

# **Buku Petunjuk Nokia 2680 slide**

---

PERNYATAAN KESESUAIAN

**CE 0434**

Dengan ini, NOKIA CORPORATION menyatakan bahwa RM-392 produk ini telah memenuhi persyaratan utama dan ketentuan terkait lainnya dalam Petunjuk 1999/5/EC. Salinan Pernyataan

Kesesuaian ini dapat dilihat di [http://www.nokia.com/phones/declaration\\_of\\_conformity/](http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/).

© 2008 Nokia. Semua hak dilindungi.

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

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

Paten Amerika Serikat No. 5818437 dan berbagai paten lainnya yang sedang diproses. Hak cipta perangkat lunak T9 text input © 1997-2008. Tegic Communications, Inc. Semua hak dilindungi undang-undang.



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



Java adalah merek dagang dari Sun Microsystems, Inc.

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

Nokia menerapkan kebijakan pengembangan yang berkelanjutan. Nokia berhak mengubah dan menyempurnakan produk yang dijelaskan dalam dokumen ini tanpa pemberitahuan sebelumnya.

**SELAMA DIIZINKAN OLEH UNDANG-UNDANG YANG BERLAKU, DALAM KEADAAN APAPUN NOKIA ATAU PEMEGANG LISENSINYA TIDAK BERTANGGUNG JAWAB ATAS HILANGNYA DATA, PENGHASILAN, ATAU KERUGIAN KHUSUS, INSIDENTAL, SEBAGAI AKIBAT, ATAU TIDAK LANGSUNG, APAPUN PENYEBABNYA.**

**ISI DOKUMEN INI DIBERIKAN "SEBAGAIMANA ADANYA". KEUALI JIKA DIHARUSKAN OLEH UNDANG-UNDANG YANG BERLAKU, TIDAK ADA JAMINAN APAPUN, BAIK TERSURAT MAUPUN TERSIRAT, TERMASUK NAMUN TIDAK TERBATAS PADA, JAMINAN TERSIRAT TENTANG KEADAAN YANG DAPAT DIPERDAGANGKAN DAN KESESUAIAN UNTUK TUJUAN TERTENTU, YANG DIBUAT SEHUBUNGAN DENGAN KEAKURATAN, KEANDALAN, ATAU ISI DOKUMEN INI. NOKIA BERHAH MENGUBAH**

**DOKUMEN INI ATAU MENARIKNYA SETIAP SAAT TANPA PEMBERITAHUAN SEBELUMNYA.**

Ketersediaan produk, aplikasi, dan layanan tertentu untuk produk ini dapat berbeda menurut wilayah. Untuk informasi rinci dan ketersediaan pilihan bahasa, 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 serta beberapa negara lainnya. Patuhi semua ketentuan hukum yang berlaku.

Aplikasi pihak ketiga yang disertakan bersama perangkat Anda mungkin dibuat dan dimiliki oleh orang atau badan yang tidak berafiliasi atau tidak terkait dengan Nokia. Nokia tidak memiliki hak cipta atau hak atas kekayaan intelektual terhadap aplikasi pihak ketiga tersebut. Karenanya, Nokia tidak bertanggung jawab untuk memberikan dukungan kepada pengguna akhir atau menjamin fungsi aplikasi, termasuk informasi dalam aplikasi atau dokumen ini. Nokia tidak memberikan jaminan apapun untuk aplikasi pihak ketiga. **DENGAN MENGGUNAKAN APLIKASI, ANDA MEMAHAMI BAHWA APLIKASI TERSEBUT DIBERIKAN SEBAGAIMANA ADANYA TANPA JAMINAN APAPUN, BAIK SECARA TERSURAT MAUPUN TERSIRAT, SELAMA DIIZINKAN OLEH UNDANG-UNDANG YANG BERLAKU. ANDA JUGA MEMAHAMI BAHWA NOKIA ATAU PERUSAHAAN AFILIASINYA TIDAK MEREKOMENDASIKAN ATAU MEMBERI JAMINAN APAPUN, BAIK SECARA TERSURAT MAUPUN TERSIRAT, TERMASUK NAMUN TIDAK TERBATAS PADA, JAMINAN KEPEMILIKAN, KELAYAKAN UNTUK DIPERDAGANGKAN, ATAU KESESUAIAN UNTUK TUJUAN TERTENTU, ATAU BAHWA APLIKASI TERSEBUT TIDAK AKAN MELANGGAR HAK PATEN, HAK CIPTA, MEREK DAGANG, ATAU HAK LAIN MILIK PIHAK KETIGA.**

## PERNYATAAN FCC/KANADA INDUSTRI

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

# Daftar Isi

## Keselamatan.....10

### 1. Informasi umum .....12

Perangkat Anda.....	12
Layanan jaringan.....	13
Memori bersama.....	14
Kode akses.....	15
Dukungan Nokia.....	16

### 2. Persiapan.....17

Memasang kartu SIM dan baterai.....	17
Mengisi daya baterai .....	18
Antena.....	19
Magnet dan medan magnet.....	19
Tombol dan komponen .....	20
Mengaktifkan dan menonaktifkan telepon .....	21
Modus siaga .....	21

Kunci tombol.....	22
Fungsi tanpa kartu SIM .....	23
Aplikasi berjalan di latar belakang.....	23

### 3. Panggilan.....24

Membuat dan menjawab panggilan.....	24
Loudspeaker.....	24
Cara pintas panggilan .....	24

### 4. Menulis teks.....26

Modus teks.....	26
Input teks biasa.....	26
Input teks prediksi.....	27

### 5. Navigasi dalam menu.....29

### 6. Olahpesan.....30

Pesan teks dan multimedia.....	30
--------------------------------	----

## Daftar Isi

Pesan teks.....	30	Tampilan.....	41
Pesan multimedia .....	31	Tanggal dan waktu.....	41
Membuat pesan teks atau multimedia.....	32	Cara pintas.....	41
E-mail.....	32	Sinkronisasi dan cadangan.....	42
Wizard setup e-mail .....	33	Sambungan.....	42
Menulis dan mengirim e-mail.....	33	Teknologi nirkabel Bluetooth.....	42
Men-download e-mail .....	33	Paket data.....	44
Pesan kilat.....	34	Telepon dan panggilan .....	45
Pesan suara Nokia Xpress .....	34	Perangkat tambahan .....	46
Olahpesan cepat.....	35	Konfigurasi.....	46
Pesan suara.....	35	Mengembalikan pengaturan pabrik.....	48
Pengaturan pesan.....	36	<b>10. Menu operator</b> .....	<b>49</b>
<b>7. Kontak.....</b>	<b>37</b>	<b>11. Galeri.....</b>	<b>50</b>
<b>8. Catatan log .....</b>	<b>39</b>	<b>12. Media.....</b>	<b>51</b>
<b>9. Pengaturan.....</b>	<b>40</b>	Kamera dan video.....	51
Profil.....	40	Radio FM.....	52
Nada.....	40	Perekam Suara.....	53

## Daftar Isi

Pemutar musik.....53

**13. Aplikasi.....55**

**14. Agenda.....56**

Jam alarm.....56

Kalender dan daftar agenda.....56

**15. Web .....58**

Membuat sambungan ke layanan.....58

Pengaturan tampilan .....59

Memori cache.....59

Keamanan browser .....60

**16. Layanan SIM .....62**

**Perangkat tambahan.....63**

**Baterai.....67**

Informasi baterai dan pengisi baterai.....67

Pedoman otentikasi baterai Nokia.....70

Otentikasi hologram .....70

Bagaimana jika baterai Anda tidak asli?.....71

**Perawatan dan pemeliharaan.....72**

**Informasi keselamatan tambahan.....75**

Anak kecil.....75

Kondisi pengoperasian .....75

Peralatan medis.....76

Alat pacu jantung.....76

Alat bantu dengar .....77

Kendaraan.....77

Kawasan berpotensi ledakan.....79

Panggilan darurat.....	80
INFORMASI PENGESAHAN (SAR).....	81
JAMINAN TERBATAS PABRIKAN.....	83
Masa jaminan.....	83
Cara mendapatkan layanan jaminan.....	84
Apa sajakah yang tidak termasuk dalam jaminan?.....	85
Pemberitahuan penting lainnya.....	88
Batasan kewajiban Nokia.....	89
Kewajiban hukum .....	90
<b>Indeks.....</b>	<b>92</b>

# Keselamatan

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



## **AKTIFKAN DENGAN AMAN**

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



## **UTAMAKAN KESELAMATAN DI JALAN RAYA**

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



## **GANGGUAN**

Semua perangkat nirkabel dapat menerima gangguan yang mungkin mempengaruhi performa.



## **NONAKTIFKAN DI WILAYAH TERLARANG**

Patuhi semua larangan. Nonaktifkan perangkat di pesawat terbang, di dekat peralatan medis, bahan bakar, kimia, atau wilayah yang berisiko ledakan.



### **LAYANAN RESMI**

Hanya teknisi ahli yang dibolehkan memasang atau memperbaiki produk ini.



### **PERANGKAT TAMBAHAN DAN BATERAI**

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



### **KEDAP AIR**

Perangkat ini tidak kedap air. Jaga agar tetap kering.

# 1. Informasi umum

## Perangkat Anda

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

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

Perlindungan hak cipta mungkin membuat beberapa gambar, musik, dan konten lainnya tidak dapat disalin, dimodifikasi, atau ditransfer.

Perangkat Anda mungkin dilengkapi penanda dan link ke situs Internet pihak ketiga yang telah diinstal sebelumnya. Anda juga dapat mengakses situs pihak ketiga lainnya melalui perangkat ini. Situs pihak ketiga tidak berafiliasi dengan Nokia, dan Nokia tidak menyarankan atau bertanggung jawab atas situs tersebut. Jika Anda memilih untuk mengaksesnya, lakukan tindakan pencegahan untuk pengamanan atau konten situs tersebut.



**Peringatan:** Untuk menggunakan semua fitur pada perangkat ini selain jam alarm, perangkat harus diaktifkan. Jangan aktifkan perangkat bila penggunaan

perangkat nirkabel dapat menimbulkan gangguan atau bahaya.

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

Sebelum membuat sambungan ke perangkat lain, baca buku petunjuk untuk mendapatkan rincian petunjuk keamanan. Jangan gunakan produk yang tidak kompatibel.

## Layanan jaringan

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

## **Informasi umum**

Operator selular Anda mungkin meminta agar beberapa fitur tertentu pada perangkat ini diblokir atau tidak diaktifkan. Jika demikian, maka beberapa fitur tersebut tidak akan muncul dalam menu perangkat Anda.

Perangkat Anda mungkin juga dilengkapi konfigurasi khusus, misalnya nama menu, urutan menu, dan ikon. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi operator selular Anda.

Perangkat ini mendukung protokol WAP 2.0 (HTTP dan SSL) yang beroperasi pada protokol TCP/IP. Beberapa fitur telepon, seperti MMS (olahpesan multimedia), browsing, dan aplikasi e-mail, harus didukung jaringan untuk penggunaan teknologi ini.

## **Memori bersama**

Berikut adalah beberapa fitur perangkat yang mungkin menggunakan memori bersama: MMS (pesan multimedia), aplikasi e-mail, pesan cepat. Penggunaan salah satu atau beberapa fitur tersebut dapat mengurangi ketersediaan memori untuk fitur lain yang menggunakan memori bersama. Perangkat ini mungkin menampilkan pesan bahwa memori sudah penuh saat Anda mencoba mengaktifkan fitur yang menggunakan memori bersama. Jika demikian, hapus beberapa informasi atau entri yang disimpan dalam fitur memori bersama sebelum melanjutkan.

## 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.

## Informasi umum

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

## Dukungan Nokia

Kunjungi [www.nokia.co.id/support](http://www.nokia.co.id/support) atau situs Web Nokia lokal untuk versi terbaru buku petunjuk ini, informasi tambahan, download, dan layanan yang terkait dengan produk Nokia.

## Layanan pengaturan konfigurasi

Download pengaturan konfigurasi gratis seperti MMS, GPRS, e-mail, dan layanan lainnya untuk model ponsel Anda di [www.nokia.co.id/setup](http://www.nokia.co.id/setup).

## Nokia PC Suite

Anda dapat menemukan PC Suite dan informasi terkait di situs Web Nokia [www.nokia.co.id/pcsuite](http://www.nokia.co.id/pcsuite).

## Layanan Nokia Care

Jika perlu menghubungi layanan Nokia Care, lihat daftar pusat kontak Nokia Care setempat di [www.nokia.co.id/contactus](http://www.nokia.co.id/contactus).

**NOKIA**  
**Care**

## Pemeliharaan

Untuk layanan pemeliharaan, lihat lokasi Nokia Care terdekat di [www.nokia.co.id/repair](http://www.nokia.co.id/repair).

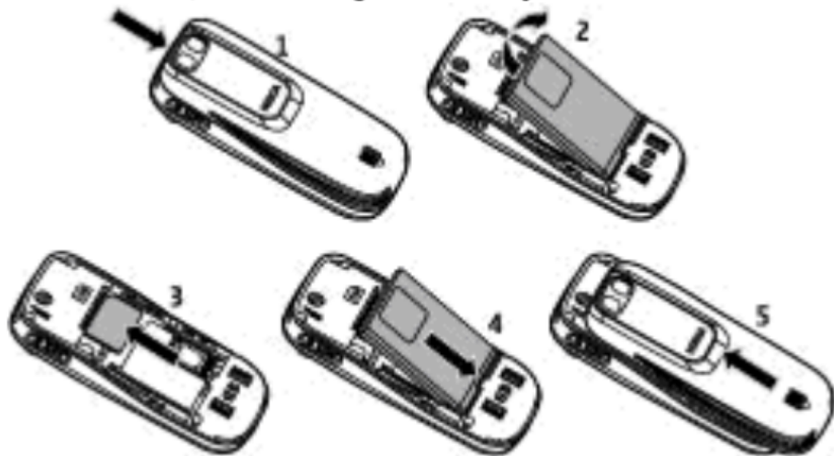
## 2. Persiapan

### Memasang kartu SIM dan baterai

#### Mengeluarkan baterai

Selalu nonaktifkan perangkat dan lepaskan sambungan pengisi daya (charger) sebelum mengeluarkan baterai.

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



1. Dorong penutup belakang dari bagian atas ponsel, kemudian lepaskan (1).

## Persiapan

2. Keluarkan baterai (2), kemudian masukkan kartu SIM (3).
3. Masukkan baterai (4), kemudian pasang kembali penutup (5).

## Mengisi daya baterai

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

1. Sambungkan pengisi daya ke stopkontak.
2. Sambungkan pengisi daya ke perangkat. Anda dapat menggunakan perangkat sewaktu daya baterai diisi.
3. Setelah daya baterai terisi penuh, lepaskan pengisi daya dari perangkat, kemudian dari stopkontak.



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

## Antena

Perangkat ini mungkin memiliki antena internal dan eksternal. Seperti pada perangkat pemancar gelombang radio, jangan sentuh bagian antena jika tidak perlu sewaktu antena memancarkan atau menerima gelombang radio. Menyentuh antena tersebut dapat mempengaruhi kualitas komunikasi dan dapat menyebabkan perangkat beroperasi dengan daya yang lebih tinggi dari yang diperlukan serta dapat mengurangi masa pakai baterai.



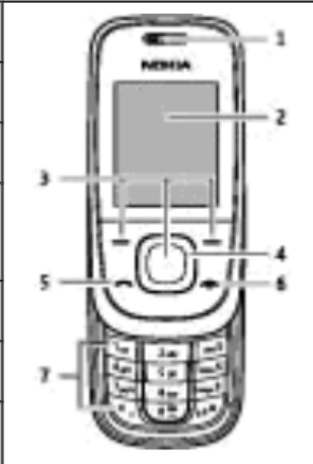
Gambar yang menunjukkan area antena diberi warna abu-abu.

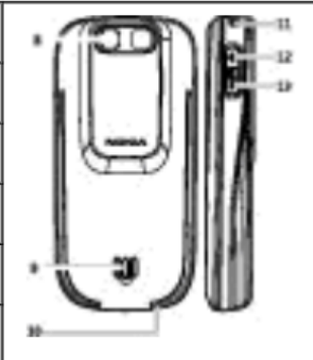
## Magnet dan medan magnet

Jauhkan perangkat dari magnet atau medan magnet karena dapat menyebabkan beberapa aplikasi tertentu, misalnya kamera, aktif tanpa disengaja.

## Persiapan

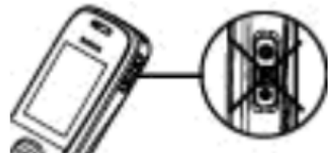
# Tombol dan komponen

1	Lubang suara	
2	Layar	
3	Tombol pilihan	
4	Tombol Navi™, selanjutnya disebut sebagai tombol gulir	
5	Tombol panggil	
6	Tombol putus/daya	
7	Papan tombol	

8	Lensa kamera	
9	Loudspeaker	
10	Mikrofon	
11	Lubang tali	
12	Soket headset	
13	Soket pengisi daya	



**Catatan:** Jangan sentuh konektor ini karena hanya untuk digunakan oleh teknisi layanan 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 isian baterai	
3	Nama jaringan atau logo operator	
4	Fungsi tombol pilihan	

## Persiapan

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.

## Kunci tombol

Untuk mencegah agar tombol tidak ditekan tanpa disengaja, tutup ponsel, lalu pilih **Kunci** dalam waktu 5 detik untuk mengunci tombol.

Untuk mengaktifkan tombol, pilih **Aktifkn > OK**, atau buka ponsel. Jika pengaman tombol aktif, masukkan kode keamanan bila diminta.

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

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

Bila perangkat atau tombol terkunci, panggilan 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.

## **Aplikasi berjalan di latar belakang**

Membiarkan aplikasi berjalan di latar belakang akan meningkatkan pemakaian daya baterai dan mengurangi masa pakai baterai.

## 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 atas untuk mengeraskan volume atau gulir ke bawah untuk mengecilkan 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 pegang perangkat di dekat telinga bila loudspeaker sedang digunakan karena volume suara yang terdengar mungkin sangat keras.

### Cara pintas panggilan

Untuk menetapkan sebuah nomor telepon ke tombol angka, 2 sampai 9, pilih **Menu > Kontak > Panggilan cepat**, gulir ke nomor panggilan cepat yang Anda

## Panggilan

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 angka (ditunjukkan dengan ) , tekan terus #, lalu pilih **Modus nomor**. Untuk beralih dari modus angka 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 ponsel yang dapat Anda tambahkan kata-kata baru.

1. Mulai tulis kata menggunakan tombol **2** hingga **9**. Tekan setiap tombol hanya sekali untuk satu huruf.
2. Untuk mengkonfirmasi kata, gulir ke kanan atau tambahkan spasi.
  - Jika kata tersebut belum benar, tekan **\*** berulang kali, lalu pilih kata dari daftar.
  - Jika karakter **?** ditampilkan setelah kata, maka kata yang akan ditulis tersebut tidak ada 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, lalu gulir ke kanan untuk

## **Menulis teks**

mengkonfirmasi. Tulis bagian terakhir kata, kemudian konfirmasi 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 langsung kembali ke modus siaga. Untuk mengubah tampilan menu, pilih **Menu > Pilihan > Tampilan menu utm..**

## 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 begitu Anda melampirkan file.

### Pesan teks

Perangkat Anda mendukung pesan teks melebihi batas untuk satu pesan. Pesan yang lebih panjang akan dikirim sebagai dua pesan atau lebih. Penyedia layanan akan mengenakan biaya tambahan untuk pengiriman pesan tersebut. Karakter dengan aksent atau tanda lainnya serta karakter dari beberapa pilihan bahasa memerlukan ruang lebih banyak, sehingga membatasi jumlah karakter yang dapat dikirim dalam satu pesan.

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 terlebih dahulu menyimpan nomor pusat pesan. Pilih **Menu > Olahpesan > Pengaturan pesan > Pesan teks > Pusat pesan > Tambah pusat**, masukkan nama, lalu nomor yang didapat dari penyedia layanan.

### Pesan multimedia

Pesan multimedia dapat berisi teks, gambar, klip suara, dan klip video.

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

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



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

Untuk memastikan ketersediaan dan berlangganan ke layanan pesan multimedia (MMS), hubungi penyedia layanan Anda. Anda juga dapat men-download semua pengaturan konfigurasi. [Lihat "Dukungan Nokia", hal. 16.](#)

## Olahpesan

### 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 mungkin berisi perangkat lunak berbahaya yang dapat merusak perangkat atau PC.

## Olahpesan

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 adalah pesan teks yang langsung ditampilkan setelah diterima.

1. Untuk menulis pesan kilat, pilih **Menu > Olahpesan > Buat pesan > Pesan kilat**
2. Masukkan nomor telepon penerima, tulis pesan Anda (maksimum 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. Merekam 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 pesan cepat (IM, layanan jaringan), Anda dapat mengirim pesan teks singkat kepada pengguna yang online. Anda harus berlangganan layanan dan mendaftar ke layanan IM yang akan digunakan. Untuk ketersediaan layanan, harga, dan petunjuk, hubungi penyedia layanan Anda. Menu dapat beragam tergantung pada penyedia IM.

Untuk terhubung ke layanan, pilih **Menu > Olahpesan > Pesan cepat**, kemudian ikuti petunjuk di layar.

## Pesan suara

Kotak pesan suara adalah layanan jaringan yang mungkin perlu Anda jadikan langganan. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan Anda.

Untuk menghubungi kotak pesan 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 penimpaan 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 pesan, untuk mengatur ukuran gambar dalam e-mail, dan untuk menetapkan pilihan lain yang berkaitan dengan e-mail

## 7. Kontak

Pilih **Menu > Kontak**.

Anda dapat menyimpan nama dan nomor telepon dalam memori telepon dan memori kartu SIM. Dalam memori telepon, Anda dapat menyimpan kontak beserta nomor dan item teks. Nama dan nomor telepon yang disimpan dalam memori kartu SIM ditandai dengan  .

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

Untuk mencari kontak, pilih **Nama**, lalu gulir pada daftar kontak atau masukkan huruf pertama nama.

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

Untuk memilih memori telepon atau kartu SIM bagi kontak, memilih tampilan nama dan nomor dalam kontak, dan melihat kapasitas memori kontak, pilih **Pengaturan**.

Anda dapat mengirim dan menerima informasi kontak seseorang sebagai kartu nama dari perangkat yang

## Kontak

kompatibel serta mendukung standar vCard. Untuk mengirim kartu nama, pilih **Nama**, cari kontak yang informasinya akan dikirim, lalu pilih **Rincian** > **Pilihan** > **Kirim kartu nama**.

## 8. Catatan log

Untuk melihat informasi panggilan Anda, pilih **Menu > Log**. Beberapa pilihan berikut mungkin tersedia:

- **Semua panggilan** — Untuk melihat panggilan tidak terjawab, panggilan masuk, dan panggilan keluar yang terakhir berdasarkan 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 terkirim dan diterima atau sinkronisasi.



**Catatan:** Tagihan biaya panggilan dan layanan sebenarnya dari penyedia layanan dapat beragam, tergantung pada fitur jaringan, pembulatan tagihan, pajak, dan sebagainya.

## 9. Pengaturan

### Profil

Ponsel ini memiliki berbagai kelompok pengaturan yang disebut profil dan dapat disesuaikan dengan 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 menetapkan profil yang akan diaktifkan selama waktu tertentu. Bila waktu yang ditetapkan untuk profil telah berakhir, profil sebelumnya yang tidak diberi batas waktu akan 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

Untuk melihat atau menyesuaikan wallpaper, ukuran font, atau fitur lain yang terkait dengan tampilan telepon, pilih **Menu > Pengaturan > Tampilan**.

## 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 > Cr pintas saya**.

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

## Pengaturan

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.

## Sinkronisasi dan cadangan

Pilih **Menu > Pengaturan > Sinkr. & buat cadangan**, lalu tentukan pilihan berikut:

- **Switch telepon** — Menyinkronisasi atau menyalin data yang dipilih antara ponsel Anda dengan ponsel lain yang menggunakan teknologi Bluetooth.
- **Transfer data** — Menyinkronisasi atau menyalin data yang dipilih antara ponsel Anda dengan perangkat lain, komputer, atau server jaringan (layanan jaringan).

## Sambungan

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

## Teknologi nirkabel Bluetooth

Teknologi Bluetooth memungkinkan Anda menghubungkan ponsel ini dengan menggunakan gelombang radio ke perangkat Bluetooth yang kompatibel dalam jarak 10 meter (32 kaki).

Perangkat ini kompatibel dengan Spesifikasi Bluetooth 2.0 + EDR yang mendukung profil berikut: 2.0 + EDR generic

access, network access, control, hands-free, headset, object push, file transfer, dial-up networking, SIM access, dan serial port. Untuk memastikan hubungan pengoperasian antar perangkat lain yang mendukung teknologi Bluetooth, gunakan perangkat tambahan yang telah disetujui oleh Nokia untuk model ini. Untuk memastikan kompatibilitasnya dengan perangkat ini, hubungi produsen perangkat lain.

Fitur yang menggunakan teknologi Bluetooth akan meningkatkan pemakaian daya baterai dan mengurangi masa pakai baterai.

### Membuat sambungan Bluetooth

Pilih **Menu > Pengaturan > Sambungan > Bluetooth**, lalu ikuti langkah-langkah berikut:

1. Pilih **Nama telepon**, lalu masukkan nama untuk ponsel Anda.
2. Untuk mengaktifkan konektivitas Bluetooth, pilih **Bluetooth > Aktif**.  menunjukkan Bluetooth aktif.
3. Untuk menyambungkan ponsel dengan perangkat tambahan audio, pilih **Samb p'kt tmb audio** dan perangkat yang ingin Anda sambungkan.
4. Untuk memasang ponsel dengan perangkat Bluetooth apa pun dalam jangkauan, pilih **Paduan perangkat > Tbh p'angkt br**.

## Pengaturan

Gulir ke perangkat yang ditemukan, lalu pilih **Tambah**.

Masukkan kode akses (maksimal 16 karakter) pada ponsel Anda, lalu tunggu sambungan pada perangkat Bluetooth yang lain.

Jika Anda mengkhawatirkan keamanan, nonaktifkan fungsi Bluetooth, atau atur **Deteksi telepon ke Tersembunyi**. Terima komunikasi Bluetooth hanya dari pengguna yang Anda percayai.

## Sambungan PC ke Internet

Gunakan teknologi Bluetooth untuk menghubungkan PC Anda yang kompatibel ke Internet tanpa menggunakan perangkat lunak PC Suite. Ponsel Anda harus memiliki penyedia layanan aktif yang mendukung akses Internet dan PC harus mendukung PAN (Personal Area Network) Bluetooth. Setelah terhubung ke layanan NAP (jalur akses jaringan) ponsel dan memasang PC, ponsel Anda secara otomatis akan membuka sambungan paket data ke Internet.

## Paket data

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

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.

Anda dapat menggunakan telepon ini sebagai modem dengan menyambungkannya ke PC yang kompatibel dengan menggunakan teknologi Bluetooth. Untuk rinciannya, lihat dokumentasi Nokia PC Suite.

## 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**.

## Pengaturan

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 ponsel 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 mendownload 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 tombol 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

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

Jika perangkat Anda memiliki konten yang dilindungi OMA DRM, gunakan fitur cadangan Nokia PC Suite untuk membuat cadangan kunci aktivasi dan konten. Metode transfer lainnya mungkin tidak dapat mentransfer kunci aktivasi yang harus disimpan dengan konten agar Anda dapat terus menggunakan konten yang dilindungi OMA DRM setelah memori perangkat diformat. Anda juga harus mengembalikan kunci aktivasi untuk mengantisipasi file yang rusak di perangkat.

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

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

## 12. Media

### Kamera dan video

Perangkat Anda mendukung resolusi pengambilan foto sebesar 640x480 piksel .

#### Mengambil foto

Untuk menggunakan fungsi gambar diam, pilih **Menu > Media > Kamera**, atau jika fungsi video aktif, gulir ke kiri atau kanan. Untuk mengambil foto, pilih **Ambil**.

Untuk memperbesar atau memperkecil tampilan dalam modus kamera, gulir ke atas atau bawah.

Untuk mengaktifkan modus malam, mengaktifkan timer otomatis pada kamera, atau untuk mengambil dengan urutan cepat, pilih **Pilihan** lalu pilihan yang diinginkan. Untuk mengatur modus pratinjau dan waktu, pilih **Pilihan > Pengaturan > Waktu pratinjau foto**.

#### Merekam klip video

Untuk menggunakan fungsi video, pilih **Menu > Media > Video**. Untuk mulai merekam video, pilih **Rekam**.

Untuk mengatur panjang klip video yang dapat Anda ambil, pilih **Menu > Media > Kamera > Pilihan > Pengaturan > Panjang klip video**.

## Radio FM

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



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

Pilih **Menu** > **Media** > **Radio** atau, dalam modus siaga tekan terus \*.

Jika Anda telah menyimpan stasiun radio, untuk berpindah stasiun gulir ke kiri atau kanan di antara stasiun, atau tekan tombol angka yang sesuai dengan lokasi memori stasiun radio yang dikehendaki.

Untuk mencari radio yang berdekatan, tekan terus tombol gulir ke kiri atau kanan.

Untuk menyimpan stasiun radio yang Anda dengarkan, pilih **Pilihan** > **Simpan stasiun**.

Untuk mengatur volume, gulir ke atas atau bawah.

Untuk membiarkan radio tetap diputar di latar belakang, tekan tombol putus. Untuk menonaktifkan radio, tekan terus tombol putus.

## Perekam Suara

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

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

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

## Pemutar musik

Ponsel Anda dilengkapi pemutar musik untuk mendengarkan lagu atau file suara AAC maupun MP3 lainnya.



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

## Media

Pilih **Menu > Media > P'utar musik.**

Untuk memulai atau menjeda pemutaran, tekan tombol pilihan tengah.

Untuk melompat ke bagian awal trek aktif, gulir ke kiri.

Untuk melompat ke trek sebelumnya, tekan tombol gulir ke kiri dua kali.

Untuk melompat ke trek berikutnya, gulir ke kanan.

Untuk memutar mundur cepat, tekan terus tombol gulir ke kiri.

Untuk memutar maju cepat, tekan terus tombol gulir ke kanan.

Untuk mengatur volume suara, gulir ke atas atau bawah.

Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan suara pemutar musik, tekan #.

Untuk membiarkan pemutar musik berjalan di latar belakang, tekan tombol putus. Untuk menghentikan pemutar musik, tekan terus tombol putus.

## 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 serta perangkat lunak lainnya dari sumber terpercaya, misalnya aplikasi Symbian Signed atau yang telah lulus pengujian 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.

## 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 **Pilihan > Hapus catatan > Semua catatan**.

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 melalui browser ponsel. Tampilan halaman Internet mungkin akan berbeda, sesuai dengan ukuran layar. Anda mungkin tidak dapat melihat semua rincian halaman Internet.



**Penting:** Gunakan hanya layanan yang Anda percaya serta menawarkan keamanan dan perlindungan yang memadai 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 penyedia layanan.

Untuk mengatur layanan ini, pilih **Menu > Web > P'aturan Web > 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 salah satu penanda, pilih **Menu > Web > Penanda**.

Untuk memilih URL terakhir, pilih **Menu > Web > Almt Web t'akhr**.

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

Setelah tersambung ke layanan, Anda dapat mulai mengakses halamannya. Fungsi tombol telepon mungkin berbeda-beda pada berbagai layanan. Ikuti teks petunjuk di layar ponsel. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan Anda.

## Pengaturan tampilan

Sewaktu browsing Web, pilih **Pilihan > Pengaturan**. Beberapa pilihan berikut mungkin tersedia:

- **Tampilan** — Memilih ukuran font, gambar akan ditampilkan atau tidak, serta tampilan teks.
- **Umum** — Pilih apakah alamat Web akan dikirim sebagai Unicode (UTF-8), jenis pengkodean konten, dan apakah JavaScript akan diaktifkan.

## 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

## Web

atau layanan yang telah diakses akan disimpan dalam cache.

Cookie adalah data yang disimpan oleh sebuah situs dalam memori cache ponsel Anda. Cookie akan disimpan hingga Anda mengosongkan memori cache.

Untuk mengosongkan cache pada saat browsing, pilih **Pilihan > Alat > Kosongkan cache**. Untuk membolehkan atau mencegah ponsel menerima cookie, pilih **Menu > Web > P'aturan Web > Keamanan > Cookie**; atau pada saat browsing pilih **Pilihan > Pengaturan > Keamanan > Cookie**.

## Keamanan browser

Berbagai fitur keamanan 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 penyedia layanan.

Untuk melihat atau mengubah pengaturan modul keamanan, atau untuk melihat daftar otoritas atau sertifikat pengguna yang di-download ke ponsel Anda, pilih **Menu > Pengaturan > Pengamanan > Pengaturan modul keamanan, Sertifikat otoritas, atau Sertifikat pengguna**.



**Penting:** Sekalipun penggunaan sertifikat akan sangat mengurangi risiko pada sambungan jauh dan penginstalan perangkat lunak, namun sertifikat tersebut harus digunakan dengan benar agar Anda dapat memperoleh manfaat keamanan canggih ini. Keberadaan sertifikat tidak memberikan perlindungan apapun secara otomatis. Manajer sertifikat harus berisi sertifikat yang benar, asli, atau terpercaya untuk meningkatkan keamanan. Sertifikat berlaku untuk jangka waktu terbatas. Jika pesan "Sertifikat kedaluarsa" atau "Sertifikat belum valid" ditampilkan, meskipun sertifikat tersebut valid, pastikan tanggal dan waktu aktual dalam perangkat adalah benar.

## **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.

# Perangkat tambahan



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

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

## Perangkat tambahan asli



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

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



## Pedoman praktis tentang aksesoris dan perangkat tambahan

- Jauhkan semua aksesoris dan perangkat tambahan dari jangkauan anak-anak.
- Bila Anda melepas kabel daya aksesoris atau perangkat tambahan, pegang dan tarik konektor, bukan kabelnya.
- Periksa secara teratur perangkat tambahan telah terpasang dengan aman di dalam kendaraan dan berfungsi dengan benar.
- Pemasangan perangkat tambahan canggih di kendaraan harus dilakukan hanya oleh teknisi ahli.

## Baterai

Jenis	Waktu bicara	Siaga
BL-4S	Hingga 240 menit	Hingga 460 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 Bluetooth Headset BH-102

Menarik, andal, dan mudah digunakan. Nokia Bluetooth Headset BH-102 merupakan pasangan yang tepat untuk perangkat selular Anda. Dengan kait telinga opsional dan baterai yang dapat diisi ulang dengan waktu bicara hingga 10 jam, headset tersebut akan selalu tercantum dalam daftar pasangan.

## **Nokia Speakerphone HF-200**

Solusi speakerphone plug & play handsfree ini memungkinkan Anda berbicara dengan bebas, baik di dalam mobil, di kantor, maupun di rumah. Pasang speakerphone di pelindung sinar matahari mobil atau letakkan di meja untuk membuat panggilan handsfree secara nirkabel dengan perangkat selular yang mendukung Bluetooth. Speaker canggih dan mikrofon yang peka menggunakan peredam gaung dan pengurang kebisingan agar Anda dapat mendengar dan didengar secara jelas. Antarmuka intuitifnya mudah digunakan dengan letak tombol yang optimal dan waktu bicara yang cukup lama.

## **Nokia Mobile Charger DC-4**

Pengisi daya multitegangan dengan konektor pengisi daya yang lebih kecil ini dapat dipasang ke pemantik api untuk mengisi daya baterai ponsel.

# Baterai

## Informasi baterai dan pengisi baterai

Perangkat Anda diaktifkan oleh baterai yang dapat diisi ulang. Baterai yang ditujukan untuk penggunaan dengan perangkat ini adalah BL-4S. Perangkat ini ditujukan untuk digunakan bila diaktifkan dengan daya dari pengisi daya: AC-3. Baterai dapat diisi dan digunakan 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 yang telah disetujui Nokia, dan isi daya baterai hanya menggunakan pengisi daya yang telah disetujui Nokia yang ditujukan untuk perangkat ini. Penggunaan baterai atau pengisi daya yang tidak asli dapat menyebabkan risiko kebakaran, ledakan, kebocoran, atau bahaya lainnya.

Nomor model pengisi daya yang sebenarnya dapat beragam tergantung jenis stekernya. Jenis steker dapat dikenali dari salah satu berikut ini: E, EB, X, AR, U, A, C, atau UB.

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

## Baterai

diperlukan beberapa saat sebelum indikator pengisian muncul pada layar atau sebelum panggilan dapat dibuat.

Selalu nonaktifkan perangkat dan lepaskan pengisi daya sebelum mengeluarkan baterai.

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

Selalu jaga suhu baterai antara 15°C hingga 25°C (59°F hingga 77°F). Temperatur yang ekstrem dapat mengurangi kapasitas dan masa pakai baterai. Perangkat dengan baterai panas atau dingin mungkin tidak berfungsi sementara waktu. Performa baterai menjadi terbatas terutama pada temperatur di bawah titik beku.

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

Terminal yang mengalami hubungan arus pendek dapat merusak baterai atau benda penghubungnya.

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

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

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

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

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

## Baterai

### **Pedoman otentikasi baterai Nokia**

Demi keselamatan, gunakan selalu baterai Nokia asli. Untuk mengetahui keaslian baterai Anda, beli dari agen resmi Nokia, kemudian periksa label hologram menggunakan langkah-langkah sebagai berikut:

Namun, menjalankan langkah-langkah tersebut belum menjamin keaslian baterai. Jika karena alasan tertentu Anda merasa bahwa baterai tersebut bukan baterai Nokia asli dan otentik, sebaiknya hentikan penggunaannya. Jika keasliannya tidak dapat dipastikan, kembalikan baterai ke tempat pembelian.

### **Otentikasi hologram**

1. Saat mengamati stiker hologram, lambang Nokia connecting hands harus terlihat dari satu sudut dan logo Nokia Original Enhancement terlihat dari sudut yang lain.



2. Jika Anda memiringkan hologram ke kiri, kanan, bawah, dan atas, titik 1, 2, 3, dan 4 harus terlihat pada setiap sisinya.



### **Bagaimana jika baterai Anda tidak asli?**

Jika Anda tidak dapat memastikan keaslian baterai Nokia Anda 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](http://www.nokia.co.id/batterycheck).

# Perawatan dan pemeliharaan

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, kelembapan, 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.

## Perawatan dan pemeliharaan

- 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 kain lembut, bersih, dan kering untuk membersihkan lensa, seperti lensa kamera, lensa sensor jarak, dan lensa sensor cahaya.
- 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.

## **Perawatan dan pemeliharaan**

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**

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

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

## **Informasi keselamatan tambahan**

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

## **Peralatan medis**

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

## **Alat pacu jantung**

Produsen perangkat medis menganjurkan agar jarak antara perangkat nirkabel dengan perangkat medis implan, misalnya alat pacu jantung atau defibrilator cardioverter implan, minimal 15,3 cm (6 inci). Hal ini dilakukan untuk menghindari kemungkinan timbulnya interferensi pada perangkat medis tersebut. Pengguna perangkat tersebut harus:

## Informasi keselamatan tambahan

- Selalu menjaga jarak antara perangkat nirkabel dengan perangkat medis lebih dari 15,3 cm (6 inci) bila perangkat nirkabel tersebut diaktifkan.
- Tidak membawa perangkat nirkabel di dalam saku baju.
- Menggenggam perangkat nirkabel di dekat telinga yang berlawanan dengan perangkat medis untuk memperkecil potensi interferensi.
- Segera menonaktifkan perangkat nirkabel jika merasa telah terjadi interferensi.
- Membaca dan mematuhi petunjuk dari produsen perangkat medis implan yang digunakan.

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

## Alat bantu dengar

Beberapa perangkat nirkabel digital mungkin akan terkena interferensi dari sejumlah alat bantu dengar. Jika terjadi interferensi, tanyakan kepada penyedia layanan Anda.

## Kendaraan

Sinyal RF dapat mempengaruhi sistem elektronik kendaraan bermotor yang tidak dipasang dan tidak terlindung dengan benar (mis. sistem pengisian bahan

## **Informasi keselamatan tambahan**

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 pabrik atau agennya.

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

## Informasi keselamatan tambahan

apakah perangkat ini dapat digunakan secara aman di sekitar kendaraan tersebut.

## Panggilan darurat



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

Untuk membuat panggilan darurat:

1. Aktifkan perangkat. Pastikan kekuatan sinyal memadai. Tergantung pada perangkat, Anda mungkin juga harus melakukan hal sebagai berikut:
  - Masukkan kartu SIM jika perangkat menggunakannya.
  - Hapus pembatasan panggilan tertentu yang telah diaktifkan pada perangkat Anda.

## Informasi keselamatan tambahan

- Ubah profil Anda dari modus profil offline atau profil penerbangan ke profil aktif.
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.

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

## INFORMASI PENGESAHAN (SAR)

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

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

## **Informasi keselamatan tambahan**

Panduan pemaparan untuk perangkat selular menggunakan unit pengukuran yang dikenal sebagai SAR atau Nilai Absorpsi Spesifik. Batas SAR yang tercantum dalam panduan ICNIRP adalah 2,0 watt/kilogram (W/kg) atau setara dengan 10 gram jaringan tubuh manusia. Pengujian SAR dilakukan menggunakan posisi pengoperasian standar dengan pemancaran perangkat pada tingkat daya tertinggi yang dibolehkan di semua gelombang frekuensi yang diuji. Tingkat SAR yang sebenarnya pada perangkat saat dioperasikan dapat berada di bawah nilai maksimal karena perangkat dirancang hanya menggunakan daya yang diperlukan untuk mencapai jaringan. Perubahan nilai tersebut tergantung pada sejumlah faktor, misalnya jarak Anda dengan stasiun pangkalan jaringan. Nilai SAR tertinggi menurut panduan ICNIRP untuk penggunaan perangkat di dekat telinga adalah 0,67 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 pada informasi produk di [www.nokia.com](http://www.nokia.com).

## **JAMINAN TERBATAS PABRIKAN**

Jaminan Terbatas ini merupakan tambahan dan tidak akan mempengaruhi hak hukum (formal) Anda berdasarkan undang-undang yang berlaku di negara Anda sehubungan dengan penjualan produk konsumen.

Nokia Corporation ("Nokia") memberikan Jaminan Terbatas ini kepada orang yang telah membeli produk Nokia yang disertakan dalam paket penjualan ("Produk").

Nokia menjamin kepada Anda bahwa selama masa jaminan, Nokia atau pusat layanan resmi Nokia, dalam waktu yang wajar secara komersial dan tanpa dikenakan biaya, akan memperbaiki kecacatan pada materi, rancangan, dan pembuatan, dengan cara memperbaiki, atau, bila dianggap perlu berdasarkan kebijaksanaan penuh Nokia, mengganti Produk sesuai dengan Jaminan Terbatas ini (kecuali jika diharuskan sebaliknya oleh undang-undang). Jaminan Terbatas ini hanya sah dan berlaku di negara tempat Anda membeli Produk, asalkan Produk tersebut memang ditujukan untuk dijual di negara tersebut.

### **Masa jaminan**

Masa jaminan mulai berlaku pada saat pembelian awal Produk oleh pengguna akhir pertama. Produk dapat terdiri dari beberapa komponen yang berbeda dan setiap komponen tersebut mungkin memiliki masa jaminan yang

## **Informasi keselamatan tambahan**

berbeda (selanjutnya disebut "Masa Jaminan"). Berbagai Masa Jaminan tersebut adalah:

- a) 12 (dua belas) bulan untuk perangkat selular beserta aksesorinya (baik yang termasuk dalam paket penjualan perangkat selular atau dijual secara terpisah) selain dari komponen dan aksesoris yang dapat digunakan dalam butir (b) dan (c) di bawah ini;
- b) 6 (enam) bulan untuk komponen dan aksesoris yang dapat digunakan sebagai berikut: baterai, pengisi daya, dudukan ponsel, headset, kabel, dan penutup; serta
- c) 90 (sembilan puluh) hari untuk media perangkat lunak, misalnya CD-ROM atau kartu memori

Sejauh diizinkan oleh undang-undang yang berlaku di negara Anda, Masa Jaminan tidak akan diperpanjang, diperbarui, atau dipengaruhi oleh penjualan kembali, perbaikan, maupun penggantian Produk berikutnya. Namun, komponen yang diperbaiki akan mendapatkan jaminan untuk sisa waktu Masa Jaminan awal atau selama 60 (enam puluh) hari sejak tanggal perbaikan, manapun yang lebih lama.

## **Cara mendapatkan layanan jaminan**

Jika ingin mengajukan klaim berdasarkan Jaminan Terbatas, Anda dapat menghubungi Nokia call centre (jika tersedia dan perlu diketahui bahwa panggilan akan dikenakan tarif yang berlaku di negara Anda) dan/atau jika

## **Informasi keselamatan tambahan**

diperlukan, mengembalikan Produk maupun komponen yang rusak (jika bukan seluruh Produk) ke Nokia care centre atau pusat layanan resmi Nokia. Informasi tentang Nokia care centre, pusat layanan resmi Nokia, dan Nokia call centre dapat dilihat pada halaman Web Nokia setempat, jika tersedia.

Anda harus mengembalikan Produk atau komponen yang rusak (jika bukan seluruh Produk) ke Nokia care centre atau pusat layanan resmi Nokia sebelum Masa Jaminan berakhir.

Saat mengajukan klaim Jaminan Terbatas, Anda harus memberikan: a) Produk (atau komponen yang rusak), b) bukti pembelian asli yang sah, tidak dimodifikasi, serta secara jelas mencantumkan nama dan alamat penjual, tanggal dan tempat pembelian, jenis produk dan IMEI atau nomor seri lainnya.

Masa Jaminan ini hanya berlaku untuk pengguna akhir Produk asli yang pertama dan tidak dapat dialihkan atau ditransfer kepada pembeli/pengguna akhir berikutnya.

### **Apa sajakah yang tidak termasuk dalam jaminan?**

1. Jaminan Terbatas ini tidak mencakup buku petunjuk atau perangkat lunak, pengaturan, konten, data maupun link pihak ketiga yang disertakan/di-download dalam Produk pada saat penginstalan, perakitan, pengiriman, atau pada

## **Informasi keselamatan tambahan**

waktu lainnya dalam proses pengiriman maupun yang Anda peroleh dengan cara apapun. Selama diizinkan oleh undang-undang yang berlaku, Nokia tidak menjamin bahwa perangkat lunak Nokia akan memenuhi kebutuhan Anda, dapat berfungsi dengan perangkat keras atau aplikasi perangkat lunak yang disediakan pihak ketiga, pengoperasian perangkat lunak tidak akan terganggu, bebas kesalahan, atau kecacatan apapun pada perangkat lunak dapat diperbaiki atau akan diperbaiki.

2. Jaminan Terbatas ini tidak mencakup a) penggunaan dan keausan yang wajar (termasuk, namun tidak terbatas pada, penggunaan dan keausan lensa kamera, baterai, atau layar), b) biaya transportasi, c) cacat yang disebabkan karena penanganan yang kasar (termasuk, namun tidak terbatas pada, cacat akibat benda tajam, pembengkokan, penekanan, atau terjatuh, dll.), d) cacat atau kerusakan akibat penyalahgunaan Produk, termasuk penggunaan yang tidak sesuai dengan petunjuk yang diberikan Nokia (misalnya, sebagaimana tercantum dalam buku petunjuk Produk). dan/atau e) tindakan lain di luar kontrol yang wajar dari Nokia.

3. Jaminan Terbatas ini tidak mencakup cacat atau dugaan cacat yang disebabkan oleh Produk digunakan dengan, maupun tersambung pada, produk, aksesori, perangkat lunak dan/atau layanan yang tidak diproduksi, disediakan, maupun disahkan oleh Nokia atau digunakan tidak sesuai

## **Informasi keselamatan tambahan**

dengan fungsi aslinya. Cacat dapat disebabkan oleh virus dari akses tidak sah ke layanan, account lain, sistem komputer, atau jaringan yang dilakukan oleh Anda atau pihak ketiga secara tidak sah. Akses tidak sah ini dapat terjadi melalui hacking, pembongkaran sandi, atau berbagai cara lainnya.

4. Jaminan Terbatas ini tidak mencakup cacat yang disebabkan karena baterai telah mengalami hubungan arus pendek, segel pada enclosure baterai maupun selnya rusak, terdapat bukti perusakan, atau baterai telah digunakan pada peralatan lain yang tidak ditujukan untuk fungsinya.

5. Jaminan Terbatas ini tidak berlaku jika Produk telah dibuka, dimodifikasi, atau diperbaiki oleh pihak selain pusat layanan resmi, Produk diperbaiki menggunakan komponen tidak resmi, atau nomor seri, kode tanggal aksesori ponsel, maupun nomor IMEI telah dihilangkan, dihapus, dirusak, diganti, atau menjadi tidak berlaku dengan cara apapun dan hal ini akan ditentukan berdasarkan kebijaksanaan penuh Nokia.

6. Jaminan Terbatas ini tidak berlaku jika Produk terkena uap air, kelembapan, diletakkan pada kondisi temperatur maupun lingkungan yang ekstrim dan berubah dengan cepat, terkena karat, oksidasi, tumpahan makanan maupun cairan, atau pengaruh produk kimia.

## **Informasi keselamatan tambahan**

### **Pemberitahuan penting lainnya**

Operator independen pihak ketiga menyediakan kartu SIM, jaringan selular, dan/atau jaringan maupun sistem lainnya untuk mengoperasikan Produk. Karenanya, Nokia tidak akan bertanggung jawab berdasarkan jaminan ini atas pengoperasian, ketersediaan, cakupan, layanan, atau jangkauan jaringan selular maupun jaringan atau sistem lainnya. Agar Produk dapat diperbaiki atau diganti, operator mungkin harus membuka penguncian SIM atau penguncian lainnya yang telah ditambahkan untuk mengunci produk pada jaringan atau operator tertentu. Dengan demikian, Nokia tidak bertanggung jawab atas keterlambatan perbaikan berdasarkan jaminan atau ketidakmampuan Nokia untuk menyelesaikan perbaikan berdasarkan jaminan yang disebabkan karena keterlambatan atau kegagalan operator dalam membuka penguncian SIM atau penguncian lainnya.

Pastikan untuk membuat salinan cadangan atau menyimpan data tertulis tentang semua konten atau data penting yang tersimpan dalam Produk, karena dapat hilang sewaktu perbaikan atau penggantian Produk. Sesuai ketentuan pada bagian “Batasan Kewajiban Nokia” di bawah ini dan selama diizinkan oleh undang-undang yang berlaku, Nokia tidak akan bertanggung jawab dalam kondisi apapun, secara tersurat maupun tersirat, atas segala kerusakan atau kerugian yang disebabkan oleh

## **Informasi keselamatan tambahan**

konten atau data yang hilang, rusak, atau buruk sewaktu perbaikan maupun penggantian Produk.

Semua komponen Produk atau peralatan lain yang telah diganti oleh Nokia akan menjadi milik Nokia. Jika Produk yang dikembalikan ke Nokia ternyata tidak termasuk dalam persyaratan dan ketentuan Jaminan Terbatas, maka Nokia dan pusat layanan resminya berhak membebaskan biaya penanganan. Saat memperbaiki atau mengganti Produk, Nokia dapat menggunakan produk atau komponen baru, setara dengan yang baru, atau telah direkondisi.

Produk Anda dapat terdiri dari elemen khusus negara, termasuk perangkat lunak. Jika Produk telah diekspor kembali dari negara tujuan awalnya ke negara lain, maka Produk tersebut mungkin berisi elemen khusus negara yang tidak dianggap sebagai cacat berdasarkan Jaminan Terbatas ini.

### **Batasan kewajiban Nokia**

Jaminan Terbatas ini merupakan satu-satunya upaya hukum Anda yang eksklusif terhadap Nokia dan satu-satunya kewajiban eksklusif Nokia sehubungan dengan cacat pada Produk. Namun Jaminan Terbatas ini tidak akan mengecualikan atau membatasi i) hak hukum (formal) Anda berdasarkan undang-undang yang berlaku di negara Anda atau ii) hak Anda terhadap penjual Produk.

## **Informasi keselamatan tambahan**

Jaminan Terbatas ini akan menggantikan semua jaminan dan kewajiban Nokia lainnya, baik secara lisan, tertulis, berdasarkan undang-undang (yang tidak bersifat wajib), kontrak, pelanggaran atau wanprestasi, atau yang lainnya, termasuk, namun tidak terbatas pada, jika diizinkan oleh undang-undang yang berlaku, ketentuan, jaminan, atau persyaratan lain yang tersirat menurut kualitas yang memuaskan atau kesesuaian terhadap tujuan tertentu. Selama diizinkan oleh undang-undang yang berlaku, Nokia tidak berkewajiban atas data yang hilang, rusak, atau buruk, atas kehilangan laba, kerugian karena penggunaan Produk atau fungsinya, kerugian bisnis, kerugian kontrak, kehilangan penghasilan atau penghematan yang telah diperkirakan, peningkatan biaya maupun pengeluaran, atau kerugian maupun kerusakan tidak langsung, konsekuensial, atau khusus. Selama diizinkan oleh undang-undang yang berlaku, kewajiban Nokia terbatas pada nilai pembelian Produk. Batasan di atas tidak berlaku untuk kematian atau cedera fisik akibat kelalaian Nokia yang dapat dibuktikan.

## **Kewajiban hukum**

Jaminan Terbatas ini sesuai dengan ketentuan hukum yang memberikan jaminan atau ketentuan tersirat dalam Jaminan Terbatas dan tidak dapat dikecualikan, dibatasi, maupun dimodifikasi kecuali hingga batasan tertentu. Jika ketentuan hukum tersebut berlaku, selama dapat

## Informasi keselamatan tambahan

dilakukan, kewajiban Nokia berdasarkan ketentuan ini akan dibatasi sesuai dengan pilihannya, dalam hal produk: penggantian barang atau pemberian barang yang setara, perbaikan barang, pembayaran biaya untuk mengganti barang maupun memperoleh barang yang setara, atau pembayaran biaya perbaikan barang; dan dalam hal layanan: penyediaan kembali layanan atau pembayaran biaya agar layanan disediakan kembali.



**Catatan:** Produk Anda adalah perangkat elektronik canggih. Nokia sangat menyarankan agar Anda mempelajari buku petunjuk dan informasi yang diberikan bersama dan untuk Produk. Perlu diketahui juga bahwa Produk ini mungkin dilengkapi layar, lensa kamera, dan komponen lain dengan tingkat presisi tinggi yang dapat tergores atau rusak jika tidak digunakan dengan sangat hati-hati.

Semua informasi jaminan, fitur produk, dan spesifikasinya dapat berubah tanpa pemberitahuan sebelumnya.

Nokia Corporation  
Keilalahdentie 2-4  
FIN-02150 Espoo  
Finland

# Indeks

## A

agenda 56  
aplikasi 55

## B

baterai  
    pengisian daya 18  
browser 58

## C

cara pintas 41  
catatan log 39  
cookie 59

## E

e-mail 32

## I

IM 35  
input teks biasa 26  
input teks prediksi 27  
Internet 58

## K

kartu SIM 17, 23  
kode akses 15  
kode keamanan 15  
konfigurasi 46  
kunci tombol 22

## L

layar 41

## M

memori cache 59  
menulis teks 26  
menu operator 49  
modus angka 26  
modus offline 23  
modus teks 26

## N

nada 40  
Nokia Care 16  
nomor pusat pesan 30

**O****olahpesan**

pesan audio 34

**olahpesan cepat** 35**P****panggilan** 24**panggilan cepat** 24**pengaman tombol** 22**pengaturan**

konfigurasi 46

layar 41

nada 40

pabrik 48

pesan 36

tanggal 41

telepon 45

waktu 41

**Pengaturan** 40**perangkat****tambahan** 46**Perangkat tambahan****asli** 64**perekam suara** 53**permainan** 55**pesan**

pengaturan 36

**pesan audio** 34**pesan kilat** 34**PIN** 15**profil** 40**S****sandi** 15**W****web** 58

# Nokia Care Online

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



## DEMO INTERAKTIF

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



## BUKU PETUNJUK

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



## PERANGKAT LUNAK

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



## PENGATURAN

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

\*Tidak tersedia pada semua ponsel.

Silahkan kunjungi [www.nokia.co.id/support](http://www.nokia.co.id/support) untuk memperoleh informasi lebih terperinci.

NOKIA

Care