

Buku Petunjuk Nokia 7070

PERNYATAAN KESESUAIAN

CE 0434

Dengan ini, NOKIA CORPORATION menyatakan bahwa RH-116 produk ini telah memenuhi persyaratan utama dan ketentuan terkait lainnya sesuai Pedoman

1999/5/EC. Salinan Pernyataan Kesesuaian ini dapat dilihat di http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

© 2008 Nokia. Semua hak dilindungi.

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

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

Paten Amerika Serikat No 5818437 dan paten-paten lain dalam proses. Hak cipta perangkat lunak input teks T9 © 1997-2007. Tegic Communications, Inc. Semua hak dilindungi undang-undang.



Mencakup perangkat lunak protokol sandi RSA BSAFE atau protokol pengaman dari RSA Security.



Java
POWERED

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

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personal and noncommercial use in connection with information which has been encoded in compliance with the MPEG-4 Visual Standard by a consumer engaged in a personal and noncommercial activity and (ii) for use in connection with MPEG-4 video provided by a licensed video provider. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information, including that related to promotional, internal, and commercial uses, may be obtained from MPEG LA, LLC. See <http://www.mpegla.com>.

Produk ini berdasarkan Lisensi Portfolio Paten Visual MPEG-4 (i) untuk penggunaan pribadi dan non-komersial, terkait dengan informasi yang telah disesuaikan dengan Standar Visual MPEG-4 untuk setiap aktivitas pribadi dan non-komersial 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 berkaitan dengan kegiatan promosi, penggunaan internal, dan komersial dapat diperoleh dari MPEG LA, LLC. Kunjungi <http://www.mpegla.com>.

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

SELAMA DIPERBOLEHKAN OLEH UNDANG-UNDANG YANG BERLAKU, DALAM KEADAAN APAPUN NOKIA ATAU PEMBERI LISENSINYA TIDAK BERTANGGUNG JAWAB ATAS HILANGNYA DATA, PENGHASILAN, ATAU KERUGIAN KHUSUS, KEBETULAN, SEBAGAI AKIBAT DARINYA, ATAU TIDAK LANGSUNG, APAPUN PENYEBABNYA.

ISI DOKUMEN INI DIBERIKAN "SEBAGAIMANA ADANYA". KECUALI JIKA DITENTUKAN LAIN DALAM UNDANG-UNDANG YANG BERLAKU, TIDAK ADA

JAMINAN APAPUN, BAIK TERSURAT MAUPUN TERSIRAT, TERMASUK NAMUN TIDAK TERBATAS PADA, JAMINAN TERSIRAT TENTANG KEADAAN YANG DAPAT DIPERJUALBELIKAN DAN KESESUAIAN UNTUK TUJUAN TERTENTU, YANG DIBUAT SEHUBUNGAN DENGAN AKURASI, KEANDALAN, ATAU ISI DOKUMEN INI. NOKIA BERHAK MENGUBAH DOKUMEN INI ATAU MENARIKNYA SETIAP SAAT TANPA PEMBERITAHUAN SEBELUMNYA.

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

Kontrol ekspor

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

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

DENGAN MENGGUNAKAN APLIKASI INI, ANDA MEMAHAMI BAHWA APLIKASI TERSEBUT DIBERIKAN SEBAGAIMANA ADANYA TANPA JAMINAN APAPUN, BAIK SECARA TERSIRAT MAUPUN TERSURAT, SELAMA DIPERBOLEHKAN OLEH UNDANG-UNDANG YANG BERLAKU. ANDA JUGA MEMAHAMI BAHWA NOKIA ATAU PERUSAHAAN AFILIASINYA TIDAK MEREKOMENDASIKAN ATAU MEMBERI JAMINAN APAPUN, BAIK SECARA TERSIRAT MAUPUN TERSURAT, TERMASUK NAMUN TIDAK TERBATAS

**PADA, JAMINAN KEPEMILIKAN, KELAYAKAN UNTUK DIPERDAGANGKAN,
ATAU KESESUAIAN UNTUK TUJUAN TERTENTU, ATAU BAHWA PERANGKAT
LUNAK TERSEBUT TIDAK AKAN MELANGGAR HAK PATEN, HAK CIPTA,
MEREK DAGANG, ATAU HAK LAIN MILIK PIHAK KETIGA MANAPUN.**

Daftar Isi

Untuk keselamatan Anda.....9

1. Informasi umum12

Tentang perangkat12

Layanan jaringan12

Perangkat tambahan13

Kode akses.....14

Dukungan Nokia15

2. Persiapan.....17

Memasang kartu SIM dan baterai.....17

Mengisi daya baterai18

Antena.....19

Tombol dan komponen.....20

Mengaktifkan dan menonaktifkan

telepon.....21

Modus siaga21

Pengunci tombol (pengaman tombol)22

Fungsi tanpa kartu SIM.....23

3. Panggilan.....24

Membuat dan menjawab panggilan24

Loudspeaker.....24

Cara pintas.....25

4. Menulis teks26

Modus teks.....26

Input teks biasa.....26

Input teks prediksi27

5. Navigasi dalam menu.....29

6. Olahpesan30

Pesan teks dan multimedia.....30

Pesan teks.....30

Pesan multimedia dan pesan multimedia plus31

Membuat pesan teks atau multimedia.....32

E-mail.....33

Wizard setup e-mail33

Menulis dan mengirim e-mail33

Men-download e-mail.....34

Pesan kilat.....34

Pesan suara Nokia

Xpress.....35

Olahpesan cepat35

Pesan suara.....36

Pengaturan pesan36

7. Kontak38

8. Catatan log40

9. Pengaturan...41

Profil.....41

Nada.....41

Tampilan.....42

Tanggal dan waktu42

Cara pintas.....43

Sambungan.....43

Paket data.....43

Transfer data.....44

Telepon dan panggilan.....44

Perangkat tambahan45

Konfigurasi.....46

Mengembalikan pengaturan pabrik

.....47

10. Menu operator	48	16. Layanan SIM..	58
11. Galeri	49	17. Perangkat tambahan asli	59
12. Media	50	Perangkat tambahan59
Perekam suara.....	50	Baterai.....	60
13. Aplikasi	51	Nokia Stereo Headset HS-16.....	60
14. Agenda	52	Nokia Battery charging stand DT-1461
Jam alarm.....	52	Pengisi daya Nokia melalui USB CA-10061
Kalender dan daftar agenda.....	53	18. Informasi baterai	62
15. Web	54	Pengisian dan pemakaian.....	62
Membuat sambungan ke layanan.....	54	Pedoman otentikasi baterai Nokia.....	64
Pengaturan tampilan55	Otentikasi hologram.....	65
Memori cache.....	56		
Kotak masuk layanan57		
Pengaman browser57		

Bagaimana jika
baterai Anda tidak
asli?.....65

**Pemeliharaan
dan perawatan**
.....**67**

**Informasi
keselamatan
tambahan.....70**

Anak kecil.....70

Kondisi
pengoperasian.....70

Peralatan medis
.....71

Alat pacu jantung
.....71

Alat bantu dengar
.....72

Kendaraan.....73

Kawasan berpotensi
ledakan.....74

Panggilan darurat
.....75

**INFORMASI
SERTIFIKASI (SAR)**
.....76

**GARANSI TERBATAS
PABRIKAN.....78**

Masa garansi.....79

Cara mendapatkan
layanan garansi
.....80

Apa saja yang tidak
termasuk dalam

Garansi?.....81

Pemberitahuan
penting lainnya
.....84

Batasan Tanggung
Jawab Nokia.....86

Kewajiban menurut
Undang-Undang
.....87

Indeks.....89

Untuk keselamatan Anda

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



AKTIFKAN DENGAN AMAN

Jangan aktifkan perangkat jika terdapat larangan penggunaan telepon selular atau jika dapat menimbulkan gangguan atau bahaya.



UTAMAKAN KESELAMATAN DI JALAN RAYA

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



GANGGUAN

Semua perangkat nirkabel dapat mengalami gangguan yang mungkin mempengaruhi performanya.



NONAKTIFKAN BILA BERADA DI RUMAH SAKIT

Patuhi semua larangan. Nonaktifkan perangkat saat berada di dekat peralatan medis.



NONAKTIFKAN DI DALAM PESAWAT TERBANG

Patuhi semua larangan. Perangkat selular dapat menimbulkan gangguan di pesawat terbang.



NONAKTIFKAN SEWAKTU MENGISI BAHAN BAKAR

Jangan gunakan perangkat di tempat pengisian bahan bakar, di dekat bahan bakar, atau bahan kimia.



NONAKTIFKAN DI DEKAT LEDAKAN

Patuhi semua larangan. Jangan gunakan perangkat di tempat yang sedang terjadi ledakan.



LAYANAN RESMI

Hanya teknisi ahli yang diperbolehkan memasang atau memperbaiki produk ini.



PERANGKAT TAMBAHAN DAN BATERAI

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



KEDAP AIR

Perangkat ini tidak kedap air. Jaga agar tetap kering.

1. Informasi umum

Tentang perangkat

Perangkat nirkabel yang dijelaskan dalam buku panduan ini disetujui untuk digunakan pada jaringan GSM 900 dan 1800. Untuk informasi lebih lanjut tentang jaringan, hubungi penyedia layanan Anda.

Bila menggunakan fitur pada perangkat ini, patuhi semua peraturan dan hormati norma setempat, serta privasi dan hak hukum pihak lain, termasuk hak cipta.

Perlindungan hak cipta mungkin mencegah penyalinan, modifikasi, atau transfer foto, musik, dan konten lainnya.



Peringatan: Untuk menggunakan fitur dalam perangkat selain jam alarm, perangkat harus diaktifkan. Jangan aktifkan perangkat bila penggunaan perangkat nirkabel dapat menyebabkan interferensi atau bahaya.

Layanan jaringan

Untuk menggunakan ponsel ini, Anda harus memiliki layanan dari penyedia layanan. Sebagian besar fitur memerlukan fitur jaringan khusus. Fitur

tersebut tidak tersedia di semua jaringan; jaringan lain mungkin mengharuskan Anda membuat kesepakatan khusus dengan penyedia layanan agar dapat menggunakan layanan jaringan. Penyedia layanan dapat memberikan petunjuk dan penjelasan kepada Anda tentang biaya yang akan dikenakan. Beberapa jaringan mungkin memiliki keterbatasan yang akan mempengaruhi cara menggunakan layanan jaringan tersebut. Misalnya, beberapa jaringan mungkin tidak mendukung semua layanan dan karakter bahasa.

Penyedia layanan Anda mungkin meminta agar beberapa fitur tertentu pada perangkat ini diblokir atau dinonaktifkan. Jika demikian, maka fitur tersebut tidak akan ditampilkan dalam menu perangkat Anda. Perangkat Anda mungkin juga memiliki konfigurasi khusus, seperti perubahan nama menu, susunan menu, dan ikon. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan Anda.

Perangkat tambahan

Pedoman praktis mengenai aksesoris dan perangkat tambahan

- Jauhkan semua aksesoris dan perangkat tambahan dari jangkauan anak-anak.

- Ketika melepaskan kabel listrik aksesori atau perangkat tambahan apa pun, pegang dan tarik konektor, bukan kabelnya.
- Periksa pemasangan dan fungsi perangkat tambahan di dalam kendaraan secara teratur.
- Pemasangan perangkat tambahan canggih di dalam kendaraan hanya boleh dilakukan oleh teknisi ahli.

Kode akses

Kode keamanan membantu melindungi ponsel Anda dari penggunaan yang tidak sah. Anda dapat membuat dan mengubah kode tersebut, kemudian mengatur agar ponsel memintanya. Jaga kerahasiaan kode baru tersebut dengan menyimpannya di tempat aman dan terpisah dari ponsel. Jika Anda lupa kode dan ponsel terkunci, ponsel akan memerlukan layanan dan Anda dapat dikenakan biaya tambahan. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi pusat Nokia Care atau agen ponsel Anda.

Kode PIN yang diberikan bersama kartu SIM melindungi kartu terhadap penggunaan yang tidak sah. Kode PIN2 yang diberikan bersama beberapa kartu SIM diperlukan untuk mengakses layanan tertentu. Jika salah memasukkan kode PIN atau PIN2 sebanyak tiga kali berturut-turut, Anda akan

diminta memasukkan kode PUK atau PUK2. Jika Anda tidak memilikinya, hubungi penyedia layanan.

PIN modul diperlukan untuk mengakses informasi dalam modul keamanan kartu SIM. PIN tanda tangan mungkin diperlukan untuk tanda tangan digital. Sandi pembatas diperlukan bila menggunakan layanan pembatasan panggilan.

Untuk mengatur cara ponsel menggunakan kode akses dan pengaturan keamanan, pilih **Menu > Pengaturan > Pengamanan**.

Dukungan Nokia

Kunjungi www.nokia.co.id/support atau situs web Nokia lokal Anda untuk mendapatkan versi terbaru buku petunjuk, informasi tambahan, download, serta semua layanan yang terkait dengan produk Nokia Anda.

Layanan pengaturan konfigurasi

Download pengaturan konfigurasi gratis seperti MMS, GPRS, e-mail, dan layanan lain untuk model telepon Anda di www.nokia.co.id/setup.

Layanan pelanggan

Jika Anda perlu menghubungi layanan pelanggan, lihat daftar pusat kontak Nokia Care lokal Anda di www.nokia.co.id/contactus.

NOKIA
Care

Pemeliharaan

Untuk informasi layanan, cari pusat layanan Nokia terdekat di www.nokia.co.id/repair.

2. Persiapan

Memasang kartu SIM dan baterai

Selalu matikan perangkat dan putuskan pengisi daya (charger) sebelum mengeluarkan baterai.

Kartu SIM dan bidang kontakannya mudah rusak oleh goresan atau tekukan, karenanya hati-hati saat memegang, memasukkan, atau mengeluarkannya.



1. Untuk melepaskan penutup, tekan dan dorong penutup belakang ke arah bagian bawah ponsel (1).
2. Keluarkan baterai (2).
3. Masukkan kartu SIM (3) dan (4).
4. Masukkan baterai (5), kemudian pasang kembali penutup (6).

Mengisi daya baterai

Periksa nomor model pengisi daya sebelum digunakan dengan perangkat ini. Perangkat ini dirancang untuk digunakan dengan daya dari pengisi daya AC-3.



Peringatan: Gunakan hanya baterai, pengisi daya dan perangkat tambahan Nokia asli untuk digunakan dengan model khusus ini. Penggunaan jenis lain dapat membatalkan semua persetujuan atau garansi, dan mungkin berbahaya.

Ponsel ini dirancang untuk digunakan dengan baterai BL-4B.

Untuk ketersediaan perangkat tambahan asli, hubungi agen Nokia Anda. Ketika Anda memutuskan kabel daya dari perangkat tambahan apa saja, pegang dan tarik steker, jangan kabelnya.

1. Sambungkan pengisi daya ke stopkontak.
2. Pasang konektor kabel pengisi daya ke soket pengisi daya ponsel Anda.



Jika daya baterai benar-benar habis, indikator pengisian daya akan muncul di layar beberapa menit kemudian atau sebelum panggilan dapat dibuat.

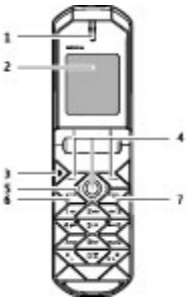
Antena




Catatan: Perangkat Anda mungkin dilengkapi antena internal dan eksternal. Seperti perangkat transmisi gelombang radio lainnya, jangan sentuh antena saat sedang digunakan bila tidak perlu. Bidang kontak pada antena akan mempengaruhi kualitas komunikasi, dapat menyebabkan perangkat beroperasi pada tingkat daya yang lebih tinggi daripada yang biasa diperlukan, dan mengurangi masa pakai baterai. Gambar menunjukkan bidang antena dalam warna abu-abu.



Tombol dan komponen

1	Lubang suara	
2	Layar	
3	Mikrofon	
4	Tombol pilihan	
5	Tombol Navi™: selanjutnya disebut sebagai tombol gulir	
6	Tombol panggil	
7	Tombol putus dan tombol daya	

8	Soket headset	
9	Soket pengisi daya	
10	Loudspeaker	



Catatan: Jangan sentuh soket ini karena hanya ditujukan untuk digunakan oleh teknisi resmi.



Mengaktifkan dan menonaktifkan telepon

Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan telepon ini, tekan terus tombol daya.

Modus siaga

Bila telepon siap digunakan dan tidak ada karakter yang dimasukkan, maka telepon berada dalam modus siaga.

1	Kekuatan sinyal jaringan	
2	Tingkat daya baterai	
3	Nama jaringan atau logo operator	
4	Fungsi tombol pilihan	

Tombol pilihan kiri adalah **Ke** untuk melihat fungsi dalam daftar cara pintas pribadi. Untuk menampilkan daftarnya, pilih **Pilihan** > **Pilih**

pilihan untuk melihat daftar fungsi yang tersedia, atau pilih **Pilihan** > **Mengorganisir** untuk menyusun fungsi-fungsi ini dalam daftar cara pintas.

Pengunci tombol (pengaman tombol)

Untuk menghindari tertekannya tombol secara tidak disengaja, pilih **Menu**, kemudian tekan * dalam waktu 3,5 detik untuk mengunci tombol.

Untuk membuka kunci tombol, pilih **Aktifkn**, lalu tekan * dalam waktu 1,5 detik. Jika **Kunci keamanan tombol** diaktifkan, masukkan kode pengaman ketika diminta.

Untuk mengatur tombol agar mengunci secara otomatis setelah waktu tunda yang telah ditetapkan sebelumnya bila ponsel dalam modus siaga, pilih **Menu** > **Pengaturan** > **Telepon** > **Pengaman tombol otomatis** > **Aktif**.

Untuk menjawab panggilan saat papan tombol terkunci, tekan tombol panggil. Apabila Anda mengakhiri atau menolak panggilan, maka tombol akan terkunci secara otomatis.

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

Fungsi tanpa kartu SIM

Sebagian fungsi pada ponsel dapat digunakan tanpa memasukkan kartu SIM, seperti fungsi Agenda dan permainan. Sebagian fungsi tampak redup pada menu dan tidak dapat digunakan.

3. Panggilan

Membuat dan menjawab panggilan

Untuk membuat panggilan, masukkan nomor telepon beserta kode negara dan kode area bila perlu. Tekan tombol panggil untuk memanggil nomor tersebut. Gulir ke kanan untuk memperbesar atau ke kiri untuk memperkecil volume selama panggilan.

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

Loudspeaker

Jika memang tersedia, Anda dapat memilih **Loudsp.** atau **Normal** untuk menggunakan loudspeaker atau lubang suara pada telepon saat panggilan berlangsung.



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

Cara pintas

Untuk menetapkan nomor telepon ke tombol angka, 2 sampai 9, pilih **Menu > Kontak > Panggilan cepat**, gulir ke nomor panggilan cepat yang Anda inginkan, lalu pilih **Pilih**. Masukkan nomor telepon, lalu pilih **Cari** dan salah satu kontak yang ada.



Untuk mengaktifkan fungsi panggilan cepat, pilih **Menu > Pengaturan > Panggilan > Panggilan cepat > Aktif**.





Untuk membuat panggilan menggunakan tombol panggilan cepat, dalam modus siaga, tekan terus tombol angka yang dikehendaki.

4. Menulis teks

Modus teks

Untuk memasukkan teks (misalnya, bila menulis pesan), Anda dapat menggunakan input teks biasa atau prediksi.

Bila Anda menulis teks, tekan terus **Pilihan** untuk beralih antara input teks biasa (ditunjukkan dengan ) dan input teks prediksi (ditunjukkan dengan ). Input teks prediksi tidak mendukung semua bahasa.

Huruf besar-kecil ditunjukkan dengan , , dan . Untuk mengubah huruf besar-kecil, tekan #. Untuk beralih dari modus huruf ke modus nomor (ditunjukkan dengan ), tekan terus #, lalu pilih **Modus nomor**. Untuk beralih dari modus nomor ke modus huruf, tekan terus #.

Untuk menetapkan bahasa penulisan, pilih **Pilihan > Penulisan bahasa**.

Input teks biasa

Tekan salah satu tombol angka, 2 hingga 9, berulang kali hingga karakter yang dikehendaki muncul di layar. Ketersediaan karakter tergantung pada bahasa penulisan yang dipilih.

Jika huruf berikutnya yang dikehendaki berada pada tombol yang sama seperti huruf yang baru dimasukkan, tunggu hingga kursor muncul di layar, kemudian masukkan huruf tersebut.

Untuk mengakses tanda baca yang paling umum dan karakter khusus, tekan tombol angka **1** berulang kali atau tekan ***** untuk memilih karakter khusus.

Input teks prediksi

Input teks prediksi didasarkan pada kamus telepon yang dapat Anda tambahkan kata-kata baru.

1. Mulai tulis kata dengan menggunakan tombol **2** hingga **9**. Tekan setiap tombol hanya sekali untuk satu huruf.
2. Untuk mengkonfirmasi kata dengan menambahkan spasi, tekan **0**.
 - Jika kata tersebut belum benar, tekan ***** berulang kali, lalu pilih kata dari daftar.
 - Jika karakter **?** ditampilkan setelah kata, maka kata yang Anda tulis belum terdapat dalam kamus. Untuk menambahkan kata tersebut ke dalam kamus, pilih **Eja**. Masukkan kata menggunakan input teks biasa, lalu pilih **Simpan**.

- Untuk menulis kata majemuk, masukkan bagian pertama kata, kemudian tekan tombol gulir kanan untuk mengkonfirmasikannya. Tulis bagian terakhir kata, kemudian konfirmasikan kata tersebut.
3. Mulai tulis kata berikutnya.

5. Navigasi dalam menu

Fungsi-fungsi pada telepon ini dikelompokkan ke dalam beberapa menu. Tidak semua fungsi menu atau pilihan diterangkan dalam buku petunjuk ini.

Dalam modus siaga, pilih **Menu** kemudian menu dan submenu yang diinginkan. Pilih **Keluar** atau **Kembali** untuk keluar dari menu saat ini. Tekan tombol putus untuk kembali ke modus siaga. Untuk mengubah tampilan menu, pilih **Menu > Pilihan > Tampilan menu utm. > Daftar** atau **Kotak**.

6. Olahpesan

Anda dapat membaca, menulis, mengirim, dan menyimpan pesan teks, pesan multimedia, pesan audio, pesan kilat, dan pesan e-mail. Layanan olahpesan hanya dapat digunakan jika didukung oleh jaringan atau operator selular Anda.

Pesan teks dan multimedia

Anda dapat membuat pesan dan menambahkan lampiran, misalnya foto. Telepon akan secara otomatis mengubah pesan teks menjadi pesan multimedia bila Anda melampirkan file.

Pesan teks

Perangkat Anda mendukung pengiriman pesan teks yang melampaui batas untuk pesan tunggal. Pesan yang lebih panjang akan dikirimkan sebagai dua atau beberapa pesan. Penyedia layanan Anda mungkin membebankan biaya yang sesuai.

Karakter dengan tanda aksen atau tanda lainnya, dan karakter dari beberapa pilihan bahasa, bisa menghabiskan tempat dan membatasi jumlah karakter yang dapat dikirim dalam pesan tunggal.

Indikator di bagian atas layar menampilkan jumlah karakter total yang tersisa dan jumlah pesan yang diperlukan untuk pengiriman.

Agar dapat mengirim pesan teks atau pesan e-mail SMS, Anda harus menyimpan nomor pusat pesan. Pilih **Menu > Olahpesan > Pengaturan pesan > Pesan teks > Pusat pesan > Tambah pusat**, masukkan nama, dan nomor dari operator selular.

Pesan multimedia dan pesan multimedia plus

Pesan multimedia (MMS) dapat berisi teks, gambar, klip suara, dan klip video. Pesan multimedia plus juga dapat berisi konten lain, bahkan file yang tidak didukung oleh telepon Anda.

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

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



Penting: Hati-hati saat membuka pesan. Pesan mungkin berisi virus atau hal lain yang akan merusak perangkat atau PC.

Untuk mengetahui ketersediaan dan berlangganan ke layanan olahpesan multimedia (MMS), hubungi

operator selular Anda. Anda juga dapat mendownload pengaturan konfigurasi. [Lihat "Dukungan Nokia", hal. 15.](#)

Membuat pesan teks atau multimedia

1. Pilih **Menu > Olahpesan > Buat pesan > Pesan.**
2. Untuk menambahkan penerima, gulir ke bidang **Ke:**, lalu masukkan nomor telepon penerima atau alamat e-mail, atau pilih **Tambah** untuk memilih penerima dari pilihan yang tersedia. Pilih **Pilihan** untuk menambahkan penerima dan subjek serta untuk menetapkan pilihan pengiriman.
3. Gulir ke bidang **Teks:**, lalu masukkan teks pesan.
4. Untuk melampirkan konten ke pesan, gulir ke baris lampiran di bagian bawah layar, lalu pilih jenis konten yang dikehendaki.
5. Untuk mengirim pesan, tekan **Kirim.**

Jenis pesan akan ditunjukkan di bagian atas layar dan akan berubah secara otomatis, tergantung pada isi pesan.

Penyedia layanan dapat mengenakan biaya yang bervariasi, tergantung pada jenis pesan. Untuk informasi lengkap, hubungi penyedia layanan Anda.

E-mail

Akses account e-mail POP3 atau IMAP4 dengan telepon Anda untuk membaca, menulis, dan mengirim e-mail. Aplikasi e-mail ini berbeda dari fungsi e-mail SMS.

Sebelum Anda dapat menggunakan e-mail, Anda harus mempunyai account e-mail dan membuat pengaturan yang benar. Untuk memastikan ketersediaan dan pengaturan account e-mail, hubungi operator selular e-mail Anda. Anda dapat menerima pengaturan konfigurasi e-mail sebagai pesan konfigurasi.

Wizard setup e-mail

Wizard setup e-mail akan aktif secara otomatis jika pengaturan e-mail tidak ditetapkan pada ponsel Anda. Agar dapat mengaktifkan wizard setup untuk account e-mail tambahan, pilih **Menu** > **Olahpesan** dan account e-mail yang ada. Pilih **Pilihan** > **Tambah ktk. surat** untuk mengaktifkan wizard setup e-mail. Ikuti petunjuk pada layar.

Menulis dan mengirim e-mail

Untuk menulis e-mail, pilih **Menu** > **Olahpesan** > **Buat pesan** > **Pesan e-mail**. Untuk melampirkan file ke e-mail, pilih **Pilihan** > **Masukkan**. Untuk mengirim e-mail, tekan tombol panggil. Pilih account yang dikehendaki jika perlu.

Men-download e-mail



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

Untuk memilih modus pengambilan, pilih **Menu > Olahpesan > Pengaturan pesan > Pesan e-mail > Edit kotak surat** dan kotak masuk yang diinginkan, lalu **Men-download pengaturan > Modus pengambilan**.

Untuk men-download e-mail, pilih **Menu > Olahpesan** dan kotak surat yang dikehendaki; kemudian konfirmasi pertanyaan sambungan jika perlu.

Pesan kilat

Pesan kilat merupakan pesan teks yang akan segera ditampilkan saat diterima.

1. Untuk menulis pesan kilat, pilih **Menu > Olahpesan > Buat pesan > Pesan kilat**.
2. Masukkan nomor telepon penerima, tulis pesan Anda (maksimal 70 karakter), lalu pilih **Kirim**.

Pesan suara Nokia Xpress

Membuat dan mengirimkan pesan audio secara mudah dengan MMS.

1. Pilih **Menu > Olahpesan > Buat pesan > Pesan audio**. Perekam suara akan terbuka.
2. Rekam pesan Anda.
3. Masukkan satu atau beberapa nomor telepon pada bidang **Ke:**, atau pilih **Tambah** untuk mengambil nomor telepon.
4. Untuk mengirim pesan, pilih **Kirim**.

Olahpesan cepat

Dengan olahpesan cepat (IM, layanan jaringan), Anda dapat mengirim pesan teks singkat ke pengguna online. Anda harus berlangganan ke layanan dan terdaftar dalam layanan IM yang akan digunakan. Untuk ketersediaan layanan, biaya, dan petunjuk, hubungi penyedia layanan Anda. Menu dapat bervariasi, tergantung pada penyedia layanan.

Untuk menyambung ke layanan ini, pilih **Menu > Olahpesan > Pesan cepat** lalu ikuti petunjuk di layar.

Pesan suara

Kotak suara adalah layanan jaringan yang mengharuskan Anda untuk berlangganan agar dapat menggunakannya. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi operator selular Anda.

Untuk menghubungi kotak suara, tekan terus **1**.

Untuk mengedit nomor kotak suara, pilih **Menu > Olahpesan > Pesan suara > Nomor kotak pos suara**.

Pengaturan pesan

Pilih **Menu > Olahpesan > Pengaturan pesan** untuk mengkonfigurasi fitur olahpesan.


- **Pengaturan umum** — untuk mengatur agar ponsel menyimpan pesan terkirim, membolehkan penimpanan pesan yang lebih lama jika memori pesan penuh, dan mengkonfigurasi preferensi lain yang terkait dengan pesan
- **Pesan teks** — untuk membolehkan laporan pengiriman, mengkonfigurasi pusat pesan untuk SMS dan e-mail SMS, memilih jenis dukungan karakter, dan mengkonfigurasi preferensi lain yang terkait dengan pesan teks
- **Pesan multimedia** — untuk membolehkan laporan pengiriman, menetapkan tampilan pesan multimedia, membolehkan penerimaan

pesan multimedia dan iklan, serta mengkonfigurasi preferensi lain yang terkait dengan pesan multimedia

- **Pesan e-mail** — untuk membolehkan penerimaan e-mail, menetapkan ukuran foto dalam e-mail, dan mengkonfigurasi preferensi lain yang terkait dengan e-mail

7. Kontak

Pilih **Menu > Kontak**.

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

Untuk menambah kontak, pilih **Nama > Pilihan > Tbh. kontak baru**. Untuk menambahkan rincian kontak, pastikan memori yang digunakan adalah **Telepon** atau **Telepon dan SIM**. Pilih **Nama**, gulir ke nama yang dikehendaki, lalu pilih **Rincian > Pilihan > Tambah rincian**.

Untuk mencari salah satu kontak, pilih **Nama**, lalu gulir ke isi daftar kontak atau masukkan huruf pertama nama yang Anda cari.

Untuk menyalin kontak antara memori telepon dan memori kartu SIM, pilih **Nama > Pilihan > Salin kontak**. Memori kartu SIM hanya dapat menyimpan satu nomor telepon untuk setiap nama.

Untuk memilih kartu SIM atau memori telepon untuk menyimpan kontak, memilih bentuk tampilan nama dan nomor dalam kontak, dan

melihat kapasitas memori yang terpakai dan sisa kapasitasnya bagi kontak, pilih **Pengaturan**.

Anda dapat mengirim dan menerima informasi kontak seseorang sebagai kartu nama dari perangkat yang kompatibel serta mendukung standar vCard. Untuk mengirim kartu nama, pilih **Nama**, cari kontak yang informasinya akan Anda kirim, lalu pilih **Rincian** > **Pilihan** > **Kirim kartu nama**.

8. Catatan log

Untuk melihat informasi tentang panggilan Anda, pilih **Menu > Log**.

- **Catatan panggilan** — untuk melihat panggilan terakhir yang masuk dan tidak terjawab, serta panggilan keluar sesuai urutan waktu
- **Pgln. tidak terjawab, Panggilan masuk, atau Panggilan keluar** — untuk informasi tentang panggilan terakhir Anda
- **Penerima pesan** — untuk melihat kontak terakhir yang Anda kirimkan pesan
- **Lamanya bicara, Penghitung paket data, atau Timer samb. paket data** — untuk melihat informasi umum tentang komunikasi terakhir Anda
- **Log pesan, atau Log sinkronisasi** — untuk melihat jumlah pesan yang diterima dan dikirim atau sinkronisasi



Catatan: Tagihan panggilan dan layanan sebenarnya dari operator selular Anda mungkin berbeda, tergantung pada fasilitas jaringan, pembulatan tagihan, pajak, dan sebagainya.

9. Pengaturan

Profil

Telepon Anda memiliki berbagai kelompok pengaturan yang disebut profil. Melalui profil tersebut, Anda dapat menyesuaikan nada dering untuk berbagai aktivitas dan lingkungan.

Pilih **Menu > Pengaturan > Profil**, profil yang dikehendaki, dan dari pilihan berikut:

- **Aktifkan** — untuk mengaktifkan profil yang dipilih
- **Personalisasi** — untuk mengubah pengaturan profil
- **Jangka waktu** — untuk mengatur profil agar aktif hingga batas waktunya. Bila waktu yang telah ditetapkan untuk profil berakhir, maka profil sebelumnya yang tidak berjangka waktu akan menjadi aktif.

Nada

Anda dapat mengubah pengaturan nada pada profil aktif yang dipilih.

Pilih **Menu > Pengaturan > Pengaturan nada**. Anda dapat menemukan pengaturan yang sama dalam menu **Profil**.

Jika Anda memilih tingkat nada dering tertinggi, maka nada dering akan mencapai tingkat tertinggi setelah beberapa detik.

Tampilan

Pilih **Menu > Pengaturan > Tampilan.**

Untuk meredupkan layar secara otomatis dan menampilkan jam ketika telepon tidak digunakan selama waktu tertentu, pilih **Penghemat daya.**

Untuk mematikan layar secara otomatis ketika telepon tidak digunakan selama waktu tertentu, pilih **Modus tidur.**

Tanggal dan waktu

Pilih **Menu > Pengaturan > Tanggal dan waktu.**

Untuk mengatur tanggal dan waktu, pilih **P'aturan tanggal dan waktu.**

Untuk mengatur format tanggal dan waktu, pilih **P'aturan format tgl dan waktu.**

Untuk mengatur telepon agar secara otomatis memperbarui waktu dan tanggal menurut zona waktu saat itu, pilih **Pembaruan tgl. & waktu otomatis** (layanan jaringan).

Cara pintas

Melalui cara pintas pribadi, Anda dapat mengakses dengan cepat berbagai fungsi telepon yang sering digunakan. Pilih **Menu > Pengaturan > Cara pintas saya**.

Untuk menetapkan fungsi telepon pada tombol pilihan kanan atau kiri, pilih **Tombol pilihan kanan** atau **Tombol pilihan kiri**.

Untuk memilih fungsi cara pintas bagi tombol gulir, pilih **Tombol navigasi**. Gulir ke arah yang Anda inginkan, pilih **Ubah** atau **Pilih** dan salah satu fungsi dari daftar.

Sambungan

Telepon Anda dilengkapi beberapa fitur untuk menyambung ke perangkat agar dapat mengirim dan menerima data.

Paket data

General packet radio service (GPRS) adalah layanan jaringan yang memungkinkan ponsel digunakan untuk mengirim dan menerima data melalui jaringan berbasis IP (Internet Protocol).

Untuk menetapkan cara menggunakan layanan ini, pilih **Menu > Pengaturan > Sambungan >**

Paket data > Sambungan paket data lalu tentukan pilihan berikut ini:

- **Jika diperlukan** — untuk melakukan sambungan paket data jika aplikasi memerlukannya. Sambungan akan terputus jika aplikasi diakhiri.
- **Selalu online** — untuk mengatur telepon agar secara otomatis tersambung ke jaringan paket data bila telepon diaktifkan.

Transfer data

Telepon Anda memungkinkan pengiriman data (misalnya kalender, data kontak, dan catatan) dengan server Internet jauh (layanan jaringan).

Sinkronisasi dari server

Untuk menggunakan server internet jauh, Anda harus mendaftar ke layanan sinkronisasi. Untuk informasi lebih lanjut dan pengaturan yang diperlukan untuk layanan ini, hubungi penyedia layanan Anda.

Untuk memulai sinkronisasi dari telepon Anda, pilih **Menu > Pengaturan > Sambungan > Transfer data > Sink. server**.

Telepon dan panggilan

Pilih **Menu > Pengaturan > Panggilan**.

Untuk mengalihkan panggilan masuk, pilih **Pengalihan panggilan** (layanan jaringan). Untuk informasi terperinci, hubungi operator selular Anda.

Untuk membuat upaya panggilan hingga 10 kali jika panggilan yang dibuat tidak berhasil, pilih **Panggil ulang otomatis > Aktif**.

Untuk meminta jaringan agar memberitahukan panggilan masuk saat Anda berbicara di telepon, pilih **Panggilan tunggu > Aktifkan** (layanan jaringan).

Untuk mengatur apakah akan menampilkan nomor telepon Anda ke orang yang dipanggil, pilih **Kirim identitas pemanggil saya** (layanan jaringan).

Untuk mengatur bahasa tampilan telepon Anda, pilih **Menu > Pengaturan > Telepon > Pengaturan bahasa > Bahasa telepon**.

Perangkat tambahan

Menu ini atau berbagai pilihannya hanya akan ditampilkan jika telepon sedang atau telah terhubung ke perangkat tambahan telepon selular yang kompatibel.

Pilih **Menu > Pengaturan > Fitur tambahan**. Pilih perangkat tambahan, dan pilihan yang tersedia tergantung pada perangkat tambahan tersebut.

Konfigurasi

Anda dapat mengkonfigurasi telepon dengan pengaturan yang diperlukan oleh layanan tertentu. Operator selular Anda juga dapat mengirimkan pengaturan ini kepada Anda.

Pilih **Menu > Pengaturan > Konfigurasi**, lalu tentukan pilihan berikut:

- **Pengaturan konfigurasi default** — untuk melihat operator selular yang tersimpan dalam telepon ini dan menetapkan operator selular default.
- **Aktifkan default di semua aplikasi** — untuk mengaktifkan pengaturan konfigurasi default untuk semua aplikasi yang didukung
- **Jalur akses pilihan** — untuk melihat jalur akses yang disimpan
- **Samb ke d'kungan penyedia layanan** — untuk men-download pengaturan konfigurasi dari operator selular
- **Pengaturan manajer perangkat** — untuk membolehkan atau mencegah telepon menerima pembaruan perangkat lunak. Pilihan ini mungkin tidak tersedia, tergantung pada telepon Anda.
- **Pengaturan konfi- gurasi pribadi** — untuk menambahkan account pribadi yang baru ke berbagai layanan secara manual, dan

mengaktifkan atau menghapusnya. Untuk menambah account pribadi, pilih **Tbh baru** atau **Pilihan > Tambah baru**. Pilih jenis layanan, dan masukkan masing-masing parameter yang diperlukan. Untuk mengaktifkan account pribadi, gulir ke account tersebut, lalu pilih **Pilihan > Aktifkan**.

Mengembalikan pengaturan pabrik

Untuk mengembalikan ponsel ke kondisi pengaturan pabrik, pilih **Menu > Pengaturan > Kembali ke p'turan pbk.** dan dari pilihan berikut:

- **Pulihkan pengaturan saja** — untuk mengatur ulang semua pengaturan preferensi tanpa menghapus data pribadi
- **Pulihkan semua** — untuk mengatur ulang pengaturan preferensi dan menghapus semua data pribadi, seperti kontak, pesan, file media, dan kunci aktivasi

10. Menu operator

Mengakses portal ke layanan yang diberikan oleh operator jaringan. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi operator jaringan Anda. Operator dapat memperbarui menu ini melalui pesan layanan.

11. Galeri

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

Konten yang diproteksi manajemen hak digital (DRM) disertai dengan kunci aktivasi terkait yang menentukan hak Anda untuk menggunakan konten tersebut.

Ponsel ini mendukung sistem manajemen hak digital (DRM) untuk melindungi konten yang Anda peroleh. Periksa selalu persyaratan yang disertakan dalam pengiriman setiap konten dan kunci aktivasi sebelum mengambilnya, kemungkinan dikenakan biaya.

Untuk melihat folder, pilih **Menu > Galeri**.

12. Media

Perekam suara

Untuk mulai merekam, pilih **Menu > Media > Perekam** dan tombol rekam visual pada layar.

Untuk mulai merekam saat panggilan berlangsung, pilih **Pilihan > Rekam**. Saat merekam panggilan, pegang ponsel pada posisi biasa di dekat telinga Anda. Gambar tersebut disimpan dalam **Galeri > Rekaman**.

Untuk mendengarkan rekaman terbaru, pilih **Pilihan > Ptr. rekaman akhir**. Untuk mengirim rekaman terakhir sebagai pesan multimedia, pilih **Pilihan > Krm rekaman akhir**.

13. Aplikasi

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

Pilih **Menu > Aplikasi**.

Untuk membuka permainan atau aplikasi, pilih **Permainan** atau **Koleksi**. Gulir ke permainan atau aplikasi, lalu pilih **Buka**.

Untuk melihat kapasitas memori untuk memasang permainan dan aplikasi, pilih **Pilihan > Status memori**.

Untuk men-download permainan atau aplikasi, pilih **Pilihan > Download > Dnload. permainan** atau **Download aplikasi**. Telepon Anda mendukung aplikasi Java J2ME™. Sebelum men-download, pastikan aplikasi tersebut kompatibel dengan telepon Anda.



Penting: Hanya instal dan gunakan aplikasi dan perangkat lunak lain dari sumber yang terpercaya, seperti aplikasi Bertanda Tangan Symbian atau yang lulus uji Java Verified™.

Aplikasi yang di-download dapat disimpan dalam, **Galeri**, bukan **Aplikasi**.

14. Agenda

Jam alarm

Pilih **Menu > Agenda > Jam alarm.**

Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan alarm, pilih **Alarm:**. Untuk mengatur waktu alarm, pilih **Waktu alarm:**. Untuk mengatur telepon agar memberitahukan Anda tentang hari yang telah ditentukan, pilih **Ulang:**. Untuk memilih atau menyesuaikan nada alarm, pilih **Nada alarm:**. Untuk mengatur batas waktu tanda tunda, pilih **Batas wkt tunda:**.

Untuk menghentikan alarm, pilih **B'henti**. Jika Anda membiarkan alarm berbunyi selama satu menit penuh atau memilih **Tunda**, maka alarm akan berhenti selama batas waktu tunda, setelah itu akan dilanjutkan kembali.

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

Kalender dan daftar agenda

Pilih **Menu** > **Agenda** > **Kalender**. Hari sekarang ditandai bingkai. Hari yang memiliki catatan akan ditampilkan dalam huruf tebal.

Untuk membuat catatan kalender, gulir ke tanggal tersebut, lalu pilih **Pilihan** > **Buat catatan**.

Untuk melihat catatan hari, pilih **Lihat**. Untuk menghapus semua catatan dalam kalender, pilih tampilan bulan atau minggu, lalu pilih **Pilihan** > **Hapus semua cat.**

Untuk melihat daftar agenda, pilih **Menu** > **Agenda** > **Daftar agenda**. Daftar agenda ditampilkan dan diurutkan berdasarkan prioritas. Untuk menambah, menghapus, atau mengirim catatan; menandai catatan yang telah selesai, atau mengurutkan daftar agenda berdasarkan tenggat waktu, pilih **Pilihan**.

15. Web

Anda dapat mengakses berbagai layanan internet selular melalui browser telepon. Tampilan mungkin akan berbeda, sesuai dengan ukuran layar. Anda mungkin tidak dapat melihat semua rincian halaman Internet.



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

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

Anda mungkin menerima pengaturan konfigurasi yang diperlukan untuk browsing sebagai pesan konfigurasi dari operator selular.

Untuk mengatur sebuah layanan, pilih **Menu > Web > Pengaturan > Pengaturan konfigurasi**, lalu pilih konfigurasi dan account.

Membuat sambungan ke layanan

Untuk membuat sambungan ke layanan, pilih **Menu > Web > Home**; atau dalam modus siaga, tekan terus **0**.

Untuk memilih penunjuk, pilih **Menu > Web > Penanda**. Perangkat Anda mungkin memiliki beberapa penunjuk atau link standar yang dapat digunakan untuk mengakses situs dari pihak ketiga yang tidak berafiliasi dengan Nokia. Nokia tidak mendukung atau ikut bertanggung jawab atas situs tersebut. Jika Anda memilih untuk mengaksesnya, lakukan tindakan yang sama untuk pengamanan atau konten, seperti yang akan Anda lakukan saat mengakses situs Internet manapun.

Untuk memilih URL terakhir, pilih **Menu > Web > Almt web terakhir**.

Untuk memasukkan alamat layanan, pilih **Menu > Web > Ke alamat**. Masukkan alamat, lalu pilih **OK**.

Setelah tersambung ke layanan, Anda dapat mulai browsing halamannya. Fungsi tombol telepon mungkin berbeda untuk setiap layanan. Ikuti panduan teks yang ditampilkan pada layar ponsel. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi operator selular Anda.

Pengaturan tampilan

Sewaktu browsing, pilih **Pilihan > Pilihan lain > Pengatur tampilan**. Beberapa pilihan berikut mungkin tersedia:

- **Teks rata** — Pilih bagaimana teks akan ditampilkan.
- **Tanda** — Pilih **Tanda utk. samb-ungan tak aman** > **Aktif** untuk memberitahukan Anda bila sambungan aman berubah menjadi sambungan tidak aman saat browsing berlangsung. Pilih **Tanda untuk item tak aman** > **Aktif** untuk memberitahukan Anda bila halaman aman mengandung item yang tidak aman. Ingat, semua tanda ini tidak menjamin sambungan yang aman.
- **Mengkodekan karakter** — Pilih **Mengkodekan isi** untuk mengatur pengkodean pada konten halaman browser.

Memori cache

Cache adalah lokasi memori yang digunakan untuk menyimpan data sementara. Jika Anda mencoba atau telah mengakses informasi rahasia yang memerlukan sandi, kosongkan cache setiap kali selesai digunakan. Informasi atau layanan yang telah Anda akses akan disimpan dalam cache.

Untuk menghapus cache sewaktu browsing, pilih **Pilihan** > **Pilihan lain** > **Kosongkan cache**. Untuk membolehkan atau mencegah telepon menerima cookie, pada saat browsing pilih **Pilihan** > **Pilihan lain** > **Keamanan** > **P'aturan**

cookie; atau dalam modus siaga pilih **Menu > Web > Pengaturan > Pengaturan keamanan > Cookie**.

Kotak masuk layanan

Operator selular dapat mengirimkan pesan layanan (layanan jaringan) ke telepon Anda. Pesan layanan adalah pemberitahuan (misalnya berita utama), yang dapat berisi pesan teks atau alamat layanan.

Untuk membaca pesan layanan ini, pilih **Tampil**. Jika Anda memilih **Keluar**, pesan tersebut akan dipindahkan ke **Kontak masuk layanan**.

Untuk mengatur telepon agar menerima pesan layanan, pilih **Menu > Web > Pengaturan > Pengaturan kotak masuk layanan > Pesan layanan > Aktif**.

Pengaman browser

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

16. Layanan SIM

Kartu SIM Anda mungkin memberikan layanan tambahan. Anda dapat mengakses menu ini hanya jika didukung oleh kartu SIM. Nama dan isi menu tergantung pada layanan yang tersedia.

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

17. Perangkat tambahan asli



Peringatan: Gunakan hanya baterai, pengisi daya, dan perangkat tambahan yang disetujui oleh Nokia, khusus untuk digunakan dengan model ini. Penggunaan jenis lain dapat membatalkan persetujuan atau jaminan yang berlaku, dan mungkin juga membahayakan.

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



Perangkat tambahan

Pedoman praktis mengenai aksesoris dan perangkat tambahan

- Jauhkan semua aksesoris dan perangkat tambahan dari jangkauan anak-anak.
- Ketika melepaskan kabel listrik aksesoris atau perangkat tambahan apa pun, pegang dan tarik konektor, bukan kabelnya.
- Periksa pemasangan dan fungsi perangkat tambahan di dalam kendaraan secara teratur.

- Pemasangan perangkat tambahan canggih di dalam kendaraan hanya boleh dilakukan oleh teknisi ahli.

Baterai

Jenis	Waktu bicara	Waktu siaga
BL-4B	Hingga 5 jam 8 menit	Hingga 416 jam



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

Nokia Stereo Headset HS-16

Nokia Stereo Headset HS-16 menawarkan pengalaman musik berkualitas Hi-Fi yang sempurna. Dengan kemampuan menghasilkan frekuensi yang sangat rendah, Anda akan

mendengar musik yang sempurna--bas sebenarnya. Gunakan untuk mendengarkan musik dan menangani panggilan sewaktu di perjalanan.

Nokia Battery charging stand DT-14

Dudukan pengisian daya baterai yang trendi ini adalah cara tepat untuk mengisi daya baterai cadangan telepon dengan mudah dan nyaman. Gunakan bersama Nokia chargers AC-3, AC-4, DC-4, dan pengisi daya AC-1, ACP-12, dan LCH-12 dengan Charger Adapter CA-44.

Pengisi daya Nokia melalui USB CA-100

Pengisi daya USB ini dapat digunakan untuk mengisi daya perangkat atau perangkat tambahan yang kompatibel atau perangkat tambahan dari laptop atau USB PC. Khususnya tepat untuk perangkat multimedia yang memerlukan banyak daya baterai.

18. Informasi baterai

Pengisian dan pemakaian

Perangkat Anda mendapatkan daya dari baterai yang dapat diisi ulang. Baterai dapat diisi dan dipakai hingga ratusan kali, namun pada akhirnya baterai akan usang. Jika waktu bicara dan waktu siaga terasa lebih singkat dari biasanya, ganti baterai. Gunakan hanya baterai Nokia asli, dan isi daya baterai hanya dengan pengisi daya Nokia asli yang ditujukan untuk perangkat ini.

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

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

Jika daya baterai sudah benar-benar habis, mungkin diperlukan beberapa menit sebelum indikator

pengisian muncul di layar atau sebelum panggilan dapat dibuat.

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

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

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

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

Jangan bongkar atau rusak sel baterai. Jika terjadi kebocoran baterai, pastikan agar kulit atau mata tidak terkena cairan tersebut. Seandainya terjadi kebocoran, segera basuh kulit atau mata Anda dengan air, atau minta bantuan medis.

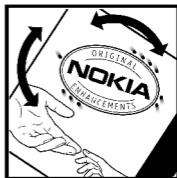
Pedoman otentikasi baterai Nokia

Demi keamanan, gunakan selalu baterai Nokia asli. Untuk memastikan bahwa Anda memperoleh baterai Nokia asli, beli baterai dari agen resmi Nokia dan periksa label hologram menggunakan langkah-langkah sebagai berikut:

Keberhasilan menjalankan semua langkah tersebut belum menjamin keaslian baterai. Jika karena alasan tertentu Anda tidak yakin akan otentikasi baterai Nokia asli, sebaiknya hentikan penggunaan baterai tersebut. Jika keasliannya tidak dapat diperiksa, kembalikan baterai ke tempat pembelian.

Otentikasi hologram

1. Saat mengamati stiker hologram, lambang Nokia connecting hands harus terlihat dari satu sudut dan logo Perangkat Tambahan Asli Nokia terlihat dari sudut yang lain.
2. Jika Anda memiringkan hologram ke kiri, kanan, bawah, dan atas, titik 1, 2, 3, dan 4 harus terlihat pada setiap sisinya.



Bagaimana jika baterai Anda tidak asli?

Jika Anda tidak dapat memastikan keaslian baterai Nokia melalui hologram pada label, jangan gunakan baterai tersebut. Penggunaan baterai yang tidak disetujui oleh produsen dapat berbahaya, mungkin

akan berperforma buruk dan merusak perangkat utama beserta perangkat tambahannya. Penggunaan tersebut juga dapat membatalkan persetujuan atau jaminan yang berlaku untuk perangkat.

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

Pemeliharaan dan perawatan

Perangkat Anda merupakan produk dengan kualitas dan pengerjaan terbaik, sehingga harus ditangani dengan benar. Berikut adalah saran yang akan membantu Anda melindungi cakupan jaminan.

- Pastikan perangkat selalu dalam keadaan kering. Tetesan air, kelembaban, dan segala jenis cairan atau uap air mungkin mengandung mineral yang akan menimbulkan korosi pada sirkuit elektronik. Jika perangkat basah, keluarkan baterai, dan biarkan perangkat kering sepenuhnya sebelum baterai dipasang kembali.
- Jangan gunakan atau simpan perangkat di tempat yang kotor dan berdebu. Komponen yang dapat bergerak dan komponen elektronik dapat mengalami kerusakan.
- Jangan simpan perangkat di tempat yang panas. Temperatur yang tinggi dapat mempersingkat masa pakai perangkat elektronik, merusak baterai, dan melelehkan komponen yang terbuat dari plastik.
- Jangan simpan perangkat di tempat yang dingin. Bila perangkat kembali ke temperatur normal, mungkin terjadi pengembunan di dalam

perangkat yang dapat merusak panel sirkuit elektronik.

- Jangan buka perangkat selain yang diperbolehkan dalam buku petunjuk ini.
- Jangan jatuhkan, benturkan, atau guncang perangkat. Penanganan yang tidak tepat dapat mematahkan panel sirkuit internal dan komponen yang halus.
- Jangan gunakan bahan kimia, larutan pembersih, atau deterjen keras untuk membersihkan perangkat.
- Jangan cat perangkat. Lapisan cat dapat menyumbat berbagai komponen yang dapat bergerak dan menghambat pengoperasian yang semestinya.
- Gunakan hanya antena yang tersedia atau antena pengganti yang telah disetujui. Antena, modifikasi antena, atau peralatan yang tidak sah dapat merusak perangkat ini dan melanggar ketentuan yang mengatur tentang perangkat radio.
- Gunakan pengisi daya di dalam ruangan.
- Selalu buat salinan cadangan data yang Anda perlukan, misalnya kontak dan catatan kalender.

- Untuk mengatur ulang perangkat dari waktu ke waktu agar performanya tetap optimal, nonaktifkan perangkat, kemudian keluarkan baterai.

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

Informasi keselamatan tambahan

Anak kecil

Perangkat Anda dan perangkat tambahannya mungkin berisi komponen kecil. Jauhkan komponen tersebut dari jangkauan anak-anak.

Kondisi pengoperasian

Produk ini telah memenuhi peraturan untuk hubungan frekuensi radio (RF) bila digunakan dalam posisi normal di dekat telinga atau bila berada sedikitnya 2,2 cm (7/8 inci) dari badan. Jika Anda menggunakan tas jinjing, pengait ikat pinggang, atau kantung telepon yang dikenakan di badan, semua aksesori tersebut tidak boleh mengandung bahan logam dan perangkat harus berada pada jarak seperti yang disebutkan di atas dari badan Anda.

Untuk mengirimkan file data atau pesan, perangkat ini memerlukan sambungan yang berkualitas baik ke jaringan. Pada beberapa kasus, pengiriman file data atau pesan mungkin tertunda hingga sambungan berkualitas tersebut tersedia. Patuhi petunjuk jarak di atas hingga pengiriman selesai.

Beberapa komponen perangkat bersifat magnetis. Benda logam mungkin tertarik ke perangkat. Jangan letakkan kartu kredit atau media penyimpanan yang bersifat magnetis di dekat telepon, karena informasi yang tersimpan di media tersebut mungkin akan terhapus.

Peralatan medis

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

Alat pacu jantung

Produsen peralatan medis menganjurkan agar jarak antara perangkat nirkabel dengan alat pacu jantung, misalnya alat pacu jantung atau defibrilator cardioverter implan, minimal 15,30 cm

(6 inci). Hal ini dilakukan untuk menghindari kemungkinan timbulnya gangguan pada peralatan medis tersebut. Pemakai perangkat tersebut harus:

- Selalu menjaga jarak perangkat nirkabel lebih dari 15,3 cm (6 inci) dari perangkat medis apabila perangkat nirkabel tersebut diaktifkan.
- Tidak membawa perangkat nirkabel di dalam saku baju.
- Memegang perangkat nirkabel di dekat telinga yang berlawanan dengan perangkat medis untuk memperkecil potensi gangguan.
- Segera menonaktifkan perangkat nirkabel jika pemakai perangkat medis mencurigai adanya gangguan.
- Membaca dan mematuhi petunjuk dari produsen alat pacu jantung.

Jika Anda memiliki pertanyaan tentang penggunaan perangkat nirkabel Anda dengan alat pacu jantung, konsultasikan dengan penyedia layanan kesehatan Anda.

Alat bantu dengar

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

Kendaraan

Sinyal RF dapat mempengaruhi sistem elektronik kendaraan bermotor yang tidak dipasang dan tidak terlindung dengan benar, mis. sistem pengisian bahan bakar elektronik, sistem pengereman anti slip (anti penguncian), sistem kontrol kecepatan elektronik, dan sistem kantung udara. Untuk informasi lebih lanjut atau pertanyaan tentang kendaraan Anda atau perangkat tambahan di dalamnya, tanyakan kepada produsen atau staf perwakilannya .

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

atau di tempat mengembang kantung udara. Jika peralatan nirkabel di dalam kendaraan tidak terpasang dengan benar dan kantung udara mengembang, dapat menimbulkan cedera parah.

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

Kawasan berpotensi ledakan

Nonaktifkan perangkat ketika berada di wilayah dengan kandungan udara yang dapat menyebabkan ledakan serta patuhi semua petunjuk dan larangan. Kawasan berpotensi ledakan juga termasuk tempat yang biasanya meminta agar mesin kendaraan dimatikan. Percikan api di wilayah seperti ini dapat menyebabkan ledakan atau kebakaran yang mengakibatkan cedera atau kematian. Nonaktifkan perangkat ini di tempat pengisian bahan bakar seperti di dekat pompa bensin. Patuhi semua larangan tentang penggunaan peralatan radio di tempat pengisian, penyimpanan, dan distribusi bahan bakar, pabrik bahan kimia, atau di tempat yang sedang terjadi ledakan. Tempat-tempat yang berpotensi ledakan

sering kali, namun tidak selalu, diberi tanda dengan jelas. Tempat tersebut meliputi 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. Anda harus menghubungi produsen kendaraan yang menggunakan bahan bakar gas cair (seperti propana atau butana) untuk memastikan apakah perangkat ini dapat digunakan secara aman di sekitar kendaraan tersebut.

Panggilan darurat



Penting: Telepon selular, termasuk perangkat ini, beroperasi menggunakan sinyal radio, jaringan nirkabel, jaringan darat, dan fungsi-fungsi yang diprogram untuk pengguna. Oleh karena itu, koneksi tidak selalu dapat dibuat di segala kondisi. Anda tidak boleh hanya mengandalkan perangkat nirkabel untuk komunikasi penting seperti darurat medis.

Untuk membuat panggilan darurat:

1. Jika telepon tidak aktif, aktifkanlah. Pastikan kekuatan sinyal memadai.

Beberapa jaringan mungkin akan meminta kartu SIM yang berlaku dimasukkan dengan benar ke dalam telepon.

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

Jika beberapa fitur tertentu sedang digunakan, Anda mungkin perlu menonaktifkan terlebih dahulu sebelum panggilan darurat dapat dibuat. Untuk informasi lebih lanjut, baca buku petunjuk ini atau hubungi operator selular Anda.

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

INFORMASI SERTIFIKASI (SAR)

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

Perangkat selular Anda merupakan pemancar sekaligus penerima gelombang radio. Perangkat ini

dirancang untuk tidak melampaui batas paparan ke gelombang radio yang direkomendasikan oleh pedoman internasional. Pedoman tersebut dikembangkan oleh organisasi ilmiah independen ICNIRP dan mencakup margin keamanan penting yang dirancang untuk menjamin keselamatan semua orang, tanpa memperhitungkan usia dan kesehatan.

Pedoman paparan untuk perangkat selular menggunakan unit pengukuran yang dikenal sebagai SAR atau Nilai Absorpsi Spesifik. Batas SAR yang tercantum dalam pedoman ICNIRP adalah 2,0 watt/kilogram (W/kg) atau setara dengan 10 gram jaringan tubuh manusia. Pengujian SAR dilakukan menggunakan posisi pengoperasian standar dengan pemancaran perangkat pada tingkat daya tertinggi yang dibolehkan di semua gelombang frekuensi yang diuji. Tingkat SAR yang sebenarnya pada perangkat saat dioperasikan dapat berada di bawah nilai maksimal karena perangkat dirancang untuk hanya menggunakan daya yang diperlukan dalam menjangkau jaringan. Perubahan nilai tersebut tergantung pada sejumlah faktor, misalnya jarak Anda dengan stasiun pangkalan jaringan. Nilai SAR tertinggi menurut pedoman ICNIRP untuk penggunaan perangkat di dekat telinga adalah 0,61 W/kg.

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

GARANSI TERBATAS PABRIKAN

Garansi Terbatas ini hanya merupakan tambahan atas, dan tidak mempengaruhi hak-hak Anda (berdasarkan perundang-undangan) menurut hukum-hukum yang berlaku di negara Anda sehubungan dengan penjualan produk-produk konsumen.

Nokia Corporation ("Nokia") memberikan Garansi Terbatas ini kepada setiap orang yang telah membeli produk-produk Nokia yang terdapat dalam paket penjualan ("Produk").

Nokia menjamin kepada Anda bahwa selama masa garansi, Nokia atau pusat layanan resmi Nokia, dalam waktu yang wajar secara komersial dan tanpa dikenakan biaya, akan memperbaiki cacat pada material, disain/rancangan atau dalam pembuatannya, dengan cara memperbaiki, atau, apabila dianggap perlu semata-mata oleh Nokia, mengganti Produk sesuai dengan Garansi Terbatas

ini (kecuali jika sebaliknya disyaratkan oleh undang-undang). Garansi Terbatas ini hanya sah dan berlaku di negara dimana anda membeli Produk dengan ketentuan bahwa Produk tersebut memang ditujukan untuk dijual di negara tersebut.

Masa garansi

Masa garansi mulai berlaku pada saat Produk dibeli pertama kali oleh pemakai akhir yang pertama. Produk dapat terdiri dari beberapa bagian yang berbeda-beda, dan bagian yang berbeda-beda tersebut dapat dilindungi oleh masa garansi yang berbeda-beda pula (selanjutnya disebut "Masa Garansi"). Masa Garansi yang berbeda-beda tersebut adalah sebagai berikut:

a) dua belas (12) bulan untuk unit telepon genggam dan aksesorinya (baik yang termasuk dalam paket penjualan telepon genggam ataupun yang dijual secara terpisah) selain dari bagian-bagian dan aksesori yang dapat digunakan sebagaimana tercantum dalam butir (b) dan (c) di bawah ini;

b) enam (6) bulan untuk bagian-bagian dan aksesori berikut yang dapat digunakan, yaitu seperti: baterai, pengisi daya, dudukan ponsel di meja, headset, casing; dan

c) sembilan puluh (90) hari untuk media berisi perangkat lunak yang diberikan, misalnya, CD-ROM atau kartu memori

Sepanjang diizinkan oleh undang-undang yang berlaku di negara Anda, maka Masa Garansi tidak akan diperpanjang atau diperbaharui atau berubah sebagai akibat dari adanya penjualan kembali yang berikutnya, perbaikan, atau penggantian Produk. Akan tetapi, bagian (-bagian) yang diperbaiki akan dijamin untuk selama sisa waktu dari Masa Garansi yang sebenarnya atau selama enam puluh (60) hari terhitung dari tanggal perbaikan, mana saja yang lebih lama.

Cara mendapatkan layanan garansi

Jika Anda bermaksud untuk mengajukan klaim berdasarkan Garansi Terbatas, Anda dapat menghubungi call center Nokia (di mana call center ini tersedia dan mohon diperhatikan tarif telepon nasional yang berlaku di negara Anda) dan/atau jika diperlukan, mengembalikan Produk Anda atau bagian yang rusak (jika bukan merupakan keseluruhan Produk) ke pusat layanan Nokia atau tempat layanan yang ditunjuk oleh Nokia. Informasi mengenai pusat layanan Nokia, tempat layanan yang ditunjuk oleh Nokia, dan call center Nokia dapat ditemukan di dalam situs lokal Nokia setempat, jika terdapat di lokasi tersebut.

Anda harus menyerahkan Produk Anda atau bagian yang rusak (jika bukan merupakan keseluruhan Produk) ke pusat layanan Nokia atau tempat layanan yang ditunjuk oleh Nokia sebelum berakhirnya Masa Garansi dari Produk tersebut.

Pada saat mengajukan klaim Garansi Terbatas, Anda harus menyerahkan: a) Produk (atau bagian dari Produk yang rusak), b) tanda bukti pembelian asli yang sah dan bukan hasil ubahan/rekayasa, yang menunjukkan secara jelas nama dan alamat penjual, tanggal dan tempat pembelian, jenis produk dan IMEI atau nomor seri lainnya.

Masa Garansi ini hanya berlaku untuk pembeli/pemakai yang pertama dari Produk dan tidak dapat dialihkan ataupun dipindahkan kepada pembeli/pemakai akhir yang berikutnya.

Apa saja yang tidak termasuk dalam Garansi?

1. Garansi Terbatas ini tidak mencakup pedoman penggunaan atau piranti lunak, pengaturan, isi, data, atau sambungan pihak ketiga, baik yang dimasukkan/download ke dalam Produk, baik itu pada saat instalasi, perakitan, pengiriman, atau saat lainnya dalam rantai pengiriman (Produk) atau diperoleh dengan cara lain apa pun. Sepanjang diizinkan oleh undang-undang yang berlaku, Nokia tidak menjamin bahwa piranti lunak Nokia dapat

memenuhi kebutuhan Anda, dapat bekerja sama dengan piranti keras atau aplikasi piranti lunak yang diberikan oleh pihak ketiga, bahwa pengoperasian piranti lunak tidak akan terganggu atau bebas dari kesalahan atau bahwa setiap cacat pada piranti lunak dapat diperbaiki atau akan diperbaiki.

2. Garansi Terbatas ini tidak mencakup a) penggunaan yang wajar dan keausan (termasuk, namun tidak terbatas, keausan lensa kamera, baterai atau layar), b) biaya transportasi, c) cacat yang disebabkan penanganan yang kasar (termasuk, tanpa batasan, cacat akibat benda-benda tajam, pembengkokan, penekanan atau jatuh, dll.), d) cacat atau kerusakan akibat penggunaan Produk dengan cara yang salah, termasuk penggunaan yang tidak sesuai dengan instruksi-instruksi yang diberikan oleh Nokia (misalnya sebagaimana yang terdapat dalam pedoman bagi pengguna Produk), dan/atau e) tindakan-tindakan lain di luar kendali dari Nokia.

3. Garansi Terbatas ini tidak mencakup cacat atau dugaan cacat oleh karena ternyata Produk digunakan dengan, atau tersambung dengan, suatu produk, aksesoris, perangkat lunak, dan/atau layanan yang tidak diproduksi, disalurkan, diberikan atau diotorisasi/disahkan oleh Nokia,

atau digunakan selain dari tujuan penggunaannya. Cacat dapat disebabkan oleh virus dari akses tidak resmi yang dilakukan oleh Anda atau pihak ketiga ke dalam layanan, account lainnya, sistem komputer, atau jaringan. Akses tidak resmi ini dapat terjadi melalui hacking, mining sandi, atau melalui berbagai cara lainnya.

4. Garansi Terbatas ini tidak mencakup cacat oleh karena ternyata baterai telah terkena hubungan arus pendek atau ternyata segel baterai atau sel-selnya rusak, atau memperlihatkan adanya bukti kerusakan atau ternyata baterai telah digunakan untuk peralatan lain selain dari peralatan lain yang memang dimaksudkan untuk digunakan dengan baterai tersebut.

5. Garansi Terbatas ini tidak berlaku jika Produk telah dibuka, dimodifikasi, atau diperbaiki oleh pihak lain selain dari pusat layanan resmi yang telah ditunjuk oleh Nokia, atau jika Produk diperbaiki dengan menggunakan suku cadang yang tidak resmi atau jika nomor seri, kode tanggal aksesori telepon genggam, atau nomor IMEI telah dihilangkan, dihapus, dirusak, diganti, atau menjadi tidak sah dengan cara apapun dan hal ini akan ditentukan semata-mata menurut kebijakan Nokia.

6. Garansi Terbatas ini tidak berlaku jika Produk terkena uap, kelembapan, panas, kondisi

lingkungan yang ekstrim, perubahan yang sangat cepat dalam kondisi tersebut, karat, oksidasi, tumpahan makanan maupun cairan, atau pengaruh produk kimia.

Pemberitahuan penting lainnya

Suatu operator pihak ketiga yang bersifat independen menyediakan kartu SIM, selular dan/ atau jaringan maupun sistem lainnya agar Produk dapat dioperasikan. Oleh karenanya, Nokia tidak bertanggung jawab atas setiap pengoperasian, ketersediaan, cakupan, layanan atau jangkauan selular atau jaringan atau sistem lainnya yang dilakukan oleh operator tersebut. Sebelum Produk dapat diperbaiki atau diganti, sangat dimungkinkan untuk operator membuka setiap kunci SIM atau kunci lainnya yang mungkin telah ditambahkan untuk mengunci produk tersebut ke suatu jaringan atau operator tertentu. Oleh karenanya, Nokia tidak bertanggung jawab atas setiap keterlambatan perbaikan garansi atau ketidaksanggupan Nokia dalam menyelesaikan perbaikan garansi yang disebabkan oleh keterlambatan atau kegagalan yang disebabkan oleh operator dalam membuka kunci SIM atau kunci lainnya.

Ingatlah untuk selalu membuat salinan cadangan atau menyimpan catatan tertulis tentang segala isi atau data penting yang tersimpan dalam Produk

Anda karena isi atau data tersebut dapat hilang selama perbaikan atau penggantian Produk. Nokia, dengan cara yang sesuai dengan ketentuan dari bagian “Batasan dan Tanggung Jawab Nokia” di bawah ini, sepanjang diizinkan oleh undang-undang yang berlaku, dalam keadaan apapun tidak akan bertanggung jawab, secara tegas maupun tersirat, atas segala kerusakan atau kerugian apapun yang disebabkan oleh hilangnya atau rusaknya isi atau data selama perbaikan atau penggantian Produk.

Seluruh bagian dari Produk atau peralatan lain yang telah diganti oleh Nokia akan menjadi milik Nokia. Jika Produk yang dikembalikan ternyata tidak dilindungi oleh ketentuan-ketentuan dan syarat-syarat dari Garansi Terbatas, Nokia dan perusahaan layanan resminya berhak untuk membebankan biaya penanganan (handling fee). Pada saat perbaikan atau penggantian Produk, Nokia dapat menggunakan produk atau bagian yang baru, setara dengan yang baru, atau yang telah direkondisi.

Produk Anda dapat memuat unsur khusus (yang ditujukan untuk) suatu negara, termasuk perangkat lunak. Jika Produk telah diekspor kembali dari negara tujuan awalnya ke negara lain, maka Produk tersebut dapat memuat unsur khusus dari suatu

negara yang tidak dianggap sebagai suatu kecacatan menurut Garansi Terbatas ini.

Batasan Tanggung Jawab Nokia

Garansi Terbatas ini merupakan satu-satunya upaya hukum Anda yang eksklusif terhadap Nokia dan merupakan satu-satunya tanggung jawab dari Nokia, yang bersifat eksklusif, berkenaan dengan kecacatan pada Produk Anda. Akan tetapi, Garansi Terbatas ini tidak mengesampingkan atau membatasi i) segala hak hukum yang Anda miliki (berdasarkan undang-undang) menurut hukum nasional yang berlaku atau ii) segala hak yang Anda miliki terhadap penjual Produk.

Garansi Terbatas ini mengganti seluruh garansi dan tanggung jawab Nokia lainnya, baik secara lisan, tulisan, berdasarkan undang-undang (yang tidak bersifat wajib), kontrak, pelanggaran/tort atau lainnya, termasuk namun tidak terbatas, dan jika diizinkan oleh undang-undang yang berlaku, setiap syarat garansi atau ketentuan lain yang tersirat mengenai kepuasan atas kualitas atau kesesuaian dengan tujuannya. Sepanjang diizinkan oleh undang-undang yang berlaku, Nokia tidak bertanggung jawab atas kehilangan atau kerusakan pada data, kehilangan keuntungan, kehilangan penggunaan atas Produk atau kehilangan fungsinya, kehilangan usaha, kehilangan kontrak,

kehilangan pemasukan atau kehilangan simpanan yang telah diperkirakan, kenaikan biaya atau pengeluaran, atau segala bentuk kehilangan atau kerugian yang bersifat tidak langsung, kerugian atau kehilangan sesudahnya, atau kehilangan atau kerugian yang bersifat khusus. Sepanjang diperbolehkan oleh undang-undang yang berlaku, tanggung jawab Nokia hanya terbatas pada nilai dari Produk ketika Produk tersebut dibeli. Batasan-batasan tersebut di atas tidak berlaku dalam hal meninggal dunianya atau cederanya seseorang sebagai akibat dari kelalaian Nokia yang dapat dibuktikan.

Kewajiban menurut Undang-Undang

Garansi Terbatas ini harus dibaca dengan memperhatikan juga setiap ketentuan perundang-undangan yang menyiratkan garansi atau syarat ke dalam Garansi Terbatas ini yang tidak dapat dikesampingkan, dibatasi atau diubah atau tidak dapat dikesampingkan, dibatasi atau diubah sampai batas tertentu. Jika ketentuan perundang-undangan tersebut berlaku, sepanjang Nokia dapat melakukannya, tanggung jawab Nokia berdasarkan ketentuan-ketentuan ini akan dibatasi, sesuai dengan pilihannya, dalam hal barang: penggantian barang atau pemberian barang yang setara, perbaikan barang, pembayaran biaya penggantian

barang atau perolehan barang yang setara, atau pembayaran biaya agar barang dapat diperbaiki; dan dalam hal layanan: pemberian layanan kembali atau pembayaran biaya agar layanan dapat diberikan kembali.



Catatan: Produk Anda adalah sebuah alat elektronik yang canggih. Nokia sangat menganjurkan agar Anda mempelajari Produk Anda sendiri dengan pedoman dan instruksi penggunaan yang diberikan bersamaan dengan dan untuk Produk tersebut. Mohon perhatikan juga bahwa Produk dapat juga termasuk layar dengan tingkat ketajaman yang tinggi, lensa kamera dan bagian lainnya yang dapat tergores atau mungkin rusak jika tidak ditangani/digunakan dengan sangat hati-hati.

Semua informasi tentang garansi serta fitur dan spesifikasi produk dapat berubah tanpa pemberitahuan sebelumnya.

Nokia Corporation
Keilalahdentie 2-4
FIN-02150 Espoo
Finland

Indeks

A

agenda 52
aplikasi 51

B

baterai 62
 memasang 17
 pengisian daya 18
browser 54

C

cara pintas 43
catatan log 40
cookie 56

E

e-mail 33

I

IM 35
informasi kontak 15
Informasi kontak
Nokia 15
input teks biasa 26

input teks
prediksi 27
internet 54

K

kartu SIM 17, 23
kode akses 14
kode keamanan 14
konfigurasi 46
kotak masuk
layanan 57

L

layanan
pelanggan 15

M

memori cache 56
menulis teks 26
menu operator 48
modus nomor 26
modus offline 23
modus teks 26

N

nada 41
nomor pusat
pesan 30

O

olahpesan
 pesan audio 35
olahpesan cepat 35

P

panggilan 24
panggilan cepat 25
pengaman
tombol 22
pengaturan
 konfigurasi 46
 nada 41
 pabrik 47
 pesan 36
 profil 41
 tampilan 42
 tanggal 42
 telepon 44
 waktu 42
Pengaturan 41
pengunci tombol 22

perangkat
tambahan 45
perangkat tambahan
asli 59
perekam suara 50
permainan 51
pesan
 pengaturan 36
pesan audio 35
pesan kilat 34
pesan suara 36
PIN 14
profil 41

S

sandi 14

T

tampilan 42

W

web 54