

Buku Petunjuk Nokia 303

Edisi 1.0

Daftar Isi	
Keselamatan	4
Persiapan	5
Tombol dan komponen	5
Menulis dengan keyboard	5
Memasukkan Kartu SIM dan baterai	6
Memasukkan kartu memori	9
Mengisi daya baterai	10
Memasang tali	10
Mengaktifkan dan menonaktifkan ponsel	11
Letak antena	11
Penggunaan dasar	11
Kode akses	11
Mengunci tombol dan layar	12
Tindakan pada layar sentuh	13
Indikator	14
Menyalin kontak atau foto dari ponsel lama	14
Mengubah volume suara panggilan, lagu, atau video	15
Panggilan	15
Membuat panggilan	15
Menghubungi nomor yang terakhir dihubungi	16
Melihat panggilan tidak terjawab	16
Tentang panggilan Internet	16
Membuat panggilan Internet	17
Kontak	17
Menyimpan nama dan nomor telepon	17
Menggunakan panggilan cepat	18
Menulis teks	18
Menulis menggunakan keyboard	18
Input teks prediktif	19
Olahpesan	20
Mengirim pesan	20
Melihat percakapan	20
Tombol olahpesan	21
Mendengarkan pesan suara	21
Mengirim pesan audio	21
Mempersonalisasi ponsel	21
Tentang layar awal	21
Mempersonalisasi layar awal	22
Mempersonalisasi nada ponsel	22
Manajemen waktu	23
Mengubah waktu dan tanggal	23
Menetapkan alarm	24
Menambah janji	24
Konektivitas	24
Bluetooth	24
Kabel data USB	25
Menyambung ke WLAN	26
Musik dan audio	28
Radio FM	28
Pemutar media	30
Tombol media	30
Foto dan video	30
Mengambil foto	30
Merekam video	30
Mengirim foto atau video	31
Web	31
Tentang browser Web	31
Menelusuri Web	32
Menyesuaikan halaman Web dengan layar ponsel	32
Menambah penanda	33
Menghapus riwayat penelusuran	33
Tetap berkomunikasi dengan teman yang online	33

Tentang Komunitas	33
E-mail dan obrolan	34
Tentang E-mail	34
Mengirim e-mail	34
Membaca dan membalas e-mail	34
Tentang Obrolan	34
Mengobrol dengan teman	35
Peta Nokia	35
Tentang Peta	35
Men-download peta	36
Melihat lokasi Anda saat ini di peta	36
Mencari tempat	36
Berbagi lokasi atau tempat	37
Membuat rute jalan kaki	37
Layanan Nokia	38
Ketersediaan dan biaya Layanan Nokia	38
Mengakses Layanan Nokia	38
Mencari petunjuk	38
Dukungan	38
Berlangganan layanan Tips dan Penawaran	38
Tetap memperbarui ponsel	39
Memelihara lingkungan	41
Hemat energi	41
Daur ulang	41
Aksesori asli Nokia	42
Pedoman praktis tentang aksesori	42
Baterai	42
Informasi produk dan keselamatan	43
Indeks	61

Keselamatan

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

NONAKTIFKAN DI TEMPAT YANG DILARANG



Nonaktifkan perangkat bila penggunaan ponsel dilarang atau bila dapat mengakibatkan gangguan maupun bahaya, misalnya di pesawat terbang, rumah sakit, atau di dekat peralatan medis, bahan bakar, bahan kimia, atau area peledakan. Patuhi semua petunjuk di daerah terlarang.

UTAMAKAN KESELAMATAN DI JALAN RAYA



Patuhi semua undang-undang setempat. Pastikan tangan Anda tetap berada di roda kemudi selama berkendara. Prioritaskan keselamatan di jalan raya saat berkendara.

GANGGUAN



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

LAYANAN RESMI



Hanya teknisi ahli yang boleh memasang atau memperbaiki produk ini.

PASTIKAN PERANGKAT TETAP KERING



Perangkat ini tidak kedap air. Jaga agar tetap kering.

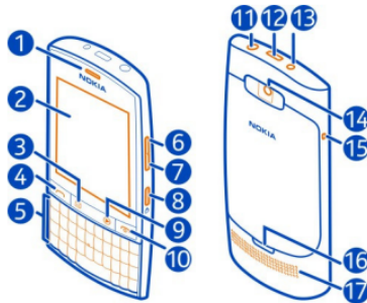
LINDUNGI PENDENGARAN ANDA



Dengarkan headset pada tingkat volume suara sedang dan jangan pegang perangkat di dekat telinga saat loudspeaker digunakan.

Persiapan

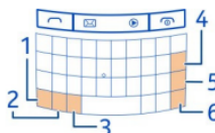
Tombol dan komponen



- 1 Lubang suara
- 2 Layar sentuh
- 3 Tombol olahpesan
- 4 Tombol panggil
- 5 Keyboard
- 6 Tombol Volume atas/Perbesar tampilan
- 7 Tombol Volume bawah/Perkecil tampilan
- 8 Pengunci tombol
- 9 Tombol Media
- 10 Tombol putus/daya
- 11 Soket Nokia AV (3,5 mm)
- 12 Soket micro-USB
- 13 Soket pengisi daya
- 14 Lensa kamera. Lepas lapisan pelindung dari lensa sebelum menggunakan kamera.
- 15 Lubang tali ponsel
- 16 Kait pelepas penutup belakang
- 17 Loudspeaker

Menulis dengan keyboard

Ponsel ini dilengkapi keyboard lengkap.



- 1  Tombol fungsi. Untuk menyisipkan karakter khusus yang tercetak di atas tombol, tekan tombol fungsi, lalu tekan tombol yang sesuai. Untuk memasukkan beberapa karakter khusus secara berurutan, tekan tombol fungsi dua kali. Untuk kembali ke modus normal, tekan tombol fungsi.
- 2  Tombol shift. Untuk beralih antara modus huruf besar dan kecil, tekan tombol shift dua kali. Untuk memasukkan satu huruf besar dalam modus huruf kecil atau sebaliknya, tekan tombol shift, lalu tekan tombol abjad yang dikehendaki.
- 3  Tombol sim. Untuk menyisipkan karakter khusus yang tidak ditampilkan di keyboard, tekan tombol sim, lalu pilih karakter yang dikehendaki.
- 4  Tombol spasi mundur. Untuk menghapus karakter, tekan tombol spasi mundur. Untuk menghapus beberapa karakter, tekan terus tombol spasi mundur.
- 5  Tombol enter. Untuk memindahkan kursor ke baris atau kolom input teks berikutnya, tekan tombol enter. Fungsi tambahan berdasarkan pada konteks aktif. Misalnya, di kolom alamat Web browser Web, tombol enter berfungsi sebagai ikon Mulai.
- 6  Tombol ctrl

Menyisipkan variasi huruf

Anda dapat menyisipkan, misalnya huruf dengan aksent. Untuk menyisipkan **á**, tekan terus tombol sim, lalu tekan **A** berulang kali hingga huruf yang dikehendaki ditampilkan. Urutan dan ketersediaan huruf tergantung pada bahasa tulisan yang dipilih.

Memasukkan Kartu SIM dan baterai

! **Catatan:** Sebelum melepas penutup apapun, pastikan perangkat dalam keadaan tidak aktif dan tidak tersambung ke pengisi daya serta perangkat lain. Jangan sentuh komponen elektronik sewaktu mengganti penutup. Simpan dan gunakan selalu perangkat dengan penutup terpasang.

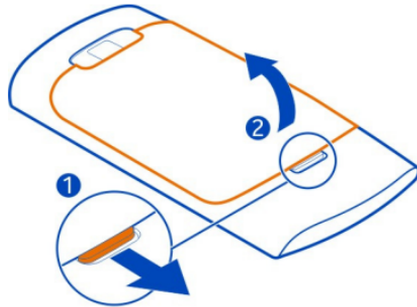
! **Penting:** Jangan gunakan Kartu SIM mini-UICC, yang disebut juga kartu micro-SIM, kartu micro-SIM dengan adapter, atau Kartu SIM yang dilengkapi konektor mini-UICC (lihat gambar) di perangkat ini. Kartu micro SIM lebih kecil daripada Kartu SIM standar. Perangkat ini tidak mendukung penggunaan kartu micro-SIM dan penggunaan Kartu SIM yang tidak kompatibel dapat merusak kartu atau perangkat serta data yang tersimpan di kartu.



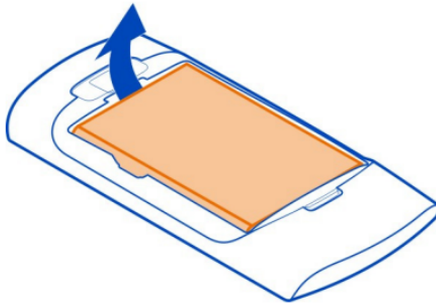
Ponsel ini ditujukan untuk penggunaan dengan baterai BP-3L. Gunakan selalu baterai Nokia asli.

Kartu SIM dan bidang kontakanya mudah rusak karena tergores atau terlipat, karena itu hati-hati saat memegang, memasukkan, atau mengeluarkannya.

- 1 Nonaktifkan ponsel.
- 2 Tarik kait pelepas pada penutup belakang di bagian bawah ponsel, lalu lepas penutup.



- 3 Keluarkan baterai, jika dimasukkan.



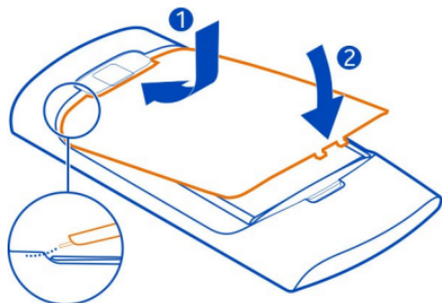
- 4 Angkat penutup dudukan Kartu SIM, pastikan bidang kontak Kartu SIM menghadap ke bawah, lalu letakkan Kartu SIM di dudukan Kartu SIM.



- 5 Turunkan penutup dudukan Kartu SIM.
- 6 Sejajarkan bidang kontak baterai, lalu masukkan baterai.



- 7 Arahkan kait pengunci atas ke slotnya, lalu tekan hingga penutup terkunci pada tempatnya.



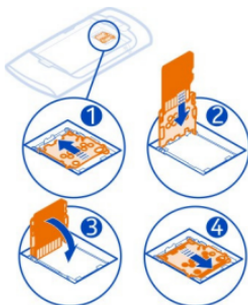
Mengeluarkan Kartu SIM

- 1 Nonaktifkan ponsel.
- 2 Melepas penutup belakang.
- 3 Keluarkan baterai, jika dimasukkan.
- 4 Angkat penutup dudukan Kartu SIM, lalu keluarkan Kartu SIM.

Memasukkan kartu memori

Gunakan hanya kartu memori kompatibel yang disetujui oleh Nokia untuk digunakan dengan perangkat ini. Kartu yang tidak kompatibel dapat merusak kartu dan perangkat serta data yang tersimpan pada kartu.

Ponsel ini mendukung kartu memori dengan kapasitas hingga 32 GB.



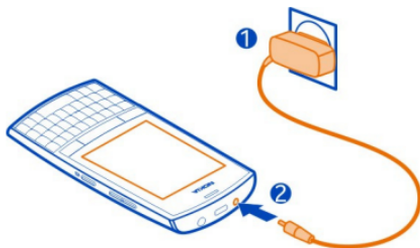
- 1 Nonaktifkan ponsel, lalu lepas penutup belakang dan keluarkan baterai.
- 2 Untuk melepas dudukan kartu memori, geser dudukan sesuai arah tanda panah pada dudukan. Angkat dudukan kartu memori (1).
- 3 Pastikan bidang kontak kartu memori menghadap ke bawah, lalu masukkan kartu (2).
- 4 Turunkan dudukan kartu memori (3).
- 5 Untuk mengunci dudukan kartu memori, geser dudukan ke posisi semula (4).

Mengeluarkan kartu memori

- 1 Nonaktifkan ponsel.
- 2 Lepas penutup belakang dan keluarkan baterai.
- 3 Untuk melepas dudukan kartu memori, geser dudukan sesuai arah tanda panah pada dudukan. Buka dudukan kartu memori, lalu keluarkan kartu memori.

Mengisi daya baterai

Daya baterai telah terisi sebagian di pabrik, namun Anda harus mengisi ulang daya agar dapat mengaktifkan ponsel untuk pertama kalinya. Jika ponsel menunjukkan bahwa daya baterai hampir habis, lakukan hal berikut:



- 1 Sambungkan pengisi daya ke stopkontak.
- 2 Sambungkan pengisi daya ke ponsel.
- 3 Bila ponsel menunjukkan bahwa daya baterai terisi penuh, lepaskan pengisi daya dari ponsel, lalu dari stopkontak.

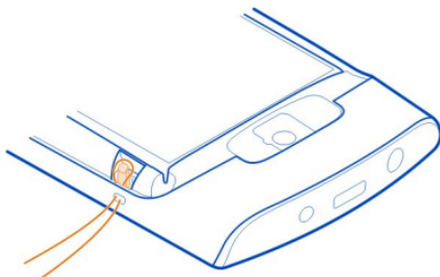
Anda tidak perlu mengisi daya baterai selama waktu tertentu dan Anda dapat menggunakan ponsel saat pengisian daya berlangsung.

Jika daya baterai telah habis, diperlukan waktu beberapa menit sebelum indikator pengisian daya ditampilkan atau sebelum panggilan dapat dibuat.

Jika baterai tidak digunakan dalam waktu lama, Anda mungkin harus menyambungkan pengisi daya, lalu melepas dan menyambungkannya kembali untuk memulai pengisian daya.

Memasang tali

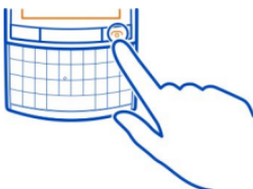
Lepas penutup belakang, masukkan tali ke lubang, lalu lingkarkan pada kait tali ponsel.



Tali mungkin dijual terpisah.

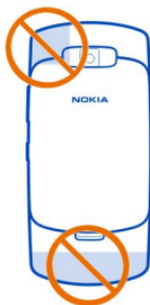
Mengaktifkan dan menonaktifkan ponsel

Tekan terus tombol daya  hingga ponsel bergetar.



Anda mungkin akan diminta mendapatkan pengaturan konfigurasi dari penyedia layanan jaringan. Untuk informasi lebih lanjut tentang layanan jaringan ini, hubungi penyedia layanan jaringan Anda.

Letak antena



Area antena disorot.

Jangan sentuh bagian antena saat sedang digunakan. Menyentuh antena akan mempengaruhi kualitas komunikasi dan dapat mengurangi masa pakai baterai karena perangkat beroperasi pada tingkat daya yang lebih tinggi.

Penggunaan dasar

Kode akses

Kode PIN atau PIN2
(4-8 digit)

Kode tersebut akan melindungi Kartu SIM terhadap penggunaan yang tidak sah atau diperlukan untuk mengakses beberapa fitur.

12 Penggunaan dasar

	<p>Anda dapat mengatur ponsel agar meminta kode PIN saat diaktifkan.</p> <p>Jika kode ini tidak diberikan bersama Kartu SIM atau Anda lupa, hubungi penyedia layanan.</p> <p>Jika salah memasukkan kode sebanyak tiga kali berturut-turut, Anda harus membatalkan pemblokiran kode dengan kode PUK atau PUK2.</p>
Kode PUK atau PUK2 (8 digit)	<p>Kode ini diperlukan untuk membatalkan pemblokiran kode PIN atau PIN2.</p> <p>Jika tidak diberikan bersama Kartu SIM, hubungi penyedia layanan Anda.</p>
nomor IMEI (15 digit)	<p>Nomor ini digunakan untuk mengidentifikasi ponsel yang valid di jaringan. Nomor tersebut juga dapat digunakan, misalnya untuk memblokir ponsel yang dicuri.</p> <p>Untuk melihat nomor IMEI, tekan *#06#.</p>
Kode kunci (kode keamanan) (min. 5 digit)	<p>Kode ini akan membantu melindungi ponsel terhadap penggunaan tidak sah.</p> <p>Anda dapat mengatur ponsel agar meminta kode kunci yang Anda tetapkan. Kode kunci default adalah 12345.</p> <p>Rahasiakan kode dan simpan di tempat aman yang terpisah dari ponsel.</p> <p>Jika Anda lupa kode dan ponsel terkunci, ponsel harus dibawa ke pusat layanan. Anda akan dikenakan biaya tambahan dan semua data pribadi dalam ponsel dapat terhapus.</p> <p>Untuk informasi lebih lanjut, hubungi Pusat Nokia Care atau dealer ponsel.</p>

Mengunci tombol dan layar

Agar panggilan tidak dibuat secara tidak disengaja bila ponsel disimpan dalam saku atau tas, kunci tombol dan layar ponsel.

Tekan pengunci tombol.

Membuka penguncian tombol dan layar

Tekan pengunci tombol, lalu pilih **Aktifkan**.

Tindakan pada layar sentuh

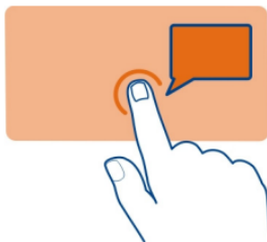
Untuk berinteraksi dengan antarmuka pengguna layar sentuh, sentuh atau sentuh terus layar sentuh.

Membuka aplikasi atau elemen layar lainnya

Sentuh aplikasi atau elemen.

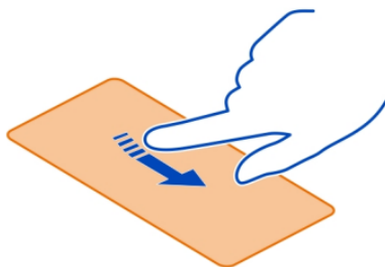
Mengakses pilihan khusus item

Sentuh terus item. Menu pop-up dengan pilihan yang tersedia akan terbuka.



Menggulir dalam daftar atau menu

Letakkan jari di layar, geser dengan cepat ke atas atau bawah layar, lalu angkat jari Anda. Konten layar akan bergulir dengan kecepatan dan arah yang sama saat dilepaskan. Untuk memilih item dari daftar yang bergulir dan menghentikan gerakan, sentuh item.



Menggeser

Letakkan jari di layar, lalu geser jari dengan stabil ke arah yang dikehendaki.



Misalnya, saat melihat foto, geser ke kiri untuk melihat foto berikutnya. Untuk menelusuri foto dengan cepat, geser layar dengan cepat, lalu gulir ke kiri atau kanan pada gambar kecil.

Indikator

	Anda memiliki pesan yang belum dibaca.
	Anda memiliki pesan yang tidak terkirim, dibatalkan, atau gagal.
	Tombol terkunci.
	Ponsel tidak berdering jika ada panggilan atau pesan teks masuk.
	Alarm telah ditetapkan.
	atau Ponsel terdaftar ke jaringan GPRS atau EGPRS.
	atau Sambungan GPRS atau EGPRS terbuka.
	atau Sambungan GPRS atau EGPRS terhenti sementara (ditahan).
	Ponsel terdaftar ke jaringan 3G (UMTS).
	atau Ponsel terdaftar ke jaringan 3,5G (HSDPA).
	Bluetooth telah diaktifkan.
	WLAN telah diaktifkan.
	Jika Anda memiliki dua saluran telepon, saluran telepon kedua akan digunakan.
	Semua panggilan masuk dialihkan ke nomor lain.
	Panggilan akan dibatasi untuk grup tertentu.
	Profil yang sedang aktif diberi batas waktu.
	Headset terhubung ke ponsel.
	Ponsel tersambung ke perangkat lain menggunakan kabel data USB.

Menyalin kontak atau foto dari ponsel lama

Ingin menyalin konten dari ponsel lama Nokia yang kompatibel dan mulai menggunakan ponsel baru dengan cepat? Anda, misalnya dapat menyalin kontak, entri kalender, dan foto ke ponsel baru secara gratis.



- 1 Aktifkan Bluetooth di kedua ponsel.
Pilih Menu > Pengaturan > Konektivitas > Bluetooth dan Aktif.
- 2 Pilih Menu > Pengaturan > Sinkron & p'cad..
- 3 Pilih **Alih telepon** > **Salin ke sini**.
- 4 Pilih konten yang akan disalin, lalu pilih **Selesai**.
- 5 Pilih ponsel lama dari daftar.
- 6 Jika ponsel lain memerlukan kode akses, masukkan kode akses tersebut. Kode akses yang dapat Anda tentukan sendiri, harus dimasukkan di kedua ponsel. Kode akses di beberapa ponsel sudah tetap. Untuk informasi rinci, lihat buku petunjuk ponsel lainnya.
Kode akses hanya valid untuk sambungan saat ini.
- 7 Jika diminta, bolehkan permintaan sambungan dan penyalinan.

Mengubah volume suara panggilan, lagu, atau video

Gunakan tombol volume.

Loudspeaker internal memungkinkan Anda berbicara dan mendengarkan dari jarak dekat tanpa harus memegang ponsel di telinga.

Mengaktifkan loudspeaker saat panggilan berlangsung

Pilih Loudsp..

Panggilan

Membuat panggilan

- 1 Masukkan nomor telepon di layar awal.
Untuk menghapus nomor, pilih **Hapus**.
Untuk memasukkan karakter + yang digunakan untuk panggilan internasional, pilih +.

16 Panggilan

- 2 Untuk membuat panggilan, tekan tombol panggil.
- 3 Untuk mengakhiri panggilan, tekan tombol putus.

Tips: Untuk menggunakan keypad virtual agar dapat memasukkan nomor telepon, tekan tombol panggil, lalu pilih **Tombol layar**.

Menghubungi nomor yang terakhir dihubungi

Mencoba menghubungi seseorang, namun tidak dijawab? Anda dapat dengan mudah menghubunginya kembali.

- 1 Tekan tombol panggil di layar awal.
- 2 Gulir ke nomor, lalu tekan tombol panggil.

Melihat panggilan tidak terjawab

Ingin melihat pembuat panggilan yang terlewat?

Pilih **Lihat** di layar awal. Nama pemanggil akan ditampilkan jika tersimpan dalam daftar kontak.

Panggilan tidak terjawab dan yang diterima hanya akan didata jika didukung oleh jaringan dan ponsel diaktifkan serta berada dalam jangkauan layanan jaringan.

Menghubungi balik kontak atau nomor

Gulir ke kontak atau nomor, lalu tekan tombol panggil.

Melihat panggilan tidak terjawab di lain waktu

Pilih **Menu > Kontak > Log**, lalu pilih **Pgn tdk t'jwb**.

Tentang panggilan Internet

Anda dapat membuat dan menerima panggilan melalui Internet (layanan jaringan). Layanan panggilan Internet dapat mendukung panggilan di antara komputer, perangkat selular, dan antara perangkat VoIP (Voice over Internet Protocol) dengan telepon biasa.

Beberapa penyedia layanan panggilan Internet menyediakan panggilan Internet gratis. Untuk ketersediaan dan biaya konektivitas, hubungi penyedia layanan panggilan Internet Anda.

Negara tertentu mungkin melarang penggunaan VoIP atau layanan lainnya. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi peritel ponsel, penyedia layanan, atau pihak berwenang setempat.

Untuk membuat atau menerima panggilan Internet, Anda harus berada dalam wilayah layanan WLAN atau jaringan 3G, dan sign in ke layanan panggilan Internet.

Bila menggunakan jaringan 3G untuk membuat panggilan Internet, pastikan bahwa penyedia layanan Anda mendukung panggilan Internet dalam jaringan 3G. Program data bertarif tetap disarankan untuk menghemat biaya.

Tips: Jika tidak memiliki program data bertarif tetap dari penyedia layanan, Anda dapat menggunakan WLAN bila membuat panggilan Internet agar dapat menghemat biaya data pada tagihan telepon.

Membuat panggilan Internet

Bila telah sign in ke layanan panggilan Internet, Anda dapat membuat panggilan Internet.

Wizard telp I'net akan membantu Anda mengkonfigurasi account. Pastikan informasi account dari penyedia layanan panggilan Internet telah tersedia sebelum mengaktifkan wizard.

Mengkonfigurasi account telepon Internet

- 1 Pastikan Kartu SIM yang valid telah dimasukkan dan ponsel tersambung ke WLAN atau jaringan 3G.
- 2 Pilih **Menu > Pengaturan, lalu Konektivitas > Telepon Internet > Account.**
- 3 Pilih **Tambah.**
- 4 Pilih akun dan **Sambung**, lalu ikuti petunjuk di layar.

Setelah wizard selesai, account akan ditampilkan dalam daftar account.

Jika pengaturan telepon Internet tidak berfungsi, hubungi penyedia layanan.

Menghubungi kontak

- 1 Pilih **Menu > Kontak dan Nama.**
- 2 Pilih kontak dan **PgIn Internet.**

Menghubungi nomor telepon

Masukkan nomor telepon, lalu pilih **Pilihan > PgIn Internet.**

Untuk panggilan darurat, hanya jaringan selular yang digunakan.

Kontak

Menyimpan nama dan nomor telepon

Pilih **Menu > Kontak.**

Pilih **Tambah baru**, lalu masukkan nomor dan nama.

Menambah atau mengedit rincian kontak

- 1 Pilih Nama, lalu pilih kontak.
- 2 Pilih **Pilihan** > **Tambah rincian**.

Tips: Untuk menambahkan nada dering atau foto ke kontak, pilih kontak, lalu pilih **Pilihan** > **Tambah rincian** > **Multimedia**.

Menggunakan panggilan cepat

Anda dapat dengan cepat menghubungi teman dan keluarga bila menetapkan nomor telepon yang paling sering digunakan ke tombol angka di ponsel.

Pilih Menu > **Kontak** > **Panggilan cepat**.

Menetapkan nomor telepon ke tombol angka

- 1 Pilih tombol angka. 1 telah ditentukan untuk kotak pesan suara.
- 2 Masukkan nomor atau cari kontak.

Menghapus atau mengubah nomor telepon yang ditetapkan ke tombol angka

Tekan terus tombol angka, lalu pilih **Hapus** atau **Ubah** dari menu pop-up.

Membuat panggilan

Tekan terus tombol angka di layar awal.

Menonaktifkan panggilan cepat

Pilih Menu > **Pengaturan dan Panggilan** > **Panggilan cepat** > **Tidak aktif**.

Menulis teks

Metode input yang tersedia di ponsel dapat beragam tergantung pada pasar penjualan.

Menulis menggunakan keyboard

Ponsel dilengkapi keyboard lengkap.

Menetapkan bahasa tulisan

Pilih **Pilihan** > **Bahasa tulisan**, lalu pilih bahasa yang dikehendaki. Untuk mengubah bahasa tulisan, Anda juga dapat menekan tombol fungsi, lalu menekan tombol ctrl.

Beralih antara modus angka dan huruf

Tekan tombol fungsi berulang kali, hingga simbol untuk metode input yang dikehendaki ditampilkan.

Mengunci modus angka

Tekan tombol fungsi dua kali. Untuk kembali ke modus normal, tekan tombol fungsi.

Beralih antara huruf besar-kecil

Tekan tombol shift.

Menyisipkan angka atau karakter yang tercetak di sudut kanan atas tombol

Tekan terus tombol yang sesuai.

Menghapus karakter

Pilih **Hapus**. Anda juga dapat menekan tombol spasi mundur .

Menyisipkan karakter khusus atau simbol

Tekan tombol sim, lalu pilih simbol yang dikehendaki. Untuk melihat simbol lainnya, pilih  atau .

Menyisipkan baris baru

Tekan tombol enter.

Memasukkan spasi

Tekan tombol spasi.

Menyalin atau memotong teks

Tekan terus tombol shift, lalu gulir untuk menyorot kata, frasa, atau bagian teks. Tekan terus tombol ctrl, lalu tekan tombol **C** (salin) atau **X** (potong).

Menempel teks

Gulir ke lokasi yang dikehendaki, tekan terus tombol ctrl, lalu tekan **V**.

Input teks prediktif

Input teks prediktif didasarkan pada kamus internal. Tidak semua bahasa tersedia.

Mengaktifkan atau menonaktifkan input teks prediktif

Pilih **Pilihan** > **P'aturan prediksi** > **Aktif** atau **Tidak aktif**.

Beralih antara input teks prediktif dan biasa

Tekan terus tombol ctrl, lalu tekan tombol spasi.

Anda juga dapat menekan terus **Pilihan**.

Menulis teks dengan input teks prediktif

- 1 Mulai tulis kata menggunakan tombol karakter. Ponsel akan menyarankan kemungkinan kata.

- 2 Untuk mengkonfirmasi kata, tekan tombol spasi.
Jika kata yang ditampilkan salah, gulir daftar untuk mengakses daftar kata yang disarankan, lalu pilih kata yang dikehendaki.
- 3 Mulai tulis kata berikutnya.

Olahpesan

Mengirim pesan

Tetap berkomunikasi dengan keluarga dan teman melalui pesan teks dan multimedia. Anda dapat melampirkan foto, video, dan kartu nama ke pesan.

Pilih Menu > Olahpesan.

- 1 Pilih **Buat pesan**.
- 2 Untuk menambahkan lampiran, pilih **Pilihan** > **Sisipkan objek**.
- 3 Tulis pesan, lalu pilih **Lanjut**.
- 4 Untuk memasukkan nomor telepon atau alamat e-mail secara manual, pilih **Nomor atau e-mail**. Masukkan nomor telepon atau pilih **E-mail**, lalu masukkan alamat e-mail.
- 5 Pilih **Kirim**.

Tips: Untuk menyisipkan karakter khusus atau smiley, pilih **Pilihan** > **Sisipkan simbol**.

Mengirim pesan dengan lampiran mungkin akan lebih mahal daripada mengirim pesan teks biasa. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan Anda.

Anda dapat mengirim pesan teks yang melebihi batas karakter untuk satu pesan. Pesan yang lebih panjang akan dikirim sebagai dua pesan atau lebih. Penyedia layanan akan membebaskan biaya untuk pengiriman pesan.

Karakter dengan aksent, tanda lain, atau beberapa pilihan bahasa akan menggunakan lebih banyak ruang, sehingga membatasi jumlah karakter yang dapat dikirim dalam satu pesan.

Jika item yang dimasukkan dalam pesan multimedia terlalu besar untuk jaringan, maka perangkat akan memperkecil ukurannya secara otomatis.

Pesan multimedia hanya dapat diterima dan ditampilkan di perangkat yang kompatibel. Tampilan pesan mungkin berbeda di berbagai perangkat.

Melihat percakapan

Anda dapat melihat pesan yang dikirim dan diterima dari kontak tertentu pada satu tampilan serta melanjutkan percakapan dari tampilan tersebut.

Pilih Menu > Olahpesan.

Membaca pesan dalam percakapan

Pilih Percakapan, percakapan, dan pesan.

Beralih ke Tamp. Kotak msk biasa

Pilih Pilihan > Tamp. Kotak msk.

Tombol olahpesan

Untuk menulis pesan atau memeriksa kotak masuk pesan, tekan tombol olahpesan



Mendengarkan pesan suara

Bila tidak dapat menjawab panggilan, Anda dapat mengalihkannya ke kotak pesan suara dan mendengarkan pesan di lain waktu.

Anda mungkin harus berlangganan kotak pesan suara. Untuk informasi lebih lanjut tentang layanan jaringan ini, hubungi penyedia Anda.

- 1 Pilih Menu > Olahpesan > Pesan suara > Pesan pgl n suara dan No. kotak pesan suara.
- 2 Masukkan nomor kotak pesan suara, lalu pilih OK.
- 3 Untuk menghubungi kotak pesan suara, tekan terus **1** di layar awal.

Mengirim pesan audio

Tidak ada waktu untuk menulis pesan teks? Rekam dan kirim pesan audio sebagai pengganti.

Pilih Menu > Olahpesan.

- 1 Pilih Pesan lainnya > Pesan audio.
- 2 Untuk merekam pesan, pilih .
- 3 Untuk menghentikan perekaman, pilih .
- 4 Pilih Lanjutkan, lalu pilih kontak.

Mempersonalisasi ponsel

Tentang layar awal

Di layar awal, Anda dapat:

- Melihat pemberitahuan tentang panggilan tidak terjawab dan pesan yang diterima
- Membuka aplikasi favorit

22 Mempersonalisasi ponsel

- Menambahkan cara pintas untuk berbagai fitur, misalnya mengambil foto atau menelusuri Web
- Melihat kontak favorit dan dengan cepat membuat panggilan atau mengirim pesan maupun e-mail kepada kontak tersebut
- Mengakses layanan jaringan sosial favorit

Mempersonalisasi layar awal

Ingin melihat pemandangan favorit atau foto keluarga di latar belakang layar awal? Anda dapat mengubah wallpaper ini dan menyusun ulang item di layar awal untuk mempersonalisasikannya sesuai keinginan.

Mengubah wallpaper

- 1 Pilih **Menu** > **Pengaturan**, lalu pilih **Tampilan** > **Wallpaper**.
- 2 Pilih folder dan gambar.

Anda juga dapat mengambil foto dengan kamera ponsel dan menggunakan foto tersebut.

Tips: Download wallpaper lainnya dari Kios Nokia. Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi www.nokia.com/support.

Menambah aplikasi atau cara pintas

- 1 Sentuh terus layar awal, lalu pilih **Personal. tamp.** dari menu pop-up.
- 2 Pilih panel, item dari daftar, dan **Selesai**.

Mengubah cara pintas

- 1 Sentuh terus cara pintas yang akan diubah, lalu pilih **Ubah cara pintas** dari menu pop-up.
- 2 Pilih item dari daftar.

Tips: Untuk memperbesar ukuran font dalam aplikasi Olahpesan dan Kontak, atau dalam menu utama, pilih **Menu** > **Pengaturan** dan **Tampilan** > **Ukuran huruf**.

Mempersonalisasi nada ponsel

Anda dapat mempersonalisasi nada dering dan tombol serta nada peringatan untuk setiap profil.

Pilih **Menu** > **Pengaturan** dan **Nada**.

Mengubah nada dering

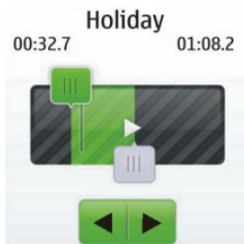
Pilih **Nada dering**:, lalu pilih nada dering.

Tips: Download nada dering lainnya dari Kios Nokia. Untuk mengetahui lebih lanjut tentang Kios Nokia, kunjungi www.nokia.com/support.

Setelah memilih nada dering, Anda dapat menandai bagian dari nada dering, lalu menetapkan bagian tersebut sebagai nada dering. Nada dering atau klip suara awal tidak akan disalin atau dimodifikasi. Nada dering standar tidak dapat dimodifikasi dan tidak semua format nada dering didukung.

Menandai bagian yang akan digunakan

- 1 Pilih nada dering. Bila diminta, pilih Ya.
- 2 Tarik penanda awal  ke titik awal.
- 3 Tarik penanda akhir  ke titik akhir.
Setelah tanda dipindahkan ke titik baru, pilihan akan diputar.
- 4 Untuk memutar pilihan secara manual, pilih Putar.
- 5 Pilih Selesai.



Tips: Untuk menyempurnakan titik awal dan akhir pada pilihan, pilih  atau , lalu pilih dan tahan  atau .

Mengubah volume suara nada keypad

Pilih Nada keypad:, lalu tarik panel geser volume suara.

Manajemen waktu

Mengubah waktu dan tanggal

Pilih Menu > Pengaturan, lalu pilih Tgl dan waktu.

Mengubah zona waktu saat bepergian

- 1 Pilih P'aturan tgl & wkt > Zona waktu:.
- 2 Pilih zona waktu lokasi.
- 3 Pilih Simpan.

Waktu dan tanggal ditetapkan menurut zona waktu. Tindakan ini akan memastikan ponsel menampilkan waktu pengiriman yang benar untuk pesan teks atau multimedia yang diterima.

Misalnya, GMT +7 menunjukkan zona waktu untuk Thailand, Indonesia, dan Vietnam, 7 jam di sebelah timur Greenwich, London (Inggris).

Menetapkan alarm

Anda dapat menggunakan ponsel sebagai jam alarm.

Di layar awal, pilih jam.

- 1 Tetapkan waktu alarm.
- 2 Pilih  untuk mengatur alarm.
- 3 Untuk mengatur alarm agar berbunyi, misalnya pada waktu yang sama setiap hari, pilih **P'aturan > Pengulangan alarm > Aktif**, lalu pilih hari.

Tips: Untuk membuka jam alarm, Anda juga dapat memilih **Menu > Aplikasi > Jam alarm**.

Menambah janji

Simpan janji penting ke kalender sebagai entri rapat.

Pilih **Menu > Kalender**.

- 1 Gulir ke tanggal yang dikehendaki, lalu pilih **Pilihan > Tambah entri baru**.
- 2 Pilih **Rapat**, lalu isi kolom.

Konektivitas

Bluetooth

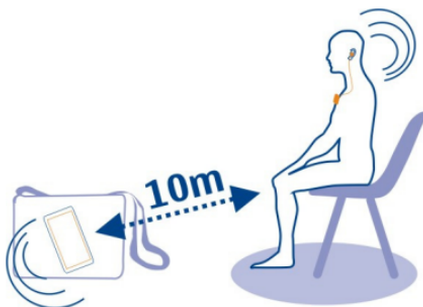
Tentang konektivitas Bluetooth

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

Anda dapat menyambung secara nirkabel ke perangkat lain yang kompatibel, misalnya ponsel, komputer, headset, dan car kit.

Anda dapat menggunakan sambungan tersebut untuk mengirim item dari ponsel, menyalin file ke PC yang kompatibel, dan mencetak file dengan printer yang kompatibel.

Karena berkomunikasi menggunakan gelombang radio, maka perangkat berteknologi nirkabel Bluetooth tidak perlu saling berhadapan. Namun, kedua perangkat harus berada dalam jarak 10 meter (33 kaki), meskipun sambungan ini dapat mengalami gangguan karena penghalang seperti dinding atau perangkat elektronik lainnya.



Bila ponsel terkunci, Anda hanya dapat menyambung ke perangkat pasangan yang telah ditetapkan ke **Sambung otom..**

Tips: Untuk mengakses pengaturan Bluetooth dengan cepat, tekan terus tombol Bluetooth  di layar awal.

Mengirim foto atau konten lainnya ke perangkat lain menggunakan Bluetooth

Gunakan Bluetooth untuk mengirim foto, video, kartu nama, dan konten lainnya yang Anda buat ke komputer atau ponsel maupun perangkat teman yang kompatibel.

- 1 Pilih dan tahan item yang akan dikirim, lalu pilih **Kirim** > **Via Bluetooth** dari menu pop-up.
- 2 Pilih perangkat yang akan disambungkan. Jika perangkat yang dikehendaki tidak tercantum dalam daftar, untuk mencarinya, pilih **Pilihan** > **Pencarian baru**. Perangkat Bluetooth dalam jangkauan akan ditampilkan.
- 3 Jika perangkat lain tersebut meminta kode akses, masukkan kode akses. Kode akses yang dapat ditentukan sendiri tersebut harus dimasukkan di kedua perangkat. Kode akses di beberapa perangkat telah tetap. Untuk informasi rinci, lihat buku petunjuk perangkat.
Kode akses hanya valid untuk sambungan saat ini.

Pilihan yang tersedia dapat beragam.

Kabel data USB

Menyalin konten antara ponsel dan komputer

Anda dapat menggunakan kabel data USB untuk menyalin foto dan konten lainnya antara ponsel dan komputer yang kompatibel.

- 1 Gunakan kabel data USB untuk menyambungkan ponsel ke komputer.
- 2 Pilih dari modul berikut ini:

Nokia Ovi Suite — Nokia Suite telah terinstal di komputer.

Transfer media — Nokia Suite tidak terinstal di komputer. Gunakan modus ini jika ingin menyambungkan ponsel ke sistem home entertainment atau printer.

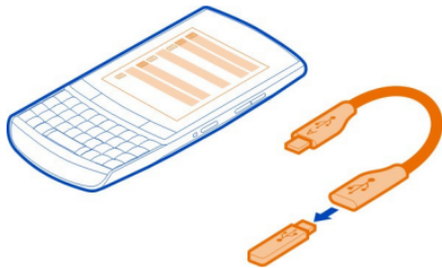
Penyimp. massal — Nokia Suite tidak terinstal di komputer. Ponsel akan ditampilkan sebagai perangkat portabel di komputer. Pastikan kartu memori telah dimasukkan. Gunakan modus ini jika ingin menyambungkan ponsel ke perangkat lain, misalnya home stereo atau stereo mobil.

- 3 Untuk menyalin konten, gunakan manajer file komputer.
Untuk menyalin kontak, file musik, video, atau foto, gunakan Nokia Suite.

Menyalin foto atau konten lainnya antara ponsel dan stik memori USB

Anda dapat menyalin foto dari ponsel ke stik memori USB yang kompatibel. Gunakan fitur ini untuk mencadangkan foto yang diambil saat bepergian.

- 1 Sambungkan kabel adapter USB OTG yang kompatibel ke soket micro-USB di ponsel.
- 2 Sambungkan stik memori ke kabel adapter USB OTG.



- 3 Pilih **Menu > Aplikasi > Galeri**, lalu tekan terus file atau folder.
- 4 Pilih apakah akan menyalin maupun memindahkan file atau folder.
- 5 Pilih folder target.

Menyambung ke WLAN

Tentang sambungan WLAN

Pilih **Menu > Pengaturan > Konektivitas > WLAN**.

Sambung ke WLAN (jaringan area lokal nirkabel) dan kelola sambungan WLAN.

Tips: Untuk mengakses pengaturan WLAN dengan cepat, tekan terus tombol WLAN  di layar awal.

! Penting: Gunakan enkripsi untuk meningkatkan keamanan sambungan WLAN. Penggunaan enkripsi akan mengurangi risiko akses pengguna lain ke data Anda.

! **Catatan:** Negara tertentu mungkin melarang penggunaan WLAN. Misalnya di Perancis, Anda hanya boleh menggunakan WLAN di dalam ruangan. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi pihak berwenang setempat.

Menyambung ke WLAN di rumah

Untuk membantu menghemat biaya data, sambung ke WLAN di rumah saat Anda berada di rumah dan ingin menelusuri Web di ponsel.

Pilih **Menu > Pengaturan > Konektivitas > WLAN**.

Membuat sambungan untuk pertama kalinya

- 1 Untuk mencari WLAN di rumah, pilih **WLAN tersedia**.
- 2 Untuk membuat sambungan, pilih **WLAN di rumah**.
- 3 Jika WLAN aman , masukkan sandi.
- 4 Jika menyimpan WLAN di rumah, Anda tidak perlu selalu mencarinya di masa mendatang. Tekan terus **WLAN**, lalu pilih **Simpan** dari menu pop-up.

 menunjukkan WLAN yang disimpan.

Menyambung ke WLAN di rumah yang disimpan

- 1 Pilih **WLAN tersimpan**.
- 2 Tekan terus **WLAN di rumah**, lalu pilih **Sambung** dari menu pop-up.

Memutuskan sambungan WLAN

Tekan terus **WLAN yang tersambung** , lalu pilih **Putus** dari menu pop-up.

Menyambung ke WLAN saat bepergian

Menyambung ke WLAN merupakan cara mudah untuk mengakses Internet bila tidak ada di rumah. Sambung ke WLAN umum di tempat umum, misalnya perpustakaan atau kafe Internet.

Pilih **Menu > Pengaturan > Konektivitas > WLAN**.

Anda memerlukan sandi untuk menyambung ke WLAN yang aman .

- 1 Untuk mencari WLAN yang tersedia, pilih **WLAN tersedia**.
- 2 Pilih **WLAN**.
- 3 Jika WLAN aman, masukkan sandi.

Memutuskan sambungan WLAN

Pilih **WLAN yang tersambung** .

Menyambung ke WLAN tersembunyi

Pilih Menu > Pengaturan > Konektivitas > WLAN.

Anda dapat menyambung ke WLAN tersembunyi jika mengetahui nama (SSID) dan sandi.

- 1 Untuk mencari WLAN yang tersedia, pilih **WLAN tersedia**.
- 2 Pilih (**Jar. tersembunyi**).
- 3 Masukkan nama (SSID) dan sandi.

Memutuskan sambungan WLAN

Pilih WLAN yang tersambung .

Musik dan audio

Radio FM

Tentang radio FM

Pilih Menu > Musik > Radio.

Anda dapat mendengarkan stasiun radio FM menggunakan ponsel. Cukup sambungkan headset, lalu pilih stasiun.

Untuk mendengarkan radio, Anda harus menyambungkan headset yang kompatibel ke perangkat. Headset berfungsi sebagai antena.

Anda tidak dapat mendengarkan radio melalui headset Bluetooth.



Mendengarkan radio

Sambungkan headset yang kompatibel ke ponsel. Headset berfungsi sebagai antena.

Pilih Menu > Musik > Radio.

Mengubah volume suara

Gunakan tombol volume.

Menutup radio

Tekan tombol putus.

Mengatur radio agar diputar di latar belakang

Pilih Pilihan > Putar di ltr blkg.

Menutup radio saat berjalan di latar belakang

Tekan terus tombol putus.

Mencari dan menyimpan stasiun radio

Cari stasiun radio favorit, lalu simpan agar dapat didengarkan dengan mudah di lain waktu.

Pilih Menu > Musik > Radio.

Mencari stasiun berikutnya yang tersedia

Pilih dan tahan  atau .

Menyimpan stasiun

Pilih Pilihan > Simpan stasiun.

Mencari stasiun radio secara otomatis

Pilih Pilihan > Cari sm. stasiun. Untuk hasil terbaik, lakukan pencarian di luar ruangan atau di dekat jendela.

Beralih ke stasiun tersimpan

Pilih  atau .

Mengubah nama stasiun

- 1 Pilih Pilihan > Stasiun.
- 2 Tekan terus stasiun, lalu pilih Ubah nama dari menu pop-up.

Beralih ke frekuensi dengan penerimaan lebih baik secara otomatis

- 1 Pilih Pilihan > Pengaturan > RDS > Aktif.
- 2 Pilih Pilihan > Pengaturan > Frekuensi otom. > Aktif.

Tips: Untuk mengakses stasiun secara langsung dari daftar stasiun tersimpan, tekan tombol angka yang sesuai dengan nomor stasiun.

Pemutar media

Memutar lagu

Putar musik yang disimpan di memori ponsel atau kartu memori.

Pilih **Menu** > **Musik** > **Musik saya**, lalu pilih **Semua lagu**.

- 1 Pilih lagu.
- 2 Untuk menunda pemutaran, pilih . Untuk melanjutkan, pilih .

Memutar video

Putar video yang disimpan di memori ponsel atau kartu memori.

Pilih **Menu** > **Foto** > **Video saya**.

- 1 Pilih video.
- 2 Untuk menunda pemutaran, pilih . Untuk melanjutkan, pilih .

Tombol media

Untuk membuka pemutar media atau radio, tergantung pada yang terakhir digunakan, tekan tombol media .

Foto dan video

Mengambil foto

- 1 Pilih **Menu** > **Foto** > **Kamera**.
 - 2 Untuk memperbesar atau memperkecil tampilan, gunakan tombol volume.
 - 3 Pilih .
- Foto akan tersimpan di **Menu** > **Foto** > **Foto saya**.

Menutup kamera

Pilih .

Merekam video

Selain mengambil foto dengan ponsel, Anda juga dapat mengabadikan saat istimewa sebagai video.

Pilih **Menu** > **Foto** > **Kamera video**.

- 1 Untuk beralih dari modus foto ke modus video jika perlu, pilih  > **Kam. vid..**
 - 2 Untuk memulai perekaman, pilih .
- Untuk memperbesar atau memperkecil tampilan, gunakan tombol volume.

- 3 Untuk menghentikan perekaman, pilih .

Video akan tersimpan di Galeri.

Menutup kamera

Pilih .

Mengirim foto atau video

Ingin berbagi foto dan video dengan keluarga atau teman? Kirim pesan multimedia atau kirim foto menggunakan Bluetooth.

Pilih Menu > Foto.

- 1 Pilih folder berisi foto atau video.
- 2 Pilih dan tahan foto atau video, lalu pilih **Kirim** dan metode pengiriman dari menu pop-up.

Mengirim beberapa foto sekaligus

- 1 Pilih folder berisi foto.
- 2 Pilih  > **Tandai**, lalu tandai foto.
- 3 Pilih  > **Kirim yg ditandai** dan metode pengiriman.

Mengirim beberapa video sekaligus

- 1 Pilih folder berisi video.
- 2 Pilih **Pilihan** > **Tandai**, lalu tandai video.
- 3 Pilih **Pilihan** > **Kirim yg ditandai** dan metode pengiriman.

Web

Tentang browser Web

Pilih Menu > Internet.

Ikuti berita dan kunjungi situs Web favorit Anda. Anda dapat menggunakan browser Web untuk melihat halaman Web di Internet.

Browser Web akan mengkompresi dan mengoptimalkan konten Web untuk ponsel, sehingga Anda dapat menelusuri Web lebih cepat dan hemat biaya data.

Untuk menelusuri Web, Anda harus tersambung ke Internet.

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

Anda mungkin akan menerima pengaturan konfigurasi yang diperlukan untuk melakukan penelusuran sebagai pesan konfigurasi dari penyedia layanan.

Menelusuri Web

Pilih Menu > **Internet**.

Tips: Jika tidak memiliki program data bertarif tetap dari penyedia layanan, Anda dapat menggunakan WLAN untuk menyambung ke Internet agar dapat menghemat biaya data pada tagihan telepon.

Melihat riwayat penelusuran, situs utama, atau penanda

Untuk beralih antara tab Riwayat, Tambahkan, dan Favorit, geser ke kiri atau kanan.

Mengunjungi situs Web

Pilih panel alamat, lalu masukkan alamat.

Bergerak pada halaman Web

Tarik halaman menggunakan jari.

Memperbesar tampilan

Pilih bagian yang dikehendaki pada halaman Web.

Memperkecil tampilan

Sentuh layar dua kali.

Melakukan pencarian di Internet

Pilih kolom pencarian, lalu masukkan kata pencarian. Jika diminta, pilih mesin pencari default.

Kembali ke halaman yang dikunjungi sebelumnya

Buka tab Riwayat, lalu pilih halaman Web.

Tips: Anda dapat men-download aplikasi Web dari Kios Nokia. Bila dibuka untuk pertama kalinya, aplikasi Web akan ditambahkan sebagai penanda. Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi www.nokia.com.

Menyesuaikan halaman Web dengan layar ponsel

Browser Web Anda dapat mengoptimalkan halaman Web untuk layar ponsel. Agar tidak perlu memperbesar tampilan, halaman Web disusun dalam satu kolom teks dan gambar yang lebih besar dan terbaca.

Pilih Menu > **Internet**.

Pilih  > **Peralatan** > **Tampilan kolom**.

Untuk beralih ke berbagai bagian halaman Web dengan cepat, pilih dari berikut ini:

	/		Untuk beralih ke bagian sebelumnya atau berikutnya pada halaman Web.
			Untuk sign in ke halaman Web.
			Untuk beralih ke bagian utama pada halaman Web.
			Untuk melakukan pencarian pada halaman Web.
			Untuk membaca umpan RSS.

Pilihan yang tersedia dapat beragam.

Tampilan ini tidak tersedia untuk situs Web yang dirancang untuk digunakan di ponsel.

Menambah penanda

Jika Anda selalu mengunjungi situs Web yang sama, tambahkan situs tersebut sebagai penanda agar mudah diakses.

Pilih Menu > Internet.

Sewaktu melakukan penelusuran, pilih  > Tambahkan ke favorit.

Membuka situs Web yang ditandai

Buka tab Favorit, lalu pilih penanda.

Menghapus riwayat penelusuran

Pilih Menu > Internet.

Buka tab Riwayat, lalu pilih  > Kosongkan riwayat.

Menghapus cookie yang tersimpan atau teks yang disimpan dalam formulir Web

Pilih  > Peralatan > Pengaturan > Hapus cookie atau Hapus pengisian oto..

Tetap berkomunikasi dengan teman yang online

Tentang Komunitas

Pilih Menu > Aplikasi > Apl. & p'mainan > Sosial, lalu sign in ke layanan jaringan sosial yang sesuai.

Melalui aplikasi Komunitas, Anda dapat meningkatkan pengalaman jaringan sosial. Aplikasi ini mungkin tidak tersedia di semua wilayah. Setelah sign in ke layanan jaringan sosial, misalnya Facebook atau Twitter, Anda dapat melakukan hal berikut:

- Melihat status terbaru teman
- Mem-posting status terbaru sendiri

- Dengan cepat berbagi foto yang diambil menggunakan kamera

Hanya fitur yang didukung oleh layanan jaringan sosial yang tersedia.

Penggunaan layanan jaringan sosial memerlukan dukungan jaringan. Tindakan ini mungkin melibatkan transmisi data dalam jumlah besar dan menimbulkan biaya lalu lintas data terkait. Untuk informasi tentang biaya transmisi data, hubungi penyedia layanan Anda.

Layanan jaringan sosial adalah layanan pihak ketiga dan tidak disediakan oleh Nokia. Periksa pengaturan privasi layanan jaringan sosial yang digunakan karena Anda dapat berbagi informasi dengan pengguna dalam jumlah besar. Persyaratan penggunaan layanan jaringan sosial berlaku untuk berbagi informasi di layanan tersebut. Ketahui persyaratan penggunaan dan penerapan privasi layanan tersebut.

E-mail dan obrolan

Tentang E-mail

Pilih Menu > E-mail.

Anda dapat menggunakan ponsel untuk membaca dan mengirim e-mail melalui akun e-mail dari berbagai penyedia layanan e-mail.

Jika Anda belum memiliki akun e-mail, buat akun E-mail Nokia. Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi www.nokia.com/support.

Mengirim e-mail

Pilih Menu > E-mail dan akun e-mail.

- 1 Pilih Pilihan > Buat baru.
- 2 Masukkan alamat e-mail penerima dan subjek, lalu tulis pesan.
- 3 Untuk melampirkan file, misalnya foto, pilih Pilihan > Lampirkan > Dari Galeri.
- 4 Untuk mengambil foto yang akan dilampirkan ke e-mail, pilih Pilihan > Lampirkan > Dari Kamera.
- 5 Pilih Kirim.

Membaca dan membalas e-mail

Pilih Menu > E-mail dan account e-mail.

- 1 Pilih e-mail.
- 2 Untuk membalas atau meneruskan e-mail, pilih Pilihan.

Tentang Obrolan

Pilih Menu > Obrolan.

Anda dapat bertukar pesan cepat dengan teman. Obrolan adalah layanan jaringan. Jika belum memiliki akun obrolan, Anda dapat membuat akun Nokia dan menggunakan Obrolan Ovi Nokia.

Anda dapat membiarkan aplikasi Obrolan berjalan di latar belakang sewaktu menggunakan berbagai fitur lain di ponsel dan tetap mendapatkan pemberitahuan jika ada pesan cepat baru.

Menggunakan layanan atau men-download konten dapat melibatkan transfer data dalam jumlah besar yang akan menimbulkan biaya lalu lintas data.

Mengobrol dengan teman

Pilih Menu > Obrolan.

Anda dapat sign in dan mengobrol di beberapa layanan sekaligus. Anda harus sign in secara terpisah ke setiap layanan.

Anda dapat memiliki percakapan aktif dengan beberapa kontak secara bersamaan.

- 1 Jika tersedia beberapa layanan obrolan, pilih layanan yang dikehendaki.
- 2 Sign in ke layanan.
- 3 Dalam daftar kontak, pilih kontak yang akan diajak mengobrol.
- 4 Tulis pesan ke kotak teks di bagian bawah tampilan.
- 5 Pilih Kirim.

Peta Nokia

Tentang Peta

Pilih Menu > Peta.

Peta akan menunjukkan lokasi di sekitar dan membantu Anda merencanakan rute secara gratis. Anda dapat:

- Melihat lokasi Anda saat ini
- Merencanakan rute ke tempat di sekitar
- Mencari tempat atau alamat tertentu, lalu menyimpannya
- Mengirim lokasi atau tempat kepada teman dalam pesan teks

Ponsel mungkin memiliki kartu memori dengan peta yang telah tersedia untuk negara Anda. Masukkan kartu memori ke ponsel sebelum menggunakan Peta.

Menggunakan layanan atau men-download konten dapat melibatkan transfer data dalam jumlah besar yang akan menimbulkan biaya lalu lintas data.

Konten peta digital terkadang mungkin tidak akurat dan tidak lengkap. Jangan hanya mengandalkan konten atau layanan untuk komunikasi penting, misalnya dalam keadaan darurat.

Men-download peta

Simpan peta jalan baru di ponsel sebelum melakukan perjalanan sehingga Anda dapat menelusuri peta tanpa sambungan Internet saat bepergian.

Gunakan aplikasi Nokia Ovi Suite di untuk PC agar dapat men-download peta. Pastikan Nokia Ovi Suite yang terinstal di komputer adalah versi terkini.

Untuk men-download dan menginstal Nokia Ovi Suite di komputer yang kompatibel, kunjungi www.nokia.com/software.

Men-download peta menggunakan ponsel

Jika Anda menelusuri wilayah yang tidak tercakup dalam peta yang telah di-download di kartu memori, dan Anda memiliki sambungan data aktif, maka peta untuk wilayah tersebut akan secara otomatis di-download melalui Internet.

Menggunakan layanan atau men-download konten dapat melibatkan transfer data dalam jumlah besar yang akan menimbulkan biaya lalu lintas data.

Melihat lokasi Anda saat ini di peta

Pilih **Menu** > **Peta dan Posisi saya**.

Memperbarui lokasi Anda saat ini

Pilih **Pilihan** > **Perbarui posisi**.

Menyimpan lokasi Anda saat ini

Pilih **Pilihan** > **Simpan sbg favorit**.

Tips: Setelah menemukan lokasi, Anda dapat mencari tempat di sekitar. Pilih **Pilihan** > **Cari di sekitar**.

Sambungan Internet mungkin diperlukan untuk mencari lokasi Anda saat ini.

Menggunakan layanan atau men-download konten dapat melibatkan transfer data dalam jumlah besar yang akan menimbulkan biaya lalu lintas data.

Mencari tempat

Peta akan membantu Anda mencari lokasi dan alamat tertentu.

Pilih **Menu** > **Peta**.

- 1 Pilih **Pencarian**.
- 2 Masukkan nama tempat atau alamat.
- 3 Pilih **Mulai**. Daftar tempat atau alamat yang cocok akan ditampilkan.

Mempersempit pencarian

- 1 Pilih **Lanjutan > Cari tempat** atau **Cari alamat**.
- 2 Berikan informasi lebih rinci untuk pencarian, lalu ikuti petunjuknya.

Tips: Untuk mencari dari seluruh kategori tempat, biarkan kolom nama kosong.

Tips: Jika tempat yang dicari tidak dapat ditemukan, coba cari dari database online. Pilih **Cari secara online**. Mungkin akan dikenakan biaya tambahan. Untuk informasi rinci, hubungi penyedia layanan Anda.

Berbagi lokasi atau tempat

Bila ingin berbagi informasi tempat di peta dengan teman, Anda dapat mengirim tempat kepada teman dalam pesan teks.

Pilih **Menu > Peta**.

Untuk melihat tempat di peta, teman Anda tidak harus memiliki ponsel Nokia, namun memerlukan sambungan Internet.

- 1 Pilih **Posisi saya** atau tempat di peta, lalu pilih **Pilihan > Kirim tempat ini**.
- 2 Tulis pesan. Alamat dan link ke lokasi akan ditambahkan secara otomatis.

Membuat rute jalan kaki

Buat rute jalan kaki ke tempat di sekitar. Anda dapat melihat rute dan semua belokan di peta sebelum pergi.

Pilih **Menu > Peta**.

- 1 Pilih **Rncnkn rute**.
- 2 Pilih **Lokasi awal**, lalu pilih lokasi tersimpan maupun terakhir, tempat dari peta, atau alamat tertentu sebagai titik awal rute jalan kaki. Untuk memulai dari posisi saat ini, pilih **Posisi saya**.
- 3 Pilih **Tujuan**, lalu pilih titik akhir rute jalan kaki.
Jarak maksimum antara titik awal dan akhir adalah 10 kilometer, diukur dengan garis lurus. Dilarang menggunakan feri dan beberapa terowongan khusus untuk rute jalan kaki.
- 4 Pilih **Mulai > Mulai**.
- 5 Untuk membatalkan rute, pilih **Pilihan > Batalkan rute**.

Layanan Nokia

Ketersediaan dan biaya Layanan Nokia

Ketersediaan Layanan Nokia dapat beragam berdasarkan wilayah.

Menggunakan layanan atau men-download konten dapat melibatkan transfer data dalam jumlah besar yang akan menimbulkan biaya lalu lintas data.

Untuk mengetahui lebih lanjut, kunjungi www.nokia.com/support.

Mengakses Layanan Nokia

Pilih Menu > Aplikasi > Apl. & p'mainan, lalu pilih layanan yang dikehendaki.

Mencari petunjuk

Dukungan

Bila ingin mempelajari lebih lanjut tentang cara menggunakan produk atau tidak yakin tentang fungsi ponsel yang semestinya, baca buku petunjuk dengan cermat.

Anda juga mungkin ingin melihat saluran Video Dukungan Nokia di YouTube.

Jika masalah tidak teratasi, lakukan salah satu hal berikut:

- Boot ulang ponsel. Nonaktifkan ponsel, lalu keluarkan baterai. Setelah kurang lebih satu menit, masukkan kembali baterai, lalu aktifkan ponsel.
- Memperbarui perangkat lunak ponsel
- Mengembalikan pengaturan awal pabrik

Jika masalah tidak teratasi, hubungi Nokia untuk mengetahui pilihan perbaikan. Kunjungi www.nokia.co.id/repair. Sebelum mengirim ponsel untuk diperbaiki, buat selalu cadangan data karena semua data pribadi di ponsel dapat terhapus.

Berlangganan layanan Tips dan Penawaran

Tips dan Penawaran adalah layanan mudah untuk membantu Anda mengoptimalkan penggunaan ponsel dengan memberikan tips dan pesan dukungan serta pembaruan untuk permainan dan aplikasi.

Pilih Menu > Aplikasi > Apl. & p'mainan > Tips dan penawaran.

Biaya pesan teks mungkin akan dikenakan saat Anda berlangganan atau berhenti berlangganan. Untuk mengetahui persyaratan dan ketentuan, lihat dokumentasi yang diberikan bersama ponsel, atau kunjungi www.nokia.com/mynokia.

Tetap memperbarui ponsel

Memperbarui perangkat lunak ponsel menggunakan ponsel

Ingin meningkatkan performa ponsel serta mendapatkan pembaruan aplikasi dan fitur hebat baru? Perbarui perangkat lunak secara rutin untuk mengoptimalkan penggunaan ponsel. Anda juga dapat mengatur ponsel agar memeriksa pembaruan secara otomatis.

Peringatan:

Jika menginstal pembaruan perangkat lunak, Anda tidak dapat menggunakan perangkat, meskipun untuk membuat panggilan darurat, hingga penginstalan selesai dan perangkat diaktifkan ulang.

Menggunakan layanan atau men-download konten dapat melibatkan transfer data dalam jumlah besar yang akan menimbulkan biaya lalu lintas data.

Sebelum memulai pembaruan, sambungkan pengisi daya atau pastikan baterai perangkat memiliki daya yang memadai.

Pilih Menu > Pengaturan.



- 1 Pilih **Perangkat > P'baruan perangkat**.
- 2 Untuk menampilkan versi perangkat lunak saat ini dan memeriksa ketersediaan pembaruan, pilih **Rincian prgkt lnk baru**.
- 3 Untuk men-download dan menginstal pembaruan perangkat lunak, pilih **Dwl. prgkt lnk prgkt**. Ikuti petunjuk yang ditampilkan.
- 4 Jika penginstalan dibatalkan setelah download, pilih **Instl p'baru. prgkt lnk**.

Pembaruan perangkat lunak mungkin berlangsung beberapa menit. Jika terjadi masalah saat penginstalan, hubungi penyedia layanan jaringan Anda.

Memeriksa pembaruan perangkat lunak secara otomatis

Pilih **P'baruan prkt lmk oto.**, lalu tentukan frekuensi pemeriksaan pembaruan perangkat lunak baru.

Penyedia layanan jaringan mungkin akan mengirimkan pembaruan perangkat lunak ponsel melalui udara langsung ke ponsel Anda. Untuk informasi lebih lanjut tentang layanan jaringan ini, hubungi penyedia layanan jaringan Anda.

Memperbarui perangkat lunak ponsel menggunakan PC

Anda dapat menggunakan aplikasi PC Nokia Suite untuk memperbarui perangkat lunak ponsel. Anda memerlukan PC yang kompatibel, sambungan Internet kecepatan tinggi, dan kabel data USB yang kompatibel untuk menyambungkan ponsel ke PC.

Untuk mendapatkan informasi lebih lanjut dan men-download aplikasi Nokia Suite, kunjungi www.nokia.com/software.

Mengembalikan pengaturan awal

Jika ponsel tidak berfungsi dengan baik, Anda dapat mengatur ulang beberapa pengaturan ke nilai awal.

- 1 Akhiri semua panggilan dan sambungan.
- 2 Pilih **Menu > Pengaturan**, lalu pilih **Kbl ke p'atr pbr > Hanya p'aturan**.
- 3 Masukkan kode keamanan.

Tindakan ini tidak akan mempengaruhi dokumen atau file yang tersimpan di ponsel.

Setelah mengembalikan pengaturan awal, ponsel akan nonaktif, lalu aktif kembali. Diperlukan waktu lebih lama dari biasanya.

Mengatur file

Anda dapat memindahkan, menyalin, dan menghapus file dan folder atau membuat folder baru di memori ponsel atau kartu memori. Jika file diatur dalam foldernya masing-masing, Anda dapat dengan mudah mencari file di masa mendatang.

Pilih **Menu > Aplikasi > Galeri**.

Membuat folder baru

Dalam folder yang akan dibuat subfolder, pilih **Pilihan > Tambah folder**.

Menyalin atau memindahkan file ke folder

Tekan terus file, lalu tentukan pilihan yang sesuai dari menu pop-up.

Tips: Anda juga dapat memutar musik atau video maupun melihat foto di Galeri.

Mencadangkan foto dan konten lainnya ke kartu memori

Ingin memastikan file penting tidak akan terhapus? Anda dapat mencadangkan memori ponsel ke kartu memori yang kompatibel.

Pilih Menu > Pengaturan > Sinkron & p'cad..

Pilih Buat cadangan.

Mengembalikan cadangan

Pilih Kembalikan cad..

Memelihara lingkungan

Hemat energi

Anda tidak harus mengisi daya baterai sesering mungkin jika melakukan hal berikut:

- Menutup aplikasi dan sambungan data, misalnya sambungan WLAN atau Bluetooth bila tidak digunakan.
- Mengatur agar ponsel beralih ke modus hemat daya setelah jangka waktu minimum tanpa aktivitas.
- Menonaktifkan suara yang tidak diperlukan, misalnya nada layar sentuh dan tombol.

Daur ulang



Bila masa pakai ponsel ini telah berakhir, semua materinya dapat didaur ulang sebagai materi dan energi. Untuk menjamin pembuangan dan penggunaan ulang secara tepat, Nokia bekerja sama dengan mitranya melalui program We:recycle. Untuk informasi tentang cara mendaur ulang produk lama Nokia dan menemukan tempat pengumpulan, kunjungi www.nokia.com/werecycle, atau hubungi pusat kontak Nokia Care.

Buku petunjuk dan paket daur ulang di lokasi daur ulang setempat.

Untuk informasi lebih lanjut tentang atribut lingkungan pada ponsel Anda, kunjungi www.nokia.com/ecoprofile.

Aksesori asli Nokia

Untuk ketersediaan aksesori yang disetujui, hubungi dealer Anda.



Berbagai aksesori tersedia untuk perangkat Anda. Untuk informasi lebih rinci, kunjungi www.nokia.co.id/accessories.

Pedoman praktis tentang aksesori

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

Baterai

Jenis: BP-3L

Waktu bicara:

Hingga 16,2 jam (GSM)/7,2 jam (WCDMA).

Siaga:

Hingga 731 jam (GSM)/857 jam (WCDMA).

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

Informasi produk dan keselamatan

Layanan dan biaya jaringan

Perangkat Anda disetujui untuk digunakan pada WCDMA 850/900/1700/1900/2100 (Pentaband, HSPA) dan EGSM 850/900/1800/1900 (Quadband).

Untuk menggunakan perangkat, Anda memerlukan langganan dengan penyedia layanan.

Menggunakan layanan jaringan dan men-download konten ke perangkat memerlukan sambungan jaringan dan dapat menimbulkan biaya lalu lintas data. Beberapa fitur produk memerlukan dukungan dari jaringan dan Anda mungkin harus berlangganan.

Pemeliharaan perangkat

Tangani perangkat, baterai, pengisi daya, dan aksesoris dengan hati-hati. Saran berikut akan membantu Anda melindungi cakupan jaminan.

- Pastikan perangkat tetap kering. Air hujan, kelembaban, dan semua jenis cairan atau uap air dapat mengandung mineral yang akan mengakibatkan korosi pada sirkuit elektronik. Jika perangkat basah, keluarkan baterai, lalu biarkan perangkat kering.
- Jangan gunakan maupun simpan perangkat di tempat berdebu atau kotor. Komponen yang dapat bergerak dan komponen elektronik dapat rusak.
- Jangan simpan perangkat di tempat bertemperatur tinggi. Temperatur tinggi dapat mempersingkat masa pakai perangkat, merusak baterai, dan mengubah atau melelehkan komponen plastik.
- Jangan simpan perangkat di tempat bertemperatur dingin. Bila temperatur perangkat kembali normal, uap air dapat terbentuk di bagian dalam perangkat dan merusak sirkuit elektronik.
- Jangan coba membuka perangkat selain dengan cara yang ditunjukkan dalam buku petunjuk ini.
- Modifikasi tidak sah dapat merusak perangkat dan melanggar peraturan tentang perangkat radio.
- Jangan jatuhkan, benturkan, atau guncang perangkat. Penanganan yang kasar dapat mematahkan panel sirkuit internal dan komponen.
- Gunakan hanya kain yang bersih, lembut, dan kering untuk membersihkan permukaan perangkat.
- Jangan cat perangkat. Lapisan cat dapat menyumbat berbagai komponen bergerak dan menghambat pengoperasian dengan benar.
- Untuk performa optimal, nonaktifkan perangkat dan keluarkan baterai sesekali.
- Jauhkan perangkat dari magnet atau medan magnet.
- Agar data penting tetap aman, simpan di minimal dua tempat terpisah, misalnya perangkat, kartu memori, maupun komputer atau catat informasi penting.

Bila dioperasikan lebih lama, perangkat akan terasa panas. Biasanya kondisi ini normal. Jika Anda menduga bahwa perangkat tidak berfungsi sebagaimana mestinya, bawa ke pusat layanan resmi terdekat.

Daur ulang

Selalu kembalikan produk elektronik, baterai, dan materi kemasan yang telah digunakan ke tempat pengumpulan khusus. Dengan demikian, Anda membantu mencegah pembuangan limbah yang tidak terkontrol dan mendukung daur ulang materi. Lihat cara mendaur ulang produk Nokia di www.nokia.com/recycling . .

Tentang Manajemen Hak Digital

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

Pemilik konten dapat menggunakan berbagai jenis teknologi DRM (manajemen hak digital) untuk melindungi kekayaan intelektualnya, termasuk hak cipta. Perangkat ini menggunakan berbagai jenis perangkat lunak DRM untuk mengakses konten yang dilindungi DRM. Dengan perangkat ini, Anda dapat mengakses konten yang dilindungi dengan WMDRM 10 dan OMA DRM 2.0. Jika perangkat lunak DRM tertentu tidak berhasil melindungi konten, maka pemilik konten tersebut dapat meminta pembatalan kemampuan perangkat lunak DRM untuk mengakses konten baru yang dilindungi DRM. Pembatalan juga dapat mencegah perpanjangan masa berlaku konten yang dilindungi DRM dan telah tersimpan dalam perangkat. Pembatalan perangkat lunak DRM tersebut tidak akan mempengaruhi penggunaan konten yang dilindungi jenis DRM lain atau konten yang tidak dilindungi DRM.

Konten yang dilindungi DRM (manajemen hak digital) diberikan bersama lisensi yang sesuai untuk menetapkan hak Anda dalam penggunaan konten tersebut.

Jika perangkat Anda memiliki konten yang dilindungi OMA DRM, gunakan fitur pencadangan Nokia Ovi Suite untuk mencadangkan lisensi dan konten.

Metode transfer lainnya mungkin tidak mentransfer lisensi yang harus dikembalikan dengan konten agar Anda dapat melanjutkan penggunaan konten yang dilindungi OMA DRM setelah memori perangkat diformat. Anda juga mungkin harus mengembalikan lisensi jika file di perangkat Anda rusak.

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

Baterai dan pengisi daya

Informasi tentang baterai dan pengisi daya

Perangkat Anda ditujukan untuk digunakan dengan baterai isi ulang BP-3L. Nokia mungkin akan menyediakan model baterai tambahan untuk perangkat ini. Gunakan selalu baterai asli Nokia.

Perangkat ini ditujukan untuk digunakan bila diaktifkan dengan daya dari pengisi daya: AC-3, AC-8, AC-10, AC-11, AC-15. Nomor model pengisi daya Nokia yang sebenarnya dapat beragam tergantung jenis konektor, yang ditunjukkan dengan E, X, AR, U, A, C, K, atau B.

Daya baterai dapat diisi dan dikosongkan ratusan kali, namun pada akhirnya akan usang. Bila waktu bicara dan siaga secara nyata lebih singkat dari biasanya, ganti baterai.

 **Penting:** Waktu bicara dan siaga hanya merupakan perkiraan. Waktu yang sebenarnya dipengaruhi oleh misalnya kondisi jaringan, pengaturan perangkat, fitur yang digunakan, kondisi baterai, dan temperatur.

Keamanan baterai

Selalu nonaktifkan perangkat dan lepaskan pengisi daya sebelum mengeluarkan baterai. Bila melepas pengisi daya atau aksesoris, pegang dan tarik konektor, jangan kabelnya.

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

Simpan selalu baterai di tempat dengan temperatur antara 15°C hingga 25°C (59°F hingga 77°F). Temperatur berlebihan dapat mengurangi kapasitas dan umur baterai. Perangkat dengan baterai panas atau dingin mungkin tidak berfungsi untuk sementara waktu.

Hubungan arus pendek yang tidak disengaja dapat terjadi jika benda logam menyentuh baris logam, misalnya jika baterai cadangan dimasukkan dalam saku. Hubungan arus pendek dapat merusak baterai atau benda penghubungnya.

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

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

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

Gunakan baterai dan pengisi daya hanya untuk tujuan yang telah ditetapkan. Penggunaan yang tidak sesuai maupun penggunaan baterai yang tidak disetujui atau pengisi daya yang tidak kompatibel dapat mengakibatkan kebakaran, ledakan, kebocoran, maupun bahaya lainnya, serta dapat membatalkan persetujuan atau jaminan. Jika baterai atau pengisi daya rusak, bawa ke pusat layanan untuk diperiksa sebelum digunakan kembali. Jangan gunakan baterai atau pengisi daya yang rusak. Gunakan pengisi daya hanya di dalam ruangan.

Informasi keselamatan tambahan

Membuat panggilan darurat

- 1 Pastikan perangkat telah diaktifkan.
- 2 Periksa kekuatan sinyal yang memadai. Anda mungkin harus melakukan langkah-langkah berikut:
 - Masukkan Kartu SIM.
 - Nonaktifkan pembatasan panggilan yang telah Anda aktifkan untuk perangkat, misalnya pembatasan panggilan, panggilan tetap, atau grup pengguna tertentu.
 - Pastikan profil penerbangan tidak diaktifkan.
 - Jika terkunci, aktifkan layar dan tombol perangkat.
- 3 Tekan tombol putus beberapa kali, hingga layar awal ditampilkan.
- 4 Masukkan nomor darurat resmi untuk lokasi aktif Anda. Nomor panggilan darurat dapat beragam berdasarkan lokasi.
- 5 Tekan tombol panggil.
- 6 Berikan semua informasi yang diperlukan seakurat mungkin. Jangan akhiri panggilan hingga diberi izin untuk melakukannya.

 **Penting:** Aktifkan panggilan selular dan Internet jika perangkat mendukung panggilan Internet. Perangkat akan mencoba membuat panggilan darurat melalui jaringan selular dan penyedia layanan panggilan Internet. Sambungan dalam semua kondisi tidak dapat dijamin. Jangan hanya mengandalkan perangkat nirkabel apapun untuk komunikasi penting seperti darurat medis.

Anak kecil

Perangkat beserta aksesorinya bukan mainan dan dapat berisi komponen kecil. Jauhkan dari jangkauan anak-anak.

Perangkat medis

Pengoperasian peralatan pemancar gelombang radio, termasuk telepon nirkabel, dapat menimbulkan gangguan terhadap fungsi perangkat medis yang tidak terlindung secara memadai. Hubungi dokter atau produsen perangkat medis untuk mengetahui perlindungan yang memadai terhadap energi frekuensi radio eksternal.

Perangkat medis implan

Produsen perangkat medis menganjurkan jarak antara perangkat nirkabel dengan perangkat medis implan, misalnya alat pacu jantung atau defibrilator kardioverter implan, minimal 15,3 cm (6 inci) untuk menghindari kemungkinan terjadinya gangguan pada perangkat medis tersebut. Penggunaan perangkat tersebut harus:

- Selalu menjaga jarak antara perangkat nirkabel dengan perangkat medis lebih dari 15,3 cm (6 inci).
- Tidak membawa perangkat nirkabel dalam saku bagian dada.

- Menggenggam perangkat nirkabel di dekat telinga yang berlawanan dengan perangkat medis.
- Menonaktifkan perangkat nirkabel jika merasa telah terjadi gangguan.
- Mengikuti petunjuk produsen perangkat medis implan yang digunakan.

Jika memiliki pertanyaan tentang penggunaan perangkat nirkabel dengan perangkat medis implan, hubungi penyedia layanan kesehatan Anda.

Pendengaran

Peringatan:

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

Beberapa perangkat nirkabel mungkin akan menimbulkan gangguan dengan sejumlah alat bantu dengar.

Nikel

Permukaan perangkat ini bebas dari nikel.

Melindungi perangkat dari konten berbahaya

Perangkat Anda dapat terkena virus dan konten berbahaya lainnya. Lakukan tindakan pencegahan berikut:

- Hati-hati saat membuka pesan. Pesan dapat berisi perangkat lunak berbahaya atau merusak perangkat maupun komputer.
- Hati-hati saat menerima permintaan konektivitas, menelusuri Internet, atau men-download konten. Jangan terima sambungan Bluetooth dari sumber yang tidak terpercaya.
- Instal serta gunakan hanya layanan dan perangkat lunak yang terpercaya serta menawarkan keamanan dan perlindungan yang memadai.
- Instal antivirus dan perangkat lunak keamanan lainnya di perangkat dan komputer apapun yang tersambung. Gunakan hanya satu aplikasi setiap kali. Menggunakan lebih dari satu akan mempengaruhi performa perangkat dan/atau komputer.
- Jika Anda mengakses penanda yang telah terinstal sebelumnya dan link ke situs Internet pihak ketiga, lakukan tindakan pencegahan yang sesuai. Nokia tidak merekomendasikan atau bertanggung jawab atas situs tersebut.

Kondisi pengoperasian

Perangkat ini memenuhi panduan untuk pemaparan frekuensi radio bila digunakan dalam posisi normal di dekat telinga atau minimal 1,5 cm (5/8 inci) dari badan. Tas jinjing, pengait ikat pinggang, atau kantong ponsel yang dikenakan di badan tidak boleh mengandung bahan logam dan perangkat harus berada pada jarak seperti yang disebutkan di atas dari badan Anda.

Diperlukan sambungan yang berkualitas baik ke jaringan agar dapat mengirim file data atau pesan. File data atau pesan mungkin tertunda hingga sambungan berkualitas tersebut tersedia. Patuhi petunjuk jarak di atas hingga pengiriman selesai.

Kendaraan

Sinyal radio dapat mempengaruhi sistem elektronik yang tidak terpasang dengan benar atau tidak terlindung secara memadai di dalam kendaraan bermotor seperti sistem injeksi bahan bakar elektronik, pengereman antipenguncian elektronik, kontrol kecepatan elektronik, dan kantong udara. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi produsen kendaraan atau peralatannya.

Hanya petugas berpengalaman yang boleh memasang perangkat di dalam kendaraan. Pemasangan atau perbaikan yang salah dapat berbahaya dan mungkin membatalkan jaminan Anda. Pastikan semua peralatan perangkat nirkabel di dalam kendaraan telah terpasang dan beroperasi dengan benar. Jangan simpan atau bawa cairan dan gas yang mudah terbakar atau bahan peledak di tempat yang sama dengan perangkat, komponen, atau aksesorinya. Perlu diketahui bahwa kantong udara akan mengembang dengan kekuatan penuh. Jangan letakkan perangkat atau aksesorinya di tempat mengembangnya kantong udara.

Kawasan berpotensi ledakan

Nonaktifkan perangkat bila berada di wilayah dengan kandungan udara yang dapat mengakibatkan ledakan, misalnya di dekat pompa gas di pom bensin. Percikan api di tempat tersebut dapat menimbulkan ledakan atau kebakaran yang mengakibatkan cedera atau kematian. Perhatikan larangan di area pom, penyimpanan, dan distribusi bensin; pabrik kimia; atau lokasi yang sedang terjadi ledakan. Kawasan berpotensi ledakan seringkali, namun tidak selalu, ditandai dengan jelas. Tempat tersebut mencakup area yang meminta Anda untuk mematikan mesin kendaraan yakni, dek bawah pada kapal, fasilitas pengiriman atau penyimpanan bahan kimia, dan tempat yang udaranya mengandung bahan kimia atau partikel, seperti butiran, debu, atau serbuk logam. Hubungi produsen kendaraan yang menggunakan bahan bakar gas cair (seperti propane atau butane) untuk mengetahui jika perangkat ini dapat digunakan dengan aman di sekitarnya.

Informasi Pengesahan (SAR)**Perangkat selular ini sesuai dengan pedoman paparan terhadap gelombang radio.**

Perangkat selular ini merupakan unit pemancar sekaligus penerima gelombang radio. Perangkat ini dirancang untuk tidak melampaui batas paparan terhadap gelombang radio yang disarankan oleh pedoman internasional. Pedoman tersebut dikembangkan oleh organisasi ilmiah independen ICNIRP dan mencakup margin keamanan yang dirancang untuk memastikan perlindungan semua orang, tanpa memperhitungkan usia dan kesehatan.

Pedoman paparan untuk perangkat selular menerapkan unit pengukuran yang dikenal sebagai SAR atau Tingkat Absorpsi Spesifik. Batas SAR yang tercantum dalam panduan ICNIRP adalah 2,0 watt/kilogram (W/kg) atau setara dengan 10 gram jaringan tubuh manusia. Pengujian SAR dilakukan menggunakan posisi pengoperasian standar dengan pemancaran perangkat pada tingkat daya tertinggi yang disertifikasi di semua pita frekuensi yang diuji. Tingkat SAR sebenarnya pada perangkat yang beroperasi dapat berada di bawah nilai maksimum karena perangkat ini dirancang hanya menggunakan daya yang diperlukan untuk mencapai jaringan. Jumlah tersebut dapat berubah, tergantung pada sejumlah faktor seperti seberapa dekat Anda dengan stasiun pangkalan jaringan.

Nilai SAR tertinggi berdasarkan pedoman ICNIRP untuk penggunaan perangkat di telinga adalah 0,79 W/kg.

Penggunaan aksesoris perangkat dapat menghasilkan nilai SAR 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.

KETENTUAN LAYANAN NOKIA**Ketentuan Penggunaan****1. Persetujuan**

Ketentuan Layanan Nokia ini bersama dengan Kebijakan Privasi dan semua ketentuan dan informasi yang mungkin disediakan dalam Layanan (secara kolektif disebut "Ketentuan") mengatur penggunaan Anda atas layanan, situs, konten dan piranti lunak (secara kolektif disebut "Layanan"). Dengan mendaftarkan atau menggunakan Layanan atau bagian dari Layanan berarti Anda menyetujui Ketentuan.

Ketentuan ini merupakan perjanjian antara Anda dan Nokia Corporation, Keilalahdentie 2-4, 02150 Espoo, Finlandia, termasuk afiliasi dan pemasoknya (secara kolektif disebut "Nokia"), yang menjelaskan hak dan kewajiban Anda dan Nokia terkait dengan Layanan.

2. Persyaratan

Untuk menggunakan Layanan, Anda harus berusia minimal tiga belas (13) tahun. Jika Anda berusia di bawah tiga belas (13) tahun, atau berusia minimal tiga belas (13) tahun namun dianggap belum dewasa di tempat di mana Anda tinggal, maka orang tua atau wali sah Anda harus menerima pendaftaran Anda atas nama Anda dan menyetujui penggunaan Anda atas Layanan. Orang yang melakukan pendaftaran harus cakap secara hukum.

3. Pendaftaran dan Pengakhiran

Untuk menggunakan Layanan Anda mungkin harus mendaftar dan membuat akun Nokia dengan nama pengguna dan kata sandi. Anda mungkin harus memberitahu kepada kami informasi pribadi dan informasi lainnya. Nokia dapat memverifikasi

48 Informasi produk dan keselamatan

alamat email Anda sebelum akun dapat digunakan. Pada saat penggunaan pertama peralatan Anda dan setiap Anda memperbarui piranti lunak peralatan Nokia, maka sebuah pesan teks akan dikirimkan kepada Nokia. Pembuatan Akun Nokia akan memerlukan pengiriman data. Biaya pengiriman Data dapat dikenakan.

Anda setuju untuk menyediakan informasi yang benar dan lengkap ketika melakukan pendaftaran atas Layanan dan terus memperbaharui informasi tersebut. Anda harus menjaga nama pengguna dan kata sandi dari penyalahgunaan oleh pihak lain. Anda dan orang tua atau wali apabila Anda di bawah umur, bertanggung jawab secara pribadi atas setiap penggunaan Layanan.

Anda dapat mengakhiri pendaftaran Anda jika Anda tidak lagi ingin menggunakan Layanan. Setelah pengakhiran, Anda akan tidak lagi memiliki akses ke Layanan. Nokia dapat mengakhiri pendaftaran Anda atau membatasi akses Anda ke bagian-bagian tertentu dari Layanan jika Nokia cukup yakin Anda telah melanggar Ketentuan atau dengan pemberitahuan lebih dulu jika Anda belum masuk ke Layanan dengan nama pengguna Anda dalam enam (6) bulan terakhir.

Kecuali sebagaimana dijelaskan dalam Kebijakan Privasi, Nokia tidak bertanggung jawab atas terhapus atau hilangnya informasi atau isi yang telah Anda kirimkan ke Layanan. Jika informasi atau isi dihapus dari Layanan baik oleh Anda maupun oleh Nokia, bekas atau salinan dapat masih tertinggal di bagian lain.

4. Lisensi

Nokia memberikan kepada Anda lisensi non-eksklusif, tidak dapat dialihkan, dapat dicabut kapan saja atas diskresi mutlak Nokia, untuk mengakses dan menggunakan Layanan secara terbatas sesuai dengan Ketentuan. Penggunaan Layanan tidak memberi Anda hak kekayaan intelektual pada atau atas informasi atau isi dalam Layanan.

Sebagai bagian dari Layanan, Nokia dapat menyediakan Anda isi yang dikembangkan oleh Nokia atau pemilik lisensinya (“Isi”). Nokia memberikan Anda lisensi non-eksklusif dan terus-menerus untuk menggunakan Isi tersebut sesuai dengan tujuannya, kecuali jika secara lain dijelaskan dalam Ketentuan yang berlaku atau pesanan pembelian. Sebagian Isi mungkin hanya tersedia bagi warga yang tinggal di area geografis tertentu. Anda terikat oleh batasan-batasan yang berlaku untuk Isi tertentu yang Anda peroleh melalui Layanan. Lisensi yang diperoleh untuk Isi pihak ketiga merupakan perjanjian mengikat antara Anda dan penyedia Isi pihak ketiga. Anda hanya memiliki hak atas Konten yang secara tegas diberikan disini.

Sebagai bagian dari Layanan, Nokia dapat menyediakan Anda piranti lunak tertentu yang dikembangkan oleh Nokia atau pemilik lisensinya (“Piranti Lunak”). Penggunaan Anda terhadap Piranti Lunak tersebut dapat tunduk pada ketentuan dan persyaratan tertentu yang harus Anda terima sebelum menggunakan Piranti Lunak. Jika tidak ada ketentuan dan persyaratan terpisah yang berlaku untuk Piranti Lunak tersebut, maka ketentuan berikut ini berlaku: Nokia memberi Anda hak terbatas, non-eksklusif, tidak dapat dialihkan untuk memasang dan menggunakan Piranti Lunak tersebut di peralatan komputer dan/atau mobile Anda. Anda tidak boleh menyalin Piranti Lunak, kecuali untuk membuat salinan pendukung arsip tunggal. Anda tidak boleh mendistribusikan, mengalihkan hak untuk menggunakan, memodifikasi, menerjemahkan, membuat ulang, menjual kembali, mendisblensikan, menyewakan, menyewagunakan, mengutak-atik, atau berupaya menemukan kode sumber dari atau melakukan pekerjaan turunan dari Piranti Lunak. Untuk Piranti Lunak open source yang berlisensi, ketentuan mengenai lisensi open source yang akan berlaku.

Piranti Lunak tersebut tunduk pada kontrol ekspor berdasarkan U.S. Export Administration Regulations dan peraturan yang mengontrol ekspor dan impor lainnya. Anda setuju untuk mematuhi sepenuhnya semua peraturan ekspor dan impor yang berlaku dan mengakui bahwa Anda bertanggung jawab untuk memperoleh izin untuk melakukan ekspor, ekspor kembali, pengalihan atau impor atas Piranti Lunak tersebut.

Anda dimungkinkan untuk memberikan informasi atau isi (“Materi”) ke Layanan. Nokia tidak mengklaim kepemilikan pada Materi Anda. Pemberian Anda atas Materi ke Layanan tidak mengalihkan hak kepemilikan atas Materi kepada Nokia. Nokia hanya menyampaikan Materi dan tidak bertanggung jawab untuk editorial atas Materi. Dengan memberikan Materi ke Layanan berarti Anda memberi Nokia izin yang berlaku diseluruh dunia, non-eksklusif, dapat disublisensikan, dapat dialihkan, lunas, bebas royalti, terus-menerus dan tidak dapat dicabut untuk menggunakan, menyalin, mempertunjukkan secara publik, menampilkan, mendistribusikan pada media apapun dan memodifikasi Materi untuk memadukan Materi dengan karya-karya lainnya, dan untuk mengeluarkan sublisensi yang sejenis sepanjang diperlukan oleh Nokia untuk menyediakan Layanan. Anda dimungkinkan untuk menyesuaikan penerbitan ini secara pribadi dan pengaturan lainnya atas Layanan.

Anda bertanggung jawab sendiri untuk memiliki salinan cadangan atas data yang Anda masukkan ke Layanan, termasuk Isi yang Anda unggah. Apabila Layanan tidak dihentikan atau dibatalkan, Nokia mungkin secara permanen menghapus data Anda. Nokia tidak berkewajiban untuk mengembalikan data kepada Anda setelah Layanan dihentikan atau dibatalkan.

5. Penggunaan Layanan

Anda setuju untuk:

- Mematuhi hukum yang berlaku, Ketentuan dan etika;
- Menggunakan Layanan hanya untuk keperluan pribadi, non-komersial Anda;
- Tidak mengirimkan Materi yang melanggar hukum, menyerang, tidak tepat, menyesatkan, menghina, pornografi, mengganggu, memfitnah atau tidak layak;
- Mendapatkan izin, persetujuan atau lisensi yang secara hukum dapat diwajibkan bagi Anda untuk mengirimkan suatu Materi;
- Menghargai privasi pihak lain;
- Tidak mendistribusikan atau mengirimkan spam, file besar tidak wajar, surat berantai, skema piramida, virus; atau
- Tidak menggunakan teknologi lain atau melakukan kegiatan lain yang dapat mengganggu Layanan, atau kepentingan atau properti para pengguna Layanan.
- Tidak menggunakan sistem otomatis apapun atau bermaksud untuk mengakses, mengambilalih, menyalin atau memonitor setiap bagian dari layanan.
- Bertanggung jawab atas konsekuensi yang berhubungan dengan Materi yang Anda kirimkan.

Namun Nokia tidak berkewajiban untuk:

- Memonitor atau mengontrol setiap Isi atau Materi;
- Menghapus Materi dari Layanan; dan
- Membatasi akses ke suatu bagian dari Layanan kapan saja dengan diskresi mutlaknya.

6. Isi

Sebelum mengunduh atau mengakses Isi, periksa apakah Isi yang ingin Anda akses dibatasi oleh usia atau ditandai berpotensi 'menyerang' atau 'eksplisit'. Nokia tidak bertanggung jawab atas tuntutan atau serangan yang disebabkan atau diderita oleh Anda dengan mengakses Isi tersebut.

Anda setuju:

- Untuk menggunakan Isi hanya untuk kepentingan Anda pribadi, non-komersial;
- Untuk menggunakan Isi sesuai dengan batasan-batasan yang ditetapkan dalam hukum yang berlaku, ketentuan tambahan, pedoman dan kebijakan atau pada halaman produk yang berlaku untuk bagian tertentu dari Isi;
- Untuk tidak menyalin, memberikan, menjual, menjual kembali, meminjamkan, menyewakan, menawarkan, menyiarkan, mengirimkan, mendistribusikan, mentransfer, mengkomunikasikan kepada publik, membuat ulang, memodifikasi, menampilkan, mempertunjukkan, secara komersial mengeksploitasi atau menyediakan Isi kecuali jika secara lain dibolehkan dalam Ketentuan yang berlaku dan untuk segera memberi tahu Nokia mengenai penggunaan tidak sah tersebut;
- Untuk tidak menghilangkan, menghindari, mengutak-atik, membaca sandi, atau mengubah atau mengganggu aturan penggunaan yang berlaku atau berupaya menghindari pengawasan hak-hak digital atau menyalin fitur-fitur perlindungan yang terkait dengan Isi atau teknologi lainnya yang digunakan untuk mengontrol akses ke atau penggunaan Isi atau informasi pengidentifikasinya;
- Untuk tidak menggunakan sistem atau cara otomatis, kecuali untuk sistem atau cara yang disediakan oleh kami, untuk pemilihan atau pengunduhan Isi;

- Untuk tidak memberikan kata sandi Anda atau memungkinkan orang lain untuk mengakses Isi. Pembatasan penyalinan yang berlaku untuk media juga berlaku untuk Isi yang diakses sebagai bagian dari Layanan ini.

Isi dimiliki dan/atau dikendalikan oleh Nokia dan/atau pemilik lisensi masing-masing, dan dilindungi oleh hukum kekayaan intelektual. Para Penyedia Isi pihak ketiga bertanggung jawab atas Isi yang disediakan, setiap jaminan sejauh jaminan tersebut tidak ditolak dan atas setiap klaim yang berkaitan dengan Isi atau penggunaan Anda atas Isi tersebut. Akan tetapi, Nokia dapat memperlakukan ketentuan lisensi Isi atas Anda sebagai penerima manfaat atas ketentuan tersebut. Penyedia Isi pihak ketiga merupakan penerima manfaat pihak ketiga berdasarkan Ketentuan dan dapat menerapkan ketentuan-ketentuan yang secara langsung terkait dengan Isi di mana mereka memiliki hak. Nokia dapat bertindak sebagai agen untuk penyedia Isi pihak ketiga untuk menyediakan Isi kepada Anda. Nokia bukan merupakan pihak atas transaksi antara Anda dan penyedia Isi pihak ketiga atas Isi tersebut.

7. Dugaan Pelanggaran Hak Cipta

Anda dapat memberi tahu Nokia mengenai pelanggaran hak cipta atas Layanan dengan menyampaikan pemberitahuan (a) melalui email dengan "Copyright Notification" pada kolom judul ke copyright.notices@nokia.com, (b) dengan dokumen berjudul "Copyright Notification" yang dikirimkan ke Nokia, Up.: Copyright Agent, 102 Corporate Park Drive, White Plains, NY 10604, USA atau (c) melalui formulir online, jika tersedia. Pemberitahuan Anda harus:

1. menyebutkan karya asli berhak cipta yang Anda klaim dilanggar;
2. menyebutkan isi pada Layanan yang Anda klaim melanggar karya berhak cipta. Mohon berikan rincian yang cukup kepada Nokia untuk menemukan dugaan pelanggaran isi pada Layanan;
3. memberikan informasi kontak Anda, termasuk nama lengkap, alamat surat, nomor telepon, dan alamat email Anda, jika ada;
4. memberikan pernyataan bahwa Anda meyakini dengan itikad baik bahwa penggunaan isi dengan cara yang dikeluhkan tidak dibolehkan oleh pemilik hak cipta, agennya, atau hukum;
5. memberikan pernyataan berikut: "Saya bersumpah, dengan hukuman sumpah palsu, bahwa informasi dalam pemberitahuan dan keluhan ini adalah akurat dan bahwa saya adalah pemilik hak cipta, atau diberi wewenang untuk bertindak atas nama pemilik hak cipta atas hak eksklusif yang dilanggar.;" dan
6. membubuhkan tanda tangan Anda, jika perlu.

8. Pemberitahuan

Nokia dapat menyampaikan pemberitahuan dalam Layanan. Nokia juga dapat mengirim Anda pemberitahuan mengenai produk dan Layanan ke alamat email atau nomor telepon yang telah Anda berikan kepada kami. Anda dianggap telah menerima pemberitahuan tersebut paling lambat dalam jangka waktu tujuh (7) hari sejak Nokia mengirimkan atau memasang pemberitahuan tersebut. Jika Anda terus menggunakan Layanan berarti Anda menerima semua pemberitahuan terlepas dari cara pengiriman.

9. Biaya

Penggunaan Anda atas Layanan dapat atau dapat dikenai biaya.

Biaya yang dikenakan oleh Nokia akan diumumkan secara terpisah dalam kaitannya dengan Layanan.

Penggunaan Layanan dapat melibatkan pengiriman data melalui jaringan penyedia layanan Anda. Harga yang tercantum pada Layanan tidak mencakup biaya pengiriman data, pesan teks, suara atau ketentuan layanan biaya lainnya dan dengan penyedia layanan jaringan Anda.

Nokia tidak bertanggung jawab untuk pembayaran biaya yang dikenakan oleh penyedia layanan Anda.

10. Ketentuan Pesanan dan Pembayaran

“Pesanan” berarti pemilihan atas Isi dan/atau berlangganan Isi yang ditawarkan oleh Nokia dan tersedia pada Layanan dan pengajuan metode pembayaran, juga penyerahan pemesanan dengan memilih “beli”, “ok”, “saya setuju” atau konfirmasi sejenis lainnya mengenai penerimaan atau memberikan indikasi penerimaan atas ketentuan yang disediakan kepada Anda sehubungan dengan pesanan.

Untuk mengajukan Pesanan dalam Layanan, Anda harus sudah mencapai usia yang dianggap cakap sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku. Jika Anda belum mencapai usia tersebut, Anda dapat mengajukan Pesanan hanya jika telah mendapatkan persetujuan dari orang tua atau wali sah Anda.

Anda setuju bahwa semua Pesanan yang diajukan adalah sah secara hukum dan mengikat. Semua Pesanan tunduk pada persetujuan Nokia.

Anda dapat membayar dengan kartu kredit atau debit, jaringan penyedia jasa tagihan atau cara-cara pembayaran lainnya jika ada.

Kartu kredit atau debit Anda harus memiliki alamat penagihan di negara di mana Isi ditawarkan oleh Layanan. Nokia akan menagihkan ke kartu kredit Anda atau mendebit rekening bank Anda dalam jangka waktu yang wajar setelah Anda melakukan Pesanan. Semua pembayaran dengan kartu kredit tunduk pada pengecekan validasi dan pengesahan oleh penerbit kartu.

Apabila Anda memilih jaringan penyedia jasa tagihan, tagihan akan muncul pada tagihan telepon selular Anda atau dikurangi dari Akun prabayar Anda apabila merupakan prabayar. Beberapa penyedia jasa jaringan tunduk pada syarat dan ketentuan tambahan penggunaan Layanan Anda termasuk penempatan batasan untuk jumlah yang akan ditagihkan penyedia jasa jaringan. Tagihan yang melebihi batas penyedia jasa jaringan atau saldo dapat ditolak.

Anda setuju untuk membayar tagihan sehubungan dengan Pesanan Anda, memastikan bahwa alat pembayaran pada saat Pesanan adalah sah, bahwa Anda adalah pemegang sah alat tersebut dan bahwa alat tersebut digunakan dalam batas-batas kreditnya.

Konten yang disampaikan berarti diberikan untuk Anda. Anda setuju untuk menggunakan Isi tersebut hanya sesuai dengan yang diizinkan pada Ketentuan dan ketentuan tambahan yang mungkin diberikan pada Anda.

Layanan dapat menawarkan berlangganan. Anda memberi wewenang pada Layanan untuk menagih biaya berkala selama periode berlangganan. Layanan juga dapat menawarkan periode percobaan. Apabila Pesanan Anda memasukkan periode percobaan (yang juga dikenal dengan coba dan beli), Anda akan dikenakan biaya pada saat periode percobaan telah habis, kecuali Anda membatalkan sesuai dengan ketentuan berlangganan/percobaan.

Harga dalam Layanan dapat berubah dari waktu ke waktu. Harga termasuk pajak-pajak yang berlaku pada saat transaksi, kecuali jika dinyatakan secara lain. Bisa jadi terdapat selisih di mana Anda mengeluarkan biaya tambahan dari bank atau penerbit kartu kredit Anda berdasarkan nilai tukar mata uang yang digunakan dan/atau pengeluaran tambahan yang dikenakan. Nokia tidak bertanggung jawab atas pembayaran biaya atau pengeluaran tersebut atau pengeluaran atau biaya layanan yang dikenakan oleh pihak ketiga.

11. Pembatalan dan Pengembalian Biaya

Anda setuju untuk pengiriman elektronik Isi yang dilakukan bersamaan dengan pengajuan Pesanan Anda. Anda tidak bisa membatalkan Pesanan Anda setelah pesanan diproses. Isi bersifat tidak bisa dikembalikan.

Jika setelah Pesanan Anda, Anda menemukan dan segera memberi tahu Nokia dalam 48 jam bahwa (a) Isi yang telah Anda pesan cacat; (b) Isi yang dikirimkan oleh Nokia kepada Anda tidak sesuai dengan penjelasan Isi yang telah Anda pesan melalui Layanan; atau (c) masalah teknis keterlambatan pengiriman Isi atau pesanan ganda yang tidak sengaja yang disebabkan oleh masalah teknis tersebut, maka upaya perbaikan tunggal dan eksklusif Anda terkait dengan Isi tersebut dapat berupa penggantian Isi tersebut, atau pengembalian harga yang dibayarkan untuk Isi tersebut, sebagaimana ditetapkan secara mutlak oleh Nokia. Pengembalian biaya tidak tersedia. Jika Anda menghadapi masalah-masalah di atas, silahkan hubungi Nokia Customer Support.

52 Informasi produk dan keselamatan

Mohon diingat bahwa Nokia tidak bisa memproses permintaan customer support Anda jika Anda tidak bisa memberikan ID transaksi Anda, yang diberikan kepada Anda oleh Nokia setelah Pesanan Anda dari Layanan. Nokia hanya dapat memproses pengembalian biaya untuk Isi yang total harganya di atas batas moneter yang ditetapkan dalam peraturan perundang-undangan lokal yang berlaku.

12. Masukan kepada Nokia

Dengan mengajukan ide, masukan dan/atau usulan ("Masukan") kepada Nokia melalui Layanan atau cara-cara lainnya, Anda mengakui dan menyetujui bahwa: (1) Nokia mungkin memiliki ide-ide pengembangan serupa dengan Masukan; (2) Masukan Anda tidak mengandung informasi rahasia atau hak milik Anda atau pihak ketiga; (3) Nokia tidak memiliki kewajiban kerahasiaan terkait dengan Masukan; (4) Nokia dapat secara bebas menggunakan, mendistribusikan, mengeksploitasi dan mengembangkan dan memodifikasi Masukan untuk tujuan apapun; dan (5) Anda tidak berhak atas kompensasi apapun jenisnya dari Nokia.

13. Kegiatan Sosial dan Berbagi Lokasi

Anda dapat menggunakan fitur-fitur dalam Layanan untuk berbagi lokasi, status, isi, material atau informasi pribadi Anda atau untuk berinteraksi dengan pengguna, situs dan layanan lainnya. Dengan menggunakan fitur-fitur tersebut Anda setuju bahwa Nokia dapat menggunakan dan memberikan informasi tersebut kepada layanan dan orang lain dengan siapa Anda memilih untuk berinteraksi atau berbagi informasi ini. Para pengguna layanan dan orang ini, seperti kontak Anda, dapat mengetahui lokasi, status dan/atau informasi pribadi Anda. Dengan menggunakan fitur-fitur, Anda setuju untuk tidak membagikan informasi, Isi atau Materi atau untuk melakukan tautan dengan layanan atau situs yang: (a) memuat isi atau materi lainnya yang melanggar hukum atau tidak layak; atau (b) mengeksploitasi hak kekayaan intelektual tanpa izin atau mendorong para pengguna untuk melakukan pembajakan. Setiap interaksi tidak melibatkan Nokia dan semata-mata hanya antara Anda dan pengguna lainnya.

14. Ketersediaan dan Ketentuan Teknis

Ketersediaan Isi dan Layanan dapat berbeda dan tunduk pada diskresi mutlak Nokia. Nokia secara tegas menolak pernyataan atau jaminan bahwa Isi atau Layanan tertentu akan tersedia. Layanan bisa jadi tidak tersedia di semua negara dan dapat disediakan hanya dalam bahasa tertentu. Layanan, operasi dan fitur dapat juga tergantung pada jaringan, kesesuaian peralatan yang digunakan dan format isi yang didukung.

Untuk mengakses Layanan, Anda mungkin harus mengunduh piranti lunak tertentu yang dikembangkan oleh Nokia atau oleh pihak lainnya.

Nokia, dengan diskresi mutlak, dapat mengubah, memperbaiki atau memutuskan Layanan baik seluruhnya atau sebagian. Layanan mungkin tidak tersedia selama proses pemeliharaan dan waktu-waktu lainnya. Untuk memastikan Anda memiliki piranti lunak peralatan dan aplikasi Nokia terbaru, peralatan Anda dapat secara otomatis mengecek ketersediaan piranti lunak terbaru dari Nokia. Jika ada yang terdeteksi, Anda akan diminta untuk segera menyetujui pemasangan. Anda dapat menonaktifkan pengecekan otomatis untuk pembaruan melalui pengaturan pada peralatan Anda. Anda juga dapat memasang piranti lunak melalui saluran pembaruan piranti lunak yang ada. Apabila Nokia mempertimbangkan sebuah pembaruan piranti lunak dianggap penting atau sangat penting Anda tidak dapat terus menggunakan versi lama piranti lunak dan penggunaan versi lama Piranti lunak. Nokia dapat mencegah penggunaan Anda atas versi lama dari Piranti Lunak atau Layanan sampai Anda mengunduh versi yang telah diperbaharui.

Nokia dapat menonaktifkan Isi dan Piranti Lunak yang terdapat pada Layanan akun Anda dengan alasan apapun dan menghapus setiap Isi atau Piranti Lunak dan/atau menonaktifkan salinan dari aplikasi pada perangkat Anda dalam kaitannya untuk melindungi Layanan, penyedia aplikasi, operator nirkabel yang Anda gunakan untuk mengakses jaringan atau lainnya yang terkena dampak atau kemungkinan terkena dampak.

Suatu layanan tertentu dapat merupakan sebuah versi sebelum perilis, sebagai contoh beta rilis, dan mungkin tidak dapat bekerja pada versi final. Nokia dapat secara signifikan mengganti versi dari Layanan atau Piranti Lunak atau memutuskan untuk tidak merilis versi final.

15. Tautan ke Situs dan Isi Pihak Ketiga

Nokia dapat memasukkan akses ke situs dan layanan di Internet atau klien preload yang memungkinkan Anda berhubungan dengan situs dan layanan yang dimiliki atau dioperasikan oleh pihak ketiga dan yang bukan merupakan bagian dari Layanan. Anda harus membaca dan menyetujui ketentuan dan persyaratan situs atau layanan tersebut sebelum menggunakan situs atau layanan tersebut.

Nokia tidak berkuasa atas isi, situs atau layanan pihak ketiga dan tidak bertanggung jawab atas layanan yang disediakan atau materi yang dibuat atau dipublikasikan pada situs atau layanan pihak ketiga tersebut. Tautan ke situs pihak ketiga tidak berarti bahwa Nokia mendukung situs atau produk atau layanan yang disebutkan dalam situs tersebut.

Selain itu, Anda dan para pengguna lain dapat membuat isi dan tautan ke isi dalam Layanan yang belum diajukan ke Layanan. Nokia tidak bertanggung jawab atas isi atau situs tipe ini.

16. Iklan

Layanan dapat mencakup iklan. Iklan dapat dibuat untuk isi atau informasi yang tersimpan dalam Layanan, permintaan yang diajukan melalui Layanan, atau informasi lainnya.

17. Data Pribadi

Kebijakan Privasi dan informasi privasi lainnya yang tersedia bagi Anda mengatur penggunaan data pribadi Anda.

18. Batasan Kewajiban

Layanan diberikan secara "APA ADANYA" dan "SEADANYA". Nokia tidak menjamin bahwa Layanan tidak akan terganggu atau bebas kesalahan atau bebas virus. Tidak ada jaminan apapun jenisnya, baik tersurat ataupun tersirat, termasuk namun tidak terbatas pada jaminan hak, tidak adanya pelanggaran, kelayakdagangan, atau kesesuaian untuk tujuan tertentu, dibuat dalam kaitannya dengan ketersediaan, akurasi, keandalan, informasi atau isi Layanan. Anda secara tegas menyetujui dan mengakui bahwa penggunaan Layanan adalah resiko Anda mutlak dan bahwa Anda dapat terpapar ke isi dari beragam sumber.

Kecuali untuk kewajiban untuk kematian atau cedera fisik yang disebabkan oleh kelalaian sengaja atau kesalahan sengaja, Nokia tidak berkewajiban atas kerugian langsung yang disebabkan oleh penggunaan atau ketidakmampuan menggunakan Layanan. Dalam hal apapun Nokia tidak berkewajiban atas kerugian tidak langsung, tidak sengaja, hukuman atau konsekuensial yang timbul dari penggunaan atau ketidakmampuan menggunakan Layanan.

19. Ganti Rugi

Anda setuju untuk membela dan mengganti rugi Nokia dari dan terhadap semua tuntutan dan semua kewajiban, pengeluaran, kerugian, biaya atau kerugian pihak ketiga yang timbul dari atau disebabkan oleh (i) pelanggaran Anda terhadap Ketentuan, (ii) pelanggaran Anda terhadap hak kekayaan intelektual, hak-hak lainnya atau privasi pihak ketiga, dan (iii) penyalahgunaan Layanan oleh pihak ketiga di mana penyalahgunaan disebabkan oleh kegagalan Anda untuk mengambil tindakan wajar untuk melindungi nama pengguna dan kata sandi Anda terhadap penyalahgunaan.

20. Lain-lain

20.1 Pilihan Hukum

Ketentuan ini diatur oleh hukum Finlandia tanpa memperdulikan pertentangan ketentuan hukum.

20.2 Keabsahan

Ketentuan ini tidak mengecualikan ataupun membatasi hak-hak wajib Anda di negara Anda tinggal yang tidak dapat dilepaskan berdasarkan hukum. Jika suatu ketentuan dalam Ketentuan ini ternyata tidak sah, maka ketentuan-ketentuan lainnya tidak akan terpengaruh dan ketentuan yang tidak sah tersebut akan diganti dengan ketentuan yang sah yang paling dekat dengan hasil dan maksud Ketentuan ini. Apabila satu atau lebih pengaturan dalam Ketentuan ini tidak relevan dengan penggunaan Anda atas Layanan, hal tersebut tidak akan mempengaruhi keabsahan dan keberlakuan dari ketentuan lain dari Ketentuan ini atau Ketentuan sebagai satu kesatuan. Jika ada pertentangan antara Ketentuan Layanan Nokia ini dengan Kebijakan Privasi,

maka ketentuan-ketentuan dalam Ketentuan Layanan Nokia yang berlaku. Ketentuan-ketentuan dalam Ketentuan ini yang dimaksudkan untuk tetap berlaku meskipun terjadi pengakhiran atas pendaftaran Anda tetap sah setelah pengakhiran tersebut.

20.3 Perubahan dalam Ketentuan

Nokia dapat mengubah Ketentuan kapan saja tanpa pemberitahuan sebelumnya. Jika Ketentuan diubah dengan cara yang merugikan secara material, maka Nokia akan menyampaikan pemberitahuan terpisah mengenai perubahan tersebut.

Anda bertanggung jawab untuk meninjau Ketentuan secara berkala. Jika Anda terus menggunakan Layanan berarti Anda setuju terhadap perubahan dan modifikasi.

21. Kekayaan Intelektual

Layanan, Isi dan Piranti Lunak dilindungi oleh undang-undang hak cipta internasional. Nokia menyatakan hak cipta atas Layanan, Isi dan Piranti Lunak sampai batas maksimum yang ditetapkan oleh hukum. Tunduk pada Ketentuan, Nokia memiliki semua hak, kepemilikan dan kepentingan dalam Layanan, Isi, Piranti Lunak dan dalam semua produk, piranti lunak dan properti Nokia lainnya yang disediakan kepada Anda atau digunakan oleh Anda melalui Layanan.

22. Pengalihan

Nokia dapat mengalihkan hak dan kewajibannya berdasarkan Ketentuan ini kepada induk perusahaan, anak perusahaan atau perusahaan yang berada di bawah kendali umum Nokia. Selain itu, secara hukum Nokia dapat mengalihkan hak dan kewajibannya berdasarkan Ketentuan ini kepada pihak ketiga dalam kaitannya dengan penggabungan, pengambilalihan, penjualan aset.

KAMI PEDULI DENGAN PRIVASI ANDA

Nokia berkomitmen untuk melindungi privasi Anda dan mematuhi hukum perlindungan data dan privasi yang berlaku. Kebijakan Privasi ("Kebijakan") ini menjelaskan bagaimana kami memproses data pribadi. Dalam Kebijakan ini istilah "data pribadi" berarti informasi yang terkait dengan individu yang diidentifikasi atau dapat diidentifikasi (yakni orang). "Nokia" adalah Nokia Corporation, termasuk afiliasinya (juga disebut "kami", "kita", atau "punya kita"). Kebijakan ini berlaku untuk pengolahan data pribadi Anda di mana Nokia merupakan pengendali data atau di mana kami menyebutkan berlakunya Kebijakan ini.

Kami dapat memberikan informasi privasi tambahan dalam kaitannya dengan produk dan layanan kami melalui layanan penjelasan dan pemberitahuan lainnya. Informasi tersebut inilah yang berlaku di atas Kebijakan dalam hal terjadi perbedaan.

Layanan pihak ketiga yang dipasang pada peralatan Anda memungkinkan akses ke informasi yang tersedia pada peralatan Anda. Produk atau layanan kami dapat memuat tautan ke situs dan layanan perusahaan-perusahaan lain yang memiliki kebijakan privasi sendiri. Kami merekomendasikan agar Anda membaca kebijakan privasi layanan pihak ketiga tersebut. Nokia tidak bertanggung jawab atas praktek privasi atau isi layanan pihak ketiga tersebut.

Dengan menggunakan situs ini dan/atau dengan mengirimkan data pribadi kepada Nokia, Anda menyetujui pengolahan data pribadi Anda sebagaimana dijelaskan dalam Kebijakan ini. Jika Anda tidak setuju dengan Kebijakan ini, mohon tidak menggunakan situs ini atau memberikan data pribadi Anda kepada Nokia.

Data Apa yang Kami Kumpulkan?

Kami mengumpulkan data pribadi Anda secara umum pada saat Anda melakukan pembelian, menggunakan atau mendaftar ke produk dan layanan kami, ikut ambil bagian dalam kampanye atau berinteraksi dengan kami. Di bawah ini adalah contoh-contoh kategori data yang kami kumpulkan.

- **Penggunaan Anda terhadap produk dan layanan kami** Pada saat Anda menggunakan produk dan layanan kami, IP-address, waktu akses, situs yang Anda tautkan, halaman yang Anda kunjungi, tautan yang Anda gunakan, isi yang Anda lihat dan informasi lainnya yang diberikan oleh browser Anda secara otomatis dikumpulkan oleh Nokia. Sebagian layanan mobile kami dapat mengumpulkan pengidentifikasi peralatan mobile unik Anda, informasi identitas pelanggan,

pengidentifikasi spesifik penyedia layanan jaringan, pengaturan jaringan dan informasi lainnya. Pada saat Anda menggunakan produk dan layanan kami atau berinteraksi dengan kami melalui jaringan telekomunikasi, informasi tambahan tertentu, seperti nomor langganan selular Anda, dapat dikirimkan kepada kami oleh penyedia jaringan selular Anda.

- **Informasi yang Anda berikan kepada kami** Kami dapat meminta Anda untuk memberikan informasi seperti nama, alamat email, alamat jalan, nama pengguna dan kata sandi Anda, izin Anda, preferensi dan masukan dari Anda, informasi yang terkait dengan peralatan Anda, usia, jenis kelamin, kode pos dan pilihan bahasa Anda. Mohon diingat bahwa informasi tertentu yang tidak dapat diidentifikasi yang dikumpulkan dari Anda dapat menjadi teridentifikasi secara pribadi pada saat Anda memberikan data pribadi Anda kepada kami. Kami juga dapat memperoleh, sesuai dengan yang hukum yang berlaku, sejumlah data pribadi dari perusahaan penyewaan dan sumber-sumber lainnya yang tersedia secara publik. Beberapa layanan kami dapat memungkinkan Anda memberikan informasi mengenai orang lain, misalnya, jika Anda memesan suatu produk yang Anda ingin kami kirimkan secara langsung kepada penerima lainnya.
- **Transaksi Anda dengan kami** Kami mengumpulkan informasi yang terkait dengan pembelian dan penggunaan produk dan layanan kami dan interaksi Anda lainnya dengan kami. Informasi tersebut dapat mencakup rincian pertanyaan atau permintaan yang Anda buat, produk dan layanan yang diberikan, rincian pengiriman, nomor rekening bank, rincian kartu kredit, alamat penagihan, pengecekan kredit dan informasi finansial lainnya, rincian perjanjian antara Anda dengan Nokia, catatan mengenai kontak dan komunikasi, informasi dan rincian yang terkait dengan isi yang telah Anda berikan kepada kami dan informasi transaksi lainnya. Kami, sesuai dengan hukum yang berlaku, dapat mencatat komunikasi Anda dengan customer care kami atau dengan kontak lainnya.
- **Data Lokasi** Lokasi Nokia berdasarkan layanan-layanan dan fitur-fitur dapat menggunakan satelit, Wi-Fi atau jaringan lainnya berdasarkan data lokasi, seperti IP-address Anda. Metode penentuan posisi yang terdapat dalam peralatan, seperti Assisted GPS, memberi Anda data lokasi dengan lebih cepat dan akurat. Penggunaan alat penentu posisi dapat melibatkan pertukaran data lokasi Anda, pengidentifikasi jaringan nirkabel bersama dengan pengidentifikasi peralatan unik atau penyedia layanan jaringan Anda dengan server lokasi. Nokia akan memproses informasi ini secara anonim. Peralatan Anda dapat terhubung dengan penyedia layanan lainnya, yang tidak dikendalikan atau dioperasikan oleh Nokia, tergantung pada pengaturan posisi Anda dan penggunaan layanan lokasi oleh Anda atas penyedia layanan lainnya. Kami merekomendasikan Anda untuk mengecek kebijakan privasi penyedia layanan tersebut untuk memahami bagaimana mereka memproses data lokasi Anda. Anda dapat memodifikasi pengaturan posisi peralatan Anda, misalnya mengubah atau menonaktifkan server pengaturan posisi atau lokasi atau memodifikasi keakuratan data lokasi Anda.

Nokia menawarkan berbagai lokasi berdasarkan layanan dan fitur yang mungkin memerlukan penggunaan data lokasi Anda. Seperti pada saat Anda melakukan pencarian berbasis lokasi, gunakan fitur cuaca spesifik lokasi atau minta data peta, maka data lokasi Anda dapat dikirimkan ke Nokia sehingga Anda mendapatkan isi yang benar. Hal ini dapat juga mencakup iklan berbasis lokasi. Sejumlah layanan berbasis lokasi dapat memungkinkan Anda menghubungkan data pribadi Anda dengan lokasi Anda. Untuk mengetahui lebih banyak mengenai layanan dan fitur berbasis lokasi, mohon lihat petunjuk dan materi pendukung lainnya untuk produk dan layanan kami.

Kenapa kami Mengolah Data Pribadi?

Nokia dapat mengolah data pribadi Anda untuk tujuan berikut ini. Mohon diingat bahwa satu atau beberapa tujuan dapat berlaku bersamaan.

- **Penyediaan produk dan layanan** Kami dapat menggunakan data pribadi Anda untuk memberi Anda produk dan layanan kami, untuk mengolah pesanan Anda atau untuk melaksanakan kontrak antara Anda dan Nokia, untuk memastikan fungsi dan keamanan produk dan layanan kami, untuk mengidentifikasi Anda dan mencegah serta menyelidiki pemalsuan dan penyalahgunaan lainnya.
- **Pengembangan produk dan layanan** Kami dapat menggunakan data pribadi Anda untuk mengembangkan produk dan layanan kami. Namun, untuk sebagian besar kami hanya menggunakan informasi umum dan bersifat statistik. Kami dapat menggabungkan data pribadi yang dikumpulkan sehubungan dengan penggunaan Anda atas produk dan/atau layanan Nokia tertentu dengan data pribadi lainnya mengenai anda yang kami simpan, kecuali jika data pribadi tersebut dikumpulkan untuk tujuan berbeda.
- **Berkomunikasi dengan Anda** Kami dapat menggunakan data pribadi Anda untuk berkomunikasi dengan Anda, seperti untuk mengirimkan Anda peringatan penting dan pemberitahuan lainnya yang terkait dengan produk dan/atau layanan kami dan menghubungi Anda untuk keperluan yang terkait dengan consumer care.

Pemasaran dan Rekomendasi Kami dapat menggunakan data pribadi Anda untuk menyampaikan penawaran kami dan memberi Anda layanan yang lebih relevan, seperti membuat rekomendasi dan menampilkan isi yang telah disesuaikan dan iklan pada layanan kami. Hal ini dapat mencakup penyajian isi Nokia dan isi pihak ketiga. Kami dapat menggunakan data pribadi Anda untuk pemasaran langsung atau riset, seperti untuk melakukan riset pasar dan kami dapat, sesuai dengan hukum yang berlaku, menghubungi Anda untuk memberi tahu produk, layanan atau promosi baru yang dapat kami tawarkan.

Penggunaan Pertama Peralatan Nokia Anda

Tergantung pada peralatan Anda, Akun Nokia dapat dibuat untuk Anda atau Anda mungkin perlu masuk dengan Akun Nokia ketika Anda pertama kali menggunakan peralatan Anda. Dalam proses aktivasi, nama pengguna, alamat email, nomor selular, pengidentifikasi peralatan mobile unik dan informasi identitas pelanggan Anda akan dikirimkan kepada Nokia dan kami dapat menghubungkan informasi ini dengan Akun Nokia Anda. Gabungan informasi ini dapat digunakan untuk mengaktifkan jaminan dan lisensi piranti lunak tertentu dan mengirimkan pesan pribadi kepada Anda, seperti email, teks dan pesan lainnya. Pesanan ini dapat mencakup informasi mengenai produk dan layanan Nokia, seperti tips dan penawaran komersial. Anda dapat berhenti berlangganan pesan-pesan ini kapan saja seperti dengan mengikuti informasi dalam pesan yang Anda terima setelah menggunakan peralatan Anda, petunjuk dalam peralatan atau dalam pesan, melalui peralatan pengaturan profil atau dengan menghubungi customer care Nokia. Informasi yang dikumpulkan juga dapat digunakan untuk menampilkan informasi pribadi di samping juga untuk meningkatkan produk dan layanan Nokia. Informasi tersebut di atas juga dapat berlaku jika piranti lunak peralatan Anda diperbarui.

Apakah Kami Berbagi Data pribadi?

Kami tidak menjual, menyewakan, menyewagunakan atau membuka data pribadi Anda kepada pihak ketiga kecuali jika dinyatakan di bawah ini.

- **Izin Anda dan layanan berbagi** Kami dapat membagi data pribadi Anda jika kami mendapatkan izin Anda. Sejumlah layanan memungkinkan Anda berbagi data pribadi Anda dengan pengguna layanan lainnya atau dengan layanan lainnya dan penggunanya. Pertimbangkan dengan cermat sebelum membuka data pribadi atau informasi lainnya yang dapat diakses oleh pengguna lain.
- **Perusahaan Nokia dan pihak ketiga yang resmi** Kami dapat berbagi data pribadi Anda dengan perusahaan Nokia lainnya atau pihak ketiga yang resmi yang mengolah data pribadi untuk Nokia untuk tujuan yang dijelaskan dalam Kebijakan ini. Hal ini dapat mencakup seperti penagihan melalui penyedia layanan jaringan Anda, pengiriman pembelian Anda, penyediaan layanan termasuk layanan pelanggan, pengelolaan dan analisa data pelanggan, pengecekan kredit, riset pasar dan pemasaran serta kampanye lainnya. Pada saat Anda membeli produk Nokia dari kami dengan skema penyedia layanan jaringan, kami mungkin memerlukan pertukaran informasi dengan penyedia layanan jaringan Anda untuk menyediakan layanan tersebut bagi Anda.

Kami dapat melakukan pemasaran bersama dan komunikasi lainnya dengan mitra kami, seperti operator selular Anda. Untuk menghindari duplikasi atau komunikasi yang tidak perlu dan untuk menyesuaikan pesan untuk Anda kami mungkin perlu menyesuaikan informasi yang telah dikumpulkan oleh Nokia dengan informasi yang telah dikumpulkan oleh mitra sepanjang hal ini dibolehkan oleh hukum.

Pihak-pihak ketiga yang resmi ini tidak dibolehkan untuk menggunakan data pribadi Anda untuk tujuan lainnya. Kami mengharuskan mereka untuk bertindak sesuai dengan Kebijakan ini dan mengambil tindakan pengamanan untuk melindungi data pribadi Anda.

- **Pengiriman data pribadi secara internasional** Produk dan layanan kami dapat disediakan dengan menggunakan sumber dan server yang berada di berbagai negara di seluruh dunia. Oleh karenanya data pribadi Anda dapat dikirimkan ke luar negara di mana Anda menggunakan layanan kami, termasuk ke negara-negara di luar European Economic Area (EEA) yang tidak memiliki hukum yang memberikan perlindungan spesifik terhadap data pribadi atau yang memiliki aturan hukum yang berbeda mengenai perlindungan data, seperti Amerika Serikat. Dalam hal ini kami mengambil langkah-langkah untuk memastikan ada dasar hukum untuk pengiriman tersebut dan adanya perlindungan yang memadai untuk data pribadi Anda sebagaimana diwajibkan oleh hukum yang berlaku, seperti dengan menggunakan perjanjian standar yang disetujui oleh pihak berwenang (jika perlu) dan dengan mewajibkan pengambilan tindakan pengamanan teknis dan organisasional lainnya.

- **Kewajiban Keterbukaan** Kami mungkin diwajibkan oleh hukum yang berlaku untuk membuka data pribadi Anda kepada pihak berwenang tertentu atau pihak ketiga lainnya, seperti kepada lembaga peradilan di negara di mana kami atau pihak ketiga yang bertindak atas nama kami beroperasi. Kami juga dapat membuka dan mengolah data pribadi Anda sesuai dengan hukum yang berlaku untuk membela kepentingan sah Nokia, seperti dalam tindakan hukum pidana atau perdata.
- **Penggabungan dan Pengambilalihan** Jika kami memutuskan untuk menjual, membeli, menggabungkan atau mereorganisasi bisnis kami di negara tertentu, maka hal ini dapat membuat kami untuk membuka data pribadi kepada pembeli prospektif atau aktual dan para penasihatnya, atau menerima data pribadi dari penjual dan para penasihatnya.

Bagaimana Kami Menangani Privasi Anak-anak?

Produk dan layanan Nokia secara umum dimaksudkan untuk pengguna umum. Nokia tidak secara sengaja mengumpulkan informasi mengenai anak-anak tanpa persetujuan orang tua atau wali mereka. Nokia mempublikasikan pedoman keselamatan untuk penggunaan layanan internet di situs kami.

Bagaimana Kami Menangani Mutu Data?

Kami mengambil langkah-langkah yang diperlukan untuk memastikan data pribadi yang kami miliki akurat dan menghilangkan data pribadi yang tidak benar atau tidak perlu.

Dikarenakan produk dan layanan Nokia tertentu memungkinkan Anda mengelola profil Anda, kami menyarankan Anda menginfokan data pribadi Anda dari waktu ke waktu untuk memastikan kebenarannya. Mohon ingat jika ada perubahan, maka merupakan tanggung jawab Anda untuk memperbarui data pribadi yang telah Anda berikan kepada kami.

Langkah-langkah Apa yang Diambil untuk Melindungi Data pribadi?

Privasi dan keamanan merupakan pertimbangan pokok dalam pembuatan dan penyediaan produk dan layanan kami. Kami telah memberikan spesifik tanggung jawab untuk menangani masalah-masalah yang terkait dengan privasi dan keamanan. Kami menerapkan kebijakan dan pedoman internal melalui kegiatan pemilihan, termasuk manajemen risiko yang proaktif dan reaktif, teknik keamanan, pelatihan dan penilaian. Kami mengambil langkah-langkah yang diperlukan untuk menangani masalah keamanan online, keamanan fisik, risiko hilangnya data dan risiko-risiko lainnya dengan memperhatikan risiko yang ditimbulkan oleh pengolahan dan sifat data yang dilindungi. Selain itu, kami membatasi akses ke data base kami yang memuat data pribadi kepada personel resmi yang benar perlu mengakses informasi tersebut.

Bagaimana Kami Menggunakan Cookies dan Web Beacons?

Cookies adalah file teks kecil yang dikirimkan ke komputer oleh server situs. Kami menggunakan cookies untuk memberikan manfaat bagi Anda. Session cookies mengingat aktivitas sebelumnya yang Anda lakukan, misalnya item yang Anda masukkan dalam shopping cart. Persistent cookies digunakan untuk menyimpan preferensi Anda atas berbagai sesi, misalnya personalisasi pengaturan pada situs kami. Cookies dapat digunakan untuk menampilkan iklan target dan rekomendasi, seperti untuk menghilangkan tampilnya iklan yang sama kepada Anda beberapa kali atau menampilkan iklan yang kami anggap penting bagi Anda berdasarkan aktivitas Anda sebelumnya di situs kami. Cookies juga digunakan untuk menentukan efektivitas promosi dan iklan kami dan meningkatkan produk dan layanan kami.

Nokia dapat menggunakan web beacons (atau "pixel tags") dalam kaitannya dengan beberapa situs kami. Namun demikian, kami tidak menggunakannya untuk mengidentifikasi pengguna secara pribadi. Web beacons biasanya berupa gambar grafis yang diletakkan di suatu situs dan digunakan untuk menghitung pengunjung suatu situs dan/atau mengakses cookies tertentu. Informasi ini digunakan untuk meningkatkan layanan kami. Web beacons biasanya tidak mengumpulkan informasi selain apa yang diberikan oleh browser Anda kepada kami sebagai bagian standar dari komunikasi internet. Jika Anda mematikan cookies, maka web beacon tidak akan lagi bisa menjejaki aktivitas spesifik Anda. Namun demikian, web beacon dapat terus mengumpulkan informasi mengenai kunjungan dari IP-address Anda.

Sebagian situs atau aplikasi Nokia dapat menggunakan apa yang disebut locally stored objects, seperti Flash local shared objects ("Flash cookies") atau HTML5 Web Storage. Locally stored objects digunakan untuk tujuan serupa seperti cookies namun biasanya dapat memuat jumlah data yang lebih besar dan berbeda tipe dibandingkan browser cookies. Sebagai contoh, pada Flash Anda dapat menggunakan Flash Player Settings Manager untuk mengatur penyimpanan local shared objects, termasuk

menonaktifkan local shared objects hanya untuk situs tertentu atau menonaktifkan penyimpanan local shared objects untuk semua situs.

Sejumlah situs Nokia menggunakan teknologi periklanan pihak ketiga, seperti DoubleClick, untuk menampilkan iklan. DoubleClick menggunakan sebuah cookie untuk mengumpulkan informasi mengenai kunjungan Anda ke situs Nokia dan situs pihak ketiga. Informasi ini akan digunakan untuk menampilkan iklan pada situs Nokia dan situs pihak ketiga. Informasi yang dikumpulkan tidak akan secara langsung dapat diidentifikasi secara pribadi, atau tidak juga DoubleClick akan membagi informasi tersebut dengan pihak ketiga. Anda dapat memilih untuk menonaktifkan DoubleClick cookie kapan saja dengan menggunakan DoubleClick opt-out cookie. Anda juga dapat mengakses <http://networkadvertising.org/> untuk memasang opt-out cookie.

Sebagian besar browser memungkinkan Anda menonaktifkan atau mengaktifkan penggunaan cookies. Anda juga dapat menghapus cookies pada komputer Anda jika browser Anda memungkinkan. Jika Anda menonaktifkan cookies, Anda mungkin tidak akan dapat menggunakan bagian-bagian tertentu dari layanan kami dan Anda mungkin perlu memasang ulang opt-out cookie.

Apa Hak-hak Anda?

Anda berhak mengetahui data pribadi apa yang kami simpan mengenai Anda. Anda berhak menghapus atau memperbarui data pribadi yang tidak lengkap, tidak benar, tidak perlu atau lama. Anda berhak meminta kami menghentikan pengolahan data pribadi Anda untuk tujuan pemasaran langsung atau riset pasar. Namun demikian, jika Anda opt-out dari pemasaran dan komunikasi lainnya dari Nokia, kami dapat masih mengirim Anda peringatan penting terkait dengan produk dan layanan kami atau menghubungi Anda untuk tujuan ini.

Anda dapat menggunakan hak-hak Anda dengan menghubungi kami melalui kontak yang disebutkan di bawah. Dalam beberapa hal, khususnya jika Anda ingin kami menghapus atau menghentikan pengolahan data pribadi Anda, hal ini juga dapat berarti bahwa kami tidak bisa terus memberikan layanan kepada anda. Mohon ingat bahwa Nokia mungkin perlu mengidentifikasi Anda dan meminta informasi tambahan agar bisa memenuhi permintaan Anda. Mohon ingat juga bahwa hukum yang berlaku dapat memuat batasan-batasan dan ketentuan-ketentuan lainnya yang terkait dengan hak-hak Anda.

Kami sarankan Anda menggunakan peralatan pengelolaan profil yang tersedia, seperti Akun Nokia untuk tujuan-tujuan tersebut di atas karena peralatan tersebut seringkali memberi Anda akses langsung ke data pribadi Anda dan memungkinkan Anda mengelolanya secara efektif.

Siapa yang Mengontrol Data Pribadi Anda?

Nokia Corporation of Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, Finland adalah pengontrol data pribadi Anda.

Selain itu, afiliasi Nokia yang menyediakan produk atau layanan dapat menjadi pengontrol data pribadi Anda. Anda dapat menemukan identitas pengontrol dan rincian kontakanya dengan melihat ketentuan dan persyaratan produk atau layanan atau dengan menggunakan informasi kontak yang terdapat di situs Nokia.

Untuk masalah yang terkait dengan praktek privasi Nokia Anda juga dapat menghubungi kami di:

Nokia Corporation

c/o Privacy

Keilalahdentie 4

02150 Espoo

Finlandia

US Safe Harbor Privacy Framework

Nokia Inc., 102 Corporate Park Drive, White Plains, NY 10604 USA melekat kepada EU-US/Swiss-US Safe Harbor Privasi Principles of Notice, Choice, Onward Transfer, Security, Data Integrity, Access dan Enforcement, dan terdaftar di U.S.Department of Commerce's Safe Harbor Program. Jika Anda memiliki pertanyaan atau masalah mengenai keikutsertaan Nokia dalam Safe Harbor Framework, silahkan hubungi:

Nokia Inc.,

102 Corporate Park Drive,

White Plains, NY 10604 USA.

Attention: Legal Director, North America.

Jika Anda yakin Nokia Inc. belum menangani masalah data privasi Anda dengan baik, Anda dapat menghubungi EU Data Protection Panel di: Data Protection Panel Secretariat, Rue de Luxembourg 46 (01/126) B-1000 Brussels, BELGIA, atau dengan mengunjungi <http://circa.europa.eu/Public/irc/secureida/safeharbor/home>.

Perubahan Kebijakan Privasi ini

Nokia dapat dari waktu ke waktu mengubah Kebijakan ini atau mengubah, memodifikasi atau mencabut akses ke situs ini kapan saja dengan atau tanpa pemberitahuan. Namun demikian, jika Kebijakan ini diubah secara material, maka Nokia akan menyampaikan pemberitahuan mengenai perubahan tersebut pada awal Kebijakan ini dan di home page situs ini selama 30 hari. Kami merekomendasikan agar Anda melihat kembali Kebijakan ini dari waktu ke waktu untuk mengetahui perubahan pada Kebijakan ini.

Hak cipta dan informasi lainnya

PERNYATAAN KESESUAIAN

CE 0434 ⓘ

Dengan ini, NOKIA CORPORATION menyatakan bahwa produk RM-763 ini telah memenuhi persyaratan utama dan ketentuan terkait lainnya dalam Petunjuk 1999/5/EC. Salinan Pernyataan Kesesuaian ini dapat dilihat di http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

© 2011 Nokia. Semua hak dilindungi undang-undang.

Nokia, Nokia Connecting People, Ovi, dan logo WE: adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari Nokia Corporation. Nokia tune adalah merek melodi dari Nokia Corporation. Nama perusahaan dan produk lain yang disebutkan di sini mungkin merupakan merek dagang atau nama dagang dari masing-masing pemilik.

Dilarang memperbanyak, mengalihkan, menyebarkan, atau menyimpan sebagian atau seluruh isi dokumen ini dalam bentuk apapun tanpa izin tertulis sebelumnya dari Nokia. Nokia menerapkan kebijakan pengembangan yang berkelanjutan. Nokia berhak mengubah dan menyempurnakan produk yang dijelaskan dalam dokumen ini tanpa pemberitahuan sebelumnya.



Mencakup kriptografik RSA BSAFE atau perangkat lunak protokol keamanan dari RSA Security.



Oracle dan Java adalah merek dagang terdaftar dari Oracle dan/atau afiliasinya.

Beberapa bagian dari perangkat lunak Nokia Maps adalah © 1996-2011 The FreeType Project. Semua hak dilindungi undang-undang.

Merek dan logo Bluetooth adalah milik Bluetooth SIG, Inc. dan penggunaan merek tersebut oleh Nokia didasarkan pada lisensi.

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

Selama diizinkan oleh undang-undang yang berlaku, dalam keadaan apapun, Nokia atau pemberi lisensinya tidak bertanggung jawab atas hilangnya data, penghasilan, atau kerugian khusus, insidental, konsekuensial, maupun tidak langsung, apapun penyebabnya.

Isi dokumen ini diberikan "sebagaimana mestinya". Kecuali jika ditetapkan lain dalam undang-undang yang berlaku, tidak ada jaminan apapun, baik tersurat maupun tersirat, termasuk namun tidak terbatas pada, jaminan tersirat tentang kelayakan untuk diperdagangkan dan kesesuaian untuk tujuan tertentu, yang dibuat sehubungan dengan keakuratan, keandalan, atau isi dokumen ini. Nokia berhak mengubah dokumen ini atau menariknya setiap saat tanpa pemberitahuan sebelumnya. Ketersediaan produk, fitur, aplikasi, dan layanan dapat beragam berdasarkan wilayah. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi dealer Nokia atau penyedia layanan Anda. Perangkat ini mungkin berisi komponen, teknologi, atau perangkat lunak yang diatur oleh undang-undang dan peraturan ekspor Amerika Serikat serta beberapa negara lainnya. Patuhi undang-undang tersebut. Nokia tidak memberikan jaminan maupun bertanggung jawab atas fungsi, konten, atau dukungan pengguna akhir aplikasi pihak ketiga yang diberikan bersama perangkat. Dengan menggunakan aplikasi, berarti Anda memahami bahwa aplikasi tersebut diberikan sebagaimana mestinya. Nokia tidak memberikan pernyataan, memberikan jaminan, maupun bertanggung jawab atas fungsi, konten, atau dukungan pengguna akhir aplikasi pihak ketiga yang diberikan bersama perangkat. Ketersediaan layanan Nokia dapat beragam berdasarkan wilayah.

PERNYATAAN FCC/KANADA INDUSTRI

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

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

Indeks

A

Aksesori asli Nokia	42
alarm	24
Alih telepon	14
antena	11

B

baterai	6, 44
— pengisian daya	10
Bluetooth	24, 25
browser	
Lihat <i>browser web</i>	
browser web	31
— cookie	33
— menelusuri halaman	32
— penanda	33

D

daur ulang	41
dukungan	38

E

e-mail	34
— membaca dan membalas	34
— membuat	34
— mengirim	34
entri rapat	24

F

foto	
— menyalin	14, 25, 26
— mengambil	30
— mengirim	25, 31

I

IM (olahpesan cepat)	34, 35
indikator	14
Informasi dukungan Nokia	38

input teks	5, 18, 19
input teks prediktif	19
internet	
Lihat <i>browser web</i>	

J

jam	23, 24
jam alarm	24
jaringan sosial	33

K

Kalender	24
kamera	
— mengambil foto	30
— mengirim foto dan video	31
— merekam video	30
kartu memori	9
kartu nama	25
Kartu SIM	6
keyboard	5, 18
kode akses	11
kode keamanan	11
kode kunci	11
kode PIN	11
kode PUK	11
konektivitas	26
kontak	
— menambah	17
— menyalin	14
— menyimpan	17
kotak masuk, pesan	20
kotak pesan	
— suara	21
kunci tombol	12

L

Layanan Nokia	38
layanan obrolan (IM)	34, 35
layar awal	21, 22
layar sentuh	13
loudspeaker	15

M		pembaruan perangkat lunak	39, 40
manajemen file	40	penanda	33
mempersonalisasi ponsel	22	pengaturan	
mencadangkan data	41	— mengembalikan	40
mencari		pengaturan pabrik, mengembalikan	40
— stasiun radio	29	percakapan	20
mentransfer konten	14, 25, 26	pesan	20
menyalin konten	14, 25, 26	— audio	21
mengaktifkan/menonaktifkan	11	— mengirim	20
mengambil foto		pesan multimedia	20
<i>Lihat kamera</i>		pesan suara	21
mengembalikan data	41	pesan teks	20
mengembalikan pengaturan	40	Peta	35
mengisi daya baterai	44	— berbagi	37
mengunci		— lokasi saat ini	36
— layar	12	— membuat rute	37
— tombol	12	— mencari	36
merekam		— men-download peta	36
— video	30	ponsel	
MMS (layanan pesan multimedia)	20	— mengaktifkan/menonaktifkan	11
musik	30	profil	
		— mempersonalisasi	22
N		R	
nada		radio	28, 29
— mempersonalisasi	22	radio FM	28
nada dering	22	Radio FM	29
nomor IMEI	11		
P		S	
panggilan		sambungan data	
— darurat	45	— Bluetooth	24
— log	16	— WLAN	26
— membuat	15, 16	sambungan kabel	25
— panggilan internet	17	sambungan USB	25, 26
— panggilan Internet	16	SMS (layanan pesan singkat)	20
panggilan cepat	18		
panggilan darurat	45	T	
panggilan internet	17	tali	10
panggilan Internet	16	tanggal dan waktu	23
pembaruan		tema	22
— perangkat lunak ponsel	39, 40	Tips dan Penawaran	38

tips ramah lingkungan	41
tombol dan komponen	5
tombol media	30
tombol olahpesan	21

V

video	
— memutar	30
— menyalin	14, 25, 26
— mengirim	25, 31
— merekam	30
volume suara	15

W

waktu dan tanggal	23
WLAN (jaringan area lokal nirkabel)	26, 27, 28