Buku Petunjuk Nokia 6210 Navigator

C€ 0434

PERNYATAAN KESESUAIAN

Dengan ini, NOKIA CORPORATION menyatakan bahwa produk RM-367 ini telah memenuhi persyaratan utama dan ketentuan yang terkait lainnya dari Petunjuk Dewan 1999/5/EC. Salinan Pernyataan Kesesuaian ini dapat dilihat di http://www.nokia.com/phones/declaration of conformity/.

© 2008 Nokia. Semua hak dilindungi undang-undang.

Nokia, Nokia Connecting People, Navi, Visual Radio, dan Nokia Care adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari Nokia Corporation. Nokia tune adalah merek melodi dari Nokia Corporation. Produk dan nama perusahaan lain yang disebutkan di sini mungkin merupakan merek dagang atau nama dagang dari masing-masing pemilik.

Dilarang memperbanyak, mentransfer, menyebarluaskan, atau menyimpan sebagian atau selruruh isi dokumen ini dalam bentuk apapun tanpa izin tertulis sebelumnya dari Nokia.

symbian

Produk ini berisi perangkat lunak berlisensi dari Symbian Software Ltd © 1998-2008. Symbian dan Symbian OS adalah merek dagang dari Symbian Ltd.

Paten Amerika Serikat No. 5818437 dan paten lainnya yang masih dalam proses. Hak cipta perangkat lunak input teks T9 © 1997–2008. Tegic Communications, Inc. Semua hak dilindungi undang-undang.



Kunjungi http://www.mpegla.com>.

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 © 1996-2008 The FreeType Project. Semua hak dilindungi undang-undang. Produk ini dilisensikan berdasarkan Lisensi Portfolio Paten Visual MPEG-4 (i) untuk penggunaan pribadi dan nonkomersial terkait dengan informasi yang telah disesuaikan terhadap 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.

Nokia menerapkan kebijakan pengembangan yang berkelanjutan. Nokia berhak melakukan perubahan dan penyempurnaan atas produk yang diuraikan dalam buku petunjuk ini tanpa pemberitahuan sebelumnya.

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, ATAU TIDAK LANGSUNG, APAPUN PENYEBABNYA.
ISI DOKUMEN INI DIBERIKAN "SEBAGAIMANA ADANYA". 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 KEADAAN YANG DAPAT
DIPERIUALBEUIKAN DAN KESESUAIAN UNTUK TUJUAN TERTENTU, YANG DIBUAT
SEHUBUNGAN DENGAN KEAKURATAN, KEANDALAN, ATAU ISI DOKUMEN INI.
NOKIA BERHAK MENGUBAH DOKUMEN INI ATAU MENARIKNYA SETIAP SAAT

Ketersediaan produk, aplikasi, dan layanan tertentu untuk produk ini dapat berbeda menurut wilayah. Untuk ketersediaan pilihan bahasa dan informasi lebih lanjut, hubungi agen Nokia Anda.

Kontrol ekspor

Perangkat ini mungkin berisi komponen, teknologi, atau perangkat lunak yang diatur oleh undang-undang dan peraturan ekspor Amerika Serikat dan beberapa negara lainnya. Dilarang melanggar undang-undang tersebut.

Aplikasi pihak ketiga yang disertakan bersama perangkat Anda mungkin telah 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. Karena itu, Nokia tidak bertanggung jawab untuk memberikan dukungan kepada pengguna akhir atau menjamin fungsionalitas aplikasi ini, termasuk informasi dalam aplikasi atau dokumen ini. Nokia tidak memberikan jaminan apapun untuk aplikasi pihak ketiga.

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

Daftar Isi

Keselamatan	vi
Perangkat Anda	
Layanan jaringan	
Mengeluarkan baterai	viii
Dukungan	
Petunjuk	ix
Informasi dukungan dan kontak Nokia	ix
Persiapan	1
Memasukkan kartu (U)SIM dan baterai	1
Kartu memori	2
Mengisi daya baterai	2
Mengaktifkan dan menonaktifkan perangkat	
Lokasi antena	
Pengaturan konfigurasi	4
Aplikasi Selamat datang	
Settings wizard	5
Perangkat Anda	6
Tombol dan komponen	6
Modus siaga	
Indikator	8

Screensaver	9
Menu	10
Menandai item dalam aplikasi	10
Beralih antara aplikasi	10
Menutup aplikasi	
Kontrol volume	
Rotasi layar	
Kontrol perputaran	
Kunci tombol (pengaman tombol)	11
Penguncian jauh	11
Kode akses	11
Download!	13
Pribadi	13
Menyambungkan headset yang kompatibel	13
Menyambungkan kabel data USB	14
Fungsi panggilan	15
Membuat panggilan suara	
Menjawab atau menolak panggilan	
Panggilan video	
Pengaturan panggilan	
Video sharing	20
loa	21

Menulis teks	22
Input teks biasa dan prediktif	22
Menyalin dan menghapus teks	23
Olahpesan	24
Menulis dan mengirim pesan	24
Kotak masuk	
Pesan layanan	25
E-mail	25
Kotak keluar	26
Pembaca pesan	26
Melihat pesan pada kartu SIM	27
Pesan area	
Perintah layanan	27
Pengaturan olahpesan	27
Kontak	29
Menyimpan dan mengelola informasi kontak	29
Grup kontak	29
Menambahkan nada dering	29
Penentuan posisi	31
Tentang GPS	31
Assisted GPS	31
Mengkonfigurasi sambungan GPS	32
Permintaan posisi	33

Peta	33
Tengara	39
Data GPS	
Galeri	41
Tampilan utama	41
Men-download file	
Menampilkan foto	41
Mengedit foto	41
Mengedit klip video	42
Mencetak foto	42
Share online	42
Kamera	45
Mengambil gambar	45
Merekam klip video	
Mengambil gambar panorama	46
Media	47
Pemutar musik	47
Nokia Podcasting	
Radio	51
RealPlayer	52
Pemutar Flash	53
Perekam	
I CICKAIII	53

54
54
57
58
58
58
59
59
59
60
61
61
61
61
61
62
62
63
63
63

Manajemen data	67
Menginstal atau menghapus aplikasi	67
Manajer file	68
Lisensi	69
Device manager	70
Konektivitas	72
Mentransfer atau mensinkronisasi data	72
PC Suite	
Konektivitas Bluetooth	72
Sambungan USB	74
Sinkronisasi remote	
Push to talk	75
Manajer sambungan	77
Perangkat Tambahan Asli	78
Baterai	
Nokia Bluetooth Headset BH-902	
Nokia Car Kit CK-300	
Nokia Mobile Holder CR-97	
Informasi baterai dan pengisi batera	i80
Panduan otentikasi baterai Nokia	81
Perawatan dan pemeliharaan	83

Informasi keselamatan tambahan	85
Anak-anak	85
Kondisi pengoperasian	85
Perangkat medis	85
Kendaraan	86
Kawasan berpotensi ledakan	87
Panggilan darurat	87
Informasi Pengesahan (SAR)	88
Indeks	89

Keselamatan

Baca petunjuk ringkas ini. Mengabaikannya dapat membahayakan atau melanggar hukum. Untuk informasi lebih lanjut, baca buku petunjuk lengkap.



AKTIFKAN DENGAN AMAN Jangan aktifkan perangkat jika terdapat larangan penggunaan ponsel atau jika dapat menimbulkan gangguan atau bahaya.



UTAMAKAN KESELAMATAN DI JALAN

RAYA Patuhi semua peraturan hukum setempat. Pastikan tangan Anda tetap berada di roda kemudi selama mengemudi. Prioritaskan keselamatan di jalan raya saat mengemudi.



INTERFERENSI Semua ponsel dapat mengalami interferensi yang mungkin mempengaruhi performanya.



NONAKTIFKAN DI WILAYAH TERLARANG

Patuhi semua larangan. Nonaktifkan perangkat saat berada di dalam pesawat, di dekat peralatan medis, bahan bakar, zat kimia, atau wilayah peledakan.



LAYANAN RESMI Hanya teknisi ahli yang dibolehkan memasang atau memperbaiki produk ini.



PERANGKAT TAMBAHAN DAN BATERAI

Gunakan hanya perangkat tambahan dan baterai yang telah disetujui. Jangan gunakan produk yang tidak kompatibel.



KEDAP AIR Perangkat ini tidak kedap air. Pastikan agar tetap kering.

Perangkat Anda

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

Bila menggunakan fitur pada perangkat ini, patuhi semua peraturan dan hormati norma setempat, serta privasi dan hak hukum pihak lain, termasuk hak cipta. Perlindungan hak cipta mungkin membuat beberapa foto, musik, dan konten lainnya tidak dapat disalin, dimodifikasi, atau ditransfer.

Perangkat Anda mendukung beberapa metode konektivitas. Seperti halnya komputer, perangkat Anda dapat terkena virus dan konten berbahaya lainnya. Hati-hati saat menangani pesan, permintaan konektivitas, browsing, dan download. Instal dan gunakan layanan dan perangkat lunak lain hanya dari sumber terpercaya yang menawarkan keamanan dan perlindungan memadai terhadap perangkat lunak berbahaya, seperti aplikasi Symbian Signed atau yang telah lulus uji Java Verified™. Pertimbangkan untuk menginstal antivirus dan perangkat lunak keamanan lainnya pada perangkat dan komputer apapun yang tersambung.

Penanda dan link untuk situs Internet pihak ketiga mungkin telah terinstal di perangkat Anda. Anda juga dapat mengakses situs pihak ketiga lainnya melalui perangkat ini. Situs pihak ketiga tidak berafiliasi dengan Nokia, dan Nokia tidak menyarankan atau bertanggung jawab atas situs tersebut. Jika Anda memilih untuk mengaksesnya, lakukan tindakan pencegahan untuk keamanan atau konten situs tersebut.



Peringatan: Untuk menggunakan semua fitur dalam perangkat ini, kecuali jam alarm, perangkat harus diaktifkan. Jangan aktifkan perangkat bila penggunaan perangkat selular dapat menimbulkan gangguan atau bahaya.

Aplikasi kantor mendukung berbagai fitur umum Microsoft Word, PowerPoint, dan Excel (Microsoft Office 2000, XP, dan 2003). Tidak semua format file dapat ditampilkan atau dimodifikasi.

Jangan lupa untuk membuat salinan data cadangan atau mencatat semua informasi penting yang tersimpan pada perangkat Anda.

Untuk petunjuk keselamatan lengkap, baca buku petunjuk sebelum Anda menghubungkan perangkat ini ke perangkat lain. Jangan gunakan produk yang tidak kompatibel.

Layanan jaringan

Untuk menggunakan ponsel, Anda harus memiliki layanan dari penyedia layanan. Sebagian besar fitur memerlukan fitur jaringan khusus. Fitur tersebut tidak tersedia di semua jaringan; beberapa jaringan lain mungkin mengharuskan Anda membuat kesepakatan khusus dengan penyedia layanan agar layanan jaringan tersebut dapat digunakan. Penyedia layanan mungkin memberikan petunjuk dan penjelasan kepada Anda tentang biaya yang akan dikenakan. Beberapa jaringan mungkin memiliki keterbatasan yang akan mempengaruhi penggunaan layanan jaringan. Misalnya, beberapa jaringan mungkin tidak mendukung semua layanan dan karakter bahasa.

Penyedia layanan Anda mungkin meminta agar beberapa fitur tertentu pada perangkat ini diblokir atau tidak diaktifkan. Jika demikian, beberapa fitur tersebut tidak akan tampil pada menu perangkat Anda. Perangkat Anda mungkin juga dilengkapi konfigurasi khusus, misalnya nama menu, urutan menu, dan ikon yang berbeda. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan Anda.

Perangkat ini mendukung protokol WAP 2.0 (HTTP dan SSL) yang beroperasi pada protokol TCP/IP. Beberapa fitur pada perangkat ini, seperti pesan multimedia, browsing Web, dan e-mail memerlukan dukungan jaringan untuk teknologi ini.

Mengeluarkan baterai

Selalu nonaktifkan perangkat dan lepaskan pengisi daya sebelum mengeluarkan baterai.

Dukungan

Petunjuk

Perangkat Anda dilengkapi petunjuk untuk masing-masing fungsi. Untuk mengakses petunjuk bila aplikasi terbuka, pilih Pilihan > Petunjuk. Untuk beralih di antara petunjuk dan aplikasi yang terbuka di latar belakang, pilih dan tekan terus **§**, lalu pilih dari daftar aplikasi yang terbuka.

Untuk membuka petunjuk dari menu utama, pilih \$3 > Bantuan > Petunjuk. Pilih aplikasi untuk melihat daftar topik petunjuk, lalu pilih teks petunjuk yang terkait. Untuk membuka daftar kata kunci, pilih Pilihan > Pencarian.

Informasi dukungan dan kontak Nokia

Untuk versi terbaru buku petunjuk ini, informasi tambahan, download, dan layanan yang terkait dengan produk Nokia Anda, kunjungi www.nokia.co.id/6210/support atau situs Web lokal Nokia.

Di situs Web, Anda dapat memperoleh informasi tentang cara menggunakan produk dan layanan Nokia. Jika Anda ingin menghubungi layanan Nokia Care, lihat daftar pusat kontak Nokia Care setempat di www.nokia.com/ customerservice.

Untuk layanan pemeliharaan, lihat pusat Nokia Care terdekat di www.nokia.co.id/repair.

Pembaruan perangkat lunak

Nokia mungkin membuat pembaruan perangkat lunak yang menawarkan berbagai fitur baru, fungsi yang disempurnakan, atau performa yang ditingkatkan. Anda dapat meminta pembaruan ini melalui aplikasi Nokia Software Updater PC. Untuk memperbarui perangkat lunak ponsel, Anda memerlukan aplikasi Nokia Software Updater dan PC yang kompatibel dengan sistem operasi Microsoft Windows 2000, XP, atau Vista, akses Internet broadband, dan kabel data yang kompatibel untuk menyambungkan perangkat Anda ke PC.

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

Jika pembaruan perangkat lunak melalui udara didukung oleh jaringan, Anda mungkin juga dapat meminta pembaruan melalui perangkat. Men-download pembaruan perangkat lunak mungkin akan melibatkan pengiriman sejumlah besar data melalui jaringan penyedia layanan Anda. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

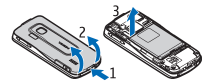
Pastikan daya baterai perangkat Anda memadai atau pasang pengisi daya sebelum memulai pembaruan.

Persiapan

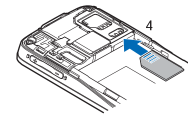
Memasukkan kartu (U)SIM dan baterai

Perangkat ini menggunakan baterai BL-5F.

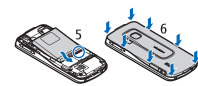
1. Untuk membuka penutup belakang perangkat, tekan tombol pelepas penutup belakang.



- 2. Angkat penutup belakang untuk melepaskannya.
- 3. Untuk mengeluarkan baterai, angkat dari bagian tepinya.
- 4. Dorong kartu (U)SIM ke dalam dudukan kartu SIM. Pastikan bidang kontak berwarna keemasan di kartu menghadap ke bawah pada perangkat, dan sudut miring menghadap slot dudukan kartu.



5. Pasang kembali baterai.



6. Pasang kembali penutup belakang.

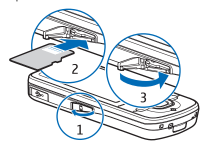
Kartu memori

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

Memasukkan kartu memori

Perlu diketahui bahwa kartu memori mungkin diberikan bersama perangkat dan telah dimasukkan.

1. Buka pintu slot kartu memori.



Letakkan kartu memori dalam slot dengan bidang kontak berwarna keemasan menghadap ke bawah. Dorong kartu dengan hati-hati hingga terkunci di dalam tempatnya.

3. Tutup pintu slot.

Mengeluarkan kartu memori



Penting: Jangan keluarkan kartu memori sewaktu pengoperasian berlangsung dan kartu sedang diakses. Mengeluarkan kartu sewaktu pengoperasian berlangsung dapat merusak kartu memori, perangkat, dan data yang tersimpan pada kartu.

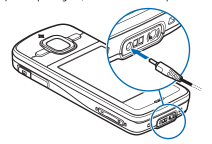
- 1. Dalam modus siaga, tekan sebentar tombol daya.
- 2. Gulir ke *Lepas kartu memori*, lalu pilih **OK** > *Ya*.
- 3. Buka pintu slot kartu memori.
- **4.** Dorong kartu dengan hati-hati untuk melepaskannya.
- 5. Tarik keluar kartu, lalu pilih OK.
- 6. Tutup pintu slot.

Mengisi daya baterai

Daya baterai Anda telah diisi sebelumnya namun tingkat pengisian daya dapat beragam.

- 1. Pasang pengisi daya ke stopkontak.
- Pasang pengisi daya ke perangkat. Anda dapat menggunakan perangkat sewaktu daya baterai diisi.

3. Setelah daya baterai terisi penuh, lepaskan pengisi daya dari perangkat, kemudian dari stopkontak.



Jika daya baterai sudah benar-benar habis, mungkin diperlukan beberapa menit sebelum indikator pengisian daya muncul pada layar atau sebelum panggilan dapat dibuat

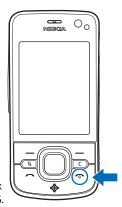
Waktu pengisian daya akan tergantung pada pengisi daya dan baterai yang digunakan.

Mengaktifkan dan menonaktifkan perangkat

Tekan terus tombol daya.

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.



Menetapkan waktu, zona waktu, dan tanggal

Masukkan waktu setempat, pilih zona waktu di lokasi Anda sesuai dengan perbedaan waktu berdasarkan GMT (Greenwich Mean Time), kemudian masukkan tanggal. Lihat "Waktu dan tanggal", hal. 59.

My Nokia

My Nokia adalah layanan gratis yang mengirimkan tips, kiat, dan dukungan untuk perangkat Nokia secara berkala sebagai pesan teks. Jika My Nokia tersedia di negara dan didukung oleh penyedia layanan Anda, maka perangkat akan mengundang Anda untuk bergabung ke layanan My Nokia setelah waktu dan tanggal ditetapkan.

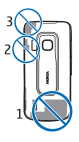
Pilih bahasa untuk layanan. Setelah Anda mengubah bahasa, perangkat akan diaktifkan ulang. Untuk mendaftar ke My Nokia, pilih Terima, kemudian ikuti petunjuk di layar.

Untuk mendaftar ke My Nokia di lain waktu, pilih $\S > Bantuan > My Nokia$.

Lokasi antena

- Antena selular (1)
- Antena Bluetooth (2)
- Antena GPS (3)

Perangkat Anda mungkin dilengkapi antena dalam dan luar. Seperti pada perangkat pemancar gelombang radio, jangan sentuh bagian antena jika tidak perlu sewaktu antena memancarkan atau menerima gelombang radio. Menyentuh antena tersebut dapat



mempengaruhi kualitas komunikasi dan dapat menyebabkan perangkat beroperasi dengan daya yang lebih tinggi dari yang diperlukan, sehingga dapat mengurangi masa pakai baterai.

Pengaturan konfigurasi

Agar dapat menggunakan pesan multimedia, push to talk, e-mail, sinkronisasi, streaming, dan browser, Anda harus memiliki pengaturan konfigurasi yang sesuai di perangkat. Perangkat Anda dapat secara otomatis mengkonfigurasi pengaturan browser, pesan multimedia, jalur akses, dan streaming berdasarkan kartu SIM yang digunakan. Selain itu, Anda dapat menggunakan aplikasi Sett. wizard untuk mengkonfigurasi pengaturan atau mungkin menerima pengaturan secara langsung sebagai pesan konfigurasi yang telah disimpan ke perangkat. Untuk informasi lebih lanjut tentang ketersediaan, hubungi operator jaringan, penyedia layanan, atau agen resmi Nokia terdekat di tempat Anda.

Bila Anda menerima pesan konfigurasi, dan pengaturannya tidak disimpan dan diaktifkan secara otomatis, pesan 1 pesan baru muncul di layar. Untuk menyimpan pengaturan, pilih Tampilkan > Pilihan > Simpan.
Anda mungkin harus memasukkan kode PIN yang diberikan oleh penyedia layanan.

Aplikasi Selamat datang

Aplikasi *Slamat dtg* akan dimulai bila perangkat diaktifkan untuk pertama kalinya. Dengan aplikasi *Slamat dtg*, Anda dapat mengakses aplikasi berikut ini:

Sett. wizard — Mengkonfigurasi pengaturan sambungan. Lihat "Settings wizard", hal. 5.

P'aturan e-mail — Mengkonfigurasi pengaturan e-mail. Lihat "Pengaturan e-mail", hal. 28.

Transfer — Menyalin atau mensinkronisasi data dari perangkat lain yang kompatibel.

Tutorial — Mempelajari tentang fitur perangkat dan cara menggunakannya. Untuk menjalankan tutorial di lain waktu, pilih § > Bantuan > Tutorial dan item tutorial.

Untuk membuka Slamat dtg di lain waktu, pilih $\S > Bantuan > Slamat dta$.

Settings wizard

Aplikasi setting wizard akan mengkonfigurasi perangkat sesuai pengaturan e-mail dan operator berdasarkan penyedia layanan. Konfigurasi pengaturan lain mungkin juga tersedia.

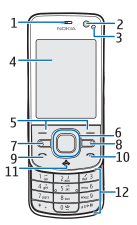
Untuk menggunakan layanan ini, Anda mungkin harus menghubungi penyedia layanan untuk mengaktifkan sambungan data atau layanan lainnya.

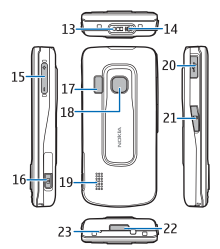
Pilih 😘 > Pengaturan > Sett. wizard.

Perangkat Anda

Tombol dan komponen

- Lubang suara (1)
- Lensa kamera sekunder (2)
- Sensor cahaya (3)
- Layar (4)
- Tombol pilihan kiri dan kanan (5)
- Tombol gulir Navi™, selanjutnya disebut sebagai tombol gulir dan lampu tombol Navi di sekelilingnya (6)
- Tombol menu 😘 (7)
- Tombol hapus (8)
- Tombol panggil (9)
- Tombol daya/tombol putus (10)
- Tombol navigator dengan lampu GPS (11)
- Tombol angka (12)





- Soket pengisi daya (13)
- Soket headset (14)
- Tombol volume (15)
- Tombol kamera (16)
- Flash kamera (17)

- Lensa kamera utama (18)
- Loudspeaker (19)
- Soket Micro USB (20)
- Slot kartu memori (21)
- Tombol pelepas penutup belakang (22)
- Mikrofon (23)

Perangkat akan terasa panas saat pengoperasian berlangsung lebih lama. Pada umumnya, kondisi ini adalah normal. Jika Anda menduga bahwa perangkat tidak berfungsi sebagaimana mestinya, bawa ke pusat layanan resmi terdekat.

Modus siaga

Setelah perangkat diaktifkan dan terdaftar ke jaringan, perangkat akan berada dalam modus siaga dan siap digunakan.

Untuk memilih tampilan modus siaga, pilih 😘 > Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum > Personalisasi > Modus siaga > Tema siaga.

Jauhkan perangkat Anda dari magnet atau medan magnet karena dapat menyebabkan beberapa aplikasi aktif tanpa disengaja.

Cara pintas dalam modus siaga

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

Untuk menghubungi kotak pesan suara, tekan terus tombol 1.

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

Untuk mendengarkan pesan yang baru diterima, tekan terus tombol pilihan kiri hingga *Pembaca psn* dimulai.

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

Untuk segera beralih ke profil diam, dalam modus siaga, tekan terus #.

Untuk memulai sambungan ke Web, tekan terus 0.

Anda dapat memilih aplikasi atau aktivitas yang ingin ditambahkan ke daftar cara pintas dalam modus siaga atau tombol gulir, tergantung pada tema siaga yang dipilih. Untuk memilih aplikasi atau aktivitas, pilih \(\mathbf{S} > Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum > Personalisasi > Modus siaga > Cara pintas.

Profil offline

Untuk segera mengaktifkan profil Offline, dalam modus siaga, tekan sebentar tombol daya, lalu pilih *Offline*. Untuk keluar dari profil Offline, tekan sebentar tombol daya, lalu pilih profil lain.

Bila profil Offline diaktifkan, semua sambungan ke jaringan selular akan dinonaktifkan. Namun, Anda dapat menggunakan perangkat tanpa kartu SIM dan mendengarkan radio atau musik menggunakan Pemutar Musik. Jangan lupa untuk menonaktifkan perangkat bila terdapat larangan penggunaan ponsel.



Penting: Dalam profil offline, Anda tidak dapat membuat atau menerima panggilan apapun, atau menggunakan fitur lain yang memerlukan jangkauan jaringan selular. Panggilan masih dapat dilakukan ke nomor darurat resmi yang telah diprogram ke perangkat Anda. Untuk membuat panggilan, aktifkan terlebih dahulu fungsi ponsel dengan mengubah profil. Jika perangkat terkunci, masukkan kode kunci.

Indikator

Ikon

3G atau **Y** − Perangkat terhubung ke jaringan UMTS atau GSM.

3.5_G — HSDPA (layanan jaringan) dalam jaringan UMTS diaktifkan.

■ Perangkat berada dalam profil Offline dan tidak terhubung ke jaringan selular.

Kartu memori dimasukkan dalam perangkat.

— Anda memiliki pesan yang belum dibaca dalam kotak masuk di Olahpesan.

— Anda memiliki e-mail baru dalam kotak pesan jauh.

— Anda memiliki pesan dalam kotak keluar yang menunggu untuk dikirim.

Anda memiliki panggilan tidak terjawab.

— Jenis dering diatur ke Diam dan Nada tanda pesan serta Nada tanda e-mail diatur ke Tidak aktif.

— Tombol perangkat terkunci.

幻) — Loudspeaker aktif.

— Alarm aktif.

n atau **J** – Headset atau loopset tersambung ke perangkat.

塁 atau 塁 atau 🐰 — Sambungan data paket GPRS aktif, tertahan, atau tersedia.

🅰 atau 🏂 atau 🍀 — Sambungan data paket UMTS aktif, tertahan, atau tersedia.

* atau (*) — Konektivitas Bluetooth diaktifkan atau data sedang dikirim menggunakan teknologi Bluetooth.

— Sambungan USB aktif.

— Unit penerima GPS aktif

Indikator lain mungkin juga ditampilkan.

Indikasi lampu

Lampu GPS

Lampu GPS akan berkedip bila perangkat mencoba untuk terhubung ke GPS dan tetap menyala bila telah terhubung ke GPS. Bila Anda menutup aplikasi menggunakan sambungan GPS, lampu akan berkedip cepat beberapa kali.

Lampu tombol Navi

Anda dapat menetapkan lampu tombol Navi agar berkedip perlahan untuk mengindikasikan bahwa perangkat telah diaktifkan. Lampu tersebut akan menyala selama beberapa detik dengan interval sekitar 20 detik. Untuk mengaktifkan lampu status, pilih \$\mathbf{G} > Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum > Personalisasi > Modus siaga > Lampu status > Aktif.

Aktivitas yang terlewat

Lampu tombol Navi akan berkedip perlahan selama beberapa menit setelah aktivitas yang terlewat, misalnya panggilan tidak terjawab.

Screensaver

Untuk menetapkan pengaturan screensaver, pilih \(\frac{1}{3} > Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum > Personalisasi > Tampilan > Screensaver. Untuk menetapkan batas waktu sebelum screensaver diaktifkan, pilih Batas waktu ssreensaver. Untuk menetapkan durasi pengaktifan screensaver, pilih Durasi screensaver.

Menu

Fungsi pada perangkat dapat diakses dalam menu. Untuk mengakses menu utama, pilih **§**3.

Untuk membuka aplikasi atau folder, gulir ke aplikasi atau folder tersebut, kemudian tekan tombol gulir.

Jika urutan fungsi dalam menu diubah, urutan tersebut akan berbeda dari urutan default yang dijelaskan dalam buku petunjuk ini.

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

Menandai item dalam aplikasi

Untuk menandai atau menghapus tanda item dalam aplikasi, misalnya foto atau klip video di Galeri, tekan #. Untuk menandai atau menghapus tanda beberapa item secara berurutan, tekan #, lalu gulir.

Beralih antara aplikasi

Untuk beralih antara aplikasi yang terbuka, lakukan salah satu tindakan berikut:

- Pilih Pilihan > Aplikasi yang dibuka dan aplikasi.
- Tekan terus §. Gulir ke salah satu aplikasi, lalu pilih aplikasi tersebut.

Menutup aplikasi

Untuk menutup aplikasi atau folder, pilih Kembali dan Keluar sebanyak yang diperlukan agar dapat kembali ke modus siaga atau pilih Pilihan > Keluar.

Mengaktifkan aplikasi di latar belakang akan meningkatkan kebutuhan daya baterai dan mengurangi masa pakai baterai.

Kontrol volume

Untuk mengatur volume lubang suara atau loudspeaker selama panggilan berlangsung atau saat mendengarkan file audio, tekan tombol volume. Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan loudspeaker saat panggilan berlangsung, pilih Loudsp. atau Handset.



Peringatan: Jangan pegang perangkat di dekat telinga bila loudspeaker sedang digunakan, karena volume suara mungkin terdengar sangat keras.

Rotasi layar

Perangkat dilengkapi accelerometer yang akan mendeteksi gerakan perangkat.

Untuk memutar konten layar secara otomatis bila Anda memutar perangkat pada sisi kiri atau belakang dengan posisi vertikal, pilih \(\cdot > Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum > P'aturan sensor > Sensor Aktif. Beberapa aplikasi dan fitur mungkin tidak mendukung perputaran posisi konten layar.

Kontrol perputaran

Agar dapat menonaktifkan suara panggilan dan menunda alarm dengan memutar perangkat hingga layar menghadap ke bawah, pilih 😘 > Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum > P'aturan sensor > Sensor > Aktif. Pilih Kontrol putaran, lalu tandai Menonakt suara pgln dan Menunda alarm.

Kunci tombol (pengaman tombol)

Untuk mengunci papan tombol bila penutup geser ditutup, pilih 😘 > Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum > Pnanganan slide > Aktiv. pelindung tombol > Ubah > Aktif saat tutup slide.

Untuk mengatur agar perangkat mengunci papan tombol secara otomatis setelah waktu tertentu, pilih 😘 > Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum > Pengamanan > Telepon dan kartu SIM > Masa kunci oto. tombol > Ditetapkan p'guna dan waktu yang dikehendaki.

Membuka penutup geser akan mengaktifkan papan tombol. Untuk mengaktifkan papan tombol bila penutup geser ditutup, tekan tombol pilihan kiri, lalu pilih OK dalam waktu 1.5 detik.

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

Penguncian jauh

Anda dapat mengunci perangkat dan kartu memori dari jauh menggunakan pesan teks. Untuk mengaktifkan penguncian jauh serta menentukan konten pesan teks yang akan digunakan, pilih \$\copens > Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum > Pengamanan > Telepon dan kartu SIM > Penguncian telepon jauh > Aktif. Masukkan konten pesan teks (5 hingga 20 karakter), verifikasikan, lalu masukkan kode kunci.

Kode akses

Untuk menetapkan cara perangkat menggunakan kode akses, pilih § > Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum > Pengamanan > Telepon dan kartu SIM.

Kode kunci

Kode kunci (5 digit) akan membantu Anda mengunci perangkat. Kode awal adalah 12345. Ubah kode, jaga kerahasiaannya dan catat di tempat yang aman dan terpisah dari perangkat.

Untuk mengubah kode kunci, pilih 😘 > Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum > Pengamanan > Telepon dan kartu SIM > Kode kunci. Untuk mengaktifkan penguncian otomatis perangkat, pilih Periode kunci oto. telp. > Ditetapkan p'guna.

Jika Anda lupa kode dan perangkat terkunci, perangkat akan memerlukan layanan dan Anda dapat dikenakan biaya tambahan. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi Nokia Care Center.

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

Kode PIN

Kode PIN (Personal Identification Number) atau kode UPIN (universal personal identification number) (4 hingga 8 digit) akan membantu melindungi kartu SIM. Kode (U)PIN biasanya diberikan bersama kartu SIM. Atur agar perangkat meminta kode setiap kali diaktifkan, pilih \$3 >

Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum > Pengamanan > Telepon dan kartu SIM > Minta kode PIN > Aktif.

Kode PIN2 mungkin diberikan bersama kartu SIM dan diperlukan untuk beberapa fungsi.

PIN modul diperlukan untuk mengakses informasi dalam modul keamanan. PIN tanda tangan diperlukan untuk tanda tangan digital. PIN modul dan PIN tanda tangan diberikan bersama kartu SIM jika kartu SIM tersebut memiliki modul keamanan.

Kode PUK

Kode PUK (personal unblocking key) dan kode UPUK (universal personal unblocking key) (8 digit) diperlukan untuk mengubah kode PIN dan kode UPIN yang terblokir. Kode PUK2 diperlukan untuk mengganti kode PIN2 yang terblokir.

Jika diperlukan, hubungi penyedia layanan setempat Anda untuk memperoleh kode tersebut.

Sandi pembatasan

Sandi pembatasan (4 digit) diperlukan bila menggunakan pembatasan panggilan. Sandi tersebut dapat diperoleh dari penyedia layanan Anda. Jika sandi diblokir, hubungi penyedia layanan Anda.

Download!

Download! (layanan jaringan) adalah toko konten ponsel yang tersedia pada perangkat.

Dengan Download!, Anda dapat menemukan, melihat pratinjau, membeli, men-download, dan meningkatkan kemampuan konten, layanan, serta aplikasi. Item dikategorikan dalam katalog dan folder yang disediakan oleh berbagai penyedia layanan. Konten yang tersedia tergantung pada penyedia layanan.

Pilih 😘 > Internet > Download!.

Download! akan 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.

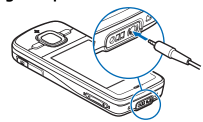
Pribadi

Anda dapat menginstal aplikasi ke perangkat. Untuk mengakses aplikasi, pilih 😘 > Aplikasi > Pribadi.



Penting: Instal serta gunakan hanya aplikasi dan perangkat lunak lain dari sumber terpercaya, misalnya aplikasi Symbian Signed atau yang lulus uii Java Verified™.

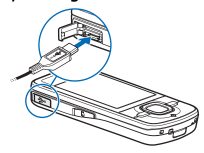
Menyambungkan headset yang kompatibel



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

Bila menyambungkan perangkat eksternal atau headset apapun, selain yang disetujui oleh Nokia untuk digunakan dengan perangkat ini, ke Nokia AV Connector, perhatikan tingkat volume suara secara khusus.

Menyambungkan kabel data USB



Sambungkan kabel data USB ke soket USB.

Untuk memilih modus sambungan USB default atau mengubah modus aktif, pilih $\S> Pengaturan > Konektivitas > USB > Modus sambungan USB dan modus yang dikehendaki. Untuk mengatur agar modus default diaktifkan, pilih$ *Tanya saat sambung > Tidak*.

Fungsi panggilan

Untuk mengatur volume suara saat panggilan berlangsung, tekan tombol volume.

Membuat panggilan suara

- Dalam modus siaga, masukkan nomor telepon beserta kode area. Tekan tombol hapus untuk menghapus angka.
 - Untuk panggilan internasional, tekan * dua kali untuk kode awal internasional (karakter + menggantikan kode akses internasional), lalu masukkan kode negara, kode area (tanpa awalan 0 jika perlu), dan nomor telepon.
- **2.** Untuk menghubungi nomor tersebut, tekan tombol panggil.
- 3. Untuk mengakhiri panggilan atau membatalkan upaya panggilan, tekan tombol putus.
 Untuk memilih agar panggilan aktif diakhiri bila penutup geser ditutup, pilih \$3 > Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum > Pnanganan slide > Menutup slide > Ubah > Akhiri pgln aktif atau Lanjutkan pgln aktif

Untuk membuat panggilan dari Kontak, pilih **\$3** > Kontak. Gulir ke nama yang dikehendaki; atau masukkan huruf pertama nama tersebut, lalu gulir ke nama yang

dikehendaki. Untuk menghubungi nomor tersebut, tekan tombol panggil.

Untuk menghubungi nomor yang terakhir dihubungi dari modus siaga, tekan tombol panggil.

Panggilan cepat

Panggilan cepat adalah cara cepat untuk menghubungi nomor telepon yang sering digunakan dari modus siaga. Anda harus menetapkan nomor telepon ke tombol panggilan cepat 2 hingga 9 (tombol 1 digunakan untuk kotak pesan panggilan suara), lalu atur *Panggilan cepat* ke *Aktif*

Untuk menetapkan nomor telepon ke tombol panggilan cepat, pilih 😘 > Pengaturan > Pgl. cepat. Gulir ke ikon tombol, lalu pilih Tetapkan dan kontak. Untuk mengubah angka, pilih Pilihan > Ubah.

Untuk mengaktifkan panggilan cepat, pilih 😘 > Pengaturan > P'atur. tlp. > Telepon > Panggilan > Panggilan cepat > Aktif.

Untuk menghubungi nomor panggilan cepat, tekan terus tombol panggilan cepat hingga panggilan dimulai.

Kotak pesan panggilan

Untuk menghubungi kotak pesan suara (layanan jaringan), dari modus siaga, tekan terus 1. Anda dapat memiliki kotak pesan panggilan untuk panggilan suara dan beberapa saluran telepon.

Untuk menentukan nomor kotak pesan panggilan jika belum ada nomor yang ditetapkan, pilih \(\cdot \) > Pengaturan > Kt pesan pgl. Gulir ke Kotak pesan suara, lalu masukkan nomor kotak pesan yang sesuai. Untuk mengubah kotak pesan panggilan, pilih Pilihan > Ganti nomor. Untuk nomor kotak pesan panggilan, hubungi penyedia layanan Anda.

Panggilan melalui suara

Tag suara ditambahkan secara otomatis ke semua entri dalam Kontak. Gunakan nama yang panjang dan jangan gunakan nama yang mirip untuk nomor telepon lainnya.

Membuat panggilan melalui suara

Tag suara peka terhadap kebisingan di latar belakang. Gunakan tag suara di lingkungan yang tenang.



Catatan: Menggunakan tag suara mungkin sulit dilakukan pada lingkungan yang ramai atau dalam keadaan darurat. Sebaiknya dalam segala situasi, Anda jangan tergantung hanya pada fasilitas panggilan suara ini.

- Dalam modus siaga, tekan terus tombol pilihan kanan. Jika menggunakan headset yang kompatibel dengan tombol headset, tekan terus tombol headset.
- Bila Harap bicara sekarang ditampilkan, ucapkan perintah suara dengan jelas. Perangkat akan memutar perintah suara yang paling cocok. Setelah 1,5 detik, perangkat akan menghubungi nomor tersebut; jika hasilnya salah, sebelum membuat panggilan, pilih entri lainnya.

Membuat panggilan konferensi

Perangkat ini mendukung panggilan konferensi (layanan jaringan) hingga 6 peserta, termasuk Anda.

- 1. Buat panggilan ke peserta pertama.
- 2. Untuk membuat panggilan ke peserta lain, pilih Pilihan > Panggilan baru.
- 3. Untuk membuat panggilan konferensi saat menjawab panggilan baru, pilih Pilihan > Konferensi.
 Untuk menambahkan peserta lain ke panggilan konferensi, ulangi langkah 2, lalu pilih Pilihan > Konferensi > Tbh. ke konferensi.
- **4.** Untuk mengakhiri panggilan konferensi, tekan tombol putus.

Menjawab atau menolak panggilan

Untuk menjawab panggilan, tekan tombol panggil.

Untuk menonaktifkan suara nada dering, pilih Diam.

Untuk menolak panggilan, tekan tombol putus, atau pilih Pilihan > Tolak. Jika Anda telah mengaktifkan Pengalihan pgln > Jika sibuk, menolak panggilan akan mengalihkan panggilan tersebut.

Untuk mengirim pesan teks sebagai balasan kepada pemanggil, sebagai pengganti menjawab panggilan, pilih Pilihan > Kirim pesan. Untuk mengaktifkan balasan pesan teks dan mengedit pesan tersebut, pilih \(\frac{6}{3} > Pengaturan > P'atur. tlp. > Telepon > Panggilan > Tolak pgln dengan pesan dan Teks pesan.

Untuk menentukan agar panggilan dijawab secara otomatis bila penutup geser dibuka, pilih 😘 > Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum > Pnanganan slide > Membuka slide > Ubah > Jawab pgln masuk atau Pgln tidak terjawab

Panggilan tunggu

Saat panggilan berlangsung, untuk menjawab panggilan tunggu, tekan tombol panggil. Panggilan pertama akan

ditahan. Untuk beralih antara dua panggilan, pilih Pindah. Untuk mengakhiri panggilan aktif, tekan tombol putus.

Untuk mengaktifkan fungsi panggilan tunggu (layanan jaringan), pilih 😘 > Pengaturan > P'atur. tlp. > Telepon > Panggilan > Panggilan tunggu > Aktifkan.

Panggilan video

Membuat panggilan video

Untuk membuat panggilan video, Anda harus memiliki kartu USIM dan berada dalam jangkauan jaringan UMTS. Untuk ketersediaan dan berlangganan layanan panggilan video, hubungi penyedia layanan Anda. Panggilan video hanya dapat dibuat antara dua pihak dan bila tidak ada panggilan suara, video, atau data yang aktif. Panggilan video dapat dibuat ke ponsel yang kompatibel atau ke klien ISDN.

Anda telah mengambil gambar diam yang akan dikirim, sebagai pengganti pengiriman video.

Anda telah menolak pengiriman video dari perangkat Anda.

1. Masukkan nomor telepon dalam modus siaga, lalu pilih Panggilan video. Atau, pilih S > Kontak, gulir ke kontak yang dikehendaki, lalu pilih Pilihan > Panggilan video.

- 2. Untuk beralih antara menampilkan video atau hanya mendengarkan suara selama panggilan video berlangsung, pilih dari toolbar Aktifk. p'kiriman video atau Nonaktifk. pkirim. video.
 - Jika Anda telah menolak pengiriman video saat panggilan video berlangung, panggilan tersebut akan tetap dikenakan biaya sebagai panggilan video. Untuk informasi tentang harga, hubungi operator jaringan atau penyedia layanan Anda.
- **3.** Untuk mengakhiri panggilan video, tekan tombol putus.

Menjawab panggilan video

Bila terdapat panggilan video, 🔏 akan ditampilkan.

Untuk menjawab panggilan video, tekan tombol panggil. Boleh foto video untuk dikirim ke pemanggil? muncul di layar. Jika Anda memilih Ya, gambar yang diambil oleh kamera dalam perangkat akan ditampilkan kepada pemanggil. Jika tidak, pengiriman video tidak diaktifkan.

Jika Anda telah menolak pengiriman video saat panggilan video berlangung, panggilan tersebut akan tetap dikenakan biaya sebagai panggilan video. Untuk informasi tentang tarif, hubungi penyedia layanan Anda.

Untuk mengakhiri panggilan video, tekan tombol putus.

Pengaturan panggilan

Panggilan

Pilih \$\frac{C}{C}\$ > Pengaturan > P'atur. tlp. > Telepon > Panggilan dan dari berikut ini:

Kirim nomor ID saya (layanan jaringan) — untuk menampilkan atau menyembunyikan nomor telepon Anda dari orang yang dihubungi

Panggilan tunggu (layanan jaringan) — Lihat "Panggilan tunggu", hal. 17.

Tolak pgln dengan pesan dan Teks pesan — Lihat "Menjawab atau menolak panggilan", hal. 17.

Video sdr dlm pgln msk— untuk mengatur agar Anda dibolehkan mengirim foto video sendiri bila menerima panggilan video

Foto di panggilan video — untuk memilih gambar diam yang akan ditampilkan bila Anda menolak panggilan video Panggil ulang otomatis — untuk mengatur agar perangkat membuat upaya panggilan hingga 10 kali setelah panggilan tidak berhasil dibuat

Tampilkan durasi pgln. dan Ringkasan panggilan — untuk mengatur agar perangkat menampilkan durasi saat panggilan berlangsung dan perkiraan durasi panggilan terakhir

Panggilan cepat — Lihat "Panggilan cepat", hal. 15.

Tombol jawab bebas — untuk menjawab panggilan dengan menekan sebentar tombol apapun, kecuali tombol pilihan kiri dan kanan, tombol volume, serta tombol putus

Saluran digunakan (layanan jaringan) — untuk memilih saluran telepon dalam membuat panggilan dan mengirim pesan singkat. Fitur tersebut hanya ditampilkan jika kartu SIM mendukung dua saluran telepon.

Ganti saluran (layanan jaringan) — untuk mengaktifkan atau menonaktifkan pilihan saluran

Pengalihan panggilan

- 1. Pilih 😘 > Pengaturan > P'atur. tlp. > Telepon > Pengalihan pgln (layanan jaringan).
- Pilih panggilan yang akan dialihkan, misalnya, Panggilan suara.
- Tentukan pilihan yang dikehendaki. Misalnya, untuk mengalihkan panggilan suara bila nomor Anda sibuk atau menolak panggilan masuk, pilih Jika sibuk
- Pilih Pilihan > Aktifkan dan nomor telepon tujuan pengalihan panggilan. Beberapa pilihan pengalihan dapat diaktifkan pada waktu bersamaan.

Pembatasan panggilan dan pengalihan panggilan tidak dapat diaktifkan bersamaan.

Pembatasan panggilan

- Pilih \$3 > Pengaturan > P'atur. tlp. > Telepon >
 P'batasan pgln. (layanan jaringan) untuk membatasi
 panggilan yang dibuat dan diterima menggunakan
 perangkat.
- 2. Gulir ke pilihan pembatasan yang dikehendaki, lalu pilih Pilihan > Aktifkan. Untuk mengubah pengaturan, Anda memerlukan sandi pembatasan yang diberikan oleh penyedia layanan.

Pembatasan panggilan dan pengalihan panggilan tidak dapat diaktifkan bersamaan.

Bila panggilan dibatasi, Anda masih dapat membuat panggilan ke beberapa nomor darurat resmi tertentu.

Jaringan

Pilih \$\frac{\mathbf{S}}{3} > Pengaturan > P'atur. tlp. > Telepon > Jaringan dan dari berikut ini:

Modus jaringan — untuk memilih jaringan yang akan digunakan (fitur ini hanya ditampilkan jika didukung oleh penyedia layanan). Jika Anda memilih Modus ganda, perangkat akan menggunakan jaringan GSM atau UMTS secara otomatis.

Pilihan operator — untuk mengatur agar perangkat mencari dan secara otomatis memilih salah satu jaringan yang tersedia, pilih Otomatis. Untuk memilih jaringan yang

Fungsi panggilan

dikehendaki secara manual dari daftar jaringan, pilih *Manual*. Jaringan yang dipilih harus memiliki perjanjian jelajah dengan jaringan asal.

Tampilan info sel (layanan jaringan) — untuk mengatur agar perangkat mengindikasikan bila digunakan dalam jaringan selular berbasis teknologi MCN (microcellular network) dan mengaktifkan penerimaan info sel.

Video sharing

Gunakan video sharing untuk mengirim video langsung dari ponsel ke ponsel lainnya yang kompatibel saat panggilan suara berlangsung.

Persyaratan video sharing

Video sharing memerlukan sambungan UMTS (universal mobile telecommunications system) 3G. Untuk informasi tentang ketersediaan jaringan dan biaya yang terkait dengan aplikasi ini, hubungi penyedia layanan Anda.

Untuk menggunakan video sharing, Anda harus melakukan tindakan berikut ini:

- Pastikan perangkat telah dikonfigurasi untuk sambungan orang-ke-orang.
- Pastikan pengirim dan penerima telah terdaftar dalam jaringan UMTS.

 Pastikan sambungan UMTS aktif dan Anda berada dalam jangkauan jaringan UMTS. Jika Anda menjauh dari jaringan UMTS saat sesi berbagi berlangsung, maka sesi berbagi tidak akan dilanjutkan, namun panggilan suara akan dilanjutkan.

Pengaturan video sharing

Sambungan orang-ke-orang juga disebut sebagai sambungan SIP (session initiation protocol). Agar dapat menggunakan video sharing, tanyakan kepada penyedia layanan tentang profil SIP yang dikonfigurasi dan digunakan di perangkat.

Pilih 😘 > Pengaturan > P'atur. tlp. > Sambungan > Video sharing dan dari berikut ini:

Video sharing — untuk memilih agar video sharing diaktifkan

Profil SIP — untuk memilih profil SIP

Penyimpanan video — untuk mengatur agar video langsung secara otomatis disimpan

Mem. penyimp. dipilih — untuk mengatur agar video disimpan ke memori perangkat atau kartu memori

Nada tanda kapabilitas — untuk menetapkan nada tanda agar berbunyi bila video sharing tersedia saat panggilan berlangsung Jika mengetahui alamat SIP penerima, Anda dapat menyimpannya ke Kontak. Pilih **S** > Kontak, kontak tersebut, dan Pilihan > Edit > Pilihan > Tambah rincian > SIP atau Share video. Masukkan alamat SIP (namapengguna@namadomain). Anda dapat menggunakan alamat IP, sebagai pengganti nama domain.

Berbagi klip video atau video langsung

- 1. Untuk berbagi video langsung yang direkam dengan kamera perangkat, pilih Pilihan > Share video > Video langsung saat panggilan suara berlangsung.
 Untuk berbagi klip video yang disimpan, pilih Klip video dan klip yang akan dibagi.
- Perangkat akan mengirim undangan ke alamat SIP yang disimpan ke Kontak.
 Jika perlu, untuk mengirim undangan, pilih alamat SIP penerima atau masukkan alamat SIP, lalu pilih OK.
- Berbagi akan dimulai secara otomatis saat penerima mendapatkan undangan dan loudspeaker aktif. Gunakan tombol toolbar untuk mengontrol video sharing.
- Untuk mengakhiri sesi berbagi, pilih Berhenti. Untuk mengakhiri panggilan suara, tekan tombol putus.

Menerima undangan

Perangkat akan berbunyi bila menerima undangan. Undangan akan menampilkan nama pengirim atau alamat SIP. Pilih Ya untuk memulai sesi berbagi. Untuk menolak undangan dan kembali ke panggilan suara, pilih Tidak.

Log

Untuk melihat panggilan tidak terjawab, diterima, atau keluar; pesan teks; sambungan data paket; serta panggilan faks dan data yang dicatat oleh perangkat, pilih $\S > Log$.

Dalam modus siaga, Anda dapat menggunakan tombol panggil sebagai cara pintas ke *Panggilan keluar* dalam log *Pgl. terakhir* (layanan jaringan).



Catatan: Tagihan sebenarnya untuk panggilan dan layanan dari penyedia layanan akan bervariasi, tergantung pada fitur jaringan, pembulatan tagihan, pajak, dan lainnya.



Catatan: Beberapa penghitung waktu, termasuk penghitung waktu masa pakai, dapat diatur ulang saat perbaikan atau ketika kemampuan perangkat lunak ditingkatkan.

Menulis teks

Input teks biasa dan prediktif

Saat Anda menulis teks, A di layar menunjukkan input teks prediktif dan A input teks biasa. Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan input teks prediktif, tekan # berulang kali atau tekan *, lalu pilih Aktifkan teks prediktif maupun Teks prediktif > Tidak Aktif.

Abc, **abc**, **ABC** atau **123** di sebelah indikator menunjukkan huruf besar-kecil maupun modus angka. Untuk mengubah huruf besar-kecil atau beralih antara modus huruf dan angka, tekan # berulang kali.

Untuk mengubah bahasa tulisan pada perangkat, pilih \\$ > Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum > Personalisasi > Bahasa > Bahasa tulisan. Bahasa tulisan akan mempengaruhi karakter yang tersedia saat menulis teks dan kamus teks prediktif digunakan. Tidak semua karakter yang tersedia dalam tombol angka tercetak pada tombol tersebut.

Menulis dengan input teks biasa

Tekan tombol angka, **2** hingga **9**, berulang kali hingga muncul karakter yang dikehendaki. Untuk tanda baca atau karakter khusus yang paling umum, tekan tombol **1**.

Jika huruf yang Anda inginkan berikutnya berada pada tombol yang sama seperti huruf terakhir, tunggu hingga kursor muncul di layar (atau gulir maju untuk mengakhiri batas waktu), lalu masukkan huruf tersebut.

Menulis dengan input teks prediktif

- Tekan tombol angka, 2-9, hanya sekali untuk setiap huruf. Kata akan berubah setiap kali tombol ditekan. Untuk tanda baca yang paling umum, tekan 1.
- Setelah selesai menulis kata dan kata tersebut sudah benar, gulir maju atau masukkan spasi untuk mengkonfirmasikannya.

Jika kata belum benar, tekan * berulang kali untuk melihat kata yang cocok dalam kamus satu per satu. Jika karakter ? muncul setelah kata, maka kata yang akan Anda tulis tersebut belum tersedia dalam kamus. Untuk menambahkan kata ke kamus, pilih Eja. Masukkan kata (hingga 32 huruf), lalu pilih OK. Kata tersebut akan ditambahkan ke dalam kamus.

Bila kamus sudah penuh, maka kata yang baru akan menggantikan kata tambahan terlama.

3. Untuk menyisipkan teks, gulir ke titik penyisipan, tekan terus tombol #, lalu pilih Tempel pada saat yang sama.

Fungsi umum dalam input teks prediktif dan biasa

Untuk menyisipkan angka, tekan terus tombol angka.

Untuk memasukkan tanda baca dan karakter khusus, tekan terus *.

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

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

Menyalin dan menghapus teks

- Untuk memilih huruf dan kata, tekan terus tombol # dan gulir ke kiri atau kanan pada saat yang sama. Untuk memilih beberapa baris teks, tekan terus tombol # dan gulir ke atas atau bawah pada saat yang sama.
- Untuk menyalin teks, tekan terus #, lalu pilih Salin pada saat yang sama.
 Untuk menghapus teks yang dipilih, tekan tombol

hapus.

Olahpesan

Agar dapat menerima atau mengirim pesan maupun e-mail, Anda harus telah menentukan pengaturan dan jalur akses yang diperlukan. Untuk pengaturan, hubungi penyedia layanan Anda.

Menulis dan mengirim pesan

Perangkat Anda mendukung pengiriman pesan teks yang melebihi batas karakter pesan tunggal. Pesan yang lebih panjang akan dikirim sebagai rangkaian dua pesan atau lebih. Penyedia layanan Anda mungkin akan mengenakan biaya yang sesuai. Karakter yang menggunakan aksen atau tanda lain, dan karakter berbagai pilihan bahasa, akan menggunakan lebih banyak tempat sehingga jumlah karakter yang dapat dikirim dalam pesan tunggal menjadi terbatas.

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

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

- Pilih S > Olahpesan > Pesan baru dan jenis pesan. Untuk membuat pesan teks atau multimedia, pilih Pesan. Jenis pesan akan berubah secara otomatis berdasarkan konten.
- 2. Dalam bidang Kepada, masukkan nomor telepon atau alamat e-mail penerima, atau tekan tombol gulir untuk memilih penerima dari Kontak. Pisahkan penerima dengan tanda titik koma (;).
- 3. Untuk memasukkan subjek multimedia, atau pesan e-mail, gulir ke bawah pada bidang *Subjek*. Jika bidang subjek tidak terlihat untuk pesan multimedia, pilih Pilihan > *Bidang kepala pesan*, tandai *Subjek*, lalu pilih OK.
- 4. Gulir ke bawah pada bidang pesan, kemudian masukkan konten pesan. Saat menulis pesan teks, indikator panjang pesan akan menampilkan jumlah karakter yang dapat dimasukkan dalam pesan. Misalnya, 10 (2) berarti Anda masih dapat menambahkan 10 karakter untuk teks yang akan dikirim sebagai rangkaian dua pesan teks. Untuk menyisipkan objek, misalnya foto, klip video, catatan, atau kartu nama ke pesan multimedia atau e-mail, tekan tombol gulir, lalu pilih Sisipkan konten. Untuk merekam klip suara baru dalam pesan audio, pilih Rekam. Untuk menggunakan klip suara yang

- direkam sebelumnya, pilih Pilihan > Sisipkan klip suara > Dari Galeri.
- **5.** Untuk mengirim pesan, pilih **Pilihan** > *Kirim*.

Kotak masuk

Kotak masuk berisi pesan yang diterima, kecuali pesan area dan e-mail. Untuk membaca pesan yang diterima, pilih $\S > Olahpesan > Kotak masuk dan pesan.$

Untuk melihat daftar objek media yang disertakan dalam pesan multimedia, buka pesan, lalu pilih Pilihan > Objek.

Perangkat Anda dapat menerima berbagai jenis pesan, misalnya logo operator, kartu nama, entri kalender, dan nada dering. Anda dapat menyimpan konten pesan khusus ke perangkat. Contohnya, untuk menyimpan catatan kalender yang diterima ke kalender, pilih Pilihan > Simpan ke Kalender.



Catatan: Fungsi pesan gambar hanya dapat digunakan jika didukung oleh penyedia layanan Anda. Pesan gambar hanya dapat diterima dan ditampilkan pada perangkat yang kompatibel dan memiliki fitur pesan gambar. Tampilan pesan mungkin berbeda, tergantung pada perangkat penerima.

Pesan layanan

Pesan layanan (layanan jaringan) adalah pemberitahuan yang mungkin berisi pesan teks atau alamat layanan browser.

Untuk menentukan pengaktifan pesan layanan dan apakah pesan akan di-download secara otomatis, pilih 😘 > Olahpesan > Pilihan > Pengaturan > Pesan layanan.

E-mail

Bila membuat kotak pesan baru, nama yang Anda berikan untuk kotak pesan tersebut akan menggantikan Kotak pesan baru. Anda dapat memiliki hingga 6 kotak pesan.

Kotak pesan IMAP4 dan POP3

Pilih \(\frac{\mathbf{S}}{3} > Olahpesan dan kotak pesan. Sambung ke kotak pesan? akan muncul di layar Untuk terhubung ke kotak pesan (layanan jaringan), pilih \(\frac{\mathbf{Y}}{3} \), atau untuk melihat pesan e-mail yang diambil sebelumnya secara offline, pilih \(\frac{\mathbf{T}}{1} \) diak.

Untuk terhubung ke kotak pesan di lain waktu, pilih Pilihan > Sambung. Saat online, pilih Pilihan > Putus untuk mengakhiri sambungan data ke kotak pesan jauh.

Mengambil dan membaca pesan e-mail

- 1. Pilih Pilihan > Ambil e-mail dan pesan yang akan diambil, yakni baru, yang dipilih, atau semua.
- 2. Untuk membuka pesan e-mail, pilih pesan e-mail tersebut.

Untuk melihat lampiran e-mail yang ditunjukkan dengan **(J**), pilih **Pilihan** > *Lampiran*. Anda dapat membuka, menyimpan, atau mengirim lampiran dalam format yang didukung.

Menghapus pesan e-mail

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

Untuk membatalkan penghapusan e-mail dari perangkat dan server, gulir ke e-mail yang telah ditandai akan dihapus saat membuat sambungan berikutnya, lalu pilih Pilihan > Batal dihapus.

Kotak pesan sinkronisasi

Pilih 😘 > *Olahpesan* dan kotak pesan sinkronisasi.

Untuk mensinkronisasi perangkat dengan kotak pesan jauh, pilih Pilihan > Sinkronisasi > Mulai.

Untuk melihat pesan yang diterima, pilih *Kotak masuk* dan pesan.

Kotak keluar

Folder kotak keluar adalah tempat penyimpanan sementara untuk pesan yang sedang menunggu dikirim. Untuk mengakses folder kotak keluar, pilih $\S > Olahpesan > Kotak keluar$.

Untuk mencoba mengirim pesan, gulir ke pesan, lalu pilih Pilihan > *Kirim*.

Untuk menunda pengiriman pesan, gulir ke pesan, lalu pilih Pilihan > Tunda pengiriman.

Pembaca pesan

Untuk mendengarkan pesan dalam Kotak masuk atau kotak pesan, gulir ke pesan atau tandai pesan, lalu pilih **Pilihan** > *Dengarkan*.



Tips: Setelah pesan baru diterima, untuk mendengarkan pesan yang diterima, tekan terus tombol pilihan dalam modus siaga hingga *Pembaca psn* dimulai.

Untuk memilih bahasa default dan suara yang digunakan untuk membaca pesan, serta mengatur properti suara, misalnya tingkat dan volume suara, pilih \S > Pengaturan > Ucapan.

Untuk memilih pengaturan pembaca pesan lain, dalam *Ucapan*, gulir kanan ke *Pengaturan*.

Melihat pesan pada kartu SIM

Sebelum pesan SIM dapat dilihat, Anda harus menyalinnya ke folder dalam perangkat ini. Pilih \(\frac{1}{3} > Olahpesan > \)
Pilihan > Pesan SIM, tandai pesan yang akan disalin, lalu pilih Pilihan > Salin dan folder tujuan penyalinan pesan.

Pesan area

Untuk ketersediaan pesan area (layanan jaringan) serta jenis dan jumlah topik yang terkait, hubungi penyedia layanan Anda.

Pilih 😘 > Olahpesan > Pilihan > Pesan area.
Untuk mengaktifkan layanan, pilih Pilihan > Pengaturan > Penerimaan > Aktif.

Perintah layanan

Untuk memasukkan dan mengirim perintah layanan (juga dikenal sebagai perintah USSD) seperti perintah pengaktifan layanan jaringan kepada penyedia layanan, pilih $\S > Olahpesan > Pilihan > Perintah layanan$. Untuk mengirim perintah, pilih Pilihan > Kirim.

Pengaturan olahpesan

Pengaturan pesan teks

Untuk menentukan pengaturan pesan teks, misalnya pusat pesan dan pengkodean karakter yang digunakan, pilih $\S > Olahpesan > Pilihan > Pengaturan > Pesan singkat.$

Pengaturan olahpesan multimedia

Untuk menentukan pengaturan pesan multimedia, misalnya jalur akses yang digunakan dan apakah pesan multimedia akan diambil secara otomatis, pilih 😘 > Olahpesan > Pilihan > Pengaturan > Pesan multimedia.

Pengaturan e-mail

Pilih 😘 > Olahpesan > Pilihan > Pengaturan > E-mail > Kotak pesan, kotak pesan dan dari berikut ini:

 $P'aturan\ sambungan\ -$ untuk menentukan pengaturan sambungan, misalnya server dan protokol yang digunakan

P'aturan pengguna — untuk menentukan pengaturan pengguna, misalnya waktu pengiriman pesan dan penyertaan tanda tangan

P'aturan p'gambilan — untuk menentukan pengaturan pengambilan, misalnya bagian serta jumlah pesan yang akan diambil

Pengambilan otomatis — untuk menentukan pengaturan pengambilan pesan secara otomatis pada interval yang ditetapkan atau bila pemberitahuan e-mail diterima dari server

Pengaturan lain

Untuk menentukan agar jumlah pesan terkirim tertentu disimpan ke folder Terkirim dan pesan disimpan di memori perangkat atau kartu memori, pilih \$\mathfrak{G}\$ > Olahpesan > Pilihan > Pengaturan > Yang lain.

Kontak

Menyimpan dan mengelola informasi kontak

Untuk menyimpan serta mengelola informasi kontak, misalnya nama, nomor telepon, dan alamat, pilih $\S > Kontak$.

Untuk menambahkan kontak baru, pilih Pilihan > Kontak baru. Isi bidang yang dikehendaki, lalu pilih Selesai.

Untuk mengatur agar perangkat menampilkan kontak di memori perangkat dan kartu SIM dalam daftar kontak, pilih Pilihan > Pengaturan > Kontak yg. ditampilkan, lalu tandai Memori telepon dan Memori SIM.

Untuk menyalin nama dan nomor dari kartu SIM ke perangkat maupun sebaliknya, gulir ke kontak (atau tandai kontak yang dikehendaki), lalu pilih Pilihan > Salin > Memori telepon atau Memori SIM.

Untuk melihat informasi tentang pemakaian memori kontak, pilih Pilihan > Info kontak.

Untuk melihat daftar nomor panggilan tetap, pilih Pilihan > Nomor SIM > Kontak pgln. tetap. Pengaturan ini hanya ditampilkan jika didukung kartu SIM. Bila panggilan tetap diaktifkan, panggilan masih dapat dibuat ke beberapa nomor darurat resmi yang sudah diprogram dalam perangkat.

Untuk menetapkan nomor dan alamat default untuk kontak, pilih kontak tersebut, lalu pilih Pilihan > Default. Gulir ke pilihan default yang dikehendaki, lalu pilih Tetapkan.

Grup kontak

Untuk membuat grup kontak agar Anda dapat mengirim pesan e-mail atau teks ke beberapa penerima sekaligus, pilih \S > Kontak. Gulir ke kanan, lalu pilih Pilihan > Grup baru. Masukkan nama grup, lalu buka grup tersebut. Pilih Pilihan > Tambah anggota. Tandai kontak yang akan Anda tambahkan ke grup, lalu pilih OK.

Menambahkan nada dering

Anda dapat menetapkan nada dering atau nada dering video untuk setiap kontak dan grup. Untuk menambahkan nada dering ke kontak, pilih 😘 > Kontak, lalu buka kontak tersebut. Pilih Pilihan > Nada dering dan nada dering. Untuk menambahkan nada dering ke grup, gulir kanan ke

Kontak

daftar grup tersebut, kemudian gulir ke grup kontak. Pilih Pilihan > Nada dering dan nada dering grup. Untuk menghapus nada dering pribadi atau grup, pilih Nada default sebagai nada dering.

Penentuan posisi

Anda dapat menggunakan aplikasi, misalnya *Peta* dan *Data GPS* untuk mengetahui lokasi Anda atau mengukur jarak dan koordinat. Aplikasi tersebut memerlukan sambungan GPS.

Tentang GPS

GPS (Global Positioning System) adalah sistem navigasi radio di seluruh dunia yang mencakup 24 satelit dan stasiun buminya yang memantau pengoperasian satelit.

Perangkat ini dilengkapi unit penerima GPS internal.

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 Departemen Pertahanan Sipil 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. Unit penerima GPS

harus digunakan di luar ruangan agar dapat menerima sinval GPS.

GPS tidak dapat digunakan untuk mengukur lokasi secara tepat, serta jangan hanya mengandalkan data lokasi dari unit penerima GPS dan jaringan radio selular untuk penentuan posisi atau navigasi.

Assisted GPS

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.

Operator jaringan mungkin akan mengenakan biaya untuk sambungan ini berdasarkan langganan jaringan. Untuk jalur akses Internet yang benar dan biaya yang terkait dengan layanan tersebut, hubungi penyedia layanan Anda.

Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan metode penentuan posisi, misalnya A-GPS, pilih 😘 > Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum > P'nentuan posisi > Metode penentuan posisi, metode penentuan posisi, dan Aktif atau Nonaktif.

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

Untuk menggunakan A-GPS, Anda harus menentukan jalur akses Internet data paket. Perangkat akan meminta jalur akses Internet bila A-GPS digunakan untuk pertama kalinya. Untuk menentukan jalur akses, lihat "Pengaturan penentuan posisi", hal. 32.

Mengkonfigurasi sambungan GPS

Pengaturan penentuan posisi

Pilih 😘 > Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum > P'nentuan posisi dan dari berikut ini:

Metode penentuan posisi — untuk mengaktifkan atau menonaktifkan berbagai metode penentuan posisi

Server penentuan posisi — untuk mengedit pengaturan server penentuan posisi. Untuk memilih agar membolehkan sambungan otomatis ke server penentuan posisi, ditanya setiap kali, tidak pernah terhubung ke server penentuan posisi, pilih P'gunaan serv. pnent pos.. Untuk menentukan jalur akses A-GPS, pilih Jalur akses. Hanya jalur akses Internet data paket yang dapat digunakan. Perangkat akan meminta jalur akses Internet bila A-GPS

digunakan untuk pertama kalinya. Untuk menentukan server yang digunakan, pilih *Alamat server*.

Preferensi notasi — untuk menentukan sistem pengukuran dan format koordinat

Memegang perangkat dengan benar

Bila menggunakan unit penerima, dari posisi tegak lurus, miringkan posisi perangkat hingga 45 derajat tanpa pandangan ke langit yang terhalang.

Membuat sambungan GPS memerlukan waktu dari beberapa detik hingga beberapa menit, bahkan lebih lama dalam kendaraan. Lihat "Lampu GPS", hal. 9.

Menggunakan unit penerima GPS dapat menghabiskan daya baterai perangkat lebih cepat.

Jika perangkat tidak dapat menemukan sinyal satelit, pertimbangkan tindakan berikut ini:

- Jika Anda berada di dalam ruangan, segera keluar untuk menerima sinyal yang lebih baik.
- Jika Anda berada di luar ruangan, pindah ke tempat yang lebih terbuka.
- Pastikan tangan Anda tidak menutupi unit penerima GPS perangkat.
- Jika kondisi cuaca buruk, kekuatan sinyal akan terpengaruh.
- Beberapa kendaraan memiliki jendela berwarna (athermic) yang dapat memblokir sinyal satelit.

Status sinyal satelit

Untuk memeriksa jumlah satelit yang ditemukan perangkat serta penerimaan sinyal satelit oleh perangkat, pilih $\S > Aplikasi > Data GPS > Posisi > Pilihan > Status satelit.$

Jika perangkat telah menemukan satelit, baris untuk setiap satelit akan ditunjukkan di tampilan informasi satelit. Bila perangkat telah menerima data yang memadai dari sinyal satelit untuk menghitung koordinat lokasi, baris akan berwarna biru tua.

Permintaan posisi

Anda mungkin akan menerima permintaan dari layanan jaringan untuk menerima informasi posisi. Penyedia layanan mungkin memberikan informasi tentang topik lokal, misalnya kondisi cuaca atau lalu lintas, berdasarkan lokasi perangkat.

Bila Anda menerima permintaan posisi untuk membolehkan pengiriman informasi posisi, pilih Terima atau pilih Tolak untuk menolak permintaan.

Peta

Jangkauan peta bervariasi menurut negara atau kawasan. Misalnya, peta mungkin tidak tersedia karena batasan hukum negara atau kawasan. Selama diizinkan oleh undang-undang yang berlaku, Nokia melepaskan tanggung jawab hukum terhadap semua atau jaminan apapun atas ketersediaan, keakuratan, kebenaran, maupun pembaruan peta.

Tentang Peta

Dengan Peta, Anda dapat melihat lokasi saat ini pada peta, menelusuri peta berbagai kota dan negara, menavigasi ke tujuan dengan panduan suara, mencari alamat serta beragam tempat tujuan, merencanakan rute antar lokasi, dan menyimpan lokasi sebagai tengara, kemudian mengirimkannya ke perangkat yang kompatibel. Anda juga dapat membeli layanan ekstra, misalnya panduan perjalanan dan informasi lalu lintas. Layanan ini tidak tersedia di semua negara atau kawasan.

Beberapa peta mungkin telah terdapat di kartu memori dalam perangkat. Anda dapat men-download peta lain melalui Internet menggunakan perangkat lunak PC Nokia Map Loader. Lihat "Men-download peta", hal. 36.

Peta menggunakan GPS. Anda dapat menentukan metode penentuan posisi yang akan digunakan dengan perangkat. Lihat "Pengaturan penentuan posisi", hal. 32.

Untuk informasi lokasi yang paling akurat, gunakan unit penerima GPS internal atau eksternal yang kompatibel.

Menelusuri peta

Untuk mengaktifkan Peta, tekan tombol Navigator.

Bila menggunakan Peta untuk pertama kalinya, Anda mungkin harus memilih jalur akses selular agar dapat men-download informasi peta tentang lokasi saat ini. Untuk mengubah jalur akses default di lain waktu, pilih Pilihan > Peralatan > Pengaturan > Internet > Tujuan jaringan.

Untuk menerima catatan bila perangkat mendaftar ke jaringan selain jaringan asal, pilih Pilihan > Peralatan > Pengaturan > Internet > Peringatan jelajah > Aktif.
Untuk rincian dan biaya jelajah, hubungi penyedia layanan jaringan Anda.

Indikator transfer data akan menampilkan sambungan Internet yang digunakan dan jumlah data yang ditransfer sejak aplikasi diaktifkan.

Pada tingkatan tertentu, sebagian besar pemetaan digital tidak akurat dan tidak lengkap. Sebaiknya Anda tidak hanya tergantung pada sistem peta yang tersedia dalam perangkat ini.

Bila Anda membuka Peta, fitur tersebut akan menampilkan lokasi yang disimpan dari sesi terakhir atau ibukota negara

tempat Anda berada. Peta lokasi juga akan di-download, jika diperlukan.

Untuk membuat sambungan GPS dan memperbesar tampilan lokasi terakhir yang diketahui, tekan tombol Navigator atau pilih Pilihan > Posisi saya.

Indikator GPS () akan menampilkan ketersediaan dan kekuatan sinyal satelit. Satu baris menunjukkan satu satelit. Bila perangkat menerima data yang cukup dari satelit untuk membuat sambungan GPS, baris akan berwarna hijau. Perangkat harus menerima sinyal minimal dari empat satelit agar dapat menghitung koordinat lokasi Anda. Setelah penghitungan awal, sinyal dari tiga satelit sudah cukup.

Untuk memperbesar maupun memperkecil tampilan, tekan * atau #. Untuk bergerak pada peta, gunakan tombol gulir. Peta baru akan secara otomatis di-download jika Anda menggulir ke area yang tidak tercakup oleh peta yang telah di-download. Lihat "Men-download peta", hal. 36. Anda dapat men-download peta secara gratis, namun download tersebut mungkin melibatkan pengiriman sejumlah besar data melalui jaringan penyedia layanan Anda. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda. Peta akan secara otomatis disimpan dalam memori perangkat atau kartu memori yang kompatibel (jika dimasukkan).

Kompas

Perangkat ini dilengkapi magnet kompas.

Kompas harus selalu dikalibrasi dengan benar. Medan elektromagnet, objek logam besar, dan kondisi eksternal lainnya serta membuka atau menutup penutup geser dapat mengurangi keakuratan kompas ini. Jangan hanya tergantung pada kompas perangkat.

Untuk
mengaktifkan
kompas dan
mencoba mencari
posisi saat ini,
tekan tombol
Navigator.
Jika lingkaran di
sekeliling kompas

berwarna merah, berarti kompas tidak dikalibrasi. Untuk mengkalibrasi kompas, putar perangkat ke segala arah dengan pergelangan tangan secara terus menerus hingga lingkaran berwarna hijau. Saat Anda memutar perangkat, pastikan layar perangkat menghadap ke tanah sebentar.

Jika lingkaran berwarna kuning, berarti keakuratan kalibrasi rendah dan Anda harus terus memutar perangkat. Bila kompas diaktifkan dan lingkaran di sekeliling kompas berwarna hijau, tampilan peta akan berputar secara otomatis menurut arah bagian atas perangkat.

Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan kompas, pilih Pilihan > Peralatan > Aktifkan kompas atau Nonaktifkan kompas. Bila kompas tidak digunakan, lingkaran di sekeliling kompas akan berwarna putih dan tampilan peta tidak berputar secara otomatis.

Mencari lokasi

Untuk mencari lokasi di kota atau wilayah yang ditampilkan pada peta, masukkan alamat lengkap atau sebagian lokasi tersebut dalam bidang pencarian, lalu pilih Cari. Untuk mencari lokasi di kota lain, masukkan kota dan alamat lengkap atau sebagian, lalu pilih Cari. Jika memungkinkan, tulis nama kota dalam bahasa setempat atau bahasa Inggris. Jika Anda tidak yakin tentang alamat tersebut, masukkan hanya tiga karakter pertama alamat. Untuk mencari kota di negara lain, masukkan nama lengkap negara dalam bahasa Inggris atau tiga-huruf kode ISO negara dan kota. Misalnya, untuk mencari London menggunakan kode negara, masukkan GBR London, lalu pilih Cari.

Untuk mencari alamat tertentu, pilih Pilihan > Cari > Alamat. Negara/Kawasan * dan Kota atau kode pos harus diisi.

Penentuan posisi

Untuk menelusuri atau mencari tempat serta lokasi menarik di wilayah Anda, pilih Pilihan > Cari > Tempat dan kategori. Misalnya, untuk mencari hotel, pilih Pilihan > Cari > Tempat > Akomodasi. Untuk mencari hotel menurut nama, masukkan nama hotel, lalu pilih Cari atau untuk menelusuri hotel, pilih kategori atau Cari semua.

Untuk mencari alamat yang disimpan di Kontak, pilih Pilihan > Cari > Alamat > Pilihan > Pilih dari Kontak.

Menyimpan dan mengirim lokasi

Untuk menyimpan lokasi ke perangkat, tekan tombol gulir, lalu pilih *Tbhkn ke Tempat saya*.

Untuk mengirim lokasi ke perangkat yang kompatibel, tekan tombol gulir, lalu pilih *Kirim*. Jika Anda mengirim lokasi dalam pesan teks, informasi tersebut akan dikonversikan ke teks biasa

Melihat item yang disimpan

Untuk melihat lokasi atau rute yang telah disimpan ke perangkat, pilih Pilihan > Favorit > Tempat saya atau Rute. Lokasi yang disimpan di Tengara akan ditampilkan dalam Tempat saya.

Untuk melihat lokasi yang telah dicari pada peta, pilih Pilihan > Favorit > Riwayat.

Untuk membuat koleksi tempat favorit, pilih Pilihan > Favorit > Koleksi > Koleksi baru. Masukkan nama koleksi. Untuk menambah lokasi ke koleksi, buka Tempat saya, gulir ke lokasi, tekan tombol gulir, lalu pilih Tambah > Ke koleksi.

Men-download peta

Bila menelusuri peta di Peta, peta baru akan secara otomatis di-download jika Anda menggulir ke area yang tidak tercakup oleh peta yang telah di-download. Penghitung data (kB) akan menampilkan jumlah lalu lintas jaringan bila Anda menelusuri peta, membuat rute, atau mencari lokasi secara online.

Men-download peta akan mencakup transmisi sejumlah besar data melalui jaringan penyedia layanan. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

Untuk mencegah download peta otomatis, misalnya saat berada di luar jaringan asal, pilih Pilihan > Peralatan > Pengaturan > Internet > Online saat pengaktifan > Tidak.

Untuk menentukan memori serta jumlah kapasitas yang akan digunakan dalam menyimpan file panduan suara atau peta, pilih Pilihan > Peralatan > Pengaturan > Peta > Memori ya digunakan dan P'gunaan memori maks.. Bila memori penuh, data peta terlama akan terhapus.

Data peta yang disimpan dapat dihapus menggunakan perangkat lunak PC Nokia Map Loader.

Nokia Map Loader

Nokia Map Loader adalah perangkat lunak PC yang dapat digunakan untuk men-download serta menginstal peta dan layanan ekstra dari Internet ke kartu memori yang kompatibel. Gunakan aplikasi Peta dan telusuri peta minimal satu kali sebelum menggunakan Nokia Map Loader, karena Nokia Map Loader menggunakan informasi riwayat Peta.

Untuk menginstal Nokia Map Loader ke PC yang kompatibel, kunjungi http://maps.nokia.com, lalu ikuti petunjuk pada layar.

Mengaktifkan lisensi navigasi

Agar dapat menggunakan fitur navigasi, Anda harus mengaktifkan lisensi berjangka yang disertakan secara online menggunakan jalur akses Internet (layanan jaringan). Penyedia layanan mungkin akan mengenakan biaya untuk sambungan tersebut. Untuk mengaktifkan lisensi navigasi mobil dan pejalan kaki, pilih Pilihan > Ekstra > Mobil & Jln kaki, lalu ikuti petunjuknya.

Setelah masa berlaku lisensi yang disertakan habis, untuk membeli lisensi navigasi baru, pilih Pilihan > Ekstra > Mobil & JIn kaki atau JI kaki. Untuk melihat lisensi, pilih Pilihan > Ekstra > Lis. saya.

Merencanakan rute

Untuk merencanakan rute, pilih lokasi pada peta atau cari lokasi, tekan tombol gulir, lalu pilih *Tambahkan ke rute*.

Untuk menambahkan lokasi lainnya ke rute, pilih **Pilihan** > *Tambah titik rute*, lalu cari lokasi.

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

Untuk menentukan pengaturan rute, pilih Pilihan > Pengaturan.

Untuk menampilkan rute pada peta, pilih Pilihan > Tampilkan rute.

Untuk menavigasi ke tujuan dengan mobil atau jalan kaki, pilih Pilihan > Mulai mengemudi atau Mulai berjalan.

Untuk menyimpan rute, pilih Pilihan > Simpan rute.

Menavigasi ke tujuan

Untuk mulai menavigasi, pilih lokasi, tekan tombol gulir, lalu pilih *Arahkan kemudi ke* atau *Jalan di sini.*

Bila menggunakan navigasi mobil untuk pertama kalinya, perangkat akan meminta Anda memilih bahasa panduan suara. Untuk mengubah bahasa di lain waktu, dalam tampilan utama Peta, pilih Pilihan > Peralatan >

Penentuan posisi

Pengaturan > Navigasi > Panduan suara. Panduan suara tidak tersedia untuk navigasi pejalan kaki.

Untuk beralih antara berbagai tampilan peta saat navigasi berlangsung, tekan tombol gulir, lalu pilih *Tampilan manuver*, *Tampilan mata burung*, atau *Tampilan tanda panah*.

Untuk menghapus rute yang telah dibuat dan menggunakan rute lain, pilih **Pilihan** > *Rute lain*.

Untuk berhenti menavigasi, pilih Pilihan > Berhenti.

Layanan ekstra untuk Peta

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

Men-download layanan ekstra akan mencakup transmisi sejumlah besar data melalui jaringan penyedia layanan. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

Informasi lalu lintas

Layanan informasi lalu lintas secara real-time adalah layanan ekstra yang memberikan informasi tentang aktivitas yang dapat mempengaruhi perjalanan Anda. Anda dapat membeli dan men-download informasi serta layanan tersebut ke perangkat jika tersedia di negara atau kawasan Anda.

Untuk membeli lisensi layanan informasi lalu lintas, pilih Pilihan > Ekstra > Info lalin.

Untuk melihat informasi tentang aktivitas lalu lintas, pilih Pilihan > Info lalu Ints. Aktivitas tersebut akan ditampilkan pada peta sebagai tanda segitiga dan garis.

Untuk melihat rincian aktivitas, termasuk pilihan kemungkinan perutean ulang, pilih aktivitas, lalu pilih Pilihan > Buka.

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

Panduan perjalanan

Untuk membeli dan men-download panduan perjalanan atau melihat panduan yang telah di-download, pilih **Pilihan** > *Ekstra* > *Panduan*.

Untuk menelusuri kategori panduan perjalanan, pilih kategori. Jika terdapat subkategori, pilih subkategori.

Untuk men-download panduan baru ke perangkat, gulir ke panduan yang dikehendaki, lalu pilih Ya. Anda dapat membayar panduan tersebut menggunakan kartu kredit atau dalam tagihan telepon, jika didukung oleh penyedia layanan.

Tengara

Pilih **\$3** > Tengara. Dengan Tengara, Anda dapat menyimpan informasi tentang posisi lokasi tertentu ke perangkat. Anda dapat menggunakan tengara yang disimpan dalam aplikasi yang kompatibel, misalnya *Data GPS* dan *Peta*. Dalam Peta, tengara yang disimpan tersedia di *Tempat saya*.

Untuk membuat tengara baru, pilih Pilihan > Tengara baru. Untuk membuat permintaan penentuan posisi koordinat lokasi Anda, pilih *Posisi sekarang*. Untuk memasukkan informasi posisi secara manual, pilih *Mskan. secara manual*.

Untuk menambahkan tengara ke kategori yang telah ditetapkan sebelumnya, pilih tengara, lalu pilih **Pilihan** > *Tambah ke kategori*. Pilih kategori yang akan ditambahkan tengara.

Untuk mengirim satu atau beberapa tengara ke perangkat yang kompatibel, pilih Pilihan > Kirim. Tengara yang diterima akan ditempatkan dalam Kotak masuk di Olahpesan.

Data GPS

Data GPS dirancang untuk menyediakan informasi panduan rute ke tujuan yang dipilih, informasi posisi tentang lokasi Anda, dan informasi perjalanan, misalnya perkiraan jarak ke tujuan serta jarak tempuhnya.

Panduan rute

Aktifkan panduan rute di luar ruangan. Pilih 😘 > Aplikasi > Data GPS > Navigasi.

Panduan rute akan menampilkan rute terlurus dan jarak terdekat ke tujuan yang diukur dalam garis lurus. Penghalang seperti gedung dan penghalang alami yang terdapat di rute tersebut akan diabaikan. Perbedaan ketinggian tidak akan diperhitungkan saat menghitung jarak. Panduan rute hanya aktif 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, pilih Berhenti navigasi.

Posisi

Untuk menyimpan lokasi sebagai tengara, pilih 😘 > Aplikasi > Data GPS > Posisi > Pilihan > Simpan posisi.

Pengukur perjalanan

Untuk mengaktifkan penghitungan jarak perjalanan, pilih \(\frac{1}{3} > Aplikasi > Data GPS > Jarak perjalanan > \)
Pilihan > Mulai. Untuk menonaktifkannya, pilih Pilihan > Berhenti. Nilai penghitungan akan tetap ditampilkan.

Untuk menetapkan waktu dan jarak perjalanan serta kecepatan maksimum dan rata-rata ke nol, serta memulai penghitungan baru, pilih *Reset*. Untuk menetapkan odometer dan waktu keseluruhan ke nol, pilih *Mulai kembali*.

Keakuratan pengukur perjalanan terbatas dan dapat terjadi kesalahan pembulatan. Keakuratan juga dapat dipengaruhi oleh ketersediaan dan kualitas sinyal GPS.

Galeri

Tampilan utama

Untuk menyimpan dan mengatur foto, klip video, trek musik, klip suara, daftar putar, link streaming, file .ram, dan presentasi, pilih $\S > Galeri$.

Untuk menyalin atau memindahkan file ke memori perangkat atau kartu memori, pilih folder (misalnya Foto), gulir ke file (atau tekan # untuk menandai beberapa file), lalu pilih Pilihan > Atur dan memori lokasi penyalinan atau pemindahan file.

Untuk membuat folder foto dan klip video baru, pilih Foto atau Klip video > Pilihan > Atur > Folder baru dan memori. Masukkan nama folder. Untuk memindahkan foto dan klip video ke folder yang Anda buat, tandai file, lalu pilih Pilihan > Atur > Pindahkan ke folder dan folder.

Untuk menetapkan foto sebagai wallpaper atau yang akan ditampilkan selama panggilan berlangsung, pilih *Foto*, lalu gulir ke foto. Pilih **Pilihan** > *Gunakan foto* > *Tetapkan sbg wallpap*. atau *Tetapkan sbg foto pgl*.
Untuk menetapkan foto ke salah satu kontak, pilih

Tetapkan ke kontak.
Untuk menetapkan klip video sebagai nada dering video, pilih Klip video dan video. Pilih Pilihan > Gunakan video >

Sebagai nada dering. Untuk menetapkan klip video ke kontak, pilih *Tetapkan ke kontak*.

Men-download file

Untuk men-download foto atau klip video, pilih $\S > Galeri > Foto$ atau $Klip \ video$ dan ikon foto ($Dnload. \ grafik$) atau ikon video ($Download \ video$). Browser akan terbuka. Pilih penanda untuk situs yang akan di-download.

Menampilkan foto

Untuk melihat foto dalam Galeri, gulir ke foto tersebut, lalu pilih Buka.

Untuk membuka toolbar bila melihat foto, tekan tombol gulir.

Untuk memperbesar atau memperkecil tampilan foto, tekan * atau #.

Mengedit foto

Untuk membuka editor foto di Galeri, gulir ke foto, pilih Pilihan > Edit.

Untuk melihat foto di layar penuh, kemudian kembali ke layar normal, tekan *.

Untuk memutar foto searah atau berlawanan arah jarum jam, tekan 3 atau 1.

Untuk memperbesar atau memperkecil tampilan, tekan **5** atau **0**.

Untuk berpindah ke foto yang di-zoom, gulir ke atas, bawah, kiri, atau kanan.

Untuk mengkrop atau memutar foto; mengatur kecerahan, warna, kontras, dan resolusi; serta menambahkan efek, teks, clip art, atau bingkai ke foto, pilih Pilihan > Terapkan efek.

Mengedit klip video

Untuk mengedit klip video dalam *Galeri*, buat klip video kustom, gulir ke klip video, lalu pilih Pilihan > *Editor* video > Pilihan > *Edit klip video*.

Dalam editor video, Anda dapat melihat dua baris waktu: baris waktu klip video dan baris waktu klip suara. Foto, teks, dan transisi yang ditambahkan ke klip video akan ditampilkan pada baris waktu klip video. Untuk beralih di antara baris waktu, gulir ke atas atau hawah

Mencetak foto

Anda dapat menggunakan perangkat bersama printer yang kompatibel dengan PictBridge menggunakan kabel USB.

Untuk mencetak foto dalam galeri, gulir ke foto, lalu pilih Pilihan > Cetak.

Share online

Dengan aplikasi Share online, Anda dapat berbagi gambar yang diambil dan klip video yang direkam dalam album online yang kompatibel, weblog, atau layanan online sharing lain yang kompatibel di Web. Anda dapat mengupload konten, menyimpan posting yang belum selesai sebagai konsep untuk dilanjutkan di lain waktu, dan melihat konten album. Jenis konten yang didukung dapat beragam tergantung pada penyedia layanan.

Untuk berbagi foto dan klip video, Anda harus memiliki account dengan layanan sharing foto online. Anda biasanya dapat berlangganan layanan tersebut pada halaman Web penyedia layanan. Untuk informasi lebih lanjut serta biaya dan persyaratan yang berlaku, hubungi penyedia layanan Anda.

Pilih \(\frac{\mathbf{S}}{3} > Internet > Share online. Untuk memperbarui daftar penyedia layanan, pilih Pilihan > Tambah account baru > Perbarui layanan. Beberapa layanan online sharing mungkin membolehkan Anda untuk menambah account

menggunakan perangkat. Lihat "Pengaturan Share online", hal. 43.

Meng-upload file

Untuk meng-upload file, pilih $\S > Galeri > Foto$ atau Klip video. Tandai file yang akan di-upload, lalu pilih Pilihan > Kirim > Posting ke Web dan layanan berbagi.

Bila Anda memilih layanan, foto dan klip video yang dipilih akan ditampilkan dalam status pengeditan. Anda dapat membuka dan melihat file, mengubah susunannya, menambahkan teks ke file tersebut, atau menambah file baru.

Untuk membatalkan proses upload Web dan menyimpan posting yang dibuat sebagai konsep, pilih Batalkan > Simpan sebagai konsep.

Untuk terhubung ke layanan, lalu meng-upload file ke Web, pilih Pilihan > Posting ke Web.

Membuka layanan online

Untuk melihat foto dan klip video yang di-upload dalam layanan online serta entri konsep dan terkirim di perangkat, pilih 😘 > Internet > Share online.
Untuk memperbarui layanan, gulir ke layanan tersebut, lalu pilih Pilihan > Layanan pembaruan.

Pilih Pilihan dan dari berikut ini:

Ke situs Web — untuk terhubung ke layanan serta melihat album konsep dan yang di-upload di browser Web. Tampilan mungkin beragam, tergantung pada penyedia layanan.

Kotak keluar— untuk melihat dan mengedit entri konsep serta meng-upload-nya ke Web

Pos baru – untuk membuat entri baru

Pilihan yang tersedia dapat beragam, tergantung pada penyedia layanan.

Pengaturan Share online

Untuk mengedit pengaturan share online, pilih 🕄 > Internet > Share online > Pilihan > Pengaturan dan dari berikut ini:

Penyedia layanan — untuk melihat daftar penyedia layanan

Account saya — untuk membuat account baru, pilih Pilihan > Tambah account baru. Untuk mengedit account yang ada, pilih account, lalu pilih Pilihan > Edit. Anda dapat memasukkan nama account serta nama pengguna dan sandi account.

P'aturan aplik. — untuk memilih ukuran foto yang ditampilkan di layar serta ukuran font yang digunakan dalam entri teks atau konsep

Galeri

Lanjutan — untuk memilih jalur akses default dan cara memberikan pendapat tentang konten baru dari server. Anda juga dapat mengaktifkan konten yang akan didownload sewaktu jelajah atau semua data foto yang akan ditayangkan.

Kamera

Perangkat ini dilengkapi dua kamera untuk mengambil gambar dan merekam klip video. Kamera utama beresolusi tinggi terdapat di bagian belakang perangkat menggunakan modus lanskap dan kamera kedua beresolusi lebih rendah terdapat di bagian depan menggunakan modus potret.

Perangkat ini mendukung resolusi pengambilan gambar 2048x1536 piksel. Resolusi foto dalam buku petunjuk ini mungkin terlihat berbeda.

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

Anda dapat mengirim foto dan klip video dalam pesan multimedia, sebagai lampiran e-mail, atau menggunakan konektivitas Bluetooth. Anda juga dapat meng-upload-nya ke album online yang kompatibel. Lihat "Share online", hal. 42.

Mengambil gambar

Kamera utama

1. Untuk mengaktifkan kamera, tekan tombol kamera.

- 2. Untuk memperbesar atau memperkecil tampilan, tekan tombol volume.
- 3. Untuk mengunci fokus pada objek, tekan separuh tombol kamera.



Untuk mengambil gambar, tekan penuh tombol kamera.

Kamera kedua

- Untuk mengaktifkan kamera kedua, tekan tombol kamera, gulir ke kiri atau kanan untuk membuka toolbar, lalu pilih 2.
- 2. Untuk memperbesar atau memperkecil tampilan, qulir ke atas atau bawah.
- 3. Untuk mengambil gambar, pilih Ambil.

Menutup kamera

Untuk menutup kamera, pilih **Pilihan** > *Keluar*.

Jika Anda membuka Galeri dari kamera, maka kamera akan tertutup.

Merekam klip video

- Untuk mengaktifkan kamera utama, tekan tombol kamera. Untuk mengaktifkan kamera kedua, gulir ke kiri atau kanan untuk membuka toolbar, lalu pilih 2.
 Jika kamera berada dalam modus foto (), gulir ke kiri atau kanan untuk membuka toolbar, lalu pilih .
- Untuk mulai merekam dengan kamera utama, tekan tombol kamera. Untuk mulai merekam dengan kamera kedua, pilih Rekam. Bunyi nada menunjukkan bahwa perekaman dimulai.
 - Untuk memperbesar maupun memperkecil tampilan objek menggunakan kamera utama, tekan tombol volume atau menggunakan kamera kedua, gulir ke bawah maupun atas.
- Untuk menghentikan perekaman dengan kamera utama, tekan tombol kamera. Untuk menghentikan perekaman dengan kamera kedua, pilih Berhenti. Klip video akan secara otomatis disimpan dalam folder Klip video di Galeri. Lihat "Galeri", hal. 41.
 Durasi maksimum klip video tergantung pada memori yang tersedia.

Untuk setiap saat menjeda perekaman, pilih **Tunda**. Perekaman video akan secara otomatis berhenti jika dijeda dan tidak ada tombol yang ditekan dalam waktu 1 menit. Untuk melanjutkan perekaman, pilih Lanjutkan.

Mengambil gambar panorama

Untuk mengaktifkan modus panorama dengan kamera utama, gulir ke kiri atau kanan agar dapat mengaktifkan toolbar, lalu pilih 👊.

Untuk mulai mengambil gambar panorama, tekan tombol kamera, lalu putar kamera secara perlahan ke kiri atau kanan. Kamera akan mengambil gambar panorama, kemudian menampilkannya saat Anda memutar kamera. Jika tanda panah di jendela bidik menyala merah, berarti Anda memutar terlalu cepat dan foto menjadi buram. Anda tidak dapat mengubah arah sewaktu memutar. Untuk berhenti mengambil gambar, tekan tombol kamera.

Media

Pemutar musik



Peringatan: Dengarkan musik pada tingkat volume suara sedang. Mendengarkan musik dengan volume suara tinggi secara terus-menerus dapat merusak pendengaran. Jangan pegang perangkat di dekat telinga bila loudspeaker sedang digunakan karena volume suara yang keluar mungkin sangat keras.

Anda dapat mendengarkan musik dan episode podcast bila profil Offline diaktifkan. Lihat "Profil offline", hal. 8.

Untuk informasi lebih lanjut tentang perlindungan hak cipta, lihat "Lisensi", hal. 69.

Untuk mendengarkan musik atau episode podcast

- 1. Pilih 😘 > Aplikasi > P'mtr. musik.
- Pilih kategori, misalnya Semua lagu atau Podcast > Semua episode, dan lagu atau episode podcast.
- 3. Untuk memutar file yang dipilih, tekan tombol gulir. Untuk menjeda, tekan tombol gulir. Untuk melanjutkan pemutaran, tekan kembali tombol gulir.
- 4. Untuk menghentikan pemutaran, gulir ke bawah.

Untuk memutar maju atau mundur cepat, tekan terus tombol qulir ke kanan atau kiri.

Untuk melompat maju, gulir ke kanan. Untuk kembali ke awal lagu atau podcast, gulir ke kiri.

Untuk melompat ke lagu atau podcast sebelumnya, gulir kembali ke kiri dalam waktu 2 detik setelah lagu atau podcast dimulai.

Untuk mengatur volume suara, gunakan tombol volume.

Untuk kembali ke modus siaga dan membiarkan pemutar berjalan di latar belakang, tekan tombol putus. Tergantung pada tema siaga yang dipilih, lagu yang sedang diputar akan ditampilkan. Untuk kembali ke pemutar musik, pilih lagu yang sedang diputar tersebut.

Menu Musik

Pilih $\S > Aplikasi > P'mtr.$ musik. Menu musik akan menampilkan musik yang tersedia. Untuk melihat semua lagu, mengurutkan lagu, maupun daftar putar, pilih daftar yang dikehendaki dalam menu musik.

Daftar putar

Pilih $\S > Aplikasi > P'mtr. musik > Daftar putar.$ Untuk melihat rincian daftar putar, gulir ke daftar putar, lalu pilih Pilihan > Rincian daftar putar.

Membuat daftar putar

- 1. Pilih Pilihan > Buat playlist.
- 2. Masukkan nama daftar putar, lalu pilih OK.
- 3. Untuk menambah lagu sekarang, pilih Ya. Untuk menambah lagu nanti, pilih Tidak.
- Pilih artis untuk mencari lagu yang akan disertakan dalam daftar putar. Untuk menambah lagu, tekan tombol gulir.
- Bila Anda telah menentukan pilihan, pilih Selesai. Jika kartu memori yang kompatibel dimasukkan, daftar putar akan disimpan ke kartu memori.

Untuk menambahkan lagu lainnya nanti, pilih Pilihan > Tambah lagu saat melihat daftar putar.

Podcast

Untuk melihat semua episode podcast yang tersedia di perangkat Anda, pilih 😘 > Aplikasi > P'mtr. musik > Podcast > Semua episode.

Episode podcast memiliki tiga status: tidak pernah diputar, diputar sebagian, dan diputar seluruhnya. Episode yang diputar sebagian akan diputar dari posisi pemutaran terakhir saat berikutnya diputar. Jika tidak, episode tersebut akan diputar dari awal.

Nokia Music Store

Di Nokia Music Store (layanan jaringan), Anda dapat mencari, browsing, dan membeli musik untuk di-download ke perangkat. Untuk membeli musik, Anda harus terlebih dulu mendaftar ke layanan. Untuk ketersediaan Nokia Music Store di negara Anda, kunjungi www.music.nokia.com.

Untuk mengakses Nokia Music Store, Anda harus memiliki jalur akses Internet yang valid di perangkat.
Untuk membuka Nokia Music Store, pilih 😘 > Aplikasi > P'mtr. musik > Pilihan > Ke Toko musik.

Mentransfer musik

Anda dapat membeli musik yang dilindungi WMDRM dari toko musik online, kemudian mentransfer musik ke perangkat.

Untuk me-refresh perpustakaan setelah Anda memperbarui pilihan lagu di perangkat, pilih $\S >$ Aplikasi > P'mtr. musik > Pilihan > Refresh perpustakaan.

Mentransfer musik dari PC

Untuk mensinkronisasi musik dengan Windows Media Player, sambungkan kabel USB yang kompatibel, lalu pilih *Transfer media* sebagai modus sambungan. Anda dapat mentransfer file musik yang dilindungi WMDRM hanya menggunakan transfer media. Kartu memori yang kompatibel harus dimasukkan dalam perangkat.

Untuk menggunakan Nokia Music Manager di Nokia PC Suite, lihat buku petunjuk Nokia PC Suite.

Nokia Podcasting

Dengan aplikasi Nokia Podcasting (layanan jaringan), Anda dapat mencari, menemukan, berlangganan, dan men-download podcast melalui udara, serta memutar, mengatur, dan berbagi podcast audio dengan perangkat Anda.



Peringatan: Dengarkan musik pada tingkat volume suara sedang. Mendengarkan musik dengan volume suara tinggi secara terus-menerus dapat merusak pendengaran. Jangan pegang perangkat di dekat telinga bila loudspeaker sedang digunakan karena volume suara yang keluar mungkin sangat keras.

Pengaturan

Untuk menggunakan Nokia Podcasting, Anda harus menetapkan pengaturan sambungan dan download.

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

Pilih **§** > *Aplikasi* > *Podcasting* > **Pilihan** > *Pengaturan* dan dari berikut ini:

Sambungan > Jalur akses default — untuk memilih jalur akses agar dapat menentukan sambungan ke Internet. Untuk menentukan layanan pencarian podcast untuk pencarian, pilih Layanan pencarian URL.

Download — untuk mengedit pengaturan download. Anda dapat memilih untuk menyimpan podcast ke perangkat atau kartu memori; menetapkan frekuensi pembaruan podcast serta menetapkan waktu dan tanggal pembaruan otomatis berikutnya; serta menetapkan jumlah memori yang akan digunakan untuk podcast, dan tindakan yang harus dilakukan jika download melebihi batas.

Pencarian

Untuk menetapkan mesin pencari dalam menggunakan layanan pencarian podcast, pilih $\S > Aplikasi > Podcasting > Pilihan > Pengaturan > Sambungan > Layanan pencarian URL.$

Untuk mencari podcast, pilih \S > *Aplikasi* > *Podcasting* > *Cari*, kemudian masukkan kata kunci atau judul.

Untuk berlangganan saluran, kemudian menambahkannya ke podcast, pilih Pilihan > Langganan. Anda juga dapat menandai saluran untuk menambahkan semuanya sekaligus.

Direktori

Direktori akan membantu Anda mencari episode podcast baru yang akan menjadi langganan. Episode adalah file media podcast tertentu.

Pilih **\mathbb{S}** > Aplikasi > Podcasting > Direktori. Pilih folder direktori untuk memperbaruinya (layanan jaringan). Bila warna ikon folder berubah, pilih untuk membukanya, lalu pilih topik folder agar dapat melihat daftar podcast.

Untuk berlangganan podcast, pilih judul. Setelah berlangganan episode podcast, Anda dapat mendownload, mengelola, dan memutarnya di menu podcast. Untuk menambah direktori atau folder baru, pilih Pilihan > Baru > Direktori web atau Folder. Pilih judul, URL file .opml (outline processor markup language), lalu pilih Selesai.

Untuk mengimpor file .opml yang disimpan di perangkat, pilih Pilihan > Impor file OPML. Pilih lokasi file, lalu impor file tersebut.

Bila Anda menerima pesan dengan file .opml menggunakan konektivitas Bluetooth, buka file, lalu simpan ke folder *Diterima* dalam Direktori. Buka folder untuk berlangganan salah satu link yang akan ditambahkan ke podcast.

Download

Untuk melihat podcast langganan Anda, pilih \S > *Aplikasi* > *Podcasting* > *Podcast*. Untuk melihat setiap judul episode, pilih judul podcast.

Untuk mulai men-download, pilih judul episode. Untuk men-download maupun melanjutkan download episode yang dipilih atau ditandai, pilih Pilihan > Download atau Lanjutkan download. Anda dapat mendownload beberapa episode sekaligus.

Untuk memutar bagian podcast saat download berlangsung atau setelah sebagian download selesai, pilih *Podcast* dan podcast tersebut, gulir ke episode yang sedang di-download, lalu pilih Pilihan > *Putar pratinjau*.

Podcast yang telah sepenuhnya di-download akan disimpan dalam folder Podcast di Pemutar musik bila perpustakaan musik di-refresh.

Memutar dan mengelola podcast

Untuk menampilkan episode dari podcast, buka podcast. Dalam setiap episode, Anda dapat melihat informasi file.

Untuk memutar episode yang telah sepenuhnya didownload, pilih 😘 > Aplikasi > P'mtr. musik > Podcast.

Untuk memperbarui podcast yang dipilih atau ditandai, untuk episode baru, pilih Pilihan > Perbarui.

Untuk menambah podcast baru dengan memasukkan URL podcast, pilih Pilihan > *Podcast baru*. Untuk mengedit URL podcast pilihan, pilih *Edit*.

Untuk memperbarui, menghapus, dan mengirim kumpulan podcast yang dipilih sekaligus, pilih Pilihan > Tandai/Hapus tanda, tandai podcast, lalu pilih Pilihan dan tindakan yang dikehendaki.

Untuk membuka situs Web podcast (layanan jaringan), pilih Pilihan > Buka halaman web.

Beberapa podcast memberikan peluang untuk berinteraksi dengan pembuat melalui pemberian komentar dan pendapat. Untuk terhubung ke Internet agar dapat melakukannya, pilih Pilihan > Lihat komentar.

Radio

Untuk mengaktifkan radio, pilih 😘 > Aplikasi > Radio. Untuk menonaktifkan radio, pilih Keluar.

Bila Anda mengaktifkan untuk pertama kalinya, wizard akan membantu Anda menyimpan stasiun radio lokal (layanan jaringan).

Untuk ketersediaan dan biaya layanan visual dan layanan direktori stasiun, hubungi penyedia layanan Anda.

Radio FM akan tergantung pada antena selain antena ponsel. Headset atau perangkat tambahan yang kompatibel harus terpasang ke perangkat ini agar radio FM dapat berfungsi dengan baik.



Peringatan: Dengarkan musik pada tingkat volume suara sedang. Mendengarkan musik dengan volume suara tinggi secara terus-menerus dapat merusak pendengaran. Jangan pegang perangkat di dekat telinga bila loudspeaker sedang digunakan karena volume suara yang keluar mungkin sangat keras.

Radio mendukung fungsi RDS (Radio Data System). Stasiun radio yang mendukung RDS mungkin menampilkan informasi, misalnya nama stasiun. Jika diaktifkan di pengaturan, RDS juga akan berupaya mencari frekuensi alternatif stasiun radio yang sedang didengarkan, jika penerimaannya lemah. Untuk mengatur

agar perangkat secara otomatis mencari frekuensi alternatif, pilih **Pilihan** > *Pengaturan* > *Frekuensi alternatif* > *Pindai otomatis aktif*.

Mencari dan menyimpan stasiun radio

Untuk memulai pencarian stasiun bila radio diaktifkan, gulir ke atas atau bawah. Untuk menyimpan stasiun bila ditemukan, pilih Pilihan > Simpan stasiun. Pilih lokasi stasiun, masukkan nama, lalu pilih OK.

Untuk melihat daftar stasiun yang disimpan, pilih Pilihan > Stasiun. Untuk mengubah pengaturan stasiun, pilih stasiun, lalu pilih Edit.

Fungsi radio

Untuk mengatur volume suara, tekan tombol volume.

Jika terdapat stasiun yang disimpan, gulir ke kanan atau kiri ke stasiun berikut maupun sebelumnya.

Anda dapat membuat atau menjawab panggilan sambil mendengarkan radio. Suara radio akan dinonaktifkan bila terdapat panggilan aktif.

Untuk mendengarkan radio di latar belakang dan beralih ke modus siaga, pilih Pilihan > Putar di latar belakang.

Melihat konten visual

Untuk ketersediaan dan biaya, serta berlangganan layanan tersebut, hubungi penyedia layanan Anda.

Untuk melihat konten visual stasiun aktif, pilih Pilihan > Mulai layanan visual. Stasiun harus memiliki ID layanan visual agar layanan dapat digunakan.

Untuk mengakhiri umpan konten visual, namun tetap mendengarkan radio, pilih Tutup.

Direktori stasiun

Untuk mengakses direktori stasiun (layanan jaringan), pilih Pilihan > Direktori stasiun dan lokasi Anda. Stasiun radio yang menyediakan konten visual akan ditunjukkan dengan . Untuk mendengarkan atau menyimpan stasiun, gulir ke stasiun tersebut, lalu pilih Pilihan > Dengarkan atau Simpan.

RealPlayer

Dengan RealPlayer, Anda dapat memutar file media, misalnya klip video yang disimpan di memori perangkat atau kartu memori maupun melakukan streaming file media melalui udara dengan membuka link streaming. RealPlayer tidak mendukung semua format file atau semua variasi format file.

Pilih 😘 > Aplikasi > RealPlayer. Untuk memutar, pilih Klip video, Link streaming, atau Terakhir diputar dan file media maupun link streaming.

Untuk melakukan streaming konten langsung, Anda harus terlebih dulu mengkonfigurasi jalur akses default.
Pilih \$\mathbf{S} > Aplikasi > RealPlayer > Pilihan > Pengaturan > Streaming > Jaringan. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan Anda.



Peringatan: Jangan pegang perangkat di dekat telinga bila loudspeaker sedang digunakan, karena volume suara mungkin terdengar sangat keras

Pemutar Flash

Untuk melihat, memutar, dan berinteraksi dengan file flash untuk ponsel, pilih 😘 > Aplikasi > Pmutr Flash.
Untuk membuka folder atau memutar file flash, pilih file tersebut.

Perekam

Dengan perekam suara, Anda dapat merekam percakapan panggilan suara dan memo suara. Jika Anda merekam percakapan telepon, semua pihak akan mendengar bunyi bip selama perekaman. Pilih \$\mathbb{G}\$ > Aplikasi > Perekam. Untuk merekam klip suara, pilih Pilihan > Rekam klip suara, atau pilih \bullet. Untuk mendengarkan rekaman, pilih \bullet. Rekaman file akan disimpan dalam folder Klip suara di Galeri.

Internet

Browsing Web

Untuk browsing halaman Web, pilih 😘 > Internet > Web atau tekan terus **0** dalam modus siaga.

Untuk ketersediaan layanan, biaya, dan tarif, hubungi penyedia layanan Anda.



Penting: Gunakan hanya layanan yang Anda percaya dan yang menawarkan perlindungan memadai terhadap perangkat lunak berbahaya.

Untuk mengakses halaman Web, lakukan salah satu tindakan berikut:

- Pilih penanda dari tampilan penanda.
- Pada tampilan penanda, masukkan alamat halaman Web, lalu pilih Ke.

Penanda

Untuk menambah penanda secara manual, dalam tampilan penanda, pilih Pilihan > Manajer penanda > Tambah penanda, isi bidang, lalu pilih Pilihan > Simpan.

Keamanan sambungan

Jika indikator keamanan 👔 ditampilkan saat sambungan berlangsung, berarti pengiriman data antara perangkat ini dengan gateway Internet atau server telah dienkripsi.

Ikon keamanan tidak menunjukkan bahwa pengiriman data antara gateway dengan server konten (atau tempat penyimpanan sumber daya yang diminta) adalah aman. Penyedia layanan akan mengamankan pengiriman data antara gateway dengan server konten.

Untuk melihat rincian tentang sambungan, status enkripsi, dan informasi otentikasi server, pilih Pilihan > Peralatan > Info halaman.

Tombol dan perintah untuk browsing

Untuk membuka link, menentukan pilihan, atau mencentang kotak, tekan tombol gulir.

Untuk kembali ke halaman sebelumnya sewaktu browsing, pilih Kembali. Jika Kembali tidak tersedia, untuk melihat daftar kronologis halaman saat sesi browsing, pilih Pilihan > Pilihan navigasi > Riwayat. Gulir ke kanan atau kiri, lalu pilih halaman yang dikehendaki. Daftar riwayat akan dihapus setiap kali sesi ditutup.

Untuk menyimpan penanda saat browsing, pilih Pilihan > Simpan sbg. penanda.

Untuk mengambil konten terbaru dari server, pilih **Pilihan** > *Pilihan* navigasi > *Reload*.

Untuk membuka toolbar browser, gulir ke bagian halaman yang kosong, kemudian tekan terus tombol gulir.

Untuk mengakhiri sambungan dan melihat halaman browser secara offline, pilih Pilihan > Peralatan > Putus. Untuk berhenti browsing, pilih Pilihan > Keluar.

Cara pintas papan tombol sewaktu browsing

- 1 Membuka penanda.
- 2 Mencari kata kunci pada halaman aktif.
- 3 Kembali ke halaman sebelumnya.
- 5 Mencantumkan semua jendela yang terbuka.
- 8 Menampilkan ikhtisar halaman aktif. Tekan kembali tombol 8 untuk memperbesar tampilan dan melihat bagian halaman yang dikehendaki.
- 9 Memasukkan alamat Web baru.
- 0 Membuka halaman awal.
- * atau # Memperbesar atau memperkecil tampilan halaman.

Peta mini

Peta mini akan membantu Anda menavigasi halaman Web yang berisi banyak informasi. Bila Peta mini diaktifkan di pengaturan browser dan Anda menggulir ke halaman Web yang besar, Peta mini akan terbuka dan menampilkan ikhtisar halaman Web yang Anda browsing. Gulir untuk bergerak dalam Peta mini. Bila Anda berhenti menggulir, Peta mini akan menghilang dan area yang digarisi dalam Peta mini akan muncul di layar.

Ikhtisar halaman

Dengan Ikhtisar halaman, Anda dapat bergerak lebih cepat untuk berpindah ke bagian halaman Web yang dikehendaki. Ikhtisar halaman mungkin tidak tersedia pada semua halaman.

Untuk menampilkan ikhtisar halaman aktif, tekan **8**. Untuk mencari titik yang dikehendaki pada halaman, gulir ke atas atau bawah. Tekan kembali tombol **8** untuk memperbesar tampilan dan melihat bagian halaman yang dikehendaki.

Umpan Web

Umpan Web digunakan secara luas untuk berbagi informasi utama terbaru dan berita terkini.

Browser akan mendeteksi secara otomatis jika halaman Web berisi umpan Web. Untuk berlangganan umpan Web, pilih Pilihan > Lggnan ke umpan web dan umpan atau klik link. Untuk melihat umpan Web langganan Anda, dalam tampilan penanda, pilih *Umpan web*.

Untuk memperbarui umpan Web, pilih umpan yang dikehendaki, lalu pilih Pilihan > Refresh.

Untuk menetapkan cara memperbarui umpan Web, pilih Pilihan > Pengaturan > Umpan web.

Widget

Perangkat ini mendukung widget. Widget adalah aplikasi Web kecil yang dapat di-download dan menayangkan informasi multimedia, umpan berita, serta informasi lainnya, seperti laporan cuaca ke perangkat. Widget terinstal akan ditampilkan sebagai aplikasi terpisah di folder Sendiri dalam Aplikasi.

Anda dapat men-download widget menggunakan aplikasi Download! atau dari Web.

Jalur akses default untuk widget adalah sama seperti dalam browser Web. Bila aktif di latar belakang, beberapa widget dapat secara otomatis memperbarui informasi pada perangkat. Menggunakan widget akan mencakup transmisi sejumlah besar data melalui jaringan penyedia layanan. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

Halaman tersimpan

Untuk menyimpan halaman sewaktu browsing agar dapat melihatnya secara offline, pilih Pilihan > Peralatan > Simpan halaman.

Untuk melihat halaman tersimpan, dalam tampilan penanda, pilih *Halaman tersimpan*. Untuk membuka halaman, pilih halaman tersebut.

Hapus data pribadi

Cache adalah lokasi memori yang digunakan untuk menyimpan data sementara. Jika Anda mencoba atau telah mengakses informasi rahasia yang memerlukan sandi, kosongkan cache setiap kali setelah digunakan. Informasi atau layanan yang telah diakses akan tersimpan dalam cache. Untuk mengosongkan cache, pilih Pilihan > Hapus data pribadi > Cache.

Untuk menghapus semua data pribadi, pilih Pilihan > Hapus data pribadi > Semua.

Pencarian

Gunakan Pencarian untuk memperoleh akses ke mesin pencari dan mencari serta terhubung ke layanan lokal, situs Web, foto, dan konten ponsel (layanan jaringan). Misalnya, Anda dapat menggunakan aplikasi untuk mencari restoran dan toko setempat. Anda juga dapat mencari data di perangkat dan kartu memori.

Pilih 😘 > Internet > Pencarian.

Personalisasi

Tema

Untuk mengubah tampilan layar perangkat, aktifkan tema.

Pilih **\$3** > Pengaturan > Tema. Untuk melihat tema yang tersedia, pilih *Umum*. Tema aktif ditunjukkan dengan tanda centang.

Untuk melihat pratinjau tema, gulir ke tema tersebut, lalu pilih Pilihan > Pratinjau. Untuk mengaktifkan tema pratinjau, pilih Tetapkan.

Dalam Tema, Anda juga dapat menetapkan jenis tampilan menu, menetapkan tema modus siaga, menetapkan wallpaper kustom, mempersonalisasi tampilan penghemat daya, dan memilih foto yang ditampilkan saat panggilan berlangsung.

Profil

Dalam Profil, Anda dapat menyesuaikan dan mempersonalisasi nada perangkat untuk berbagai aktivitas, lingkungan, atau grup pemanggil. Anda dapat melihat profil yang dipilih di bagian atas layar dalam modus siaga. Jika profil Umum digunakan, maka hanya tanggal hari ini yang akan muncul di layar.

Pilih 😘 > Pengaturan > Profil.

Untuk mengaktifkan profil, pilih profil tersebut, lalu pilih *Aktifkan*.



Tips: Untuk segera beralih ke profil diam dari profil apapun, dalam modus siaga, tekan terus #.

Untuk mempersonalisasi profil, pilih profil tersebut, *Personalisasi*, dan pengaturan yang dikehendaki.

Untuk mengatur agar profil aktif hingga waktu tertentu dalam 24 jam berikutnya, pilih *Atur waktu* dan waktu.

Lihat juga "Profil offline", hal. 8.

Manajemen waktu

Jam

Pilih **\$3** > *Kantor* > *Jam*. Untuk mengubah pengaturan jam serta mengatur waktu dan tanggal, pilih Pilihan > *Pengaturan*.

Untuk mengatur agar perangkat menampilkan waktu di lokasi lainnya, gulir ke kanan ke *Jam dunia*.
Untuk menambah lokasi, pilih Pilihan > *Tambah lokasi*.

Untuk menetapkan lokasi saat ini, gulir ke lokasi, lalu pilih Pilihan > Tetapkan sbg lokasi skrg. Lokasi tersebut akan muncul dalam tampilan utama jam dan waktu pada perangkat akan berubah sesuai lokasi yang dipilih. Pastikan waktu tersebut sudah benar dan sesuai dengan zona waktu Anda.

Jam alarm

Untuk menetapkan alarm baru, gulir ke kanan ke *Alarm*, lalu pilih Pilihan > *Alarm baru*. Masukkan waktu alarm, pilih apakah alarm akan diulang dan waktunya, lalu pilih Selesai.

Waktu dan tanggal

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

Bila bepergian ke zona waktu lain, pilih 😘 > Kantor > Jam > Pilihan > Pengaturan > Zona waktu dan zona waktu lokasi Anda berada dibandingkan GMT (Greenwich Mean Time) atau UTC (Universal Time Coordinated). Waktu dan tanggal diatur sesuai dengan zona waktu tersebut dan ponsel dapat menampilkan waktu pengiriman pesan teks atau pesan multimedia yang diterima dengan benar. Misalnya, GMT -5 menunjukkan zona waktu untuk New York (A.S.), 5 jam di sebelah barat Greenwich/London (Inggris).

Gunakan GMT +5,5 untuk India (New Delhi), GMT +7 untuk Thailand/Indonesia/Vietnam, GMT +8 untuk Singapura/Malaysia/Filipina, GMT +10 untuk Australia (Sydney), dan GMT +12 untuk Selandia Baru.

Kalender

Pilih $\S > Kantor > Kalender$. Tekan # dalam tampilan bulan, minggu, atau hari untuk secara otomatis menyorot tanggal hari ini.

Untuk menambah entri kalender baru, pilih Pilihan > Catatan baru dan jenis entri. Catatan Hari Peringatan akan diulang setiap tahun. Entri Agenda akan membantu Anda melacak daftar tugas yang harus dilakukan. Isi bidang, lalu pilih Selesai.

Aplikasi Kantor

Catatan aktif

Catatan aktif dapat digunakan untuk membuat, mengedit, dan melihat berbagai jenis catatan. Anda dapat menyisipkan foto dan video atau klip suara dalam catatan, menghubungkan catatan ke aplikasi lainnya, seperti Kontak, dan mengirim catatan ke pihak lain.

Pilih 😘 > Kantor > Catatan aktif.

Tulis untuk mulai membuat catatan. Untuk menyisipkan foto, klip video maupun suara, kartu nama, penanda Web, atau file, pilih Pilihan > Sisipkan dan jenis item.

Untuk mengatur agar perangkat menampilkan catatan bila membuat atau menerima panggilan dari kontak, pilih Pilihan > Pengaturan. Untuk menghubungkan catatan ke kontak, buka catatan tersebut, lalu pilih Pilihan > Link catatan utk pgl > Tambah kontak dan kontak.

Catatan

Pilih 😘 > Kantor > Catatan.

Mulai menulis untuk membuat catatan baru. Untuk menyimpan catatan, pilih Selesai. Anda dapat menyimpan file teks biasa (format .txt) yang diterima ke Catatan.

Kalkulator

Pilih 😘 > Kantor > Kalkulator. Bila memasukkan angka, untuk menambah koma desimal, tekan #.



Catatan: Keakuratan kalkulator ini terbatas dan dirancang untuk penghitungan dasar.

Konverter

Pilih **§** > *Kantor* > *Konverter*. Anda dapat mengkonversi ukuran, misalnya panjang dari satu satuan ke satuan lain, misalnya dari yard ke meter.

Keakuratan konverter terbatas dan kesalahan pembulatan mungkin terjadi.

Sebelum mata uang dapat dikonversi, Anda harus memilih mata uang dasar (biasanya mata uang lokal Anda) dan memasukkan nilai tukar. Kurs mata uang dasar adalah selalu 1. Pilih *Mata uang* sebagai jenis penghitungan, lalu pilih Pilihan > *Nilai tukar*. Untuk mengubah mata uang dasar, gulir ke mata uang tersebut, lalu pilih Pilihan > *Atur*

Aplikasi Kantor

mata uang inti. Untuk menambah nilai tukar, gulir ke mata uang, lalu masukkan nilai tukar baru.

Setelah memasukkan semua nilai tukar yang diperlukan, Anda dapat mengkonversi mata uang. Dalam bidang jumlah pertama, masukkan nilai yang akan dikonversi. Bidang jumlah lainnya akan secara otomatis berubah.



Catatan: Jika mata uang dasar diganti, Anda harus memasukkan nilai tukar yang baru karena semua nilai tukar yang telah ditetapkan sebelumnya akan menjadi nol.

Kamus ponsel

Gunakan Kamus untuk menerjemahkan kata dari satu bahasa ke bahasa lainnya.

Pilih 😘 > Kantor > Kamus. Bahasa Inggris tersedia secara default di perangkat. Anda dapat menambah dua bahasa lainnya. Untuk menambah bahasa, pilih Pilihan > Bahasa > Download bahasa. Anda dapat menghapus bahasa kecuali Inggris, lalu menambah bahasa baru. Anda dapat men-download bahasa secara gratis, namun download tersebut mungkin melibatkan pengiriman sejumlah besar data melalui jaringan penyedia layanan Anda. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

Layar akan menampilkan singkatan bahasa sumber dan target. Untuk mengubah bahasa sumber dan target, pilih Pilihan > Bahasa > Sumber dan Target.

Masukkan kata yang akan diterjemahkan, lalu pilih Trjemahk.. Untuk mendengarkan kata yang diucapkan, pilih Dengar.

Adobe Reader

Gunakan Adobe Reader untuk melihat dokumen .pdf (portable document format). Untuk membuka aplikasi, pilih $\S > Kantor > Adobe PDF$.

Membuka file .pdf

Untuk membuka dokumen yang baru saja dilihat, pilih dokumen tersebut. Untuk membuka dokumen yang tidak tercantum dalam tampilan utama, pilih Pilihan > Browse file, memori dan folder lokasi penyimpanan file serta file tersebut.

Melihat dokumen

Untuk bergerak di sekitar halaman, gunakan tombol gulir. Untuk pindah ke halaman berikutnya, gulir ke bawah pada bagian dasar halaman. Untuk memperbesar atau memperkecil, pilih **Pilihan** > Zoom > Perbesar atau Keluar.

Untuk mencari teks, pilih Pilihan > Cari > Teks, kemudian masukkan teks yang akan Anda cari. Untuk mencari teks berikutnya, pilih Pilihan > Cari > Berikutnya.

Untuk menyimpan salinan dokumen, pilih Pilihan > Simpan.

Quickoffice

Untuk menggunakan aplikasi Quickoffice, pilih $\S > Kantor > Quickoffice$.

Tidak semua variasi atau fitur format file Word, Excel, dan PowerPoint didukung.

Jika Anda mengalami masalah dengan aplikasi Quickoffice, kunjungi www.quickoffice.com, atau kirim e-mail ke supportS60@quickoffice.com.

Quickmanager

Dengan Quickmanager, Anda dapat men-download perangkat lunak, termasuk memperbarui, meningkatkan kemampuannya, dan menggunakan aplikasi lain yang bermanfaat. Anda dapat membayar download di tagihan telepon atau menggunakan kartu kredit.

Pengaturan

Perintah suara

Untuk memilih fungsi yang akan digunakan oleh perintah suara, pilih $\S > Pengaturan > P'rint. suara.$ Perintah suara untuk mengganti profil terdapat dalam folder Profil.

Untuk mengubah perintah suara aplikasi, gulir ke aplikasi tersebut, lalu pilih Edit, atau Pilihan > Ubah perintah. Untuk memutar perintah suara aktif, pilih Pilihan > Putar.

Untuk menggunakan perintah suara, lihat "Panggilan melalui suara" hal. 16.

Pengaturan telepon

Umum

Pilih 😘 > Pengaturan > P'atur. tlp. > Umum dan dari berikut ini:

Personalisasi — untuk menyesuaikan pengaturan layar, modus siaga, nada (misalnya, nada dering), bahasa, tema, dan perintah suara

Tgl. dan waktu — untuk menetapkan format tampilan waktu dan tanggal

Perangkat tmbh. — untuk mengubah pengaturan perangkat tambahan. Pilih perangkat tambahan dan pengaturan yang dikehendaki.

Pnanganan slide — untuk mengedit pengaturan penutup geser. Lihat "Kunci tombol (pengaman tombol)", hal. 11, "Membuat panggilan suara", hal. 15, dan "Menjawab atau menolak panggilan", hal. 17.

P'aturan sensor — untuk menetapkan fungsi yang dikontrol accelerometer di perangkat dan mengaktifkan interaksi sensor tertentu.

Pengamanan — untuk mengubah pengaturan perangkat dan kartu SIM, misalnya kode kunci dan PIN; melihat rincian sertifikat dan memeriksa otentikasi; serta melihat dan mengedit modul keamanan

Bila fitur keamanan yang membatasi panggilan digunakan (seperti pembatasan panggilan, grup pengguna tertutup, dan panggilan tetap), panggilan tetap dapat dilakukan ke nomor darurat resmi yang telah diprogram pada perangkat.

P'aturan pabrik — untuk mengatur ulang beberapa pengaturan ke nilai awal. Anda memerlukan kode kunci. P'nentuan posisi (layanan jaringan) — untuk mengubah pengaturan penentuan posisi. Lihat "Pengaturan penentuan posisi", hal. 32.

Telepon

Lihat "Pengaturan panggilan", hal. 18.

Sambungan

Pilih 😘 > Pengaturan > P'atur. tlp. > Sambungan dan dari berikut ini:

Bluetooth — untuk mengaktifkan atau menonaktifkan teknologi Bluetooth dan mengedit pengaturan Bluetooth. Lihat "Pengaturan sambungan Bluetooth", hal. 73.

USB — untuk mengedit pengaturan USB. Lihat "Sambungan USB", hal. 74.

Tujuan jaringan — untuk menentukan metode sambungan yang digunakan agar dapat mencapai tujuan tertentu Data paket — untuk memilih pengaturan sambungan data paket. Pengaturan data paket akan mempengaruhi semua jalur akses yang menggunakan sambungan data paket.

 Untuk mengatur agar perangkat mendaftar ke jaringan data paket bila Anda berada dalam jaringan yang mendukung data paket, pilih Sambungan data paket > Jika tersedia. Jika memilih Jika diperlukan, maka perangkat ini akan menggunakan sambungan

- data paket hanya jika Anda mengaktifkan aplikasi atau fungsi yang memerlukan sambungan tersebut.
- Untuk menetapkan nama jalur akses yang akan digunakan perangkat sebagai modem dengan komputer, pilih Jalur akses.
- Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan penggunaan HSDPA (layanan jaringan) di jaringan UMTS, pilih Akses paket kcpt. tinggi. Bila dukungan HSDPA diaktifkan, men-download data seperti pesan, e-mail, dan halaman browser melalui jaringan selular mungkin lebih cepat.

Panggilan data — untuk menetapkan waktu online sambungan panggilan data. Pengaturan panggilan data akan mempengaruhi semua jalur akses yang menggunakan panggilan data GSM.

Video sharing — untuk menetapkan pengaturan profil SIP secara manual. Lihat "Pengaturan video sharing", hal. 20.

Kehadiran (layanan jaringan) — untuk melihat atau mengedit pengaturan keberadaan. Aplikasi sambungan, misalnya push to talk, gunakan pengaturan keberadaan. Anda dapat menerima pengaturan tersebut dari penyedia layanan.

Pengaturan SIP — untuk melihat atau mengedit profil SIP (session initiation protocol). Lihat "Video sharing", hal. 20. Profil XDM — untuk membuat atau mengedit profil XDM. Pengaturan adalah untuk aplikasi komunikasi, misalnya keberadaan dan push to talk. Hal ini memungkinkan

Pengaturan

penyedia layanan untuk mengakses beberapa informasi pengguna yang disimpan di server jaringan, namun dikelola oleh pengguna, misalnya grup push to talk. Anda dapat menerima pengaturan tersebut dari penyedia layanan. Lihat "Pengaturan konfigurasi", hal. 4.

Konfigurasi — untuk melihat dan menghapus konteks konfigurasi. Sejumlah fungsi tertentu, seperti browsing Web dan olahpesan multimedia, mungkin memerlukan pengaturan konfigurasi. Anda dapat menerima pengaturan tersebut dari penyedia layanan. Lihat "Pengaturan konfigurasi", hal. 4.

Kontrol APN — untuk membatasi penggunaan jalur akses data paket. Pengaturan ini hanya tersedia jika kartu SIM Anda mendukung layanan tersebut. Untuk mengubah pengaturan ini, Anda memerlukan kode PIN2.

Aplikasi

Untuk melihat dan mengedit pengaturan aplikasi yang terinstal di perangkat, pilih 😘 > Pengaturan > P'atur. tlp. > Aplikasi.

Ucapan

Dalam ucapan, Anda dapat memilih suara dan bahasa default yang digunakan untuk membaca pesan teks dan mengatur properti suara, misalnya kecepatan dan volume. Pilih $\S > Pengaturan > Ucapan$.

Untuk melihat rincian suara, gulir ke kanan, gulir ke suara tersebut, lalu pilih Pilihan > Rincian suara.
Untuk mencoba salah satu suara, gulir ke suara tersebut,

lalu pilih **Pilihan** > Putar suara.

Manajemen data

Menginstal atau menghapus aplikasi

Anda dapat menginstal dua jenis aplikasi ke perangkat:

- Aplikasi J2ME™ berbasis teknologi Java™ berekstensi .jad atau .jar. Aplikasi PersonalJava™ tidak dapat diinstal ke perangkat.
- Aplikasi dan perangkat lunak lain yang sesuai untuk sistem operasi Symbian. File penginstalan memiliki ekstensi .sis atau .sisx. Instal hanya perangkat lunak yang dirancang khusus untuk perangkat Anda.



Penting: Instal serta gunakan hanya aplikasi dan perangkat lunak lain dari sumber terpercaya, misalnya aplikasi Symbian Signed atau yang lulus uji Java Verified™.

File penginstalan mungkin dikirim ke perangkat dari komputer yang kompatibel, di-download saat browsing atau dikirim kepada Anda dalam pesan multimedia, sebagai lampiran e-mail, atau melalui teknologi Bluetooth. Anda dapat menggunakan Nokia Application Installer dalam Nokia PC Suite untuk menginstal aplikasi ke perangkat ini atau kartu memori.

Untuk mencari aplikasi terinstal, pilih 😘 > Aplikasi > Pribadi.

Untuk membuka Manajer aplikasi, pilih 😘 > Pengaturan > Mjr data > Mjr. Apl..

Menginstal aplikasi

File .jar diperlukan untuk menginstal aplikasi Java.
Jika tidak ada, maka perangkat akan meminta Anda untuk
men-download file tersebut.

- 1. Untuk menginstal paket aplikasi atau perangkat lunak, pilih *File p'instalan*, lalu gulir ke file penginstalan. Aplikasi pada kartu memori ditunjukkan dengan
- 2. Pilih Pilihan > Instal.

Cara lainnya, cari memori perangkat atau kartu memori, pilih aplikasi, kemudian tekan tombol gulir untuk memulai penginstalan.

Selama penginstalan berlangsung, perangkat akan menampilkan informasi tentang progres penginstalan tersebut. Jika Anda menginstal aplikasi tanpa sertifikasi atau tanda tangan digital, perangkat akan menampilkan pesan peringatan.

Lanjutkan penginstalan tersebut hanya jika Anda yakin akan lokasi asal dan konten aplikasi tersebut.



Penting: Meskipun penggunaan sertifikat akan sangat mengurangi risiko pada sambungan jauh dan penginstalan perangkat lunak, namun sertifikat tersebut harus digunakan dengan benar agar Anda dapat memperoleh manfaat keamanan canggih ini. Keberadaan sertifikat tidak menawarkan perlindungan dengan sendirinya, manajer sertifikat harus berisi sertifikat yang benar, asli, atau terpercaya untuk meningkatkan keamanan. Sertifikat berlaku untuk jangka waktu yang terbatas. Jika pesan "Sertifikat kedaluwarsa" atau "Sertifikat tidak valid" muncul di layar, meskipun sertifikat tersebut seharusnya masih berlaku, periksa kebenaran tanggal dan waktu pada perangkat.

Sebelum mengubah pengaturan sertifikat, Anda harus yakin benar terhadap pemilik sertifikat dan bahwa sertifikat tersebut memang kepunyaan pemilik yang terdaftar.

Aplikasi Java mungkin mencoba untuk, misalnya, membuat sambungan data atau mengirim pesan. Untuk mengedit izin aplikasi Java terinstal dan menentukan jalur akses yang akan digunakan oleh aplikasi, pilih *Aplikasi terinstal*, gulir ke aplikasi tersebut, lalu pilih **Buka**.

Setelah Anda menginstal aplikasi ke kartu memori yang kompatibel, file penginstalan (.sis) akan tetap berada dalam memori perangkat. File mungkin memerlukan memori yang sangat besar, sehingga Anda tidak dapat menyimpan file lainnya. Agar tetap memiliki memori yang memadai, gunakan Nokia PC Suite untuk membuat cadangan file penginstalan ke PC yang kompatibel, kemudian gunakan manajer file untuk menghapus file penginstalan dari memori perangkat. Lihat "Manajer file", hal. 68. Jika file .sis adalah lampiran pesan, hapus pesan tersebut dari kotak masuk Olahpesan.

Menghapus aplikasi

Dalam tampilan utama Manajer aplikasi, pilih *Aplikasi* terinstal, gulir ke paket perangkat lunak, lalu pilih **Pilihan** > Hapus penginstalan.

Manajer file

Untuk mencari, membuka, serta mengelola file dan folder di memori perangkat atau kartu memori, pilih $\S > Kantor > Mir.$ file.

Membuat cadangan dan mengembalikan memori perangkat

Untuk membuat cadangan informasi dari memori perangkat ke kartu memori atau mengembalikan informasi dari kartu memori, di Manajer file, pilih Pilihan > Buat cadangan atau Kembalikan dr krt mem. Anda hanya dapat membuat cadangan memori telepon dan mengembalikannya ke perangkat yang sama.

Memformat kartu memori

Bila kartu memori diformat, semua data pada kartu tersebut akan hilang secara permanen. Beberapa kartu memori diberikan dalam keadaan belum diformat, dan beberapa lainnya harus diformat.

- 1. Dalam tampilan Manajer file, pilih kartu memori.
- **2.** Pilih **Pilihan** > Pilihan kartu memori > Format.
- 3. Setelah selesai memformat, masukkan nama untuk kartu memori.

Mengunci atau mengaktifkan kartu memori

Untuk menetapkan sandi yang akan membantu mencegah penggunaan yang tidak sah, dalam tampilan Manajer file, pilih kartu memori, lalu pilih Pilihan > Sandi kartu memori > Tetapkan. Masukkan dan konfirmasikan sandi Anda. Panjang sandi dapat mencapai delapan karakter.

Jika kartu memori lain yang dilindungi sandi dimasukkan ke ponsel, Anda akan diminta memasukkan sandi kartu tersebut. Untuk mengaktifkan kartu, pilih Pilihan > Aktifkan kartu mem..

Lisensi

Manajemen hak digital

Pemilik konten mungkin menggunakan berbagai jenis teknologi DRM (manajemen hak digital) untuk melindungi kekayaan intelektual mereka, termasuk hak cipta. Perangkat ini menggunakan berbagai jenis perangkat lunak DRM untuk mengakses konten yang dilindung DRM. Dengan perangkat ini, Anda dapat mengakses konten yang dilindungi WMDRM, OMA DRM 1.0, dan OMA DRM 2.0. Jika perangkat lunak DRM tertentu gagal melindungi konten, maka pemilik konten mungkin akan meminta pembatalan kemampuan perangkat lunak DRM tersebut untuk mengakses konten baru yang dilindungi DRM. Pembatalan ini juga akan mencegah pembaruan konten yang dilindungi DRM tersebut di perangkat Anda. Pembatalan perangkat lunak DRM tersebut tidak akan mempengaruhi penggunaan konten yang dilindungi oleh ienis DRM lainnya atau penggunaan konten yang tidak dilindunai DRM.

Konten yang dilindungi DRM (manajeman hak digital) diberikan bersama lisensi terkait yang menentukan hak atas penggunaan konten tersebut.

Untuk membuat cadangan lisensi dan konten jika perangkat memiliki konten yang dilindungi OMA DRM, gunakan fitur pembuatan cadangan Nokia PC Suite. Metode transfer lainnya mungkin tidak mentransfer lisensi

Manajemen data

yang harus dikembalikan dengan konten agar Anda dapat terus menggunakan konten yang dilindungi OMA DRM setelah memori perangkat di format. Anda juga mungkin harus mengembalikan lisensi jika file di perangkat rusak.

Jika perangkat memiliki konten yang dilindungi WMDRM, maka lisensi dan konten akan terhapus jika memori perangkat diformat. Lisensi dan konten juga akan hilang jika file di perangkat rusak. Hilangnya lisensi atau konten dapat membatasi kemampuan untuk menggunakan kembali konten yang sama di perangkat. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan Anda.

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

Untuk melihat lisensi yang disimpan di perangkat, pilih 👣 > Pengaturan > Mjr data > Lisensi.

Untuk melihat lisensi valid yang terhubung ke satu atau beberapa file media, pilih *Lisensi valid*. Lisensi grup yang berisi beberapa lisensi ditunjukkan dengan ...
Untuk melihat lisensi yang terdapat dalam lisensi grup, pilih lisensi grup tersebut.

Untuk melihat lisensi yang tidak valid dengan jangka waktu penggunaan file yang telah terlampaui, pilih *Lisensi tdk valid*. Untuk membeli waktu penggunaan tambahan atau memperpanjang jangka waktu penggunaan file media, pilih lisensi yang tidak valid, lalu pilih Pilihan >

Dapatkan lisensi baru. Anda mungkin tidak dapat memperbarui lisensi jika penerimaan pesan layanan dinonaktifkan.

Untuk melihat lisensi yang tidak digunakan, pilih *Tidak dipakai*. Lisensi yang tidak digunakan tidak terhubung ke file media.

Untuk melihat informasi rinci, misalnya status validitas dan kemampuan untuk mengirim file, gulir ke lisensi, lalu pilih lisensi tersebut.

Device manager

Dengan manajer perangkat, Anda dapat terhubung ke server dan menerima pengaturan konfigurasi untuk perangkat, membuat profil server baru, atau melihat serta mengatur profil server yang ada. Anda dapat menerima pengaturan konfigurasi dari penyedia layanan maupun divisi manajemen informasi perusahaan.

Untuk membuka manajer perangkat, pilih \S > Pengaturan > Mjr. data > Mjr. p'ankt.

Pembaruan perangkat lunak



Peringatan: Jika Anda 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 menerima penginstalan pembaruan.

Men-download pembaruan perangkat lunak mungkin akan melibatkan pengiriman sejumlah besar data melalui jaringan penyedia layanan Anda. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

Pastikan daya baterai perangkat Anda memadai atau pasang pengisi daya sebelum memulai pembaruan.

- **1.** Pilih Pilihan > *Periksa utk. pembaruan.* Jika pembaruan tersedia, terima untuk men-download-nya.
- Setelah berhasil men-download, untuk menginstal pembaruan, pilih Sekarang. Untuk memulai penginstalan di lain waktu, pilih Nanti.

Untuk memulai penginstalan di lain waktu, pilih Pilihan > Instal pembaruan.

Jika profil server belum ditetapkan, perangkat akan meminta Anda membuatnya, atau jika terdapat beberapa profil server, Anda akan diminta memilih dari daftar server tersebut. Untuk pengaturan profil server, hubungi penyedia layanan Anda.

Mengkonfigurasi perangkat

Anda dapat menerima pengaturan konfigurasi dari penyedia layanan maupun divisi manajemen informasi perusahaan.

Untuk terhubung ke server dan menerima pengaturan konfigurasi perangkat, pilih Pilihan > Profil server, gulir ke profil server, lalu pilih Pilihan > Mulai konfigurasi.

Untuk mengedit profil server, gulir ke profil tersebut, lalu pilih Pilihan > Edit profil.

Untuk pengaturan profil server, hubungi penyedia layanan maupun divisi manajemen informasi perusahaan.

Konektivitas

Mentransfer atau mensinkronisasi data

Dengan Transfer data, Anda dapat menyalin atau mensinkronisasi kontak, entri kalender, serta kemungkinan data lainnya, misalnya klip video dan foto, dari perangkat yang kompatibel menggunakan sambungan Bluetooth.

Tergantung pada perangkat lain tersebut, sinkronisasi mungkin tidak dapat dilakukan dan data hanya dapat disalin sekali.

- Untuk mentransfer atau mensinkronisasi data, pilih \$\mathbb{G}\$ > Pengaturan > Konektivitas > Transfer.
 Jika Anda belum pernah menggunakan Transfer data, informasi tentang aplikasi tersebut akan ditampilkan.
 Untuk mulai mentransfer data, pilih Lanjutkan.
 Jika Anda telah menggunakan Transfer data, pilih ikon Mulai sinkron., Mulai m'ngambil atau Mulai mengirim.
- Bila menggunakan teknologi Bluetooth, perangkat harus dipasangkan untuk mentransfer data.
 Tergantung pada jenis perangkat lain, aplikasi dapat dikirim dan diinstal di perangkat lain tersebut untuk mengaktifkan transfer data. Ikuti petunjuk pada layar.
- **3.** Pilih konten yang akan ditransfer ke perangkat Anda.

 Konten akan ditransfer ke perangkat Anda. Waktu transfer tergantung pada jumlah data. Anda dapat menghentikan transfer dan melanjutkannya di lain waktu.

PC Suite

Dengan PC Suite, Anda dapat mensinkronisasi kontak, entri kalender, dan catatan antara perangkat dan PC yang kompatibel.

Anda dapat memperoleh informasi tentang PC Suite dan link download pada area dukungan di situs Web Nokia, www.nokia.co.id/pcsuite.

Konektivitas Bluetooth

Teknologi nirkabel Bluetooth dapat digunakan untuk sambungan nirkabel antara perangkat elektronik dalam jarak maksimal 10 meter (33 kaki).

Perangkat ini sudah memenuhi persyaratan untuk Bluetooth Specification 2.0 dan mendukung berbagai profil berikut: Advanced Audio Distribution, Audio/Video Remote Control, Basic Imaging, Dial-Up Networking,

File Transfer, Handsfree, Headset, Object Push, Serial Port, Phone Book Access, SIM Access, Generic Audio/Video Distribution, Generic Access, dan Generic Object Exchange. Untuk memastikan hubungan pengoperasian antar perangkat lain yang mendukung teknologi Bluetooth, gunakan perangkat tambahan yang telah disetujui oleh Nokia untuk model ini. Hubungi produsen perangkat lain untuk memastikan kompatibilitasnya dengan perangkat ini.

Fitur yang menggunakan teknologi Bluetooth, atau mengaktifkan fitur tersebut di latar belakang saat fitur lain sedang digunakan, menyebabkan daya baterai lebih cepat habis.

Jangan terima sambungan Bluetooth dari sumber yang tidak dipercaya.

Sambungan Bluetooth akan terputus secara otomatis setelah pengiriman atau penerimaan data.

Pengaturan sambungan Bluetooth

Pilih 😘 > Pengaturan > Konektivitas > Bluetooth.

Bluetooth — untuk mengaktifkan atau menonaktifkan konektivitas Bluetooth

Tampilan telepon — untuk membolehkan perangkat selalu ditemukan oleh perangkat lain yang memiliki konektivitas Bluetooth, pilih Tampil ke semua. Untuk membolehkan

perangkat ditemukan dalam jangka waktu yang ditentukan, pilih *Tentukan lamanya*. Demi keamanan, sebaiknya selalu gunakan modus *Tersembunyi* bila mungkin.

Nama telepon saya — untuk menentukan nama perangkat

Modus SIM jauh — dapat digunakan oleh perangkat lain, misalnya car kit, untuk menggunakan kartu SIM perangkat menggunakan teknologi Bluetooth (profil akses SIM)

Bila ponsel berada dalam modus SIM jauh, Anda hanya dapat menggunakan perangkat tambahan kompatibel yang terhubung, misalnya car kit, untuk membuat atau menerima panggilan. Dalam modus ini ponsel Anda tidak dapat membuat panggilan apapun, kecuali ke nomor darurat yang telah diprogram pada perangkat. Untuk membuat panggilan dari perangkat, Anda harus keluar dulu dari modus SIM jauh. Jika perangkat terkunci, terlebih dahulu masukkan kode kunci untuk membukanya.

Mengirim data

- 1. Buka aplikasi penyimpan item yang akan dikirim.
- Gulir ke item yang akan dikirim, lalu pilih Pilihan > Kirim > Via Bluetooth.
- Perangkat akan mulai mencari perangkat yang berada dalam jangkauan. Perangkat yang dipasangkan akan ditampilkan dengan simbol *₈. Beberapa perangkat mungkin hanya menampilkan alamat perangkat yang

unik. Untuk mencari alamat khusus perangkat Anda, masukkan kode *#2820# dalam modus siaga. Jika sebelumnya Anda telah mencari perangkat, daftar perangkat yang pernah ditemukan akan ditampilkan. Untuk memulai pencarian baru, pilih *Perangkat lain*.

- 4. Pilih perangkat yang akan Anda pasangkan.
- 5. Jika perangkat lain meminta dipasangkan sebelum data dikirim, maka akan terdengar nada kemudian Anda diminta untuk memasukkan kode sandi. Buat kode akses sendiri, kemudian bagi kode tersebut dengan pemilik perangkat lain. Anda tidak perlu mengingat kode akses.

Membuat pasangan dan memblokir perangkat

Untuk membuka daftar perangkat pasangan, dalam tampilan Bluetooth, gulir ke kanan ke *Pasangan perangkat*.

Untuk membuat pasangan perangkat, pilih Pilihan > Perangkat baru, pilih perangkat yang akan dipasangkan, lalu tukar kode akses.

Untuk membatalkan pembuatan pasangan, gulir ke perangkat pasangan yang akan dibatalkan, kemudian tekan tombol hapus. Jika Anda ingin membatalkan semua pasangan, pilih Pilihan > Hapus semua.

Untuk menetapkan perangkat agar diotorisasi, gulir ke perangkat, lalu pilih Pilihan > Beri otoritas. Sambungan antara perangkat Anda dengan perangkat yang telah diotorisasi dapat dibuat tanpa sepengetahuan Anda. Gunakan status hanya untuk perangkat Anda sendiri yang tidak dapat diakses oleh pihak lain, misalnya PC atau perangkat milik seseorang yang dipercaya. 🔢 akan ditambahkan ke sebelah perangkat dalam tampilan perangkat pasangan.

Untuk memblokir sambungan dari perangkat, dalam tampilan perangkat pasangan, pilih perangkat, lalu pilih *Blokir*.

Untuk melihat daftar perangkat yang diblokir, gulir ke Perangkat yg diblokir. Untuk membatalkan blokir perangkat, gulir ke perangkat, lalu pilih Hapus.

Menerima data

Bila menerima data menggunakan teknologi Bluetooth, Anda akan ditanya apakah ingin menerima pesan tersebut. Jika Anda menerimanya, item akan ditempatkan di kotak masuk dalam Olahpesan.

Sambungan USB

Sambungkan kabel data USB untuk membuat sambungan data antara perangkat dan PC yang kompatibel.

Pilih 😘 > Pengaturan > Konektivitas > USB dan dari berikut ini:

Modus sambungan USB — untuk memilih modus sambungan USB default atau mengubah modus aktif. Pilih PC Suite untuk menggunakan perangkat dengan Nokia PC Suite; Penyimpanan massal untuk mengakses file di kartu memori yang dimasukkan sebagai perangkat penyimpanan massal; Transfer foto untuk menggunakan perangkat bersama printer yang kompatibel dengan PictBridge, atau Transfer media untuk mensinkronisasi file media, misalnya musik, dengan versi Windows Media Player yang kompatibel.

Tanya saat sambung — untuk mengatur agar perangkat menanyakan tujuan sambungan setiap kali kabel tersambung, pilih *Ya*. Untuk mengatur agar modus default diaktifkan secara otomatis, pilih *Tidak*.

Setelah mentransfer data, pastikan kabel data USB aman untuk dilepas dari PC.

Sinkronisasi remote

Sinkronisasi dapat digunakan untuk mensinkronisasi data, misalnya entri kalender, kontak, dan catatan dengan komputer yang kompatibel atau server Internet jauh.

Pilih 😘 > Pengaturan > Konektivitas > Sinkron.

Untuk membuat profil baru, pilih Pilihan > Profil sinkronisasi baru, lalu masukkan pengaturan yang diperlukan.

Untuk mensinkronisasi data, dalam tampilan utama, tandai data yang akan disinkronisasi, lalu pilih Pilihan > Sinkronisasi.

Push to talk

PTT (Push to talk) (layanan jaringan) adalah layanan IP melalui suara secara real-time (layanan jaringan). PTT menyediakan komunikasi suara langsung yang terhubung dengan sekali menekan tombol. Dalam komunikasi PTT, satu orang bicara dan pihak lain mendengarkan. Lama waktu giliran masing-masing terbatas.

Untuk ketersediaan, biaya, dan langganan layanan, hubungi penyedia layanan Anda. Perlu diketahui bahwa layanan jelajah mungkin lebih terbatas daripada layanan jaringan asal.

Anda harus menentukan pengaturan sambungan PTT agar dapat menggunakan layanan tersebut. Untuk pengaturan layanan PTT, hubungi penyedia layanan Anda.

Panggilan telepon selalu diutamakan daripada panggilan PTT.

Pilih 😘 > Aplikasi > PTT.

Log in ke PTT

Untuk log in secara manual, pilih **Pilihan** > *Login ke PTT*.

menandakan sambungan PTT.

menandakan bahwa PTT diatur ke DND (jangan ganggu).

Keluar dari PTT

Pilih Pilihan > Keluar. Logout dari PTT setelah keluar dari aplikasi? akan muncul di layar. Untuk log out, pilih Ya. Agar PTT tetap aktif di latar belakang, pilih Tidak.

Membuat panggilan satu-ke-satu



Peringatan: Jangan pegang perangkat di dekat telinga bila loudspeaker sedang digunakan, karena volume suara mungkin terdengar sangat keras.

- Pilih Pilihan > Kontak PTT > Kontak, gulir ke kontak yang akan dihubungi, kemudian tekan tombol panggil.
- Setelah sambungan terjalin, untuk berbicara kepada peserta, tekan terus tombol selama Anda berbicara.
- Untuk mengakhiri panggilan PTT, pilih Putus atau, jika terdapat beberapa panggilan PTT, pilih Pilihan > Putus.

Membuat panggilan grup PTT

Untuk menghubungi grup, pilih Pilihan > Kontak PTT > Kontak > Pilihan > Bicara ke banyak, tandai kontak yang akan dihubungi, lalu pilih OK.

Sesi PTT

Sesi PTT ditampilkan sebagai balon panggilan pada tampilan PTT yang memberikan informasi tentang status sesi PTT:

Tunggu — akan ditampilkan bila Anda menekan terus tombol panggil dan masih ada orang lain yang berbicara dalam sesi PTT

Bicara — akan ditampilkan bila Anda menekan terus tombol panggil dan mendapat izin untuk berbicara

Mengirim panggilan balik

Untuk mengirim permintaan panggilan balik dari Kontak, gulir ke kontak, lalu pilih Pilihan > Kirim permint. pgl. balik.

Manajer sambungan

Dalam Manajer sambungan, Anda dapat mengidentifikasi status sambungan data, melihat rincian tentang jumlah data yang dikirim dan diterima, serta mengakhiri sambungan yang tidak digunakan.



Catatan: Tagihan sebenarnya untuk panggilan dan layanan dari penyedia layanan akan bervariasi, tergantung pada fitur jaringan, pembulatan tagihan, pajak, dan lainnya.

Pilih 😘 > Pengaturan > Konektivitas > Mjr. samb..

Untuk melihat rincian sambungan, gulir ke sambungan, lalu pilih **Pilihan** > *Rincian*.

Untuk mengakhiri sambungan, gulir ke sambungan tersebut, lalu pilih Pilihan > *Putus*. Untuk mengakhiri semua sambungan, pilih Pilihan > *Putus semua*.

Perangkat Tambahan Asli



Peringatan: Gunakan hanya baterai, pengisi daya, dan perangkat tambahan yang diakui oleh Nokia untuk penggunaan dengan model khusus ini. Penggunaan jenis lain dapat membatalkan persetujuan atau jaminan, dan mungkin dapat berbahaya.

Untuk perangkat tambahan kompatibel yang terkait dengan ponsel ini, kunjungi www.nokia.co.id/ enhancements.

Untuk ketersediaan perangkat tambahan asli, hubungi agen Nokia Anda. Bila Anda melepas kabel daya aksesori atau perangkat tambahan, pegang dan tarik konektor, bukan kabelnya.

Beberapa petunjuk penting tentang aksesori dan perangkat tambahan.

- Jauhkan semua aksesori dan perangkat tambahan dari jangkauan anak-anak.
- Bila Anda melepas kabel daya aksesori atau perangkat tambahan, pegang dan tarik konektor, bukan kabelnya.
- Periksa pemasangan dan fungsi perangkat tambahan di dalam kendaraan secara teratur.
- Pemasangan perangkat tambahan canggih di kendaraan harus dilakukan hanya oleh teknisi ahli.

Gunakan hanya baterai, pengisi daya, dan perangkat tambahan yang diakui oleh Nokia. Penggunaan jenis lainnya akan membuat persetujuan atau jaminan pada ponsel menjadi tidak sah dan mungkin membahayakan.

Baterai

Jenis	Waktu bicara	Waktu siaga
BL-5F	hingga 2,8 jam	hingga 231 jam



Penting: Waktu bicara dan siaga baterai ini hanya dapat tercapai dalam kondisi jaringan optimal atau lingkungan tertentu. Waktu bicara dan siaga baterai yang sebenarnya dapat beragam, tergantung pada kartu SIM, fitur yang digunakan, masa pakai serta kondisi baterai, temperatur di sekitar baterai, berbagai kondisi jaringan, dan banyak faktor lainnya, sehingga waktu bicara dan siaga mungkin sangat singkat daripada yang disebutkan di sini. Selain itu, nada dering, handsfree, penggunaan modus digital, serta fungsi lainnya akan menghabiskan daya baterai, dan durasi penggunaan perangkat untuk panggilan akan mempengaruhi waktu siaga. Waktu aktif perangkat dan waktu dalam modus siaga juga akan mempengaruhi waktu bicara.

Nokia Bluetooth Headset BH-902

Dengan Nokia Bluetooth Headset BH-902 yang unik dan modern, Anda siap menghadapi masa depan. Lihat panggilan dan pemberitahuan SMS langsung dari layar OLED hitam mengkilap dan kelola panggilan dengan cara yang begitu mudah. Nikmati juga kualitas suara yang jernih dalam setiap panggilan dengan teknologi lanjutan DSP (Digital Signal Processing).

Nokia Car Kit CK-300

Persiapkan mobil Anda untuk komunikasi performa tinggi. Nokia Car Kit CK-300 tidak hanya sejalan dengan teknologi terkini dalam ponsel dan perangkat saku lainnya, namun juga mencerminkan keahlian otomotif perusahaan.

Nokia Mobile Holder CR-97

Pastikan Nokia 6210 Navigator terpasang dengan baik di mobil Anda. Dudukan trendi ini akan menyempurnakan desain perangkat Anda dan menawarkan sambungan yang nyaman dengan pengisi daya untuk di perjalanan.

Informasi baterai dan pengisi baterai

Perangkat Anda diaktifkan oleh baterai yang dapat diisi ulang. Baterai yang dirancang untuk digunakan dengan perangkat ini adalah BL-5F. Perangkat ini dirancang untuk digunakan dengan daya dari pengisi daya berikut ini: AC-4, AC-5, AC-6, AC-8, atau DC-4. Baterai dapat diisi dan dipakai hingga ratusan kali, namun pada akhirnya baterai akan aus. Bila waktu bicara dan waktu siaga terasa 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. Penggunaan baterai atau pengisi daya yang tidak disetujui dapat mengakibatkan kebakaran, ledakan, kebocoran, atau bahaya lainnya.

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 sudah benar-benar habis, mungkin diperlukan beberapa menit sebelum indikator pengisian muncul di layar atau sebelum panggilan dapat dibuat.

Selalu nonaktifkan perangkat dan lepaskan pengisi daya sebelum mengeluarkan baterai.

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.

Usahakan agar baterai selalu berada di antara temperatur 15°C dan 25°C (59°F dan 77°F). Temperatur yang ekstrim dapat mengurangi kapasitas dan masa pakai baterai. Perangkat dengan baterai panas atau dingin mungkin tidak berfungsi sementara waktu. Kinerja baterai menjadi terbatas terutama pada temperatur di bawah titik beku.

Baterai tidak boleh mengalami hubungan arus pendek. Hubungan arus pendek yang tidak disengaja dapat terjadi jika benda logam seperti uang logam, klip, atau pena menyebabkan hubungan langsung ke terminal positif (+) dan 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 perangkat penghubungnya.

Jangan buang baterai ke dalam api karena dapat meledak. Baterai juga dapat meledak jika rusak. Buang baterai sesuai dengan peraturan dan ketentuan yang berlaku. Bila memungkinkan, lakukan daur ulang baterai. Jangan buang baterai sebagai limbah rumah tangga.

Jangan bongkar, potong, buka, benturkan, bengkokkan, ubah bentuk, tusuk, atau rusak sel atau baterai.
Jika baterai bocor, pastikan cairan baterai tidak mengenai kulit atau mata. Jika terkena cairan yang bocor tersebut, segera basuh kulit atau mata Anda dengan air atau minta bantuan medis.

Jangan modifikasi, buat ulang, coba memasukkan benda asing ke baterai, atau coba membiarkannya terkena air maupun cairan lainnya.

Penggunaan baterai yang tidak tepat dapat mengakibatkan kebakaran, ledakan, atau bahaya lainnya. Jika perangkat atau baterai jatuh, khususnya pada permukaan yang keras dan Anda yakin bahwa baterai rusak, bawa ke pusat layanan untuk diperiksa sebelum terus menggunakannya.

Gunakan baterai hanya untuk tujuan yang telah ditetapkan. Jangan gunakan pengisi daya atau baterai yang rusak. Jauhkan baterai dari jangkauan anak-anak.



Penting: Waktu siaga dan bicara baterai hanya perkiraan dan tergantung pada kekuatan sinyal, kondisi jaringan, fitur yang digunakan, masa pakai dan kondisi baterai, temperatur di sekitar baterai, penggunaan dalam modus digital, dan berbagai faktor lainnya. Waktu yang digunakan perangkat untuk panggilan akan mempengaruhi waktu siaga. Waktu aktif perangkat dan waktu dalam modus siaga juga akan mempengaruhi waktu bicara.

Panduan otentikasi baterai Nokia

Gunakan selalu baterai Nokia asli untuk keselamatan Anda. Untuk memastikan Anda mendapatkan baterai Nokia asli, beli baterai dari agen Nokia resmi, lalu periksa label hologram menggunakan langkah-langkah berikut ini:

Namun, menjalankan langkah-langkah ini belum menjamin keaslian baterai. Jika yakin bahwa baterai Anda bukan baterai Nokia asli, jangan gunakan baterai tersebut. Jika keasliannya tidak dapat dipastikan, kembalikan baterai ke tempat pembelian.

Informasi baterai dan pengisi baterai

Hologram otentikasi



1. Bila mengamati stiker hologram, logo Nokia connecting hands harus terlihat dari salah satu sudut dan logo Nokia Original Enhancements terlihat dari sudut yang lain.



2. Bila Anda memiringkan hologram ke kiri, kanan, bawah, dan atas, maka Anda akan melihat 1, 2, 3, dan 4 titik pada setiap sisinya.

Bagaimana jika baterai Anda tidak asli?

Jika Anda tidak dapat memastikan keaslian baterai Nokia Anda melalui stiker hologram, jangan gunakan baterai tersebut. Penggunaan baterai yang tidak disetujui oleh produsen dapat berbahaya, mungkin berperforma buruk, dan merusak perangkat beserta perangkat tambahannya. Penggunaan tersebut juga dapat membatalkan persetujuan atau jaminan yang berlaku untuk perangkat.

Untuk mencari informasi lebih lanjut tentang baterai Nokia asli, kunjungi www.nokia.co.id/batterycheck.

Perawatan dan pemeliharaan

Perangkat Anda merupakan produk dengan kualitas dan pengerjaan terbaik, sehingga harus ditangani dengan benar. Saran berikut akan membantu Anda mempertahankan cakupan jaminan.

- Pastikan perangkat dalam keadaan kering. Tetesan air, kelembaban, dan segala jenis cairan atau uap air mungkin mengandung mineral yang akan menimbulkan korosi pada sirkuit elektronik. Jika perangkat terkena air, lepas baterai dan biarkan perangkat ini kering sepenuhnya sebelum baterai dipasang kembali.
- Jangan gunakan atau simpan perangkat di tempat yang berdebu dan kotor. Komponen yang dapat dilepas dan komponen elektroniknya dapat mengalami kerusakan.
- Jangan simpan perangkat di tempat panas.
 Temperatur yang tinggi dapat mempersingkat masa pakai perangkat elektronik, merusak baterai, dan melelehkan komponen yang terbuat dari plastik.
- Jangan simpan perangkat di tempat dingin.
 Ketika temperatur kembali normal, uap air dapat terbentuk di dalam perangkat dan merusak panel sirkuit elektronik.
- Jangan buka perangkat selain yang diperbolehkan dalam buku petunjuk ini.

- Pastikan perangkat tidak terjatuh, terbentur atau terguncang. Penanganan yang kasar dapat mematahkan panel sirkuit internal dan komponen kecil.
- Jangan gunakan bahan kimia, larutan pembersih, atau deterjen keras untuk membersihkan perangkat.
- Jangan cat perangkat. Lapisan cat dapat menyumbat berbagai komponen yang dapat dilepas dan menghambat pengoperasian yang semestinya.
- Gunakan kain lembut, bersih, dan kering untuk membersihkan lensa, seperti lensa kamera, lensa sensor jarak, dan lensa sensor cahaya.
- 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 tentang perangkat radio.
- Gunakan pengisi daya di dalam ruangan.
- Selalu buat cadangan untuk data yang akan Anda simpan, seperti kontak dan catatan kalender.
- Untuk mengatur ulang perangkat dari waktu ke waktu agar performanya tetap optimal, nonaktifkan perangkat, kemudian keluarkan baterai.

Perawatan dan pemeliharaan

Saran tersebut berlaku untuk semua perangkat, baterai, pengisi daya, atau perangkat tambahan apapun. Jika salah satu komponen tersebut tidak berfungsi sebagaimana mestinya, bawa ke pusat layanan resmi terdekat.

Informasi keselamatan tambahan

Anak-anak

Perangkat utama beserta perangkat tambahannya memiliki beberapa komponen kecil. Jauhkan komponen tersebut dari jangkauan anak-anak.

Kondisi pengoperasian

Produk ini telah memenuhi panduan pemaparan RF bila digunakan dalam posisi normal di dekat telinga atau bila berada minimal 1,5 sentimeter (5/8 inci) dari badan. Jika Anda menggunakan tas jinjing, pengait ikat pinggang, atau kantong ponsel yang dikenakan di badan, maka semua aksesori tersebut tidak boleh mengandung bahan logam dan perangkat harus berada pada jarak seperti yang disebutkan di atas dari badan Anda. Agar dapat mengirim file data atau pesan, perangkat ini memerlukan sambungan yang berkualitas baik ke jaringan. Pada beberapa kasus, pengiriman file data atau pesan mungkin tertunda hingga sambungan berkualitas tersebut tersedia. Patuhi petunjuk jarak di atas hingga pengiriman selesai.

Beberapa bagian dari perangkat bersifat magnetis. Benda logam mungkin tertarik ke perangkat. Jangan letakkan kartu kredit atau media penyimpan yang bersifat magnetis di dekat ponsel, karena informasi yang tersimpan di media tersebut dapat terhapus.

Perangkat medis

Pengoperasian peralatan transmisi radio, termasuk ponsel, dapat mengganggu fungsi perangkat medis yang tidak dilindungi secara memadai. Konsultasikan dengan dokter atau produsennya untuk mengetahui apakah perangkat medis tersebut cukup terlindung dari energi RF eksternal atau jika Anda memiliki pertanyaan lainnya. Nonaktifkan perangkat saat berada di pusat perawatan kesehatan, bila terdapat larangan penggunaannya. Rumah sakit atau fasilitas perawatan kesehatan mungkin menggunakan peralatan yang sensitif terhadap energi RF eksternal.

Perangkat medis implan

Produsen perangkat medis menganjurkan agar jarak antara telepon nirkabel dengan perangkat medis implan, misalnya alat pacu jantung atau alat pacu jantung implan, minimal 15,3 sentimeter (6 inci) untuk menghindari kemungkinan timbulnya gangguan pada perangkat medis implan tersebut. Pengguna perangkat tersebut harus:

- Selalu menjaga jarak antara ponsel dan perangkat medis lebih dari 15,3 sentimeter (6 inci) bila ponsel diaktifkan.
- Tidak membawa ponsel di dalam saku baju.
- Memegang ponsel di bagian yang berlawanan dengan perangkat medis untuk memperkecil potensi gangguan.
- Segera nonaktifkan ponsel jika terdapat alasan untuk menduga terjadinya gangguan.
- Baca dan ikuti petunjuk dari produsen perangkat medis implan tersebut.

Jika Anda memiliki pertanyaan apapun tentang cara menggunakan ponsel dengan perangkat medis implan, konsultasikan dengan dokter Anda.

Alat bantu dengar

Beberapa ponsel digital mungkin akan terganggu dengan sejumlah alat bantu dengar. Jika gangguan tersebut terjadi, hubungi penyedia layanan Anda.

Kendaraan

Sinyal RF dapat mempengaruhi sistem elektronik kendaraan bermotor yang tidak dipasang dengan benar atau tidak terlindung dengan baik, misalnya sistem pengisian bahan bakar elektronik, sistem rem antislip (antipenguncian), sistem pengereman, sistem kontrol kecepatan elektronik, dan sistem kantong udara. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi produsen atau perwakilan kendaraan bermotor atau peralatan tambahan yang ditambahkan.

Hanya teknisi ahli yang dibolehkan memperbaiki atau memasang perangkat di dalam kendaraan. Pemasangan atau perbaikan yang keliru dapat menimbulkan bahaya dan membatalkan jaminan yang mungkin berlaku untuk perangkat. Periksa secara teratur untuk memastikan bahwa semua peralatan untuk ponsel di dalam kendaraan Anda sudah terpasang dan beroperasi dengan benar. Jangan simpan atau jangan bawa cairan yang mudah terbakar, gas, atau bahan peledak dalam satu tempat bersama perangkat ini, komponen, atau perangkat tambahannya. Untuk kendaraan yang dilengkapi kantong udara, ingat bahwa kantong udara akan mengembang dengan kuat. Jangan letakkan benda, termasuk peralatan nirkabel yang terpasang atau portabel di sekitar kantong udara atau di tempat mengembangnya kantong udara. Jika peralatan nirkabel di dalam kendaraan tidak terpasang dengan benar dan kantong udara mengembang, dapat timbul cedera parah.

Dilarang menggunakan perangkat saat berada di dalam pesawat terbang. Nonaktifkan perangkat sebelum naik ke pesawat terbang. Penggunaan perangkat selular di dalam pesawat terbang dapat membahayakan pengoperasian pesawat terbang, mengganggu jaringan telepon, dan melanggar hukum.

Kawasan berpotensi ledakan

Nonaktifkan perangkat bila berada di wilayah dengan kandungan udara yang dapat menyebabkan ledakan, serta patuhi semua petunjuk dan larangan. Kawasan berpotensi ledakan juga termasuk tempat yang biasanya meminta agar mesin kendaraan dimatikan. Percikan api di wilayah seperti ini dapat mengakibatkan ledakan atau kebakaran vang mencelakakan atau mematikan. Nonaktifkan perangkat di tempat pengisian bahan bakar seperti di dekat pompa bensin. Patuhi semua larangan penggunaan peralatan radio di tempat pengisian, penyimpanan, dan distribusi bahan bakar, pabrik bahan kimia; atau di tempat yang sedang terjadi ledakan. Beberapa tempat yang berpotensi ledakan sering kali, namun tidak selalu, diberi tanda dengan jelas. Tempat tersebut termasuk di bawah dek kapal, fasilitas pengiriman atau penyimpanan bahan kimia, dan wilayah yang udaranya mengandung bahan kimia atau partikel seperti butiran, debu, atau serbuk logam. Anda harus menanyakan produsen kendaraan yang menggunakan bahan bakar gas cair (seperti propana, butana) untuk mengetahui apakah perangkat dapat digunakan dengan aman di sekitar kendaraan tersebut.

Panggilan darurat



Penting: Perangkat ini beroperasi menggunakan sinyal radio, jaringan nirkabel, jaringan darat, dan berbagai fungsi yang diprogram untuk pengguna. Jika perangkat Anda mendukung panggilan suara melalui Internet (panggilan Internet), aktifkan panggilan Internet dan ponsel. Perangkat akan berupaya membuat panggilan darurat melalui jaringan selular dan melalui penyedia panggilan Internet Anda jika keduanya diaktifkan. Sambungan dalam semua kondisi tidak dapat dijamin. Oleh karena itu, Anda tidak boleh hanya mengandalkan ponsel untuk komunikasi penting seperti darurat medis.

Untuk membuat panggilan darurat:

- Aktifkan perangkat. Pastikan kekuatan sinyal memadai. Tergantung pada perangkat, Anda mungkin juga harus melakukan hal sebagai berikut:
 - Masukkan kartu SIM jika perangkat menggunakannya.
 - Hapus pembatasan panggilan tertentu yang telah diaktifkan pada perangkat Anda.
 - Ubah profil Anda dari modus profil offline atau profil penerbangan ke profil aktif.

Informasi keselamatan tambahan

- Tekan tombol putus sebanyak yang diperlukan untuk menghapus layar dan mempersiapkan perangkat untuk panggilan.
- Masukkan nomor darurat resmi yang berlaku di lokasi Anda. Nomor darurat untuk setiap lokasi berbeda.
- 4. Tekan tombol panggil.

Bila panggilan darurat dibuat, berikan semua informasi yang diperlukan sejelas mungkin. Perangkat selular Anda mungkin merupakan satu-satunya alat komunikasi di tempat kejadian. Jangan akhiri panggilan sebelum diperbolehkan.

Informasi Pengesahan (SAR)

Perangkat selular ini telah memenuhi panduan untuk pemaparan ke gelombang radio.

Perangkat selular Anda merupakan pemancar sekaligus penerima gelombang radio. Perangkat ini dirancang untuk tidak melampaui batas pemaparan ke gelombang radio yang direkomendasikan oleh panduan internasional. Panduan tersebut dikembangkan oleh organisasi ilmiah independen ICNIRP dan mencakup margin keselamatan penting yang dirancang untuk melindungi semua orang, tanpa memperhitungkan usia dan kesehatan.

Panduan pemaparan untuk perangkat selular menggunakan unit pengukuran yang dikenal sebagai SAR atau Nilai 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 dibolehkan di semua gelombang frekuensi yang diuji. Tingkat SAR yang sebenarnya pada perangkat saat dioperasikan dapat berada di bawah nilai maksimal karena perangkat dirancang hanya menggunakan daya yang diperlukan untuk mencapai jaringan. Perubahan nilai tersebut tergantung pada sejumlah faktor, misalnya jarak Anda dengan stasiun pangkalan jaringan. Nilai SAR tertinggi menurut pedoman ICNIRP untuk penggunaan perangkat di dekat telinga adalah 0.91 W/kg.

Penggunaan aksesori perangkat dan perangkat tambahan dapat menghasilkan nilai SAR yang berbeda. Nilai SAR dapat bervariasi, tergantung pada laporan nasional, persyaratan pengujian, dan gelombang jaringan. Informasi SAR tambahan mungkin tersedia pada informasi produk di www.nokia.com.

Indeks

Α	1	Kontak 29
Aktivitas yang terlewat 9	Indikator	pemakaian memori 29
Assisted GPS (A-GPS) 31	aktivitas yang terlewat 9	Konverter 61
В	ikon 8	Kotak pesan suara 16
Baterai 79	lampu GPS 9	Kunci tombol 11
Beralih antara aplikasi 10	lampu tombol Navi 9	L
Bluetooth	Informasi baterai	Lampu status. Lihat lampu tombol Navi.
menerima data 74	jenis 79	Lampu tombol Navi 9
mengirim data 73	Input teks 22	Lisensi navigasi 37
pengaturan sambungan 73	J	Log 21
Buku telepon. Lihat kontak.	Jam 59	Lokasi 36, 39, 40
c	Jam alarm. Lihat jam.	М
Cache 56	Jam dunia. Lihat jam.	Manajer file 68
Catatan 61	K	Manajer perangkat 70
catatan aktif 61	Kabel data. Lihat USB.	Manajer sambungan 77
G	Kalender 60	Memperbarui perangkat lunak 71
Galeri 41	Kamera	Menandai item 10
GPS	mengambil gambar 45	Menavigasi 37
assisted GPS 31	merekam klip video 46	Mencari lokasi 35
penentuan posisi 31	Kamus ponsel 62	Mendengarkan musik 47
pengukur perjalanan 40	Kamus. Lihat kamus ponsel.	Men-download peta 36
peta 33	Kode kunci 3, 12	Meneruskan panggilan.
sambungan GPS 31	Kompas 35	Lihat meneruskan panggilan.
satelit 33	Konektivitas 72	Mengalihkan panggilan 19

Menggunakan ponsel tanpa kartu SIM 8	pembatasan 19	ucapan 66
Mengisi daya baterai 2	Panggilan cepat 15	waktu 59
Mentransfer data 72	Panggilan konferensi 16	wizard pengaturan 5
Mentransfer musik 48	Panggilan melalui suara 16	Pengaturan jam 59
Menu 10	Panggilan sekali sentuh. Lihat panggilan	Pengaturan tanggal 59
Menulis teks. Lihat input teks.	cepat.	Pengaturan waktu 59
Menutup aplikasi 10	Panggilan video 17, 18	Pengukur perjalanan 40
Menyimpan lokasi 36	Pembaruan perangkat lunak 71	Perangkat tambahan asli 78
Modus offline. Lihat profil offline.	Pemutar Flash 53	Perekam 53
N	Pemutar media. Lihat RealPlayer.	Perekam suara. Lihat perekam.
Nada dering 29	Pemutar musik	Perintah layanan 27
nada dering video 41	daftar putar 48	Perintah suara 64
Nokia Bluetooth Headset BH-902 79	men-download musik 48	Permintaan posisi 33
Nokia Car Kit CK-300 79	mentransfer musik 48	Pesan
Nokia Mobile Holder CR-97 79	toko musik 48	mendengarkan 26
0	Penanda 54	pesan layanan 25
-	Penentuan posisi 31	pesan SIM 27
Online sharing 42	Pengaman tombol. Lihat kunci tombol.	Pesan e-mail 26
P	Pengaturan	Peta 34
Paduan perangkat 74	bahasa tulisan 22	Petunjuk ix
Panggilan	data paket 65	Pilihan operator 19
internasional 15	jam 59	PIN 3, 12
membuat 15	olahpesan 27	PIN modul 12
mengakhiri 15	panggilan data 65	PIN tanda tangan 12
menjawab 17	penentuan posisi 32	Profil 58
menolak 17	sambungan 65	Profil offline 8
menunggu 17	tanggal 59	PTT. Lihat push to talk.
panggilan cepat 15	telepon 64	PUK 12

Push to talk 75

R

Radio 51

RealPlayer

Register panggilan. Lihat log.

Rute 37

S

Sandi pembatasan 12

Screensaver 9 Sinkronisasi 75

Т

Tema 58

Tema siaga 7

Tengara 36, 39, 40

U

UPIN 12

USB 74

٧

Video sharing 20 Volume 10 ∣ W

Web

keamanan sambungan 54 melihat halaman tersimpan 56 melihat penanda 54 menyimpan halaman 56 umpan 55

Nokia Care Online

Dukungan web Nokia Care memberi Anda informasi lebih lanjut mengenai layanan online kami.

DEMO INTERAKTIF

Pelajari cara mengatur ponsel Anda untuk pertama kali, dan kenali lebih lanjut fiturfiturnya. Demo Interaktif memberi petunjuk langkah demi langkah mengenai ponsel Anda.

BUKU PETUNJUK

Buku Petunjuk online berisi informasi terperinci mengenai ponsel Anda. Ingatlah untuk secara berkala memeriksa apakah ada pembaruan.

PERANGKAT LUNAK

Manfaatkan sepenuhnya ponsel Anda dengan perangkat lunak untuk ponsel dan PC Anda. Nokia PC Suite menghubungkan ponsel dan PC agar Anda dapat mengatur kalender, kontak, musik dan foto Anda, dengan aplikasi lain yang melengkapi penggunaanya.

PENGATURAN

Beberapa fungsi ponsel, seperti olahpesan multimedia, browsing ponsel dan email*, mungkin memerlukan pengaturan agar dapat digunakan. Minta pengaturan tersebut dikirim ke ponsel Anda secara gratis.

*Tidak tersedia pada semua ponsel.



PENGATURAN

BAGAIMANA MENGGUNAKAN PONSEL SAYA?

Bagian Set Up (Pengaturan Awal), di www.nokia.co.id/setup, membantu Anda mempersiapkan ponsel Anda sebelum digunakan. Biasakan diri Anda dengan berbagai fungsi dan fitur ponsel dengan membuka bagian Guides and Demos (Panduan dan Demo) di www.nokia.co.id/guides.

BAGAIMANA MENSINKRONISASI PONSEL DAN PC SAYA?

Dengan menghubungkan ponsel Anda ke PC yang kompatibel dengan versi Nokia PC Suite yang diperlukan dari www.nokia.co.id/pcsuite, Anda dapat mensinkronkan kalender dan kontak Anda.

DI MANA SAYA DAPAT MEMPEROLEH PERANGKAT LUNAK UNTUK PONSEL SAYA?

Manfaatkan sepenuhnya ponsel Anda dengan download dari bagian Software (Perangkat Lunak) di www.nokia.co.id/software.

DI MANA SAYA DAPAT MEMPEROLEH JAWABAN UNTUK PERTANYAAN UMUM?

Buka bagian FAQ di www.nokia.co.id/faq untuk memperoleh jawaban atas pertanyaan mengenai ponsel Anda dan produk dan layanan Nokia lainnya.

BAGAIMANA MENDAPATKAN BERITA NOKIA TERBARU?

Berlangganan online di www.nokia.co.id/signup dan jadilah yang pertama mengetahui tentang produk terbaru dan promosi. Daftarkan di "Nokia Connections" untuk menerima pembaruan bulanan atau berita tentang ponsel dan teknologi terbaru. Daftarkan di "Be The First To Know" untuk mendapatkan ulasan eksklusif mengenai pengumuman ponsel baru atau berlangganan "Promotional Communications" untuk mengetahui berbagai acara mendatang.

Jika Anda masih memerlukan bantuan lebih lanjut, silahkan kunjungi www.nokia.co.id/contactus.

Untuk informasi tambahan mengenai layanan perbaikan, silahkan kunjungi www.nokia.co.id/repair.

Silahkan kunjungi www.nokia.co.id/support untuk memperoleh informasi lebih terperinci.

