOC, XLS, dan PPT) dengan Quickoffice. Jika memiliki Quickoffice versi editor, Anda juga dapat mengedit file.

Tidak semua format file atau fitur didukung.

## Manajer Zip

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

Dengan Manajer Zip, Anda dapat membuat file arsip baru untuk menyimpan file berformat ZIP terkompresi; menambahkan satu atau beberapa file terkompresi maupun direktori ke arsip; menetapkan, menghapus, atau mengubah sandi arsip untuk arsip yang dilindungi; serta mengubah pengaturan, misalnya tingkat kompresi, dan pengkodean nama file.

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

## Pembaca PDF

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

Dengan pembaca PDF, Anda dapat membaca dokumen PDF yang ditampilkan pada perangkat; mencari teks dalam dokumen; memodifikasi pengaturan, seperti tingkat zoom dan tampilan halaman; serta mengirim file PDF menggunakan e-mail.

## Catatan

### Menulis catatan

Pilih  > **Organiser** > **Catatan**. Untuk menulis catatan, mulai masukkan teks. Editor catatan akan terbuka secara otomatis.

Anda dapat menyimpan file teks biasa (format file .txt) yang diterima ke Catatan.

### Mengelola catatan

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

Pilih **Pilihan** dan dari berikut ini:

- **Buka** — Membuka catatan.
- **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**, kemudian hapus catatan tersebut.
- **Sinkronisasi** — Mensinkronisasi catatan menggunakan aplikasi yang kompatibel pada perangkat yang kompatibel, atau menetapkan pengaturan sinkronisasi.

# Pengaturan

## 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.

## Manajemen sertifikat

Pilih  > **Pengaturan** > **Pengaturan dan Umum** > **Pengamanan** > **Manajemen sertifikat**.

Sertifikat digital tidak menjamin keamanan; namun digunakan untuk membuktikan keaslian perangkat lunak.

Pada tampilan utama manajemen sertifikat, Anda dapat melihat daftar sertifikat otoritas yang disimpan dalam perangkat Anda. Gulir kanan untuk melihat daftar sertifikat pribadi, jika tersedia.

Sertifikat digital harus digunakan jika Anda ingin tersambung ke bank secara online atau ke situs atau server jauh untuk aktivitas yang melibatkan pengiriman informasi rahasia. Sertifikat tersebut juga harus digunakan jika Anda ingin memperkecil risiko masuknya virus atau perangkat

lunak berbahaya serta memastikan keaslian perangkat lunak saat men-download dan menginstal perangkat lunak.



**Penting:** Sekalipun penggunaan sertifikat akan sangat mengurangi risiko pada sambungan remote dan penginstalan perangkat lunak, namun sertifikat tersebut harus digunakan secara benar agar Anda dapat memperoleh manfaat pengamanan 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.

### Melihat rincian sertifikat—periksa otentisitas

Keaslian identitas server hanya dapat dipastikan bila tanda tangan dan periode validitas sertifikat server sudah diperiksa.

Anda akan diberitahu jika identitas server tidak asli atau jika Anda tidak memiliki sertifikat pengamanan yang benar pada perangkat.

Untuk memeriksa rincian sertifikat, gulir ke sertifikat tersebut, lalu pilih **Pilihan** > **Rincian sertifikat**. Validitas

## Pengaturan

sertifikat diperiksa, dan salah satu catatan berikut ini mungkin akan muncul:

- **Sertifikat tidak dipercaya** — Anda belum menetapkan aplikasi apapun untuk menggunakan sertifikat.
- **Sertifikat kadaluarsa** — Masa berlaku sertifikat sudah berakhir.
- **Sertifikat belum valid** — Masa berlaku sertifikat belum dimulai.
- **Sertifikat rusak** — Sertifikat tidak dapat digunakan. Hubungi penerbit sertifikat.

## Ubah pengaturan kepercayaan

Sebelum mengubah pengaturan sertifikat apapun, pastikan pemilik sertifikat dapat dipercaya dan sertifikat benar-benar dimiliki oleh pemilik yang tercantum.

Gulir ke sertifikat otoritas, lalu pilih **Pilihan > Pengaturan trust**. Tergantung pada sertifikat, daftar aplikasi yang dapat menggunakan sertifikat pilihan akan muncul di layar.

Misalnya:

- **Pemasangan Symbian: Ya** — Sertifikat ini dapat memeriksa keaslian aplikasi sistem pengoperasian Symbian yang baru.
- **Internet: Ya** — Sertifikat ini dapat memeriksa keaslian server.
- **Pemasangan aplik.: Ya** — Sertifikat ini dapat memeriksa keaslian aplikasi Java baru.

Pilih **Pilihan > Edit p'aturan trust** untuk mengubah nilai.

## 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**.

## Mengembalikan pengaturan awal

Untuk mengembalikan pengaturan awal perangkat, pilih  > **Pengaturan > Pengaturan**, lalu pilih **Umum > P'aturan pabrik**. Untuk melakukannya, Anda memerlukan kode kunci perangkat. Setelah di-reset, perangkat mungkin memerlukan waktu lebih lama untuk diaktifkan. Dokumen, informasi kontak, entri kalender, dan file tidak terpengaruh.

# Manajemen data

## Tentang Manajer file

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

Dengan Manajer file, Anda dapat mengakses, membuka, dan mengatur file dalam perangkat, kartu memori, atau drive eksternal yang kompatibel.

Pilihan yang tersedia bergantung pada memori yang Anda pilih.

## Menginstal aplikasi

Pilih  > **Aplikasi** > **Mjr aplikasi**.

Anda dapat mentransfer file penginstalan ke perangkat dari komputer yang kompatibel, men-download file tersebut saat browsing, atau menerimanya dalam pesan multimedia, sebagai lampiran e-mail, atau menggunakan metode sambungan lain, seperti konektivitas Bluetooth. Anda dapat menggunakan Nokia Application Installer pada Nokia Ovi Suite untuk menginstal aplikasi ke perangkat ini.

Ikon-ikon dalam Manajer aplikasi menunjukkan hal berikut:

 Aplikasi SIS atau SISX

 Aplikasi Java™

 widget



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

Sebelum diinstal, perhatikan hal berikut:

- Untuk melihat jenis aplikasi, nomor versi, dan pemasok atau produsen aplikasi, pilih **Pilihan** > **Lihat rincian**.

Untuk menampilkan rincian sertifikat keamanan aplikasi, dalam Rincian:, gulir ke Sertifikat:, lalu pilih **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 tidak ada, maka perangkat akan meminta Anda untuk men-download file tersebut. Jika tidak terdapat jalur akses yang ditetapkan untuk aplikasi, Anda akan diminta untuk memilihnya. Saat men-download file JAR, Anda harus memasukkan nama pengguna dan sandi untuk

## Manajemen data

mengakses server. Keduanya diperoleh dari penyedia atau produsen aplikasi tersebut.

Untuk menginstal aplikasi atau perangkat lunak:

1. Untuk mencari file penginstalan, pilih  > **Aplikasi** > **Mjr aplikasi**. Cara lainnya, cari file penginstalan menggunakan Manajer file, atau buka pesan dalam **Olahpesan** > **Kotak masuk** yang berisi file penginstalan.
2. Dalam Manajer aplikasi, pilih **Pilihan** > **Instal**. Dalam aplikasi lainnya, pilih file penginstalan untuk memulai penginstalan.

Saat penginstalan berlangsung, perangkat akan menampilkan informasi tentang kemajuan proses penginstalan tersebut. Jika Anda menginstal aplikasi tanpa tanda tangan atau sertifikat digital, perangkat akan menampilkan pesan peringatan. Lanjutkan penginstalan hanya jika Anda yakin akan keaslian dan isi dari aplikasi tersebut.

Untuk memulai aplikasi yang telah diinstal, cari aplikasi dalam menu, lalu pilih aplikasi tersebut.

Untuk melihat paket perangkat lunak yang diinstal atau dihapus dan kapan hal tersebut dilakukan, pilih **Pilihan** > **Lihat log**.



**Penting:** Perangkat hanya dapat mendukung satu aplikasi antivirus. Memiliki beberapa aplikasi dengan fungsi antivirus dapat mempengaruhi performa dan pengoperasian atau menyebabkan perangkat berhenti berfungsi.

Setelah Anda menginstal aplikasi ke kartu memori yang kompatibel, file penginstalan (.sis, .six) 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 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 menghubungkan ke server dan menerima pengaturan konfigurasi untuk perangkat Anda. Anda dapat menerima profil server dan pengaturan konfigurasi yang berbeda dari operator selular 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 operator selular Anda melalui pesan konfigurasi. Jika tidak, tentukan hal berikut ini:

- **Nama server** — Masukkan nama untuk server konfigurasi.
- **ID server** — Masukkan ID unik untuk mengidentifikasi server konfigurasi.
- **Sandi server** — Masukkan sandi untuk mengidentifikasi perangkat Anda ke server.

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

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

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

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

## Manajemen data

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



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

## Lisensi

### Tentang Lisensi

Pilih  > **Aplikasi** > **Lisensi**.

Beberapa file media, misalnya foto, musik, atau klip video, dilindungi oleh hak penggunaan digital. Lisensi untuk file tersebut dapat membolehkan atau membatasi penggunaannya. Misalnya, dengan lisensi tertentu, Anda hanya dapat mendengarkan lagu dengan frekuensi terbatas. Saat satu sesi pemutaran berlangsung, Anda dapat memundurkan atau memajukan dengan cepat maupun menunda lagu, namun jika dihentikan, berarti Anda telah menggunakan salah satu contoh yang dibolehkan.

## Menggunakan lisensi

Konten yang dilindungi DRM (manajemen hak digital) dilengkapi kunci aktivasi terkait untuk menentukan hak Anda dalam menggunakan konten.

Jika perangkat Anda memiliki konten yang dilindungi OMA DRM, gunakan fitur pencadangan Nokia Ovi Suite untuk membuat cadangan kunci aktivasi dan konten.

Jika perangkat memiliki konten yang dilindungi WMDRM, maka kunci aktivasi dan konten akan terhapus jika memori perangkat diformat. Mungkin kunci aktivasi dan konten juga akan terhapus jika file pada perangkat Anda rusak. Kunci aktivasi atau konten yang terhapus dapat membatasi kemampuan Anda untuk menggunakan kembali konten yang sama pada perangkat. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan Anda.

Beberapa kunci aktivasi dapat dihubungkan ke kartu SIM tertentu dan konten yang dilindungi hanya dapat diakses jika kartu SIM dimasukkan dalam perangkat.

Untuk melihat jenis lisensi, pilih **Lisensi valid**, **Lisensi tdk valid**, atau **Tidak dipakai**.

Untuk melihat rincian kunci, pilih **Pilihan** > **Rincian lisensi**.

Rincian berikut akan ditampilkan untuk setiap file media:

- **Status** — Statusnya adalah **Lisensi valid**, **Lisensi kedaluwarsa**, atau **Lisensi belum valid**.
- **Pengiriman isi** — **Diizinkan** berarti Anda dapat mengirimkan file ke perangkat lain. **Tidak diizinkan**

berarti Anda tidak dapat mengirimkan file ke perangkat lain.

- **Isi di telepon** — **Ya** berarti file berada dalam perangkat dan jalur file akan ditampilkan. **Tidak** berarti file yang terkait saat ini tidak ada dalam perangkat.

Untuk mengaktifkan kunci, dalam tampilan utama lisensi, pilih **Lisensi tdk valid** > **Pilihan** > **Dapatkan lisensi**. Buat sambungan jaringan saat diminta agar Anda diarahkan ke situs Web yang dapat digunakan untuk membeli hak atas media.

Untuk menghapus hak atas file, buka tab kunci valid atau tab kunci yang tidak digunakan, gulir ke file yang dikehendaki, lalu pilih **Pilihan** > **Hapus**. Jika terdapat beberapa hak terkait dengan file media yang sama, semua hak tersebut akan dihapus.

Tampilan kunci grup menampilkan semua file yang terkait dengan hak atas grup. Jika Anda telah men-download beberapa file media dengan hak yang sama, semua file akan ditampilkan dalam tampilan ini. Anda dapat membuka tampilan grup dari tab kunci yang valid atau tidak valid. Untuk mengakses file ini, buka folder hak atas grup.

# Konektivitas

## Mentransfer konten dari perangkat lain

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

Dengan aplikasi Transfer, Anda dapat mentransfer konten (misalnya kontak) 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 dalam perangkat tersebut. Bila perangkat diaktifkan tanpa kartu SIM, profil Offline akan diaktifkan secara otomatis.

Perangkat lain harus mendukung konektivitas Bluetooth.

### Mentransfer konten

Untuk mengambil data dari perangkat lain untuk pertama kalinya:

1. Aktifkan konektivitas Bluetooth di kedua perangkat.
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 dipasang.

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 sinkronisasi. Anda tidak dapat mengembalikan item yang terhapus dengan 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](http://www.ovi.com).

## Bluetooth

### Tentang Bluetooth

Teknologi Bluetooth digunakan untuk membuat sambungan nirkabel di antara perangkat elektronik dalam jarak 10 meter (33 kaki). Sambungan Bluetooth dapat digunakan untuk mengirim foto, video, teks, kartu nama, catatan kalender, atau untuk terhubung secara nirkabel ke perangkat yang menggunakan teknologi Bluetooth.

Karena perangkat yang menggunakan teknologi Bluetooth berkomunikasi melalui gelombang radio, perangkat Anda dan perangkat lain tidak perlu berhadapan langsung. Kedua perangkat hanya harus berada dalam jarak maksimal 10 meter. Namun, sambungan dapat mengalami gangguan karena hambatan seperti dinding atau perangkat elektronik lainnya.

Beberapa sambungan Bluetooth dapat diaktifkan secara bersamaan. Misalnya, jika perangkat tersambung ke headset, pada saat yang sama Anda juga dapat mentransfer file ke perangkat lain yang kompatibel.

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.

### 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

## Konektivitas

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.

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 juga harus dimasukkan ke perangkat lainnya.
3. Pilih **Ya** untuk membuat sambungan antara perangkat Anda dan perangkat lain secara otomatis, atau **Tidak** untuk mengkonfirmasi sambungan secara manual setiap kali upaya sambungan dibuat. Setelah membuat pasangan, perangkat akan disimpan pada halaman perangkat pasangan.

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

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

## 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.

## 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 dalam perangkat, kemudian sambungkan perangkat ke PC yang kompatibel dengan kabel data USB.
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.

## Konektivitas

- Transfer data antara komputer dan perangkat.
- Akhir 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 disimpan 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 menetapkan agar perangkat menanyakan modus yang akan digunakan setiap kali kabel data USB disambungkan 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**.

## Sinkron

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 **Hps tanda** 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 **Batal**.

## Wizard WLAN

Fitur yang menggunakan LAN nirkabel akan meningkatkan kebutuhan daya baterai dan mengurangi masa pakai baterai.

Pilih  > **Pengaturan > Konektivitas > Wiz. WLAN**.

Wizard WLAN akan membantu Anda mencari dan membuat sambungan ke WLAN (LAN nirkabel). Bila Anda membuka aplikasi, perangkat akan mulai memindai WLAN yang tersedia, kemudian menampilkannya.

Pilih **Pilihan**, lalu pilih dari berikut ini:

- Refresh** — Memperbarui daftar WLAN yang tersedia.
- Filter jaringan WLAN** — Menyaring WLAN dalam daftar jaringan yang ditemukan. Jaringan yang dipilih akan disaring saat aplikasi mencari WLAN di lain waktu.

- **Mulai browsing Web** — Memulai browsing di Web menggunakan jalur akses WLAN.
- **Lanjutk. browsing Web** — Melanjutkan browsing di Web menggunakan sambungan WLAN aktif.
- **Putus WLAN** — Memutuskan sambungan aktif ke WLAN.
- **Rincian** — Melihat rincian WLAN.



**Penting:** Aktifkan selalu salah satu metode enkripsi yang tersedia untuk meningkatkan keamanan koneksi LAN nirkabel. Menggunakan enkripsi akan mengurangi risiko akses tidak sah ke data Anda.

Untuk mengatur agar wizard WLAN secara otomatis membuat jalur akses bagi WLAN yang dipilih bila Anda memilih **Mulai browsing Web** atau **Gunakan untuk**, pilih

 > **Pengaturan** > **Pengaturan**, lalu pilih **Sambungan** > **LAN nirkabel** > **Pengujian samb. Internet** > **Jalankan otomatis**. Jalur akses juga dapat digunakan dengan aplikasi lain yang memerlukan sambungan WLAN.

Jika memilih jaringan WLAN aman, Anda akan diminta memasukkan kode akses yang sesuai. Untuk tersambung ke jaringan tersembunyi, Anda harus memasukkan SSID (service set identifier) yang benar.

Agar dapat menggunakan WLAN yang ditemukan untuk sambungan panggilan Internet, pilih baris yang menunjukkan status, **Gunakan untuk**, layanan panggilan Internet yang dikehendaki, dan WLAN yang akan digunakan.

## Tips ramah lingkungan

Berikut adalah beberapa tips tentang peran Anda untuk melindungi lingkungan.



### Menghemat energi

Setelah daya baterai terisi penuh dan pengisi daya dilepaskan dari perangkat, jangan lupa untuk melepaskan pengisi daya dari stopkontak.

Anda tidak perlu sering mengisi daya baterai apabila melakukan tindakan berikut:

- Menutup dan menonaktifkan aplikasi, layanan, dan sambungan apabila tidak digunakan.
- Mengurangi kecerahan layar.
- Menetapkan perangkat untuk berada dalam modus hemat daya setelah periode minimum tidak aktif, jika tersedia di perangkat.
- Menonaktifkan suara yang tidak diperlukan, seperti suara keypad. Tetapkan volume perangkat ke tingkat rata-rata.

### Daur ulang

Apakah Anda ingat untuk mendaur ulang perangkat bekas? 65-80% bahan di dalam semua ponsel Nokia dapat didaur ulang. Selalu kembalikan produk elektronik bekas, baterai,

dan bahan pembungkus ke lokasi pengumpulan resmi. Dengan demikian, Anda membantu mencegah pembuangan limbah yang tidak terkontrol dan mendukung daur ulang materi. Cari tahu sekarang juga tentang cara mendaur ulang produk Nokia Anda di [www.nokia.com/wecycle](http://www.nokia.com/wecycle) atau [www.nokia.mobi/wecycle](http://www.nokia.mobi/wecycle).

Anda dapat mendaur ulang kemasan dan buku petunjuk di lokasi daur ulang setempat.

### Menghemat kertas

Buku petunjuk ini membantu Anda mengoperasikan perangkat. Untuk petunjuk selengkapnya, buka fungsi bantuan yang disertakan bersama perangkat Anda (untuk sebagian besar aplikasi, pilih **Pilihan > Petunjuk**). Anda juga dapat menemukan buku petunjuk dan dukungan lainnya di [www.nokia.com/support](http://www.nokia.com/support).

### Mempelajari selengkapnya

Untuk informasi selengkapnya tentang kaitan antara perangkat Anda dengan lingkungan, baca [www.nokia.com/ecomdeclaration](http://www.nokia.com/ecomdeclaration).

# 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 informasi lebih rinci, kunjungi [www.nokia.co.id/accessories](http://www.nokia.co.id/accessories).



## Pedoman praktis tentang aksesori

- Jauhkan semua aksesori dari jangkauan anak-anak.
- Bila Anda melepaskan kabel daya aksesori, pegang dan tarik konektor, bukan kabelnya.
- Periksa pemasangan yang benar dan fungsi aksesori di dalam kendaraan secara teratur.
- Pemasangan aksesori canggih di kendaraan hanya boleh dilakukan oleh teknisi ahli.

## Baterai

Jenis	Waktu bicara	Siaga
BL-5F	Hingga 7 jam (WCDMA/GSM)	Hingga 375 jam (WCDMA/GSM)



**Penting:** Waktu bicara dan siaga baterai merupakan perkiraan dan hanya sesuai dalam kondisi jaringan yang optimal. Waktu bicara dan siaga baterai yang sebenarnya tergantung pada kartu SIM, fitur yang digunakan, kondisi dan umur baterai, temperatur di sekitar baterai, kondisi jaringan, serta banyak faktor lainnya, dan mungkin jauh lebih singkat dari yang tercantum di atas. Nada dering, penanganan panggilan melalui handsfree, penggunaan modus digital, serta fitur lainnya juga akan memakai daya baterai dan jumlah waktu penggunaan perangkat untuk panggilan akan mempengaruhi waktu siaganya. Waktu aktif perangkat dan waktu dalam modus siaga juga akan mempengaruhi waktu bicara.

## Nokia Holder Easy Mount HH-20 dan CR-111

Nokia Holder Easy Mount HH-20 adalah perangkat pemasangan yang dapat digunakan untuk memasangudukan ponsel Nokia CR-111 di kaca depan kendaraan.

## Aksesori

Baca petunjuk berikut dengan cermat sebelum memasang dan menggunakan produk.

Produk ini mungkin berisi komponen kecil. Jauhkan dari jangkauan anak-anak.

## Petunjuk keselamatan umum

Hanya operasikan perangkat pemasangan atau dudukan ponsel jika aman untuk melakukannya dalam segala kondisi berkendara. Bila memasang perangkat pemasangan atau dudukan ponsel, pastikan perangkat tidak mengganggu atau menghalangi kemudi, sistem pengereman, maupun sistem lain yang digunakan dalam pengoperasian kendaraan (misalnya kantong udara), atau menghalangi pandangan selama berkendara. Pastikan penggunaan kantong udara tidak terganggu atau terhalang dalam kondisi apapun. Pastikan perangkat pemasangan atau dudukan ponsel tidak dipasang di tempat yang dapat mengenai Anda jika terjadi kecelakaan atau benturan. Secara berkala, pastikan mangkuk pengisap di bagian bawah perangkat pemasangan telah terpasang dengan baik di kaca depan kendaraan, terutama bila temperatur di sekitarnya sering berubah. Jangan biarkan perangkat pemasangan dalam kendaraan terkena sinar matahari langsung atau panas yang berlebihan. Perangkat pemasangan, mangkuk pengisap, maupun perekatan dapat rusak jika temperatur dalam kendaraan melebihi +70°C (160°F).

## Memasang dudukan

Untuk memasang dudukan ponsel ke perangkat pemasangan, sisipkan kait pemasangan, sisipkan kait pemasangan ke slot di bagian belakang dudukan. Putar dudukan searah jarum jam sekitar 90 derajat hingga terkunci dengan benar. Saat memasang dudukan ponsel, pastikan tampilan perangkat selular dapat dilihat dengan jelas oleh pengguna. Untuk keselamatan, pasang dudukan dalam posisi vertikal.



Untuk melepaskan dudukan dari perangkat pemasangan, putar dudukan berlawanan arah jarum jam.

## Memasang perangkat pemasangan

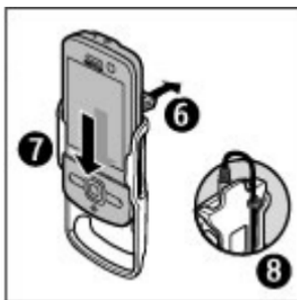
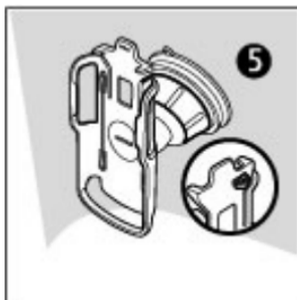
Sebelum memasang perangkat pemasangan di kaca depan, cari permukaan pemasangan yang aman, lalu bersihkan secara menyeluruh dengan pembersih kaca dan kain bersih. Jika temperatur sekitar berada di bawah +15°C (60°F), secara perlahan panaskan permukaan kaca dan mangkuk pengisap dengan pengering rambut untuk memastikan perangkat terpasang dengan baik di kaca depan. Untuk menghindari kerusakan, pastikan Anda tidak memanaskan kaca depan secara berlebihan.

Tekan perlahan mangkuk pengisap perangkat pemasangan ke arah kaca, lalu putar perangkat pemasangan searah jarum jam untuk membuat ruang kedap antara mangkuk pengisap dan kaca depan. Pastikan mangkuk pengisap terpasang dengan baik.

### Memasang atau melepaskan perangkat

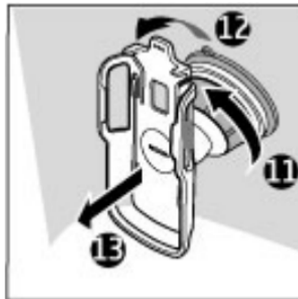
Jangan pasang atau lepaskan perangkat selular selama berkendara. Untuk meletakkan perangkat ke dudukan, tutup penutup geser perangkat, dorong kait di bagian atas dudukan, lalu geser perangkat selular ke arah dudukan.

Untuk mengisi daya baterai perangkat, gunakan pengisi daya yang kompatibel. Untuk memasang kabel pengisi daya di bagian belakang dudukan, sisipkan kabel melalui slot ke penahan kabel, lalu sambungkan konektor pengisi daya ke soket pengisi daya di bagian atas perangkat.



Untuk melepaskan perangkat, tutup penutup geser perangkat, dorong kait, lalu geser perangkat keluar dari dudukan dengan mendorongnya dari bawah.

Untuk melepaskan mangkuk pengisap, putar perangkat pemasangan berlawanan arah jarum jam, tarik tali yang terdapat di ujung mangkuk pengisap, lalu tarik dudukan dan perangkat pemasangan dari kaca depan.



# Baterai

## Informasi tentang baterai dan pengisi daya

Perangkat ini memperoleh daya melalui baterai isi ulang. Baterai yang ditujukan untuk digunakan dengan perangkat ini adalah BL-5F. Nokia mungkin akan menyediakan model baterai tambahan untuk perangkat ini. Perangkat ini ditujukan untuk penggunaan bila terisi daya dari pengisi daya berikut: AC-8. Nomor model pengisi daya yang sebenarnya dapat bervariasi, tergantung pada jenis konektor. Variasi konektor diketahui melalui salah satu dari berikut ini: E, EB, X, AR, U, A, C, K, atau UB.

Daya baterai dapat diisi dan dikosongkan ratusan kali, namun pada akhirnya akan usang. Bila waktu bicara dan siaga secara nyata lebih singkat dari biasanya, ganti baterai. Gunakan hanya baterai yang telah disetujui Nokia, dan isi daya baterai hanya menggunakan pengisi daya yang telah disetujui Nokia yang ditujukan untuk perangkat ini.

Jika baterai digunakan untuk pertama kalinya atau baterai tidak digunakan dalam waktu lama, Anda mungkin perlu menyambungkan pengisi daya, kemudian melepaskan dan menyambungkannya kembali untuk mulai mengisi daya baterai. Jika daya baterai telah habis sama sekali, diperlukan beberapa saat sebelum indikator pengisian muncul pada layar atau sebelum panggilan dapat dibuat.

Mengeluarkan baterai dengan aman. Selalu nonaktifkan perangkat dan lepaskan pengisi daya sebelum mengeluarkan baterai.

Mengisi daya dengan benar. Lepaskan konektor pengisi daya dari stopkontak dan perangkat bila tidak digunakan. Jangan biarkan baterai yang terisi penuh tersambung ke pengisi daya, karena pengisian daya yang berlebihan dapat mempersingkat masa pakai baterai. Jika tidak digunakan, daya baterai yang terisi penuh akan berkurang dengan sendirinya setelah beberapa waktu kemudian.

Hindari temperatur berlebihan. Simpan baterai di tempat dengan temperatur antara 15°C hingga 25°C (59°F hingga 77°F). Temperatur berlebihan dapat mengurangi kapasitas dan umur baterai. Perangkat dengan baterai panas atau dingin mungkin tidak berfungsi untuk sementara waktu. Performa baterai akan terbatas terutama pada temperatur di bawah titik beku.

Hindari hubungan arus pendek. Hubungan arus pendek yang tidak disengaja dapat terjadi jika benda logam seperti uang logam, klip, atau pena menyebabkan hubungan langsung dari terminal positif (+) ke negatif (-) baterai. (Terlihat seperti baris logam pada baterai.) Hal ini dapat terjadi, misalnya, bila Anda membawa baterai cadangan di dalam saku baju atau tas. Terminal yang mengalami hubungan arus pendek dapat merusak baterai atau benda penghubungnya.

Pembuangan. Jangan buang baterai ke dalam api karena dapat meledak. Buang baterai sesuai dengan peraturan dan

ketentuan yang berlaku. Bila memungkinkan, lakukan daur ulang baterai. Jangan buang baterai sebagai limbah rumah tangga.

**Kebocoran.** Jangan bongkar, potong, buka, benturkan, bengkokkan, tusuk, atau rusak sel maupun baterai. Jika terjadi kebocoran baterai, hindari kontak cairan baterai dengan kulit atau mata. Jika terjadi kontak, segera basuh bagian yang terkena cairan dengan air, atau minta bantuan medis.

**Kerusakan.** Jangan modifikasi, produksi ulang, berupaya memasukkan benda asing ke dalam baterai, celupkan, atau jangan percikkan air atau cairan lainnya ke baterai. Baterai dapat meledak jika rusak.

**Penggunaan yang tepat.** Gunakan baterai hanya untuk tujuan yang telah ditetapkan. Penggunaan baterai yang tidak sesuai dapat mengakibatkan kebakaran, ledakan, atau bahaya lainnya. Jika perangkat atau baterai terjatuh, khususnya pada permukaan yang keras, dan Anda yakin baterai rusak, bawa ke pusat layanan untuk diperiksa sebelum menggunakannya kembali. Jangan gunakan pengisi daya atau baterai yang rusak. Jauhkan baterai dari jangkauan anak-anak.

## Pedoman otentikasi baterai Nokia

Demi keselamatan, gunakan selalu baterai Nokia asli. Untuk memastikan Anda mendapatkan baterai Nokia asli, beli baterai dari pusat layanan atau dealer resmi Nokia, kemudian periksa label hologram menggunakan langkah-langkah sebagai berikut:

### Otentikasi hologram

1. Saat mengamati stiker hologram, simbol jabat tangan Nokia harus terlihat dari satu sudut dan logo Nokia Original Enhancement terlihat dari sudut yang lain.
2. Jika Anda memiringkan hologram ke kiri, kanan, bawah, dan atas, titik 1, 2, 3, dan 4 harus terlihat pada setiap sisinya.

Keberhasilan menyelesaikan langkah-langkah tersebut bukan merupakan jaminan otentikasi baterai. Jika Anda tidak dapat mengkonfirmasi keotentikan atau merasa bahwa baterai Nokia berlabel hologram bukan baterai Nokia asli, hentikan penggunaannya, kemudian bawa baterai tersebut ke pusat layanan atau dealer resmi Nokia terdekat untuk memperoleh bantuan.

Untuk mengetahui lebih lanjut tentang baterai Nokia asli, kunjungi [www.nokia.co.id/batterycheck](http://www.nokia.co.id/batterycheck)



## Perawatan perangkat

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

- Pastikan perangkat tetap kering. Air hujan, kelembaban, dan semua jenis cairan atau uap air dapat mengandung mineral yang akan mengakibatkan korosi pada sirkuit elektronik. Jika perangkat basah, keluarkan baterai, kemudian biarkan perangkat kering sepenuhnya sebelum memasang kembali baterai tersebut.
- Jangan gunakan atau simpan perangkat di tempat berdebu dan kotor. Komponen yang dapat bergerak dan komponen elektronik dapat rusak.
- Jangan simpan perangkat di tempat bertemperatur tinggi atau dingin. Temperatur tinggi dapat mempersingkat masa pakai perangkat elektronik, merusak baterai, dan mengubah atau melelehkan komponen yang terbuat dari plastik. Bila temperatur perangkat kembali normal dari temperatur yang dingin, uap air dapat terbentuk di bagian dalam perangkat, sehingga merusak panel sirkuit elektronik.
- Jangan coba membuka perangkat selain dengan cara yang diperintahkan dalam buku petunjuk ini.
- Jangan jatuhkan, benturkan, atau guncang perangkat. Penanganan yang kasar dapat mematahkan panel sirkuit internal dan komponen kecil.

- Jangan gunakan bahan kimia, larutan pembersih, atau deterjen keras untuk membersihkan perangkat. Gunakan hanya kain yang bersih, lembut, dan kering untuk membersihkan permukaan perangkat.
- Jangan cat perangkat. Lapisan cat dapat menyumbat berbagai komponen yang dapat bergerak dan menghambat pengoperasian yang semestinya.
- Gunakan hanya antena pengganti yang sudah disediakan atau direkomendasikan. Antena, modifikasi antena, atau peralatan tambahan yang tidak direkomendasikan dapat merusak perangkat ini dan melanggar peraturan yang mengatur tentang perangkat radio.
- Gunakan pengisi daya di dalam ruangan.
- Buat cadangan data yang ingin disimpan, misalnya catatan kalender dan kontak.
- Untuk sesekali mengatur ulang perangkat agar performanya optimal, nonaktifkan perangkat, kemudian keluarkan baterai.

Semua saran tersebut berlaku untuk perangkat, baterai, pengisi daya, atau aksesori apapun.

## Daur ulang

Selalu kembalikan produk elektronik, baterai, dan materi kemasan yang telah digunakan ke tempat pengumpulan khusus. Dengan demikian, Anda membantu mencegah

pembuangan limbah yang tidak terkontrol dan mendukung daur ulang materi. Lihat informasi lingkungan produk dan cara mendaur ulang produk Nokia di [www.nokia.com/wecycle](http://www.nokia.com/wecycle), atau [nokia.mobi/wecycle](http://nokia.mobi/wecycle).

# Informasi keselamatan tambahan

Permukaan perangkat ini bebas dari nikel.

## 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 1,03 W/kg.

Penggunaan aksesoris perangkat dapat menghasilkan nilai SAR berbeda. Nilai SAR dapat bervariasi, tergantung pada laporan nasional dan persyaratan pengujian dan pita jaringan. Informasi SAR tambahan mungkin tersedia dalam informasi produk di [www.nokia.com](http://www.nokia.com).

# Indeks

## A

- aksesori** 93
  - pengaturan 80
- Aksesori asli Nokia** 93
- antena** 11
- aplikasi petunjuk** 21

## B

- bahasa**
  - mengubah 46
- bahasa tulisan** 46
- baterai** 10
  - memasukkan 9
  - menghemat daya 22
  - tingkat pengisian daya 15

**berbagi secara online** 67

**Berbagi secara online**

- berlangganan 67
- membuat posting 68

**berbagi video**

- berbagi klip video 30
- berbagi video langsung 30

**Bluetooth**

- keamanan 87
- kode akses 87
- memberi otoritas perangkat 87
- membuat pasangan 87
- menerima data 88

mengirim data 88

**browser**

- browsing halaman 63, 64
- download 64
- keamanan 66
- memori cache 65
- mencari konten 64
- penanda 65
- pengaturan 66

## C

**catatan** 78

**catatan aktif** 76

- pengaturan 77

## D

**download** 64

**Download!** 19

## E

**e-mail**

- membaca 49
- membuat 49
- memutuskan sambungan 50
- men-download lampiran 50
- mengirim 49
- pengaturan umum 50

## F

**foto latar belakang** 71

## H

**headphone** 19

**headset** 19

## I

**ID pemanggil** 28

**ikhtisar halaman** 64

**indikator** 15

**input teks biasa** 45

**input teks prediktif** 45

## J

**Jam**

pengaturan 74

**jam alarm** 74

**jaringan**

pengaturan 30

## K

**kabel** 89

**kabel data USB** 89

**kalender** 57

- lokasi 58
- membuat entri 57
- permintaan rapat 58

tampilan 58  
**kalkulator 76**  
**kamera**  
 informasi lokasi 62  
 klip video 62  
 mengambil foto 61  
 toolbar 61  
**kamus 75**  
**kartu memori 9, 10**  
**kartu SIM**  
 memasukkan 9  
 pesan 51  
**keamanan**  
 Bluetooth 87  
 browser Web 66  
 sertifikat 79  
**kekuatan sinyal 15**  
**kode akses 18**  
**kode keamanan 18**  
**kompas 38**  
**konfigurasi jauh 83**  
**kontak 54**  
 direktori kontak 55  
 grup kontak 55  
 lokasi 54  
 menambahkan nada dering 55  
 mencari 55  
 mensinkronisasi 90  
 pengaturan 56  
**kontrol volume suara 17**  
**konverter 75**  
**kunci pengaktifan 84**

**L**  
**layanan panggilan Internet**  
 mengelola 32  
**layar awal 14**  
**lisensi 84**  
**log 26**  
**M**  
**manajer file 81**  
**manajer perangkat 83**  
**Manajer zip 77**  
**mata uang**  
 konverter 75  
**media**  
 RealPlayer 34  
**memasukkan**  
 baterai 9  
 kartu SIM 9  
**membuat panggilan 24**  
**membuat pasangan**  
 kode akses 87  
 perangkat 87  
**memori**  
 cache Web 65  
 membersihkan 22  
**memori cache 65**  
**memutar**  
 pesan 48  
**mencari 69**  
 kontak 55  
**menonaktifkan perangkat 11**

**menu 17**  
**mengaktifkan perangkat 11**  
**mengakhiri semua pilihan**  
**panggilan 24**  
**mengembalikan pengaturan**  
**awal 80**  
**menginstal aplikasi 81**  
**mengirim**  
 menggunakan Bluetooth 88  
**metode sambungan**  
 Bluetooth 88  
 kabel data 89  
**MMS (layanan pesan**  
**multimedia) 47**  
**modul keamanan 18**  
**N**  
**nada dering**  
 kontak 55  
**Nokia Map Loader 43**  
**Nokia Music Store 70**

**O**  
**offline 16**  
**operator**  
 memilih 30

**P**  
**panggilan**  
 ID pemanggil 28  
 membuat 24

## Indeks

- memilih jenis 28
- menjawab 26
- menolak 26
- menolak dengan pesan teks 28
- menonaktifkan nada dering 26
- panggilan cepat 25
- panggilan internet 32
- panggilan konferensi 26
- panggilan tunggu 28
- pengaturan 28
- pesan suara 26
- tanda panggilan Internet 28
- panggilan cepat 25**
- panggilan internet**
  - memblokir kontak 32
  - membuat 32
  - pengaturan 32
  - pengaturan tanda 28
- panggilan Internet 31**
  - mengaktifkan 31
- panggilan konferensi 26**
- panggilan tunggu 24**
- panggilan video 27**
  - beralih ke panggilan suara 27
  - membuat panggilan 27
- pembaca PDF 77**
- pembaca pesan 48**
- pembaruan otomatis untuk waktu/tanggal 74**
- pembaruan perangkat lunak 21**
- pembatasan panggilan 29**

- pemutar musik**
  - memutar 34
- penanda 65**
- penelitian database jauh 55**
- pengalihan panggilan 28**
- pengaturan**
  - aksesori 80
  - browser 66
  - catatan aktif 77
  - jam 74
  - jaringan 30
  - konfigurasi 11
  - mengembalikan 80
  - panggilan 28
  - panggilan internet 32
  - perintah suara 73
  - sertifikat 79
- pengaturan awal 80**
- pengaturan kepercayaan 80**
- pengaturan konfigurasi 11**
- penghemat daya 17**
- perintah layanan 51**
- perintah suara 25**
  - pengaturan 73
- personalisasi 71**
- pesan**
  - pengaturan 51
  - pesan penolakan panggilan 28
- pesan area 51**
- pesan audio 47**
- pesan layanan 48**
- pesan multimedia 47**

- pesan suara**
  - mengubah nomor 26
  - panggilan 26
- pesan teks**
  - mengirim 47
  - pengaturan 51
  - pesan SIM 51
- peta 37**
  - berjalan kaki 41
  - indikator 39
  - kompas 38
  - lalu lintas dan keselamatan 41
  - lisensi 38
  - menelusuri 39
  - menyimpan lokasi 40
  - mengirimkan lokasi 40
  - menggunakan mobil 41
  - Nokia Map Loader 43
  - penelitian lokasi 39
  - pengaturan 42
  - riwayat 40
  - rute 40
  - sinkronisasi Ovi 42
- Peta Mini 64**
- Peta Ovi 42**
- PIN 18**
- profil**
  - membuat 71
  - menyesuaikan 71
- PUK 18**
- pusat video**
  - melihat 69

men-download 69  
**Pusat Video** 68

## R

**RealPlayer** 34

## S

**sambungan data**

Konektivitas PC 86

sinkronisasi 90

**sambungan internet** 63

Lihat juga *browser*

**sambungan komputer** 86

Lihat juga *sambungan data*

**sambungan web** 63

**sandi pembatasan** 18

**screensaver** 71

**screensaver animasi** 71

**sensor** 71

**sertifikat** 79

**sertifikat pribadi** 79

**sinkronisasi data** 90

**SMS (layanan pesan pendek)** 47

**Share online**

mengaktifkan layanan 67

## T

**tampilan**

indikator 15

mengubah tampilan 71

**tampilan menu** 17

**tanda tangan, digital** 79

**tanggal dan waktu** 74

**teks**

input biasa 45

input prediktif 45

modus angka 45

modus huruf 45

**tema**

mengubah 71

**tengara** 43

**tombol dan komponen** 13

## U

**UPIN** 18

## W

**waktu dan tanggal** 74

**wizard pengaturan** 79

**Wizard WLAN** 90

**WLAN**

jalur akses 90