Buku Petunjuk Penggunaan untuk Nokia 2610

PERNYATAAN KESESUAIAN

Dengan ini, NOKIA CORPORATION menyatakan bertanggung jawab bahwa produk RM-86 ini memenuhi persyaratan esensial dan ketentuan relevan lain dalam Direktif 1999/5/EC.

Salinan Pernyataan Kesesuaian ini dapat dilihat di http://www.nokia.com/phones/declaration of conformity/.

C€0434

Hak cipta © 2006 Nokia. Semua hak dilindungi undang-undang.

Dilarang memperbanyak, mengirim, menyebarluaskan, atau menyimpan sebagian atau seluruh isi dokumen ini dalam bentuk apapun tanpa izin tertulis dari Nokia.

Nokia, Nokia Connecting People, dan Xpress-on adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari Nokia Corporation. Produk dan nama perusahaan lain yang disebutkan di sini mungkin merupakan merek dagang atau nama dagang dari masing-masing pemilik.

Nokia tune adalah merek melodi dari Nokia Corporation.

Paten Amerika Serikat No. 5818437 dan paten-paten lain yang masih diproses. Perangkat lunak input teks T9, Hak cipta © 1997-2006. Tegic Communications, Inc. Hak cipta dilindungi undang-undang.



Termasuk perangkat lunak protokol pengamanan atau protokol sandi RSA BSAFE dari RSA Security.



Java adalah merek dagang dari Sun Microsystems, Inc.

Nokia menerapkan kebijakan pengembangan yang berkesinambungan. Oleh karena itu, Nokia berhak mengubah dan meningkatkan kualitas produk yang diuraikan dalam buku petunjuk ini tanpa pemberitahuan sebelumnya.

Dalam situasi apapun, Nokia tidak bertanggung jawab atas hilangnya data atau kerugian materi, kerusakan khusus, ringan, berat, atau tidak langsung yang terjadi baik secara disengaja maupun tidak.

Isi dokumen ini diberikan "sebagaimana mestinya". Kecuali jika dipersyaratkan oleh hukum yang berlaku, maka tidak ada jaminan apapun, baik yang tersurat maupun tersirat, termasuk namun tidak terbatas pada jaminan tersirat mengenai keadaan yang dapat diperjualbelikan dan kesesuaian untuk tujuan tertentu yang dibuat sehubungan dengan akurasi, kehandalan, atau isi dokumen ini. Nokia berhak mengubah atau menarik dokumen ini tanpa pemberitahuan sebelumnya. Ketersediaan setiap produk tertentu mungkin berbeda di setiap wilayah. Untuk memastikannya, harap hubungi agen Nokia terdekat.

Perangkat ini mungkin berisi komponen, teknologi, atau perangkat lunak yang diatur oleh undang-undang dan peraturan hukum ekspor Amerika Serikat dan beberapa negara lainnya. Patuhi semua ketentuan hukum yang berlaku.

Fdisi 2

Isi

Untuk keselamatan	4. Tulis teks 9
Anda v	5. Fungsi menu 10
Informasi umumx	Pesan 10
Kode akses x	Kontak 16
Informasi dukungan dan	Log 18
kontak Nokiaxi	Pengaturan 19
	Menu operator 24
1. Persiapan 1	Galeri 25
Memasang kartu SIM	Media 25
dan baterai 1	Agenda 26
Mengisi daya baterai 3	Aplikasi 28
Posisi pengoperasian normal 4	Web 29
O Talaman Anda	Layanan SIM 33
2. Telepon Anda 5	20,411011 31111 111111111111111111111111111
Tombol dan komponen 5	6. Informasi baterai 34
Modus siaga 6	Pengisian dan pemakaian
Modus demo 7	daya 34
Pengunci Tombol 7	Pedoman otentikasi
3. Fungsi-fungsi	baterai Nokia 36
panggilan 8	3.5 L (T L L
Membuat dan menjawab	7. Perangkat Tambahan
panggilan8	Asli 40
Loudspeaker8	Daya 41
Loudspeaker IIIIIIIIIIIIII 0	Audio 44

Perawatan dan Demeliharaan	45
nformasi keselamatan	47
ndex	

Untuk keselamatan Anda

Baca petunjuk ringkas ini. Mengabaikan peraturan dan ketentuan yang berlaku dapat membahayakan keselamatan dan melanggar hukum. Untuk informasi lebih lanjut, baca buku petunjuk lengkap.



AKTIFKAN DENGAN AMAN

Jangan aktifkan telepon jika penggunaan telepon selular dilarang, atau jika dapat menimbulkan qangguan atau bahaya.



UTAMAKAN KESELAMATAN DI JALAN RAYA

Patuhi peraturan hukum setempat. Pastikan posisi tangan Anda tetap berada di roda kemudi selama mengemudikan kendaraan. Prioritas utama Anda saat mengemudi adalah keselamatan di jalan raya.



GANGGUAN

Semua telepon selular dapat mengalami gangguan yang mungkin mempengaruhi kinerjanya.



NONAKTIFKAN BILA BERADA DI RUMAH SAKIT Patuhi semua larangan. Nonaktifkan telepon bila berada di sekitar peralatan medis.



NONAKTIFKAN DI DALAM PESAWAT TERBANG Patuhi semua larangan. Perangkat selular dapat menimbulkan qangguan di dalam pesawat terbang.



NONAKTIFKAN SEWAKTU MENGISI BAHAN BAKAR Jangan gunakan telepon saat berada di tempat pengisian bahan bakar, Jangan gunakan di dekat bahan bakar atau bahan kimia.



NONAKTIFKAN SAAT BERADA DI AREA PELEDAKAN Patuhi semua larangan. Jangan gunakan telepon di tempat yang sedang terjadi ledakan.



GUNAKAN DENGAN WAJAR Gunakan telepon hanya dalam posisi normal sesuai penjelasan dalam dokumentasi produk. Bila tidak perlu, jangan sentuh antena.



LAYANAN RESMI Hanya teknisi ahli yang diperbolehkan 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

Telepon ini tidak kedap air. Jaga agar tetap kering.



SALINAN DATA CADANGAN

Jangan lupa untuk membuat salinan data cadangan atau mencatat semua informasi penting yang terdapat dalam telepon Anda.



HUBUNGAN KE PERANGKAT I AIN

Saat terhubung dengan perangkat lain, baca buku petunjuknya untuk informasi keselamatan secara lengkap. Jangan gunakan produk yang tidak kompatibel.



PANGGII AN DARIIRAT

Pastikan telepon dalam keadaan aktif dan berada dalam jangkauan layanan. Tekan tombol putus sebanyak yang diperlukan untuk menghapus layar dan kembali ke layar awal. Masukkan nomor darurat, kemudian tekan tombol panggil. Beritahukan lokasi Anda. Jangan akhiri panggilan sebelum diperbolehkan.

Perangkat Anda

Perangkat nirkabel yang dijelaskan dalam buku petunjuk ini telah disetujui untuk digunakan dalam jaringan GSM 900 dan GSM 1800. Untuk informasi lebih lanjut tentang jaringan, hubungi operator selular Anda.

Bila menggunakan fitur-fitur pada perangkat ini, patuhi semua peraturan, hormati privasi dan hak hukum orang lain.



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

Layanan jaringan

Untuk menggunakan telepon, Anda harus memiliki layanan dari operator selular. Sebagian besar fungsi fitur perangkat ini tergantung pada fitur dalam jaringan selular. Layanan jaringan tersebut mungkin tidak tersedia di semua jaringan atau Anda mungkin harus membuat perjanjian khusus dengan operator selular agar dapat menggunakannya. Operator selular Anda mungkin harus memberikan petunjuk tambahan untuk penggunaan layanan tersebut dan menjelaskan biaya yang

dikenakan. Beberapa jaringan mungkin memiliki keterbatasan yang akan mempengaruhi penggunaan layanan jaringan. Misalnya, beberapa jaringan mungkin tidak mendukung semua layanan dan karakter bahasa.

Operator selular Anda mungkin meminta agar beberapa fitur tertentu pada perangkat diblokir atau tidak diaktifkan. Jika demikian, maka fitur-fitur tersebut tidak akan ditampilkan pada menu perangkat. Perangkat Anda mungkin juga telah dikonfigurasi secara khusus. Konfigurasi tersebut mungkin termasuk perubahan nama, urutan, dan ikon menu. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi operator selular Anda.

Perangkat ini mendukung protokol WAP 2.0 (HTTP dan SSL) yang beroperasi pada protokol TCP/IP. Beberapa fitur pada perangkat, seperti pesan teks dan multimedia, serta isi dan aplikasi yang di-download memerlukan dukungan jaringan untuk teknologi ini.

Informasi umum

Kode akses

Kode pengaman yang disertakan bersama telepon melindungi telepon Anda dari penggunaan yang tidak sah. Kode awal adalah 12345.

Kode PIN yang disertakan bersama kartu SIM melindungi telepon Anda dari penggunaan yang tidak sah. Kode PIN2 yang disertakan pada beberapa kartu SIM diperlukan untuk mengakses layanan tertentu. Jika Anda salah memasukkan kode PIN atau PIN2 tiga kali berturut-turut, Anda akan diminta memasukkan kode PUK atau PUK2. Jika Anda tidak memilikinya, hubungi operator selular Anda.

PIN modul diperlukan untuk mengakses informasi di modul pengaman pada kartu SIM Anda. PIN tanda tangan mungkin diperlukan untuk tanda tangan digital. Sandi pembatas diperlukan bila menggunakan *Pembatasan panggilan*.

Pilih Menu > Pengaturan > Keamanan untuk mengatur bagaimana telepon Anda menggunakan kode akses dan pengaturan pengamanan.

■ Informasi dukungan dan kontak Nokia

Kunjungi www.nokia-asia.com/2610/support atau situs web Nokia lokal untuk mendapatkan versi terbaru buku petunjuk, download, layanan dan informasi tambahan yang berkaitan dengan produk Nokia Anda. Anda juga dapat men-download pengaturan konfigurasi gratis seperti MMS, GPRS, e-mail dan layanan lainnya untuk model telepon Anda di www.nokia-asia.com/phonesettings.

Jika Anda masih memerlukan bantuan, silahkan menghubungi www.nokia-asia.com/contactus.

Untuk memastikan lokasi pusat layanan perawatan Nokia terdekat, Anda dapat mengunjungi www.nokia-asia.com/repair.

1. Persiapan

■ Memasang kartu SIM dan baterai

Jauhkan kartu SIM dari jangkauan anak-anak.

Untuk ketersediaan dan informasi tentang penggunaan layanan kartu SIM, hubungi vendor kartu SIM Anda. misalnya operator selular, operator jaringan, atau vendor lainnya.

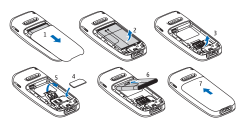
Sebelum baterai dikeluarkan, pastikan perangkat dinonaktifkan dan sambungan ke pengisi daya (charger) telah terputus.



Catatan: Sebelum melepas penutup, pastikanlah selalu bahwa perangkat dalam keadaan nonaktif dan sambungan ke pengisi daya atau perangkat lain telah diputus. Jangan sentuh komponen elektronik saat penutup diganti. Pastikan penutup terpasang saat perangkat disimpan atau digunakan.

- Tekan dan geser penutup belakang melalui bagian bawah telepon untuk melepaskan penutup (1).
- Keluarkan baterai dengan mengangkatnya seperti pada gambar (2).

- 3. Angkat tempat kartu SIM dengan hati-hati melalui celah jari pada telepon, kemudian buka flip penutup (3).
- Masukkan kartu SIM, pastikan sudut miring berada di bagian kanan atas dan bidang kontak berwarna emas menghadap ke bawah (4). Tutup tempat kartu SIM, kemudian tekan untuk menguncinya (5).
- 5. Masukkan baterai ke dalam tempat baterai (6).
- Luruskan penutup belakang sejajar dengan bagian belakang telepon, kemudian geser ke atas. Dorong penutup belakang ke arah atas telepon untuk menguncinya (7).



Mengisi daya baterai



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

Periksa nomor model pengisi daya sebelum digunakan.
Perangkat ini dirancang untuk digunakan dengan daya yang
berasal dari pengisi daya ACP-7, ACP-12 atau AC-2. Perangkat
ini dirancang untuk menggunakan baterai BL-5C. Untuk
ketersediaan perangkat tambahan asli, hubungi agen Nokia
Anda

- Pasang pengisi daya ke stopkontak di dinding.
- 2. Sambung pengisi daya ke telepon.



Posisi pengoperasian normal

Perangkat Anda dilengkapi dengan antena dalam.







4

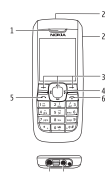
Catatan: Seperti pada perangkat transmisi radio lainnya, jika tidak perlu jangan sentuh antena ini saat perangkat aktif. Menyentuh antena akan mempengaruhi kualitas panggilan dan mengakibatkan daya baterai lebih cepat habis. Jangan sentuh bagian antena saat perangkat ini dioperasikan agar kinerja antena dan masa pakai baterai tetap optimal.

2. Telepon Anda

■ Tombol dan komponen

Catatan: Jenis alas tombol dapat bervariasi tergantung pasar.

- Lubang suara (1)
- Loudspeaker (2)
- Tombol pilihan (3)
- Tombol Navigasi (tombol gulir) (4)
- Kunci panggilan (5), tekan kunci panggilan sekali untuk mengakses nomor-nomor terakhir yang dipanggil



- Tombol putus dan tombol daya (6), tekan lama untuk mengaktifkan atau menonaktifkan telepon, tekan sebentar mengakhiri panggilan aktif, atau keluar dari fungsi
- Konektor pengisi daya (7)
- Konektor headset (8)

Telepon Anda

Catatan: Jangan sentuh konektor, karena ini dirancang hanya untuk digunakan oleh teknisi layanan resmi.





6

Perhatian: tombol gulir di perangkat ini mungkin mengandung nikel. Tombol ini tak ditujukan untuk bersentuhan dengan kulit dalam waktu yang lama. Pemaparan kulit secara terus menerus terhadap nikel dapat mengakibatkan alergi nikel.

■ Modus siaga

Bila telepon siap digunakan sebelum karakter Anda masukkan, maka telepon berada dalam modus siaga.

Nama jaringan atau logo operator (1)

Kekuatan sinyal jaringan (2)

Tingkat daya baterai (3)

Tombol pilihan kiri adalah Ke (4) untuk
melihat fungsi dalam daftar cara pintas
pribadi Anda. Pilih Pilihan > Pilih pilihan
untuk menampilkan daftar fungsi yang dapat ditambahkan ke



 $Hak\,cipta\,{}^{\tiny{\textcircled{\tiny 0}}}2006\,Nokia.\,Semua\,hak\,dilindungi\,undang-undang.$

dalam daftar pilihan. Pilih fungsi *Mengorganisir* > Pindah dan lokasi untuk mengatur ulang fungsi pada daftar cara pintas Anda. Menu (5) dan Audio (6)

■ Modus demo

Anda dapat menyalakan telepon tanpa kartu SIM dengan menerima Nyalakan telepon tanpa kartu SIM? lalu menggunakan fitur telepon yang tak memerlukan kartu SIM.

Pengunci Tombol

Pilih Menu > * untuk mengunci atau membuka kunci tombol dengan cepat untuk mencegah tombol tak sengaja tertekan. Untuk menjawab panggilan saat pengaman tombol aktif, tekan tombol panggil. Bila Anda mengakhiri atau menolak panggilan, tombol akan tetap terkunci.

Pilih Menu > Pengaturan > Telepon > Pengaman tombol otomatis > Aktif untuk mengatur tombol mengunci secara otomatis setelah jeda waktu tertentu pada saat telepon dalam modus siaga dan tak ada fungsi telepon yang digunakan.

Bila pengunci tombol aktif, panggilan masih dapat dibuat ke nomor darurat resmi yang sudah diprogram dalam perangkat Anda.

3. Fungsi-fungsi panggilan

■ Membuat dan menjawab panggilan

Untuk membuat panggilan, masukkan nomor telepon dan kode areanya jika diperlukan. Kode area harus dimasukkan jika perlu. Tekan tombol panggil untuk memanggil nomor tersebut. Gulir ke kanan untuk menaikkan atau ke kiri untuk menurunkan volume lubang suara atau headset selama menerima panggilan telepon.

Untuk menjawab panggilan masuk, tekan tombol panggil. Untuk menolak panggilan tanpa menjawab, tekan tombol putus.

Loudspeaker

Jika tersedia, Anda dapat memilih Loudsp. atau Normal untuk menggunakan loudspeaker atau lubang suara telepon selama menerima panggilan.



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

4. Tulis teks

Anda dapat memasukkan teks dalam teks prediksi . dan input teks biasa . Untuk menggunakan input teks biasa, tekan tombol berkali-kali hingga huruf muncul. Untuk mengaktifkan input teks prediksi pada saat menulis, pilih Pilihan > Prediksi aktif dan bahasa yang diinginkan; untuk menonaktifkan, pilih Pilihan > Prediksi tak aktif.

Saat menggunakan input teks prediksi untuk memasukkan kata yang diinginkan, tekan masing-masing tombol untuk sebuah kata, jika yang ditampilkan kata yang Anda inginkan, tekan 0, dan mulai menulis kata berikutnya. Untuk mengubah kata, tekan * berulang-ulang hingga kata yang Anda inginkan muncul. Jika ? muncul setelah kata, kata tersebut tak ada di kamus. Untuk menambahkan kata ke kamus, pilih Eja, masukkan kata (dengan input teks biasa), lalu pilih Simpan.

Tips untuk menulis teks: untuk menambahkan spasi, tekan 0. Untuk mengubah metode input teks secara cepat, tekan # berulang-ulang dan periksa indikator di bagian atas tampilan. Untuk menambahkan nomor, tekan dan tahan tombol nomor yang diinginkan. Untuk mendapatkan daftar karakter khusus saat menggunakan input teks biasa, tekan *; saat menggunakan input teks prediksi, tekan dan tahan *.

5. Fungsi menu

Fungsi telepon dikelompokkan ke dalam menu. Tak semua fungsi menu atau pilihan dijelaskan di sini.

Pada modus siaga, pilih Menu dan menu serta submenu yang diinginkan. Pilih Keluar atau Kembali untuk keluar dari tingkat menu saat ini. Tekan tombol putus untuk langsung kembali ke modus siaga. Untuk mengubah tampilan menu, pilih Pilihan > T'pilan menu utm. > Daftar atau Kotak.

Pesan

Layanan pesan hanya dapat digunakan jika didukung jaringan atau layanan operator selular Anda.

Pengaturan untuk pesan teks dan multimedia

Pilih Menu > Olahpesan > Pengaturan pesan > Pesan teks > Pusat pesan. Kartu SIM Anda mendukung lebih dari satu pusat pesan, pilih atau tambahkanlah yang ingin Anda gunakan, Anda mungkin memerlukan nomor pusat tersebut dari operator selular Anda

Pilih Menu > Olahpesan > Pengaturan Pesan > Pesan multimedia, dan pengaturan berikut ini:

Ukuran foto (multimedia). Anda dapat menentukan ukuran foto saat Anda memasukkan foto ke pesan multimedia.

Bisa terima multimedia, pilih Tidak, Ya, atau Di jaringan induk untuk menggunakan layanan multimedia.

Pengaturan konfigurasi, pilih layanan standar operator selular untuk mengambil pesan multimedia. Gulir ke Account untuk melihat account vang disediakan operator selular dan pilih satu untuk Anda gunakan. Anda dapat menerima pengaturan sebagai pesan konfigurasi dari operator selular.

Bisa terima iklan untuk memilih apakah Anda memperbolehkan penerimaan pesan yang digolongkan sebagai iklan. Pengaturan ini tidak ditampilkan jika Bisa terima multimedia diatur ke Tidak.

Pesan teks (layanan jaringan)

Pilih Menu > Olahpesan > Buat pesan > Pesan teks.

Melalui layanan pesan singkat (SMS), telepon dapat mengirim dan menerima pesan multi bagian yang terdiri dari beberapa pesan teks biasa. Tagihan biaya yang dikenakan tergantung pada jumlah pesan biasa yang digunakan untuk pesan multi bagian tersebut.

Ingat, menggunakan karakter khusus (Unicode) mengambil lebih banyak tempat.

Kedipan ☑ menunjukkan bahwa memori pesan sudah penuh. Sebelum Anda dapat menerima pesan baru, hapus terlebih dahulu beberapa pesan lama.

Pesan multimedia (MMS) (layanan jaringan)

Pilih Menu > Olahpesan > Buat pesan > Multimedia.



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

Jaringan selular mungkin membatasi ukuran pesan MMS. Jika gambar yang disertakan melebihi batas ini, perangkat akan menyesuaikannya sehingga dapat dikirim sebagai MMS.

Pesan multimedia dapat berisi teks, suara, dan sebuah gambar.

Anda tidak dapat menerima pesan multimedia jika ada panggilan, permainan, atau aplikasi Java lainnya yang sedang berjalan. Untuk komunikasi penting, sebaiknya jangan hanya tergantung pada berbagai pesan tersebut, karena pengiriman pesan multimedia dapat gagal akibat berbagai alasan.

Perlindungan hak cipta mungkin melarang penyalinan, modifikasi, pengiriman atau pengalihan beberapa foto, musik, termasuk nada dering, dan materi lain.

Telepon Anda mendukung pengiriman dan penerimaan pesan multimedia yang berisi beberapa halaman (slide). Untuk memasukkan slide ke dalam pesan, pilih Pilihan > Masukkan > Slide. Untuk menetapkan jarak waktu di antara setiap slide, pilih Waktu slide.

Bila ada pesan multimedia baru yang menunggu, namun memori pesan sudah penuh. 🖾 akan berkedip dan *Memori* penuh. Tdk. dapat menerima pesan. muncul di layar. Untuk menerima pesan tersebut, pilih OK > Ya dan folder untuk menghapus pesan-pesan lama.

Pesan kilat (layanan jaringan)

Pesan kilat adalah pesan teks yang ditampilkan dengan cepat. Pilih Menu > Olahpesan > Buat pesan > Pesan kilat.



Catatan: Pesan kilat hanya dapat diterima dan ditampilkan pada perangkat yang memiliki fitur pesan kilat yang kompatibel.

Pesan audio

Anda dapat menggunakan pesan multimedia untuk membuat dan mengirim pesan suara. Layanan pesan multimedia harus diaktifkan terlebih dulu sebelum Anda menggunakan pesan audio.

Pilih Menu > Olahpesan > Buat pesan > Pesan audio. Buka perekam. Setelah Anda selesai merekam pesan audio, masukkan nomor telepon penerima di bidang Ke: untuk mengirim pesan tersebut. Untuk melihat pilihan yang tersedia, pilihlah Pilihan. Untuk mengambil nomor telepon dari Kontak, pilih Tambah > Kontak

Saat telepon Anda menerima pesan audio, 1 pesan audio telah diterima atau jumlah pesan dan teks pesan diterima terlihat. Untuk membuka pesan, pilih Putar; atau jika lebih dari satu pesan diterima, pilih Tampil > Putar. Untuk mendengarkan pesan nanti, pilih Keluar. Pilih Pilihan untuk melihat pilihan yang tersedia. Pesan audio tersebut secara default diputar melalui earpiece, pilih Pilihan > Loudspeaker untuk memutarnya menggunakan loudspeaker, jika Anda mau.

Pesan suara

Kotak suara adalah layanan jaringan dan untuk menggunakannya Anda harus berlangganan terlebih dahulu. Hubungi operator selular Anda untuk informasi rinci dan nomor kotak suara Anda.

Pilih Menu > Olahpesan > Pesan suara.

Aplikasi e-mail

Aplikasi e-mail (layanan jaringan) membuat Anda dapat mengakses account e-mail kompatibel dari telepon Anda. Sebelum Anda dapat mengirim dan menerima e-mail, Anda mungkin memerlukan account e-mail dan pengaturan yang diperlukan. Anda dapat menerima pengaturan konfigurasi e-mail sebagai konfigurasi pesan.

Untuk menulis dan mengirim e-mail, pilih Menu > Olahpesan > E-mail > Tulis e-mail. Jika ada lebih dari satu account e-mail ditentukan, pilihlah account yang ingin Anda gunakan untuk mengirim e-mail. Untuk melampirkan file ke e-mail, pilih Pilihan > Pasang dan pilih file di Galeri. Setelah selesai memasukkan pesan e-mail, pilih Kirim > Kirim sekarana.

Untuk mendownload pesan e-mail yang telah dikirim kan untuk Anda, pilih Menu > Olahpesan > E-mail > Periksa e-mail baru. dan account yang Anda inginkan, hanya judul e-mail yang mula-mula di-download. Untuk men-download seluruh pesan

Fungsi menu

e-mail, pilih Kembali > *Kotak masuk* masuk dan account yang Anda inginkan, pilih pesan baru dan Ambil.



Penting: Hati-hati saat membuka pesan. Pesan e-mail dapat berisi perangkat lunak bertujuan buruk atau hal lain yang dapat merusak telepon atau komputer Anda.

Telepon Anda akan menyimpan e-mail yang sudah di-download dari account e-mail Anda ke dalam folder Kotak masuk. Folder lain terdiri dari beberapa folder berikut: Konsep untuk mengatur dan menyimpan e-mail yang belum selesai ditulis, Arsip untuk mengatur dan menyimpan e-mail Anda, Kotak keluar untuk menyimpan e-mail yang belum terkirim, dan Berita terkirim untuk menyimpan e-mail yang telah terkirim. Untuk mengatur folder dan isi e-mailnya, pilih Pilihan untuk melihat pilihan yang tersedia pada tiap folder.

Kontak

Anda dapat menyimpan nama dan nomor telepon dalam memori telepon dan memori kartu SIM. Memori telepon mungkin akan menyimpan kontak bersama nomor dan teks. Nama dan nomor telepon yang disimpan dalam memori kartu SIM ditandai dengan 📵.

Untuk mencari kontak, pilih Menu > Kontak > Nama > Pilihan > Cari. Gulir ke isi daftar kontak atau masukkan huruf pertama nama yang Anda cari. Untuk menambah kontak, pilih Menu > Kontak > Nama > Pilihan > Tbh. kontak baru. Untuk menambah rincian ke kontak, pastikan bahwa memori yang digunakan merupakan memori Telepon atau Telepon dan SIM. Gulir ke nama yang akan ditambahkan nomor atau catatan teks baru, lalu pilih Rincian > Pilihan > Tambah rincian. Untuk menyalin kontak, pilih Pilihan > Salin kontak. Anda dapat menyalin nama dan nomor telepon dalam memori kontak telepon dan memori kartu SIM. Memori kartu SIM dapat menyimpan nama dengan satu nomor telepon yang menyertainya. Untuk menetapkan sebuah nomor ke tombol panggilan cepat, pilih Menu > Kontak > Panggilan cepat, dan gulirkan ke nomor panggilan cepat yang Anda inginkan.

Anda dapat mengirim atau menerima informasi kontak seseorang dari perangkat yang kompatibel yang mendukung standar vCard sebagai kartu nama. Untuk mengirim kartu nama, cari kontak yang informasinya ingin Anda kirim, dan pilih Pilihan > Kirim kartu nama > Via multimedia or Via SMS. Jika Anda menerima kartu nama, pilih Tampil > Simpan untuk menyimpan kartu nama dalam memori telepon. Untuk membuang kartu nama tersebut, pilih Keluar > Ya.

Fungsi menu

Pilih Menu > Kontak > Pengaturan untuk mengatur beberapa hal bagi kontak: Memori yang terpakai untuk memilih kartu SIM atau memori telepon untuk kontak Anda. Untuk memanggil kembali nama dan nomor dari kedua memori kontak tersebut, pilih Telepon dan SIM. Untuk memilih tampilan nama dan nomor dalam kontak, pilih Tampilan kontak. Untuk melihat kapasitas memori bebas dan dipakai, pilih Status memori.

Log

Telepon ini mencatat panggilan tak terjawab, panggilan masuk dan keluar, serta perkiraan lama panggilan Anda (layanan jaringan). Jaringan harus mendukung fungsi ini, telepon harus diaktifkan dan berada dalam jangkauan layanan jaringan.

Pilih Menu > Log > Lamanya bicara, Penghitung paket data, atau *Timer samb. paket data* untuk perkiraan informasi tentang komunikasi terakhir Anda



Catatan: Tagihan biaya panggilan dan layanan sebenarnya dari operator selular Anda mungkin berbeda, tergantung pada fasilitas jaringan, pembulatan tagihan pajak dan lainnya. Pilih Menu > Log dan daftar yang sesuai: Panggilan tidak terjawab menampilkan daftar nomor telepon orang yang mencoba menghubungi Anda dan jumlah panggilannya. Panggilan masuk menampilkan daftar telepon terakhir yang Anda terima atau tolak, *Panggilan keluar* menampilkan daftar nomor terakhir yang dipanggil.

Hapus daftar log menghapus daftar panggilan terakhir. Anda tidak dapat membatalkan pengoperasian ini.

Anda dapat melihat tanggal dan waktu panggilan, mengedit atau menghapus nomor telepon dari daftar, menyimpan nomor di Kontak, atau kirim pesan ke nomor telepon.

Pengaturan

Anda dapat membuat berbagai pengaturan telepon di menu ini. Untuk mengatur ulang pengaturan menu ke nilai awalnya, pilih Menu > Pengaturan > Kembali ke pengaturan awal.

Pengaturan nada

Pilih Menu > Pengaturan > Nada, dan ubah pilihan yang tersedia. Telepon Anda mendukung format nada dering MP3, Anda juga dapat mengatur rekaman Anda sebagai nada dering. Pilih *Dering untuk* mengatur telepon untuk berdering hanya pada grup penelpon yang dipilih. Gulir ke grup penelpon yang dikehendaki atau pilih *Semua pgl.* > Tandai.

Cara pintasku

Melalui cara pintas pribadi, Anda dapat mengakses dengan cepat berbagai fungsi telepon yang sering digunakan.

Pilih Menu > Pengaturan > Cara pintas saya > Tombol pilihan kanan untuk mengalokasikan satu fungsi telepon bagi kunci pilihan kanan.

Pilih Menu > Pengaturan > Cara pintas saya > Tombol navigasi untuk memilih fungsi cara pintas tombol navigasi. Gulir ke tombol navigasi yang dikehendaki, pilih Ubah, lalu pilih fungsi dari daftar. Untuk menghapus fungsi cara pintas dari tombol, pilih (kosong). Untuk menetapkan ulang salah satu fungsi ke tombol, pilih Pilih.

Pengaturan telepon dan panggilan

Pilih Menu > *Pengaturan* > *Panggilan* dan salah satu dari pilihan berikut:

Pengalihan panggilan (layanan jaringan) untuk mengalihkan panggilan masuk. Untuk informasi rinci, hubungi operator selular Anda

Panggil ulang otomatis > Aktif untuk membuat upaya panggilan hingga 10 kali jika panggilan yang dibuat tidak berhasil

Panggilan tunggu > Aktifkan, sehingga jaringan akan mengirimkan pemberitahuan jika ada panggilan masuk saat Anda berbicara di telepon (layanan jaringan).

Kirim identitas pemanggil saya (layanan jaringan) > Ditetapkn oleh jar., Ya atau Tidak.

Pilih Menu > Pengaturan > Telepon > Pengaturan bahasa > Bahasa telepon untuk mengatur bahasa yang digunakan telepon Anda. Jika Anda memilih Otomatis, maka telepon akan memilih bahasa berdasarkan informasi pada kartu SIM.

Pengaturan tampilan, waktu dan tanggal

Pilih Menu > Pengaturan > Tampilan > Penghemat daya > Aktif untuk menghemat daya baterai. Jam digital ditampilkan bila fungsi telepon tidak diaktifkan selama waktu tertentu.

Pilih Menu > Pengaturan > Waktu dan tanggal. Gulir ke Jam untuk menampilkan jam dalam modus siaga, mengatur jam, serta memilih zona dan format waktu. Gulir ke Tanggal untuk menampilkan tanggal dalam modus siaga, mengatur tanggal, serta memilih format dan pemisah tanggal. Gulir ke *Pembaruan tgl. &t waktu otomatis* (layanan jaringan) untuk mengatur telepon agar secara otomatis memperbarui waktu dan tanggal sesuai dengan zona waktu aktif.

Sambungan - sambungan GPRS

General Packet Radio Service (GPRS) (layanan jaringan) adalah media data yang memungkinkan telepon selular mengakses jaringan data seperti Internet. Aplikasi yang mungkin menggunakan GPRS adalah MMS, browsing, dan aplikasi Java untuk download.

Agar Anda dapat menggunakan teknologi GPRS, hubungi operator jaringan atau selular untuk ketersediaan dan pendaftaran ke layanan GPRS. Simpan pengaturan GPRS untuk setiap aplikasi yang digunakan melalui GPRS. Untuk informasi tentang biaya, hubungi operator jaringan atau operator selular.

Pilih Menu > Pengaturan > Sambungan > Paket data > Sambungan paket data. Pilih Selalu online untuk mengatur telepon ini agar secara otomatis mendaftar ke jaringan GPRS bila telepon diaktifkan. Pilih *Jika diperlukan*, kemudian pendaftaran dan sambungan GPRS akan dibuat saat aplikasi

yang menggunakan GPRS memerlukannya dan akan terputus saat aplikasi tersebut berakhir.

Pengaturan perangkat tambahan

Perangkat tambahan yang kompatibel hanya ditampilkan jika telepon tersambung atau telah disambungkan dengannya.

Pilih Menu > Pengaturan > Pengaturan perangkat dan perangkat tambahan yang tersedia. Jika tersedia, misalnya, bila telah menghubungkan headset ke telepon. Anda dapat memilih Jawab otomatis untuk mengatur telepon agar secara otomatis menjawab panggilan masuk. Jika Tanda panggilan masuk diatur ke Bunvi sekali atau Tidak aktif, maka menjawab otomatis tidak akan digunakan.

Pengaturan konfigurasi

Beberapa layanan jaringan memerlukan pengaturan konfigurasi yang benar pada telepon Anda. Dapatkan pengaturan tersebut dari kartu SIM Anda, dari operator selular sebagai pesan konfigurasi, atau masukkan pengaturan pribadi Anda secara manual.

Fungsi menu

Pilih Menu > Pengaturan > Konfigurasi dan beberapa hal berikut: Pengaturan konfigurasi default untuk melihat daftar operator selular pada telepon Anda (operator selular standar akan disorot) dan memilih operator selular lainnya sebagai standar. Gulir ke operator dan pilih Rincian untuk melihat aplikasi yang didukung; Aktifkan default di semua aplikasi untuk mengatur aplikasi yang digunakan pakai pengaturan standar operator selular; Jalur akses pilihan untuk memilih jalur akses yang lain, biasanya yang digunakan adalah jalur akses dari operator jaringan yang dikehendaki; Samb ke d'kungan penyedia layanan untuk mendownload pengaturan konfigurasi dari operator selular Anda.

Untuk memasukkan, melihat dan mengedit pengaturan secara manual, pilih Menu > Pengaturan > Konfigurasi > Pengaturan konfi- qurasi pribadi.

Menu operator

Menu ini berguna untuk mengakses portal ke layanan yang diberikan oleh operator jaringan Anda. Menu ini berasal dari operator. Nama dan simbol akan tergantung pada operator. Operator dapat memperbarui menu ini melalui pesan layanan. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi operator jaringan Anda.

Galeri

Pada menu ini, Anda dapat mengatur tema, grafik, rekaman, dan nada, Semua file tersebut diatur dalam beberapa folder.



Telepon ini mendukung sistem Manajemen Hak Digital (DRM) untuk melindungi content yang Anda peroleh. Pastikan selalu persyaratan pengiriman content dan pengaktifan tombol sebelum mengambilnya, karena mungkin akan dikenakan biaya.

Pilih Menu > Galeri. Tema, Grafik, Nada, File musik, Rekaman dan File diterima adalah folder telepon standar.

■ Media



Perekam suara

Anda dapat merekam pembicaraan, suara atau panggilan aktif. Ini berguna untuk merekam nama dan nomor telepon, sebelum nanti ditulis. Perekam suara tidak dapat digunakan bila panggilan data atau sambungan GPRS sedang aktif.

Pilih Menu > Media > Perekam suara untuk memulai rekaman. Untuk memulai rekaman saat menerima panggilan, pilih Pilihan > Rekam. Saat merekam panggilan, tahan telepon dalam posisi normal, dekat telinga Anda. Rekaman disimpan di Galeri >

Fungsi menu

Rekaman. Untuk mendengarkan rekaman terakhir, pilih Pilihan > Ptr. rekaman akhir. Untuk mengirim rekaman terakhir menggunakan pesan multimedia, pilih Pilihan > Krm rekaman akhir.

Agenda



Jam alarm dan kalender

Telepon dapat diatur agar membunyikan alarm pada waktu yang dikehendaki. Pilih Menu > Agenda > Jam alarm, gulir ke Waktu alarm untuk mengatur waktu alarm. Gulir ke Ulangi alarm untuk mengatur telepon agar memberitahukan Anda pada hari tertentu dan Nada alarm untuk memilih atau mengubah nada alarm. Untuk mengatur waktu penundaan alarm, pilih Batas waktu tunda dan waktu tersebut.

Telepon akan membunyikan nada peringatan dan menampilkan kata Alarm!, kemudian waktu saat itu muncul di layar, sekalipun telepon Anda dalam keadaan nonaktif. Pilih B'henti untuk menghentikan alarm. Jika Anda membiarkan alarm berbunyi selama 1 menit atau memilih Tunda, maka alarm akan berhenti selama 10 menit kemudian berbunyi kembali.

Jika waktu alarm tiba saat perangkat nonaktif, maka perangkat akan aktif dengan sendirinya dan membunyikan nada alarm. Jika memilih B'henti, perangkat akan menanyakan apakah Anda akan mengaktifkan perangkat untuk panggilan. Pilih Tidak untuk menonaktifkan perangkat atau Ya untuk membuat dan menerima panggilan. Jangan pilih Ya bila penggunaan telepon selular dapat menyebabkan gangguan atau bahaya.

Pilih Menu > Agenda > Kalender, hari ini ditandai dengan garis pembatas di sekelilingnya. Hari yang memiliki catatan akan ditampilkan dalam huruf tebal. untuk melihat catatan, pilih Lihat. Untuk menghapus catatan di kalender, pilih bulan, dan Pilihan > Hapus semua cat.. Pilihan lain memungkinkan catatan dibuat, dihapus, diedit dan dipindah atau catatan disalin ke hari lain, dikirim langsung ke kalender telepon lain yang kompatibel sebagai sebuah pesan teks atau pesan multimedia.

Kalkulator

Kalkulator di telepon Anda berfungsi untuk menjumlah, mengurangi, mengalikan, membagi, menghitung kuadrat dan akar kuadrat, serta mengkonversi nilai mata uang.



Catatan: Kalkulator ini memiliki keterbatasan dan hanya dirancang untuk perhitungan dasar.

Fungsi menu

Pilih Menu > Agenda > Kalkulator. Saat 0 ditampilkan di layar, masukkan nomor pertama kedalam perhitungan. Tekan # untuk titik desimal. Pilih Pilihan > Tambah, Kurang, Kali, Bagi, Kuadrat, Akar, atau Ubah tanda. Masukkan angka kedua. Untuk memperoleh jawaban, pilih Hasil. Untuk memulai perhitungan baru, pertama-tama tekan terus Hapus.

Untuk mengkonversi mata uang, pilih Menu > Agenda > Kalkulator. Untuk menyimpan kurs nilai tukar, pilih Pilihan > Kurs. Pilih salah satu pilihan yang muncul. Masukkan kurs nilai tukar, tekan # untuk titik desimal, lalu pilih OK. Untuk mengkonversi mata uang, masukkan jumlah yang akan dikonversi, lalu pilih Pilihan > Dalam lokal atau Dalam asing.



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

Aplikasi

Perangkat lunak telepon berisi beberapa permainan dan aplikasi Java yang dirancang khusus untuk telepon Nokia ini.



Untuk melihat jumlah memori yang tersedia bagi instalasi permainan dan aplikasi, tekan Menu > Aplikasi > Pilihan >

Status memori. Untuk mengaktifkan permainan atau aplikasi, pilih Menu > Aplikasi > Permainan, atau Koleksi. Gulir ke permainan atau aplikasi, dan pilih Buka. Untuk mendownload permainan atau aplikasi, pilih Menu > Aplikasi > Pilihan > Download > Dnload, permainan atau Download aplikasi, Telepon Anda mendukung aplikasi Java J2ME™. Sebelum men-download, pastikan aplikasi tersebut kompatibel dengan telepon.



Penting: Lakukan penginstalan aplikasi hanya dari sumber yang menawarkan perlindungan memadai terhadap perangkat lunak berbahaya.

Perhatian, aplikasi yang di-download akan disimpan dalam menu Permainan (bukan dalam menu Aplikasi).

Weh

Anda dapat mengakses berbagai layanan Internet bergerak melalui browser telepon. Tanyakan ketersediaan layanan ini, biaya dan tarifnya pada operator jaringan atau operator selular Anda.



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

Sambungan layanan dan browsing halaman layanan

Pastikan pengaturan layanan disimpan dan diaktifkan.

Buat sambungan ke layanan, buka halaman pertama, misalnya halaman awal situs operator selular Menu > Web > Situs, atau dalam modus siaga tekan terus 0. Anda dapat memilih penunjuk bookmark Menu > Web > Penanda. Jika penunjuk bookmark tersebut tidak berfungsi dengan pengaturan layanan yang aktif saat itu, aktifkan kelompok pengaturan layanan lain dan coba kembali. Anda juga dapat memilih URL terakhir Menu > Web > Alamat web t'hir, atau masukkan alamat layanan dengan memilih Menu > Web > Ke alamat dan pilih OK.

Untuk keluar dari browsing dan mengakhiri sambungan, pilih Pilihan > Keluar. Anda juga dapat menekan tombol putus dua kali atau menekan terus tombol putus.

Setelah tersambung ke layanan, Anda dapat mengakses halaman. Fungsi tombol telepon mungkin berbeda untuk setiap layanan. Ikuti teks petunjuk di layar telepon.

Perhatian, jika GPRS dipilih sebagai media data maka indikator akan muncul di kiri atas layar selama akses berlangsung. Jika Anda menerima panggilan atau pesan teks, atau membuat panggilan saat sambungan GPRS berlangsung, indikator a

akan muncul di kiri atas layar untuk menunjukkan bahwa sambungan GPRS terhenti sementara (ditahan). Setelah panggilan ini selesai, telepon akan mencoba kembali sambungan GPRS.

Saat sedang browsing, pilihan seperti Situs, dan Penanda mungkin tersedia. Operator selular mungkin akan menawarkan pilihan tambahan.

Perangkat ini mungkin memiliki beberapa penunjuk bookmark untuk situs yang tidak terkait dengan Nokia. Nokia tidak menjamin atau mendukung situs tersebut. Jika Anda memilih untuk mengaksesnya, lakukan tindakan yang sama untuk pengamanan atau content situs, seperti yang akan Anda lakukan saat mengakses situs Internet manapun.

Pengaturan tampilan browser

Pada modus siaga, pilih Menu > Web > Pengaturan > Penaaturan tampilan, Pilih Teks rata > Aktif untuk memperbolehkan teks berlanjut ke baris berikutnya. Jika Anda memilih Tidak aktif, maka teks tersebut akan disingkat. Pilih Tunjukkan foto > Tidak, dan gambar apapun yang muncul di halaman tak akan ditampilkan. Pilih Tanda > Tanda utk. samb-ungan tak aman > Aktif untuk mengatur telepon agar memberitahukan Anda bila sambungan berubah ke sambungan tak aman saat browsing. Pilih *Tanda untuk item tak aman > Aktif* untuk mengatur telepon agar memberitahukan Anda bila halaman aman berisi objek yang tidak aman. Perhatian, semua tanda ini tidak menjamin sambungan yang aman. Pilih *Mengkodekan karakter* untuk memilih kelompok karakter dalam menampilkan halaman browser yang tak berisi informasi atau untuk memilih apakah akan selalu menggunakan pengkodean UTF-8 saat mengirim alamat web ke telepon lain yang kompatibel.

Memori cache dan cookie

Cookie adalah data yang disimpan oleh situs dalam memori cache browser telepon Anda. Data ini dapat menjadi informasi pengguna atau preferensi browsing Anda. Cookie akan disimpan hingga Anda mengosongkan memori cache. Pada modus siaga, pilih Menu > Web > Pengaturan > Pengaturan keamanan > Cookie. Pilih Terima atau Tolak untuk memperbolehkan atau mencegah penerimaan cookie.

Jika Anda telah mencoba atau mengakses informasi rahasia yang memerlukan sandi, kosongkan cache setelah setiap kali digunakan. Untuk mengosongkan cache, di modus siaga, pilih Menu > Web > Kosongkan cache.

Kotak masuk layanan (layanan jaringan)

Telepon ini dapat menerima pesan layanan (pesan yang dikirim langsung) dari operator selular Anda. Untuk membaca pesan layanan ini, pilih Tampil, Jika Anda memilih Keluar pesan tersebut akan dipindahkan ke Kotak masuk lay.. Pilih Menu > Web > Pengaturan > Pengaturan kotak masuk layanan > Pesan layanan > Aktif (atau Tidak aktif) untuk mengatur telepon agar menerima (atau tak menerima) pesan layanan.

Pengaman browser

Berbagai fitur pengaman mungkin diperlukan untuk beberapa layanan, seperti layanan perbankan atau belanja online. Untuk sambungan demikian, Anda memerlukan sertifikat pengaman dan mungkin modul pengaman yang dapat tersedia pada kartu SIM. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi operator selular.

Layanan SIM

Kartu SIM Anda mungkin menyediakan layanan tambahan. Untuk informasi, hubungi operator selular Anda.



6. Informasi baterai

Pengisian dan pemakaian daya

Perangkat Anda diaktifkan oleh baterai yang dapat diisi ulang. Kinerja penuh baterai baru hanya akan tercapai setelah dua atau tiga kali siklus pengisian dan pemasangan. Baterai dapat diisi dan dihabiskan ratusan kali, namun pada akhirnya baterai akan aus. Jika waktu bicara dan waktu siaga terasa lebih singkat dari biasanya, ganti baterai. Gunakan hanya baterai yang telah direkomendasikan oleh Nokia, dan lakukan pengisian daya baterai hanya dengan pengisi daya yang disarankan oleh Nokia untuk perangkat ini.

Jika baterai pengganti digunakan untuk pertama kalinya atau baterai tidak digunakan dalam waktu lama, Anda mungkin perlu menyambungkan kemudian melepaskan dan menyambungkan kembali pengisi daya untuk mulai mengisi daya baterai.

Lepaskan steker pengisi daya dari stopkontak dan perangkat ini jika tidak digunakan. Jangan biarkan baterai yang terisi penuh terhubung ke pengisi daya, karena pengisian yang berlebihan dapat mempersingkat umur baterai. Jika tidak digunakan, baterai yang terisi penuh akan kosong dengan sendirinya beberapa waktu kemudian.

Jika daya baterai sudah benar-benar habis, diperlukan beberapa saat sebelum indikator pengisian muncul di layar atau sebelum panggilan dapat dibuat.

Gunakan baterai hanya untuk tujuan yang telah ditetapkan. Jangan gunakan pengisi daya atau baterai yang sudah rusak.

Hindari hubungan arus-pendek pada baterai. Hubungan arus-pendek yang tak sengaja 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 jika baterai cadangan diletakkan di saku baju atau tas. Hubungan arus-pendek yang terjadi pada terminal dapat

merusak baterai atau perangkat penghubungnya.

Meletakkan baterai di tempat yang panas atau dingin, misalnya di dalam mobil tertutup di musim panas atau musim dingin, akan mengurangi kapasitas dan masa pakai baterai. Usahakan untuk selalu menyimpan baterai antara 15°C dan 25°C (59°F dan 77°F). Perangkat dengan baterai yang panas atau dingin tidak dapat berfungsi untuk sementara, meskipun daya baterai dalam keadaan penuh. Kinerja baterai menjadi terbatas terutama pada temperatur di bawah titik beku.

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.

Pedoman otentikasi baterai Nokia

Gunakan selalu baterai Nokia asli untuk keamanan Anda. Untuk memastikan bahwa Anda memperoleh baterai Nokia asli, belilah dari agen Nokia resmi, cari logo Perangkat Tambahan Asli Nokia pada kemasannya dan periksa label hologram menggunakan langkah-langkah berikut:

Menjalankan keempat langkah ini bukan merupakan jaminan penuh atas keaslian baterai. Jika karena alasan tertentu baterai yang diterima bukan baterai Nokia asli, sebaiknya hentikan penggunaan baterai tersebut dan bawa baterai ke pusat layanan resmi atau agen Nokia terdekat untuk mendapatkan bantuan. Pusat layanan resmi atau agen Nokia akan memeriksa keaslian baterai tersebut. Jika keasliannya tidak dapat dipastikan, kembalikan baterai ke tempat pembelian.

Otentikasi hologram



 Saat mengamati stiker hologram. logo Nokia connecting hands harus terlihat dari satu sudut dan logo Perangkat Tambahan Asli Nokia terlihat dari sudut yang lain.



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



3. Gores bagian samping label untuk melihat kode 20-angka, misalnya 12345678919876543210, Balikkan baterai sehingga angka-angka tersebut menghadap ke atas. Baca kode 20-angka dimulai dari angka pada baris atas, kemudian lanjutkan dengan angka di baris bawah.



 Pastikan kode 20-angka tersebut adalah benar dengan mengikuti petunjuk yang diberikan di www.nokia-asia.com/batterycheck.

Untuk membuat pesan teks, masukkan kode 20 angka, misalnya 12345678919876543210, kemudian kirim ke +44 7786 200276.

Untuk menulis pesan teks,

- Untuk negara-negara di Asia Pasifik kecuali India: Masukkan kode 20 angka, misalnya 12345678919876543210, kemudian kirim ke +61 427151515.
- Hanya untuk India: Tuliskan Battery diikuti dengan kode baterai 20 angka, misalnya, Battery 12345678919876543210, lalu kirim ke 5555.

Tagihan operator nasional dan internasional akan berlaku.

Anda akan menerima pesan yang memastikan keaslian kode tersebut.

Jika Anda memerlukan bantuan untuk memastikan kode baterai, hubungi Nokia Care terdekat yang terdaftar di www.nokia-asia.com/carecentrelocator.

Bagaimana jika baterai Anda tidak asli?

Jika Anda tidak dapat memastikan keaslian baterai Nokia Anda melalui hologram pada label, jangan gunakan baterai tersebut. Bawa baterai ke tempat layanan atau agen Nokia resmi terdekat untuk meminta bantuan. Penggunaan baterai yang tidak disetujui pabrikan dapat berbahaya dan dapat mengakibatkan kinerja yang buruk serta merusak perangkat Anda dan perangkat tambahannya. Penggunaan ini juga dapat membatalkan persetujuan atau garansi yang berlaku untuk perangkat tersehut

Untuk informasi lebih lanjut tentang baterai Nokia asli, kunjungi www.nokia-asia.com/battervcheck.

7. Perangkat Tambahan Asli

Berbagai pilihan perangkat tambahan baru tersedia untuk telepon Anda. Pilih perangkat tambahan yang sesuai dengan kebutuhan komunikasi Anda.



Beberapa perangkat tambahan dijelaskan secara rinci di bawah ini.

Untuk ketersediaan perangkat tambahan, hubungi agen Nokia di tempat Anda.

Beberapa petunjuk penting tentang aksesori dan perangkat tambahan :

- Jauhkan aksesori dan perangkat tambahan dari jangkauan anak-anak
- Jika kabel daya aksesori atau perangkat tambahan dilepas, pegang dan tarik steker, jangan kabelnya.
- Periksa pemasangan dan fungsi perangkat tambahan di dalam kendaraan secara teratur.
- Pemasangan perangkat tambahan canggih di kendaraan harus dilakukan oleh teknisi ahli.

Gunakan hanya baterai, pengisi daya (charger) dan perangkat tambahan yang telah disetujui oleh Nokia. Penggunaan jenis lain akan membatalkan persetujuan atau jaminan atas telepon, dan mungkin membahayakan.

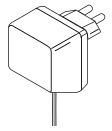
Daya

Jenis	Tekn.	Waktu bicara*	Waktu siaga*
BL-5C	Li-ion	Hingga 3 jam	Hingga 300 jam

* Waktu pengoperasian mungkin bervariasi, tergantung kartu SIM, jaringan dan pengaturan penggunaan, serta gaya dan lingkungan penggunaan. Penggunaan radio FM dan handsfree telepon juga akan mempengaruhi waktu bicara dan siaga.

Standard Charger (ACP-7)

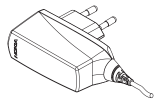
Pengisi daya ACP-7 yang mungil, ringan, dan kuat ini memberikan kemudahan dan kepraktisan pengisian daya baterai telepon. Perangkat ini mudah dihubungkan ke telepon atau dudukan meja (desktop stand).



Catatan: Jenis steker bervariasi tergantung pasar.

Travel Charger (ACP-12)

Pengisi daya multi tegangan yang mungil dan ringan (100 - 240V) teknologi steker. Memberikan cara mudah dan praktis untuk mengisi daya baterai telepon.



Catatan: Jenis steker bervariasi tergantung pasar.

Nokia Mobile Charger LCH-12

Pengisi daya multi-voltase dicolokkan ke pemantik rokok dan mengisi dava baterai telepon Anda.

Audio

Nokia Dual Headset HS-7

Pengoperasian handsfree yang mudah melalui tombol remote control untuk menjawab dan mengakhiri panggilan membuat headset ini menjadi solusi yang menyenangkan dan mudah digunakan.

Perawatan dan pemeliharaan

Perangkat Anda merupakan produk unggulan dan karenanya harus ditangani dengan benar. Saran berikut akan membantu Anda memenuhi ketentuan jaminan.

- Pastikan perangkat dalam keadaan kering. Air hujan. kelembaban dan segala jenis cairan atau uap air dapat mengandung mineral yang akan menimbulkan korosi pada sirkuit elektronik. Jika perangkat terkena air, lepaskan baterai dan biarkan perangkat ini kering sepenuhnya sebelum baterai dipasang kembali.
- Jangan gunakan atau simpan perangkat di tempat yang berdebu dan kotor. Karena komponen yang dapat dilepas dan komponen elektronik dapat mengalami kerusakan.
- Jangan simpan perangkat ini di tempat yang panas. Temperatur yang tinggi dapat mempersingkat masa pakai perangkat elektronik, merusak baterai, dan melelehkan komponen yang terbuat dari plastik.
- Jangan simpan perangkat ini di tempat dingin. Ketika temperatur kembali hangat (ke temperatur normal), uap air dapat terbentuk di dalam perangkat dan akan merusak panel sirkuit elektronik.

- Jangan coba membuka perangkat selain seperti yang diperintahkan dalam buku petunjuk ini.
- Pastikan agar perangkat tidak terjatuh, terbentur, atau terguncang. Penanganan yang tidak tepat dapat mematahkan panel sirkuit internal dan komponen yang halus.
- 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 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.
- Sebelum perangkat dikirim ke pusat layanan, buat salinan data cadangan yang akan Anda simpan (seperti kontak dan catatan kalender).

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

46 Hak cipta © 2006 Nokia. Semua hak dilindungi undang-undang.

Informasi keselamatan tambahan

Perangkat Anda dan perangkat tambahan mungkin memiliki beberapa komponen kecil. Jauhkan komponen tersebut dari iangkauan anak-anak.

Kondisi pengoperasian

Patuhi semua peraturan khusus setempat yang berlaku, nonaktifkan perangkat iika terdapat larangan atau iika dapat menimbulkan gangguan atau bahaya. Gunakan perangkat hanya dalam posisi pengoperasian normal. Produk ini telah memenuhi peraturan untuk hubungan frekuensi radio (RF) bila digunakan dalam posisi normal di dekat telinga atau bila berada sedikitnya 2.2 (cm) 7/8 (Inci) dari badan. Jika Anda menggunakan tas jinjing, pengait ikat pinggang atau kantong telepon yang dikenakan di badan- semua aksesori tersebut tak boleh mengandung logam dan perangkat harus berada pada jarak seperti yang disebutkan di atas-dari badan Anda. Untuk mengirimkan file atau pesan data, perangkat ini membutuhkan sambungan berkualitas baik dengan jaringan. Kadang-kadang pengiriman file atau pesan data dapat tertunda sampai sambungan yang baik tersebut tersedia. Pastikan bahwa jarak pemisahan di atas diikuti sampai pengiriman selesai.

Semua komponen perangkat bersifat magnetis. Bahan dari logam dapat tertarik ke perangkat. Jangan letakkan kartu kredit atau media penyimpan yang bersifat magnetis di dekat telepon, karena informasi yang tersimpan di media tersebut mungkin akan terhapus.

Perangkat medis

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

Alat pacu jantung

Produsen alat pacu jantung menganjurkan agar jarak antara telepon selular dengan alat ini minimal 15,3 centimeter (6 inci) untuk menghindari kemungkinan timbulnya gangguan alat pacu tersebut. Rekomendasi ini sesuai dengan penelitian independen yang dilakukan dan direkomendasikan oleh Lembaga Penelitian Teknologi Nirkabel. Pemakai alat pacu jantung harus:

48 Hak cipta © 2006 Nokia. Semua hak dilindungi undang-undang.

- Selalu menjaga jarak lebih dari 15,3 centimeter (6 inci) dari alat pacu jantung
- Tidak meletakkan perangkat ini di dalam saku baju
- Pegang perangkat ini di telinga yang berlawanan dengan posisi alat pacu iantung untuk memperkecil potensi gangguan.

Jika Anda mencurigai adanya gangguan, nonaktifkan dan jauhkan perangkat.

Alat bantu dengar

Beberapa perangkat nirkabel digital mungkin akan terganggu dengan sejumlah alat bantu dengar. Jika terjadi gangguan, hubungi operator selular Anda.

Kendaraan

Sinval RF dapat mempengaruhi sistem elektronik kendaraan bermotor yang tidak dipasang dengan benar atau yang tidak cukup terlindungi (mis. sistem pengisian bahan bakar elektronik, sistem rem anti slip (anti penguncian), sistem kontrol kecepatan elektronik, sistem kantong udara). Untuk informasi lebih lanjut, tanyakan kepada pabrik pembuat atau perwakilannya mengenai kendaraan Anda atau perangkat tambahan di dalamnya.

Informasi keselamatan tambahan

Hanya teknisi ahli yang diperbolehkan memperbaiki atau memasang perangkat di dalam kendaraan. Pemasangan atau perbaikan yang keliru dapat membahayakan dan membatalkan jaminan yang berlaku untuk perangkat ini. Periksa secara teratur untuk memastikan bahwa semua peralatan untuk perangkat nirkabel 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 yang terpasang atau peralatan nirkabel yang portabel di sekitar kantong udara atau di tempat mengembangnya kantong udara. Jika peralatan nirkabel di dalam kendaran tak terpasang dengan benar dan kantong udara mengembang, maka hal ini dapat mengakibatkan cedera berat.

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

Kawasan berpotensi ledakan

Nonaktifkan perangkat ketika 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 yang dapat menimbulkan cedera atau kematian. Nonaktifkan perangkat ini di tempat pengisian bahan bakar seperti di dekat pompa bensin. Patuhi semua larangan tentang 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 tidak diberi tanda dengan jelas. Termasuk bagian bawah dek kapal; tempat pengiriman atau gudang penyimpanan bahan kimia; kendaraan yang menggunakan bahan bakar gas cair (seperti propane atau butane); tempat yang udaranya mengandung bahan kimia atau partikel seperti butiran, debu, atau serbuk logam.

Panggilan darurat



Penting: Telepon selular, termasuk perangkat ini, beroperasi menggunakan sinyal radio, jaringan selular, jaringan darat, dan berbagai fungsi yang diprogram untuk pengguna. Karenanya, jaminan sambungan di segala kondisi tidak dapat dipenuhi. Sehingga, jangan hanya mengandalkan perangkat nirkabel untuk komunikasi penting seperti darurat medis.

Untuk membuat panggilan darurat:

- Jika perangkat ini tidak aktif, aktifkanlah. Pastikan kekuatan sinyal memadai.
 - Beberapa jaringan mungkin akan meminta kartu SIM yang berlaku dimasukkan dengan benar ke dalam perangkat.
- Tekan seperlunya untuk menghapus layar dan menyiapkan perangkat untuk panggilan.
- Masukkan nomor darurat resmi yang berlaku di lokasi Anda. Nomor darurat untuk setiap lokasi berbeda.
- 4. Tekan tombol.

Jika beberapa fitur tertentu sedang digunakan, nonaktifkan terlebih dahulu sebelum panggilan darurat dapat dibuat. Jika perangkat ini dalam modus offline atau pesawat terbang, Anda harus mengubah profil tersebut untuk mengaktifkan fungsi telepon sebelum dapat membuat panggilan darurat. Untuk informasi lebih lanjut, baca buku petunjuk ini atau hubungi operator selular Anda.

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

■ Informasi Pengesahan (SAR)

PERANGKAT SELULAR INI TELAH MEMENUHI PEDOMAN UNTUK SAMBUNGAN KE GELOMBANG RADIO.

Perangkat selular Anda merupakan pemancar sekaligus penerima radio. Perangkat ini dirancang untuk tidak melebihi batas hubungan ke energi radio yang direkomendasikan oleh pedoman internasional. Pedoman tersebut dikembangkan oleh organisasi ilmiah independen ICNIRP dan mencakup margin keamanan penting yang dirancang untuk menjamin keselamatan semua orang, tanpa memperhitungkan usia dan kesehatan

Pedoman hubungan untuk perangkat selular menggunakan unit pengukuran yang dikenal sebagai Angka Absoprsi Spesifik atau SAR. Batas SAR yang tercantum dalam pedoman ICNIRP adalah 2,0 watt/kilogram (W/kg) atau setara dengan sepuluh gram jaringan tubuh manusia. Pengujian SAR dilakukan menggunakan posisi pengoperasian standar dengan pemancaran perangkat pada level daya tertinggi yang diperbolehkan di semua gelombang frekuensi yang diuji. Level SAR yang sebenarnya pada perangkat ketika dioperasikan dapat berada di bawah nilai maksimal karena perangkat dirancang untuk hanya menggunakan daya yang diperlukan untuk mencapai jaringan. Nilai tersebut dapat berubah tergantung

Informasi keselamatan tambahan

sejumlah faktor, misalnya seberapa dekat Anda dengan stasiun pangkalan jaringan. Nilai SAR tertinggi menurut pedoman ICNIRP untuk penggunaan perangkat di dekat telinga adalah 0,56 w/kg.

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

* Nilai SAR dapat bervariasi, tergantung cakupan nasional dan gelombang jaringan. Untuk informasi SAR di wilayah lainnya, silahkan lihat pada informasi produk di www.nokia.com.

Indeks

A
Agenda 26
Jam alarm dan kalender 26
Kalkulator 27
Aplikasi 28
Audio 44

В

Baterai 41 baterai informasi 34 pemasangan daya 34 pengisian daya 34 Berbagai fungsi panggilan 8

D

dukungan xi dukungan Nokia xi

F

Fungsi-fungsi menu 10

G

Galeri 25

ı

Informasi baterai jenis 41 informasi dukungan dan kontak Nokia xi Informasi keselamatan tambahan 47 informasi kontak xi informasi kontak Nokia xi Informasi Pengesahan (SAR) 54 Informasi umum x

K

Kawasan berpotensi ledakan 51 Kendaraan 49 Kode akses x Kondisi pengoperasian 47 Kontak 16

L

Layanan jaringan viii layanan pelanggan xi layanan perawatan xi layanan perbaikan xi Layanan SIM 33 Log 18 Loudspeaker 8

M

Media - Perekam suara 25 Memasang kartu SIM dan baterai 1 Membuat dan menjawab panggilan 8 Mengisi daya baterai 3 Menu operator 24 Menulis teks 9 Modus demo 7 Modus siaga 6

N

Nokia battery authentication guidelines 36

Nokia Dual Headset HS-7 44 Nokia Mobile Charger LCH-12 43

D

Panggilan darurat 52 Pedoman otentikasi baterai Nokia 36 Pengaturan 19 Cara pintasku 20 Pengaturan konfigurasi 23 Pengaturan nada 19 Pengaturan perangkat tambahan 23 Pengaturan tampilan, waktu dan tanggal 21 Pengaturan telepon dan panggilan 20 Sambungan - sambungan GPRS 22 Pengunci tombol 7 Perangkat Anda viii Perangkat medis 48 Alat bantu dengar 49 Alat pacu jantung 48 Perangkat Tambahan Asli 40 Perawatan dan pemeliharaan 45 Persiapan 1

Pesan 10 Aplikasi e-mail 15 Pengaturan untuk pesan teks dan multimedia 10 Pesan audio 14 Pesan kilat (layanan jaringan) 13 Pesan multimedia (MMS) (layanan jaringan) 12 Pesan suara 14 Pesan teks (layanan jaringan) 11 pesan pesan audio 14 pesan audio 14 Posisi pengoperasian normal 4 S Standard Charger (ACP-7) 42

U

Untuk keselamatan Anda vi

W

Web 29
Kotak masuk layanan
(layanan jaringan) 33
Memori cache dan
cookie 32
Pengaman browser 33
Pengaturan tampilan
browser 31
Sambungan layanan dan
browsing halaman
layanan 30

Telepon Anda 5 Tombol dan komponen 5 Travel Charger (ACP-12) 43

Nokia Care Online

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



PERAGAAN INTERAKTIE

Pelaiari cara mengatur ponsel Anda untuk pertama kali, dan mengenal lebih lanjut fitur-fiturnya, Peragaan Interaktif memberi petunjuk langkah-demi-langkah mengenai ponsel Anda



BUKU PETUN IUK

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



PERANGKAT I IINAK

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 gambar Anda, dengan aplikasi lain yang melengkapi penggunaanya.



PENGATURAN

Beberapa fungsi ponsel, seperti olah pesan multimedia, akses internet selular dan email*, mungkin perlu diatur sebelum dapat digunakan. Minta pengaturan tersebut dikirim ke ponsel Anda secara gratis.

*Tidak tersedia pada semua ponsel.

Silakan kunjungi www.nokia-asia.com/support untuk memperoleh informasi lebih terperinci.



