

# Buku Petunjuk untuk Nokia 6030

## PERNYATAAN KESESUAIAN

Dengan ini, NOKIA CORPORATION menyatakan bertanggung jawab bahwa produk RM-74 ini telah memenuhi ketentuan Pedoman Badan Pengawasan: 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/).

# CE 168

Hak cipta © 2005 Nokia. Semua hak dilindungi undang-undang.

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

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

Nokia tune adalah merek melodi dari Nokia Corporation.

Patent Amerika Serikat No. 5818437 dan paten-paten lain yang masih diproses. Perangkat lunak input teks T9 Hak cipta © 1997-2005. Tegic Communications, Inc. Hak cipta dilindungi undang-undang.



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



Java adalah merek dagang dari Sun Microsystems, Inc.

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

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

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

Ketersediaan setiap produk tertentu mungkin berbeda di setiap wilayah. Untuk memastikannya, harap hubungi agen Nokia terdekat.

#### Ketentuan Ekspor

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

Edisi 1

# Daftar Isi

<b>UNTUK KESELAMATAN ANDA..</b>	<b>vi</b>	Indikator penting .....	8
<b>Informasi umum .....</b>	<b>x</b>	Pengunci tombol (Pengaman tombol).....	9
Kode akses.....	x	Mengganti penutup (cover).....	9
Kode pengaman .....	x		
Kode PIN dan PIN2 .....	x		
Kode PUK dan PUK2.....	xi		
Sandi pembatas.....	xi		
Men-download content dan aplikasi (layanan jaringan) .....	xii		
Dukungan Nokia di Web .....	xii		
<b>1. Persiapan .....</b>	<b>1</b>	<b>3. Fungsi-fungsi panggilan .....</b>	<b>11</b>
Memasang kartu SIM dan baterai.....	1	Membuat panggilan.....	11
Mengisi daya baterai .....	3	Memanggil ulang nomor terakhir ..	11
Mengaktifkan dan menonaktifkan telepon .....	4	Memanggil kotak suara (layanan jaringan).....	12
Posisi pengoperasian normal .....	4	Memanggil cepat nomor telepon...	12
<b>2. Telepon Anda .....</b>	<b>5</b>	Menjawab atau menolak panggilan .....	12
Tombol dan konektor .....	5	Panggilan tunggu (layanan jaringan) .....	13
Modus siaga .....	6	Pilihan selama panggilan berlangsung (layanan jaringan) .....	13
Wallpaper .....	7	Menulis teks.....	13
Screen saver.....	7	Mengaktifkan atau menonaktifkan input teks prediksi .....	14
Menghemat daya.....	7	Menggunakan Input teks prediksi.....	14
		Input teks biasa .....	15
		Tips untuk menulis teks.....	16

<b>4. Fungsi-fungsi menu .....</b>	<b>18</b>	Grup .....	37
Membuka fungsi menu.....	18	Panggilan cepat.....	37
Pesan .....	18	Fungsi Kontak Lainnya.....	37
Pesan teks (SMS) .....	19	Pengaturan .....	38
Pesan multimedia (MMS)		Profil .....	38
(layanan jaringan) .....	23	Tema .....	39
Pesan kilat (layanan jaringan) .....	27	Pengaturan nada.....	39
Pesan suara (layanan jaringan) .....	28	Cara pintas pribadi .....	39
Pesan info (layanan jaringan).....	28	Pengaturan tampilan .....	40
Perintah layanan.....	28	Pengaturan waktu dan tanggal .....	41
Menghapus semua pesan dari		Pengaturan panggilan .....	41
salah satu folder.....	29	Pengaturan telepon.....	43
Pengaturan pesan.....	29	Sambungan.....	44
Register.....	31	Pengaturan perangkat tambahan... ..	45
Daftar panggilan terakhir.....	32	Pengaturan konfigurasi .....	46
Penghitung dan pencatat waktu ... ..	33	Pengaturan pengamanan.....	47
Informasi posisi		Kembali ke pengaturan awal .....	49
(layanan jaringan) .....	33	Menu operator.....	49
Kontak.....	33	Galeri .....	49
Mencari kontak.....	34	Radio .....	51
Menyimpan nama dan		Mendengarkan radio.....	51
nomor telepon .....	34	Mencari saluran radio.....	52
Menambah rincian pada nama.....	34	Fungsi dasar radio.....	52
Menyalin kontak.....	35	Agenda .....	53
Mengedit rincian kontak .....	35	Jam alarm.....	53
Menghapus kontak atau		Kalender.....	54
rincian kontak.....	35	Kalkulator .....	55
Kartu nama.....	36	Aplikasi .....	56
Pengaturan .....	36	Permainan dan aplikasi .....	56

Web.....	58	<b>6. Perangkat Tambahan Asli....</b>	<b>77</b>
Layanan akses.....	59	Daya.....	78
Mempersiapkan telepon untuk layanan.....	59	Standard Charger (ACP-7).....	78
Sambungan layanan.....	60	Travel Charger (ACP-12) .....	79
Mengakses halaman layanan.....	60	Audio .....	79
Mengakhiri sambungan layanan.....	62	Nokia Dual Headset HS-7.....	79
Pengaturan tampilan browser .....	62	<b>7. Perawatan dan   Pemeliharaan.....</b>	<b>80</b>
Cookie .....	63	<b>8. Informasi keselamatan   tambahan.....</b>	<b>82</b>
Penunjuk (Bookmark) .....	63	<b>Indeks.....</b>	<b>89</b>
Download (layanan jaringan).....	64		
Kotak masuk layanan (layanan jaringan).....	65		
Memori cache.....	66		
Pengaman browser.....	66		
Layanan SIM.....	70		
<b>5. Informasi baterai .....</b>	<b>72</b>		
Pengisian dan pengosongan daya.....	72		
Pedoman otentikasi baterai Nokia.....	74		

# UNTUK KESELAMATAN ANDA

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



## **AKTIFKAN DENGAN AMAN**

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



## **UTAMAKAN KESELAMATAN DI JALAN RAYA**

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



## **GANGGUAN**

Semua telepon selular dapat mengalami gangguan yang mungkin mempengaruhi kinerjanya.



## **NONAKTIFKAN BILA BERADA DI RUMAH SAKIT**

Patuhi semua larangan. Nonaktifkan telepon bila berada di sekitar peralatan medis.



## **NONAKTIFKAN DI DALAM PESAWAT TERBANG**

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



## **NONAKTIFKAN SEWAKTU MENGISI BAHAN BAKAR**

Jangan gunakan telepon saat berada di tempat pengisian bahan bakar, di dekat bahan bakar atau bahan kimia.



### **NONAKTIFKAN SAAT BERADA DI AREA PELEDAKAN**

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



### **GUNAKAN DENGAN WAJAR**

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



### **LAYANAN RESMI**

Hanya teknisi ahli yang diperbolehkan memasang atau memperbaiki produk ini.



### **PERANGKAT TAMBAHAN DAN BATERAI**

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



### **KEDAP AIR**

Telepon ini tidak kedap air. Jaga agar tetap kering.



### **SALINAN DATA CADANGAN**

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



### **HUBUNGAN KE PERANGKAT LAIN**

Baca buku petunjuk sebelum Anda menghubungkan perangkat ini ke perangkat lain untuk petunjuk keselamatan secara lengkap. Jangan gunakan produk yang tidak kompatibel.



### **PANGGILAN DARURAT**

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

## ■ Perangkat Anda

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

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

Bila mengambil dan menggunakan gambar, patuhi semua peraturan hukum, hormati norma setempat serta privasi dan hak hukum orang lain.



**Peringatan:** Aktifkan perangkat terlebih dahulu agar semua fitur perangkat, kecuali fitur jam alarm, dapat digunakan. Jangan aktifkan perangkat bila penggunaan perangkat nirkabel dapat menimbulkan gangguan atau bahaya.

## ■ Layanan jaringan

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

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

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

# Informasi umum

## ■ Kode akses

### Kode pengaman

Kode pengaman membantu melindungi telepon Anda dari penggunaan yang tidak sah. Kode pengaman terdiri dari 5 hingga 10 angka. Kode awal adalah 12345. Ubah kode, jaga kerahasiaannya, kemudian simpan di tempat aman dan terpisah dari telepon. Untuk mengubah kode dan mengatur telepon agar meminta kode ini, lihat "[Pengaturan pengamanan](#)" pada halaman 47.

Jika Anda memasukkan kode pengaman yang salah sebanyak lima kali berturut-turut, maka telepon ini akan mengabaikan masukan kode selanjutnya. Tunggu hingga 5 menit, kemudian masukkan kembali kode tersebut.

### Kode PIN dan PIN2

- Kode PIN (Personal Identification Number) yang diberikan bersama kartu SIM, berguna untuk melindungi kartu SIM dari penggunaan yang tidak sah. Kode PIN terdiri dari 4 hingga 8 angka. Lihat "[Pengaturan pengamanan](#)" pada halaman 47.
- Kode PIN2 mungkin disertakan bersama kartu SIM dan diperlukan untuk mengakses beberapa fungsi, seperti penghitung panggilan.

- PIN modul diperlukan untuk mengakses informasi dalam modul pengaman pada kartu SIM. Lihat "[Modul pengaman](#)" pada halaman 67.
- PIN tanda tangan diperlukan untuk tanda tangan digital. Lihat "[Tanda tangan digital](#)" pada halaman 69.

## Kode PUK dan PUK2

Kode PUK (Personal Unblocking Key) diperlukan untuk mengganti kode PIN yang terblokir. Kode PUK2 diperlukan untuk mengganti kode PIN2 yang terblokir. Kode PUK terdiri dari 8 angka.

## Sandi pembatas

Sandi pembatas diperlukan bila menggunakan *Pembatasan panggilan*. Lihat "[Pengaturan pengamanan](#)" pada halaman 47. Sandi pembatas terdiri dari 4 angka.

Jika kode atau sandi tersebut tidak disertakan bersama kartu SIM, hubungi operator selular Anda untuk memperolehnya.

## ■ Men-download content dan aplikasi (layanan jaringan)

Anda mungkin dapat men-download content baru (misalnya gambar) dan berbagai aplikasi ke dalam telepon.

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

## ■ Dukungan Nokia di Web

Kunjungi <[www.nokia-asia.com/support](http://www.nokia-asia.com/support)> atau situs Web Nokia lokal untuk mendapatkan versi terbaru buku petunjuk ini, informasi tambahan, download, dan layanan yang berkaitan dengan produk Nokia.

# 1. Persiapan

## ■ Memasang kartu SIM dan baterai

Jauhkan kartu SIM dari jangkauan anak-anak.

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

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



**Catatan:** Sebelum penutup dilepas, pastikan perangkat dalam keadaan nonaktif dan tidak terhubung ke perangkat lain. Jangan sentuh komponen elektronik saat mengganti penutup. Pastikan penutup terpasang saat perangkat disimpan atau digunakan.

### 1. Melepas penutup (cover) belakang telepon:

Tekan dan dorong penutup belakang untuk menggesernya ke bawah telepon, kemudian lepas penutup tersebut dari telepon.

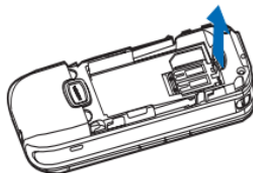


## Persiapan

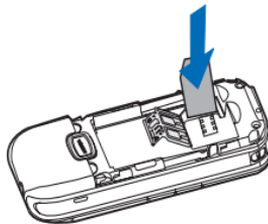
2. Keluarkan baterai dengan mengangkatnya seperti pada gambar.



3. Angkat tempat kartu SIM dengan hati-hati melalui celah jari pada telepon, kemudian buka flip penutup.



4. Masukkan kartu SIM, pastikan sudut miring berada di bagian kanan atas dan bidang kontak berwarna emas menghadap ke bawah. Tutup tempat kartu SIM, kemudian tekan untuk menguncinya.



5. Masukkan baterai ke dalam tempat baterai.



6. Luruskan penutup belakang sejajar dengan bagian belakang telepon, kemudian geser ke atas. Dorong penutup belakang ke bagian atas telepon untuk menguncinya.



## ■ Mengisi daya baterai



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

Periksa nomor model pengisi daya sebelum digunakan. Perangkat ini dirancang untuk digunakan dengan daya dari ACP-7 dan ACP-12. Perangkat ini dirancang untuk digunakan dengan baterai BL-5C.

1. Pasang pengisi daya ke stopkontak di dinding. Jika daya baterai sudah benar-benar habis, diperlukan beberapa saat sebelum indikator pengisian muncul di layar atau sebelum panggilan dapat dibuat.
2. Pasang ujung kabel pengisi daya ke soket di bagian bawah telepon.

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



## Persiapan

Untuk ketersediaan perangkat tambahan asli, hubungi agen Nokia Anda. Untuk melepas kabel sambungan perangkat tambahan, pegang dan cabut steker, bukan kabelnya.

### ■ Mengaktifkan dan menonaktifkan telepon



**Peringatan:** Jangan aktifkan telepon jika terdapat larangan penggunaan telepon selular, atau jika dapat menimbulkan gangguan atau bahaya.

Tekan terus tombol daya seperti pada gambar.

Jika telepon meminta kode PIN atau kode pengaman, masukkan kode yang disertakan bersama kartu SIM (ditampilkan sebagai \*\*\*\*), lalu pilih **OK**.

Lihat juga "[Kode akses](#)" pada halaman [x](#).

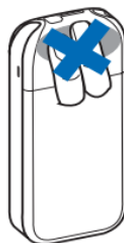


### ■ Posisi pengoperasian normal

Perangkat Anda dilengkapi dengan antena dalam.



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



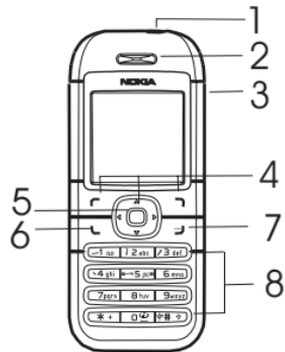
## 2. Telepon Anda

### ■ Tombol dan konektor



**Peringatan:** Tombol navigasi 4 arah dalam perangkat ini mungkin mengandung nikel. Kandungan nikel ini tidak dirancang untuk kontak yang berkepanjangan dengan kulit. Terus-menerus terpapar nikel dapat mengakibatkan kulit menjadi alergi terhadap nikel.

- Tombol daya (1)
- Lubang suara (2)
- Loudspeaker (3)
- Tombol pilihan kiri, kanan, dan tengah (4)
- Tombol navigasi 4 arah (5)
- Tombol panggilan (6) digunakan untuk memanggil nomor telepon dan menjawab panggilan. Pada modus siaga, tombol ini akan menampilkan daftar nomor telepon yang terakhir dipanggil.
- Tombol putus (7) akan mengakhiri panggilan aktif atau keluar dari fungsi mana saja.

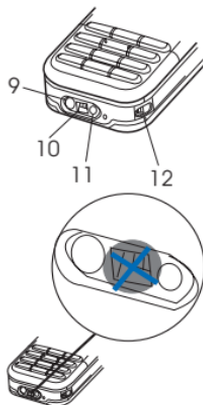


## Telepon Anda

- Tombol angka 0 - 9 digunakan untuk memasukkan angka dan karakter.  
\* dan # digunakan untuk berbagai tujuan pada fungsi yang berbeda.
- Konektor pengisi daya (9)
- Konektor bawah (10)
- Konektor headset (11)
- Lubang untuk tali telepon (12)



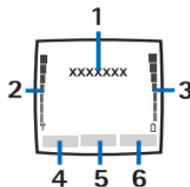
**Catatan:** Jangan sentuh konektor ini karena sensitif terhadap Pelepasan Listrik Statis.



## ■ Modus siaga

Bila telepon siap digunakan sebelum karakter dimasukkan, maka telepon berada dalam modus siaga. Informasi berikut ditampilkan pada layar:

- Nama jaringan atau logo operator (1)
- Kekuatan sinyal jaringan selular setempat (2)
- Tingkat daya baterai (3)
- Tombol pilihan kiri (4) pada modus siaga adalah untuk **Ke**.



Pilih **Ke** untuk melihat berbagai fungsi dalam daftar cara pintas pribadi. Pilih **Pilihan** > *Pilih pilihan* untuk menampilkan daftar ketersediaan fungsi yang dapat ditambahkan ke dalam daftar pilihan. Gulir ke fungsi yang dikehendaki, lalu pilih **Tandai** untuk menembarkannya ke daftar cara pintas. Untuk menghapus fungsi dari daftar, pilih **Hapus**. Untuk mengatur ulang semua fungsi pada daftar cara pintas, Pilih *Mengorganisir* > **Pindah**, kemudian pilih lokasi yang dikehendaki.

- **Menu** (5)
- *Nama* (6)

## Wallpaper

Anda dapat menampilkan gambar latar belakang dan wallpaper bila telepon dalam modus siaga. Lihat "[Pengaturan tampilan](#)" pada halaman 40.

## Screen saver

Anda dapat mengatur telepon agar menampilkan screen saver, bila telepon dalam modus siaga. Lihat "[Pengaturan tampilan](#)" pada halaman 40.

## Menghemat daya

Untuk menghemat daya, tampilan jam digital akan menggantikan tampilan lain bila tidak ada fungsi telepon yang digunakan dalam jangka waktu tertentu. Jika Anda belum mengatur waktu, tampilan 00:00 akan muncul di layar. Lihat "[Pengaturan tampilan](#)" pada halaman 40.



## Indikator penting

-  Anda menerima satu atau beberapa pesan teks, gambar, atau multimedia. Lihat "[Membaca dan membalas pesan](#)" pada halaman 21 atau "[Membaca dan membalas pesan multimedia](#)" pada halaman 25.
-  Telepon mencatat panggilan tidak terjawab. Lihat "[Register](#)" pada halaman 31.
-  Tombol telepon terkunci. Lihat "[Pengunci tombol \(Pengaman tombol\)](#)" pada halaman 9.
-  Telepon tidak berbunyi saat ada panggilan atau pesan yang masuk, jika *Tanda panggilan masuk* dan *Nada tanda pesan* diatur ke *Tidak aktif*. Lihat "[Pengaturan nada](#)" pada halaman 39.
-  Jam alarm diatur ke *Aktif*. Lihat "[Jam alarm](#)" pada halaman 53.
-  Bila modus sambungan GPRS *Selalu online* dipilih dan layanan GPRS tersedia, maka indikatornya akan ditampilkan di kiri atas layar. Lihat "[Sambungan GPRS](#)" pada halaman 45.
-  Bila sambungan GPRS telah tersedia, maka indikatornya akan ditampilkan di kiri atas layar. Lihat "[Sambungan GPRS](#)" pada halaman 45 dan "[Mengakses halaman layanan](#)" pada halaman 60.
-  Sambungan GPRS dihentikan untuk sementara (ditahan).
-  Loudspeaker diaktifkan. Lihat "[Pilihan selama panggilan berlangsung \(layanan jaringan\)](#)" pada halaman 13.

## ■ Pengunci tombol (Pengaman tombol)

Anda dapat mengunci tombol untuk menghindari tertekannya tombol secara tidak disengaja.

Pilih **Menu** > \* dalam waktu 1,5 detik untuk mengunci dan membuka kunci tombol. Untuk menjawab panggilan saat pengaman tombol aktif, tekan tombol panggil. Saat panggilan berlangsung, telepon dapat beroperasi seperti biasa. Bila Anda mengakhiri atau menolak panggilan, tombol akan tetap terkunci. Untuk *Pengaman tombol otomatis*, lihat "[Pengaturan telepon](#)" pada halaman 43.

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

## ■ Mengganti penutup (cover)



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

1. Lepaskan penutup belakang. Lihat langkah 1 pada "[Memasang kartu SIM dan baterai](#)" pada halaman 1.

2. Angkat bagian atas penutup melalui celah jari telepon.



3. Buka penutup depan dengan hati-hati.



4. Lepas alas tombol dari penutup depan, kemudian pasang alas tersebut ke dalam penutup depan yang baru.



5. Sejajarkan bagian atas penutup depan dengan bagian atas telepon, kemudian tekan penutup depan hingga terkunci pada tempatnya.

6. Pasang kembali penutup belakang.

## 3. Fungsi-fungsi panggilan

### ■ Membuat panggilan

1. Masukkan nomor telepon beserta kode area. Jika Anda memasukkan karakter yang salah, tekan **Hapus** untuk menghapusnya.

Untuk panggilan internasional, tekan \* dua kali sebagai awalan internasional, kemudian masukkan kode negara, kode area, dan nomor telepon.

2. Tekan tombol panggil untuk memanggil nomor tersebut.
3. Tekan tombol putus untuk mengakhiri panggilan atau membatalkan upaya panggilan.

Untuk mencari nama atau nomor telepon yang sudah Anda simpan dalam *Kontak*, lihat "**Mencari kontak**" pada halaman 34. Tekan tombol panggil untuk memanggil nomor tersebut.

### Memanggil ulang nomor terakhir

Pada modus siaga, tekan tombol panggil sekali untuk menampilkan daftar nomor keluar terakhir. Gulir ke nomor atau nama yang dikehendaki, kemudian tekan tombol panggil untuk memanggil nomor tersebut.

## Memanggil kotak suara (layanan jaringan)

Pada modus siaga, tekan terus 1, atau tekan 1 dan tombol panggil.

Masukkan nomor kotak suara jika telepon memintanya, lalu pilih **OK**. Lihat juga "Pesan suara (layanan jaringan)" pada halaman 28.

## Memanggil cepat nomor telepon

Tetapkan nomor telepon ke salah satu tombol panggilan cepat, dari 2 hingga 9, lihat "Panggilan cepat" pada halaman 37. Panggil nomor tersebut dengan salah satu cara berikut:

- Pilih tombol panggil cepat yang dikehendaki, lalu pilih tombol panggil.
- Jika *Panggilan cepat* diaktifkan, tekan terus tombol panggilan cepat hingga panggilan dimulai. Lihat "Pengaturan panggilan" pada halaman 41.

## ■ Menjawab atau menolak panggilan

Tekan tombol panggil untuk menjawab panggilan masuk, kemudian tekan tombol putus untuk mengakhiri panggilan.

Tekan tombol putus untuk menolak panggilan masuk. Jika Anda menekan **Diam**, hanya nada dering yang menjadi tidak terdengar. Kemudian jawab atau tolak panggilan tersebut.

## Panggilan tunggu (layanan jaringan)

Selama panggilan berlangsung, tekan tombol panggil untuk menjawab panggilan tunggu. Panggilan pertama akan ditahan. Tekan tombol putus untuk mengakhiri panggilan aktif. Untuk mengaktifkan fungsi *Panggilan tunggu*, lihat "[Pengaturan panggilan](#)" pada halaman 41.

## ■ Pilihan selama panggilan berlangsung (layanan jaringan)

Berbagai pilihan yang dapat digunakan selama panggilan berlangsung merupakan layanan jaringan. Untuk ketersediaan, hubungi operator jaringan atau operator selular Anda.



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

## ■ Menulis teks

Anda dapat menulis teks menggunakan input teks biasa atau prediksi.

Bila Anda menulis teks, input teks prediksi ditandai dengan , sedangkan input teks biasa ditandai dengan  di kiri atas layar. Karakter huruf besar-kecil ditandai dengan **abc**, **abc**, atau **ABC**. Anda dapat mengubah huruf besar-kecil dengan menekan #. Modus angka ditandai dengan **123**, dan Anda dapat beralih antara modus huruf dan angka dengan menekan terus #.

## Mengaktifkan atau menonaktifkan input teks prediksi

Pada saat menulis teks, tekan **Pilihan** > *Kamus*.

Untuk mengaktifkan input teks prediksi, pilih bahasa dari daftar pilihan kamus. Input teks prediksi hanya tersedia untuk bahasa yang ada dalam daftar tersebut.

Pada saat menulis teks, tekan **Pilihan** > *Kamus tidak aktif*.

## Menggunakan Input teks prediksi

Anda dapat memasukkan huruf apa saja dengan menekan tombol satu kali. Input teks prediksi bekerja berdasarkan kamus telepon dan Anda dapat menambahkan kata-kata baru.

1. Tekan tombol sekali untuk setiap huruf. Kata akan berubah setiap kali tombol ditekan.

**Contoh:** Untuk menulis Nokia jika kamus bahasa Inggris dipilih, tekan **6, 6, 5, 4, 2**.

Untuk petunjuk lebih lanjut tentang penulisan teks, lihat "[Tips untuk menulis teks](#)" pada halaman 16.

2. Bila kata sudah selesai ditulis dan sudah benar, tekan **0** untuk konfirmasi kata tersebut dan menambahkan spasi. Menekan tombol navigasi juga akan menggerakkan kursor.

Jika kata tersebut salah, tekan **\*** berulang kali, atau pilih **Pilihan** > *Cocok*. Bila kata yang dikehendaki muncul di layar, konfirmasi kata tersebut.

Jika karakter ? muncul setelah kata yang Anda tulis, maka kata tersebut belum ada dalam kamus. Untuk menambahkan kata ke kamus, pilih **Eja**, masukkan kata (dengan input teks biasa), lalu pilih **Simpan**. Bila kamus sudah penuh, kata yang baru akan menggantikan kata tambahan terlama.

3. Tulis kata berikutnya.

### Menulis kata majemuk

Tulis bagian kata pertama, kemudian tekan tombol navigasi kanan, lalu tulis bagian terakhir kata tersebut.

### Input teks biasa

Tekan tombol angka berulang kali hingga karakter yang dikehendaki muncul di layar. Tidak semua karakter yang tersedia dalam tombol angka tercetak pada tombol tersebut. Karakter yang tersedia tergantung pada bahasa tulisan yang Anda pilih, lihat "[Pengaturan telepon](#)" pada [halaman 43](#).

Jika huruf selanjutnya yang dikehendaki ada pada tombol yang sama seperti huruf yang sekarang ditulis, tunggu hingga kursor muncul, kemudian masukkan huruf tersebut.

Tanda baca yang paling umum digunakan dan karakter khusus tersedia pada tombol \*.

## Tips untuk menulis teks

Berbagai fungsi berikut mungkin juga tersedia untuk menulis teks:

- Untuk memasukkan spasi, tekan **0**.
- Tekan tombol navigasi untuk menggerakkan kursor.
- Untuk memasukkan angka dalam modus huruf, tekan terus tombol angka yang dikehendaki.
- Untuk menghapus satu karakter di kiri kursor, tekan **Hapus**. Tekan terus **Hapus** untuk menghapus karakter dengan lebih cepat. Untuk menghapus semua karakter sekaligus, pilih **Pilihan** > *Hapus teks*.
- Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan input teks prediksi sewaktu menulis teks, tekan terus **Pilihan**.
- Untuk menyisipkan kata saat menggunakan input teks prediksi, pilih **Pilihan** > *Masukkan kata*. Tulis kata menggunakan input teks biasa, lalu pilih **Simpan**. Kata tersebut juga ditambahkan ke dalam kamus.
- Untuk menyisipkan karakter khusus saat menggunakan input teks biasa, tekan \*, atau saat menggunakan input teks prediksi, tekan terus \*, atau pilih **Pilihan** > *Masukkan simbol*. Pilih karakter tersebut, kemudian tekan **Gunakan**.
- Untuk menyisipkan ikon smiley sewaktu menggunakan input teks biasa, tekan \* dua kali, atau sewaktu menggunakan input teks prediksi, tekan terus \*, kemudian tekan kembali \*, atau pilih **Pilihan** > *Masukkan smiley*. Pilih smiley, kemudian tekan **Gunakan**.

Berikut adalah pilihan yang tersedia sewaktu Anda menulis pesan teks:

- Untuk menyisipkan angka saat dalam modus huruf, pilih **Pilihan** > *Masukkan nomor*. Masukkan nomor telepon atau cari dalam *Kontak*, kemudian tekan **OK**.
- Untuk memasukkan nama, pilih *Kontak* > **Pilihan** > *Masukkan kontak*. Untuk memasukkan nomor telepon atau teks pada nama, pilih **Pilihan** > *Lihat rincian*.

## 4. Fungsi-fungsi menu

Telepon ini menawarkan berbagai fungsi yang dikelompokkan ke dalam beberapa menu.

### ■ Membuka fungsi menu

1. Untuk mengakses menu, pilih **Menu**.
2. Gunakan tombol navigasi untuk menggulir ke isi menu. Untuk mengubah tampilan menu, lihat *Tampilan menu* dalam "*Pengaturan tampilan*" pada [halaman 40](#).
3. Jika menu berisi beberapa submenu, pilih submenu yang dikehendaki, misalnya *Pengaturan panggilan*.
4. Pilih **Kembali** untuk kembali ke tingkat menu sebelumnya, dan **Keluar** untuk menutup menu.

### ■ Pesan

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



Untuk memilih ukuran font yang akan digunakan dalam membaca dan menulis pesan, pilih **Menu** > *Pesan* > *Pengaturan pesan* > *Pengaturan lain* > *Ukuran font*.



**Catatan:** Saat pesan dikirim, perangkat mungkin menampilkan "*Pesan Terkirim*". Ini merupakan petunjuk bahwa perangkat telah mengirim pesan ke nomor pusat pesan yang diprogram dalam perangkat. Namun bukan berarti pesan tersebut telah diterima di tempat tujuan. Untuk informasi lebih rinci tentang layanan pesan, hubungi operator selular Anda.

## Pesan teks (SMS)

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

Sebelum pesan dapat dikirim, Anda harus menyimpan beberapa pengaturan pesan. Lihat "[Pengaturan pesan teks](#)" pada [halaman 29](#).

Anda juga dapat mengirim dan menerima pesan teks yang berisi gambar. Pesan gambar dapat merupakan pesan multi bagian.



**Catatan:** Pesan gambar hanya dapat diterima dan ditampilkan pada perangkat yang memiliki fitur pesan gambar.

## Menulis dan mengirim pesan

Perangkat Anda mendukung pengiriman pesan teks yang melampaui batas normal 160 karakter. Jika pesan Anda melebihi 160 karakter, maka pesan tersebut akan dikirim sebagai dua atau beberapa rangkaian pesan. Jumlah karakter yang tersedia/jumlah bagian pesan multi bagian akan ditampilkan

di kanan atas layar, misalnya 120/2. Perhatian, menggunakan karakter khusus (Unicode) akan mengambil lebih banyak tempat.

1. Pilih **Menu** > *Pesan* > *Buat pesan* > *Pesan teks*.
2. Masukkan pesan. Lihat "**Menulis teks**" pada halaman 13. Untuk memasukkan template teks atau gambar ke dalam pesan, lihat "**Template**" pada halaman 22.
3. Untuk mengirim pesan, pilih **Kirim**.  
Pesan yang dikirim akan disimpan dalam folder *Berita terkirim* jika pengaturan *Menyimpan pesan terkirim* diatur ke *Aktif*. Lihat "**Pengaturan pesan teks**" pada halaman 29.
4. Masukkan nomor telepon penerima atau cari nomor tersebut dalam *Kontak*. Pilih **OK** untuk mengirim pesan tersebut.

### Pilihan untuk mengirim pesan

Setelah Anda menulis pesan, pilih **Pilihan** > *Pilihan pengiriman*. Dengan *Kirim ke banyak* Anda dapat mengirim pesan ke beberapa penerima. Dengan *Profil pengiriman* Anda dapat menggunakan profil pesan standar untuk mengirim pesan. Untuk menetapkan profil pesan, lihat "**Pengaturan pesan teks**" pada halaman 29.

Perangkat Anda mendukung pengiriman pesan teks yang melampaui batas karakter pesan tunggal. Pesan yang lebih panjang akan dikirim sebagai dua atau beberapa rangkaian pesan. Operator selular Anda mungkin akan mengenakan biaya yang sesuai. Karakter yang menggunakan aksen atau tanda lain, dan karakter dari beberapa pilihan bahasa seperti bahasa Cina,

akan mengambil lebih banyak tempat sehingga membatasi jumlah karakter yang dapat dikirim dalam sebuah pesan.

## Membaca dan membalas pesan

Bila Anda menerima pesan, indikator  dan jumlah pesan baru diikuti dengan ... *pesan diterima* akan muncul di layar.

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

1. Pilih **Tampil** untuk melihat pesan baru, atau pilih **Keluar** untuk melihatnya di lain waktu.

Jika Anda menerima lebih dari satu pesan, pilih pesan yang akan dibaca. Pesan teks yang belum dibaca akan ditandai dengan .

2. Saat membaca pesan, pilih **Pilihan**, kemudian tentukan pilihan, seperti hapus, teruskan, atau edit pesan, ubah nama pesan yang sedang dibaca, atau pindahkan ke folder lain.

*Salin ke kalender* – untuk menyalin teks pada awal pesan ke kalender telepon sebagai catatan pengingat untuk hari itu.

*Rincian pesan* – untuk melihat (jika tersedia) nama dan nomor telepon pengirim, pusat pesan yang digunakan, serta tanggal dan waktu penerimaan.

*Pakai rincian* – untuk mengambil nomor, alamat e-mail dan alamat situs Web dari pesan yang sedang dibuka.

Saat membaca pesan gambar, pilih *Simpan gambar* untuk menyimpan gambar dalam folder *Template*.

3. Pilih **Balas** dan jenis pesan untuk membalas pesan.

Bila membalas e-mail SMS, pastikan atau edit terlebih dahulu alamat e-mail dan subjeknya. Kemudian tulis pesan balasan Anda.

4. Untuk mengirim pesan, pilih **Kirim > OK**.

### Kotak masuk dan berita terkirim

Telepon ini akan menyimpan pesan teks dan multimedia yang masuk dalam folder *Kotak masuk*. Pesan teks terkirim akan disimpan dalam folder *Berita terkirim* jika *Menyimpan pesan terkirim* diatur ke *Aktif*. Lihat pengaturan untuk pesan teks pada halaman 47.

### Template

Telepon Anda memiliki template teks yang ditandai dengan  dan template gambar yang ditandai dengan .

Untuk membuka daftar template, pilih **Menu > Pesan > Berita tersimpan > Pesan teks > Template**.

- Untuk memasukkan template teks ke dalam pesan, pilih **Pilihan > Pakai template**, lalu pilih template yang akan dimasukkan.
- Untuk memasukkan gambar ke dalam pesan teks, pilih **Pilihan > Masukkan gambar**, lalu pilih gambar, kemudian **Mskkan**. Jumlah karakter yang dapat Anda masukkan dalam pesan akan tergantung pada ukuran gambar tersebut.

Untuk melihat teks dan gambar secara bersamaan sebelum mengirim pesan, pilih **Pilihan** > *Lihat dulu*.

## Berita Tersimpan dan Folder pribadi

Untuk mengatur pesan Anda, sebagian pesan dapat dipindahkan ke folder *Berita tersimpan*, atau tambahkan folder baru untuk pesan-pesan tersebut. Saat membaca pesan, pilih **Pilihan**.

Untuk menambahkan atau menghapus folder, pilih **Menu** > *Pesan* > *Berita tersimpan* > *Pesan teks*, dan *Folder pribadi*. Untuk menghapus salah satu folder, gulir ke folder tersebut, pilih **Pilihan** > *Hapus folder*.

## Pesan multimedia (MMS) (layanan jaringan)



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

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

Pesan multimedia dapat berisi teks, suara, dan sebuah gambar. Telepon ini mendukung pesan multimedia berukuran hingga 100 KB. Jika pesan berisi gambar, maka telepon Anda akan memperkecil ukurannya agar dapat ditampilkan pada layar.

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

pesan tersebut, karena pengiriman pesan multimedia dapat gagal akibat berbagai alasan.

### Menulis dan mengirim pesan multimedia

Untuk membuat pengaturan pesan multimedia, lihat "[Pengaturan pesan multimedia](#)" pada halaman 30. Untuk ketersediaan dan berlangganan layanan pesan multimedia, hubungi operator jaringan atau operator selular Anda.

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

1. Pilih **Menu** > *Pesan* > *Buat pesan* > *Pesan multimedia*
2. Masukkan pesan. Lihat "[Menulis teks](#)" pada halaman 13.
  - Untuk memasukkan file ke dalam pesan, pilih **Pilihan** > *Masukkan*, lalu tentukan pilihan yang dikehendaki.
  - Telepon Anda mendukung pengiriman dan penerimaan pesan multimedia yang berisi beberapa halaman (slide). Untuk memasukkan slide ke dalam pesan, pilih **Pilihan** > *Masukkan* > *Slide*. Setiap slide dapat berisi teks dan satu gambar.

Jika pesan berisi beberapa slide, Anda dapat membuka slide yang dikehendaki dengan memilih **Pilihan** > *Slide sebelumnya*, *Slide berikutnya* atau *Daftar slide*. Untuk menetapkan jarak waktu di antara setiap slide, pilih *Waktu slide*.
3. Untuk mengirim pesan, pilih **Kirim** > *Nomor telepon*, *Kirim ke e-mail*, atau *Kirim ke banyak*.

4. Masukkan nomor telepon atau alamat e-mail penerima, atau cari dari *Kontak*.

Saat pesan multimedia sedang dikirim,  akan muncul di layar dan Anda dapat menggunakan fungsi telepon lainnya. Jika pengiriman terganggu saat pesan sedang dikirim, maka telepon akan mencoba mengirim ulang beberapa kali. Jika pengiriman ini gagal, maka pesan tersebut akan tetap berada dalam folder *Kotak keluar* dan Anda dapat mencoba pengiriman ulang di lain waktu.

Pesan yang dikirim akan disimpan dalam folder *Berita terkirim* jika pengaturan *Simpan pesan terkirim* diatur ke *Aktif*. Lihat "[Pengaturan pesan multimedia](#)" pada halaman 30. Pesan multimedia ditandai dengan .

## Membaca dan membalas pesan multimedia



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

Bila telepon Anda menerima pesan multimedia,  akan muncul di layar. Bila pesan tersebut sudah diterima,  dan *Pesan multimedia diterima* akan muncul di layar.

Tampilan pesan multimedia mungkin akan berbeda, tergantung pada perangkat penerimanya.

1. Pilih **Tampil** untuk melihat pesan, atau pilih **Keluar** untuk melihatnya di lain waktu.

Jika Anda menerima lebih dari satu pesan, pilih pesan yang akan dibaca. Pesan multimedia yang belum dibaca akan ditandai dengan .

2. Fungsi tombol tengah akan berubah sesuai dengan lampiran yang sedang ditampilkan pada pesan tersebut.

Untuk melihat seluruh isi pesan bila pesan yang diterima berisi presentasi, pilih **Putar**.

Untuk memperbesar gambar, pilih **Perbesar**. Untuk melihat kartu nama, catatan kalender, atau membuka objek tema, pilih **Buka**.

3. Untuk membalas pesan, pilih **Pilihan** > **Balas** > **Pesan teks**, **Pesan multimedia**, atau **Pesan kilat**. Masukkan pesan balasan, lalu pilih **Kirim**. Anda dapat mengirim pesan balasan hanya ke pengirim pesan asli.

Pilih **Pilihan** untuk mengakses pilihan yang tersedia.

### Folder Kotak masuk, Kotak keluar, Berita tersimpan dan Berita terkirim

Telepon akan menyimpan pesan multimedia yang diterima dalam folder **Kotak masuk**. Pesan multimedia yang belum terkirim akan dipindah ke folder **Kotak keluar**. Pesan multimedia yang akan dikirim di lain waktu dapat disimpan dalam folder **Berita tersimpan**. Pesan multimedia yang Anda kirim disimpan dalam folder **Berita terkirim** jika pengaturan **Simpan pesan terkirim** diatur ke **Aktif**. Lihat "**Pengaturan pesan multimedia**" pada halaman 30.

## Memori pesan multimedia sudah penuh

Bila ada pesan multimedia baru yang menunggu, namun memori pesan sudah penuh,  akan berkedip dan *Memori mmedia penuh. Lihat pesan tunggu.* muncul di layar. Untuk melihat pesan tunggu tersebut, pilih **Tampil**. Untuk menyimpannya, pilih **Pilihan** > *Simpan pesan* lalu hapus pesan lama dengan terlebih dahulu memilih pesan lama yang akan dihapus. Untuk membuang pesan tunggu, pilih **Keluar** dan **Ya**. Jika Anda memilih **Tidak**, pesan tersebut dapat dilihat.

## Pesan kilat (layanan jaringan)

Pesan kilat adalah pesan teks yang ditampilkan dengan cepat.

### Menulis pesan kilat

Pilih **Menu** > *Pesan* > *Buat pesan* > *Pesan kilat*. Tulis pesan Anda. Panjang maksimal untuk pesan kilat adalah 70 karakter. Untuk memasukkan teks kedip ke dalam pesan, pilih *Msk karakt kedip* dari daftar pilihan untuk digunakan sebagai penanda. Teks di belakang penanda tersebut akan berkedip hingga penanda kedua dimasukkan.



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

### Menerima pesan kilat

Pesan kilat yang diterima tidak akan disimpan secara otomatis. Untuk membaca pesan tersebut, pilih **Baca**. Pilih **Pilihan** > *Pakai rincian* untuk mengambil nomor, alamat e-mail, dan alamat situs Web dari pesan aktif. Untuk menyimpan pesan, pilih **Simpan**, lalu pilih folder penyimpanan.

## Pesan suara (layanan jaringan)

Kotak suara adalah layanan jaringan dan untuk menggunakannya Anda harus berlangganan terlebih dahulu. Untuk informasi lebih lanjut dan memperoleh nomor kotak suara, hubungi operator selular Anda.

Pilih **Menu** > *Pesan* > *Pesan suara*. Untuk memanggil kotak suara Anda, pilih *Dengarkan pesan suara*. Untuk memasukkan, mencari, atau mengedit nomor kotak suara Anda, pilih *Nomor kotak pos suara*.

Jika didukung oleh jaringan, indikator  akan menampilkan pesan suara yang baru. Pilih **Dengar** untuk memanggil nomor kotak suara Anda.



**Tips:** Menekan terus 1 akan memanggil kotak suara Anda jika nomor tersebut sudah ditetapkan.

## Pesan info (layanan jaringan)

Melalui layanan jaringan pesan info, Anda dapat menerima pesan tentang berbagai topik. Untuk informasi rinci, hubungi operator selular Anda.

## Perintah layanan

Pilih **Menu** > *Pesan* > *Perintah layanan*. Masukkan dan kirim permintaan layanan (juga dikenal sebagai perintah USSD), seperti pengaktifan perintah untuk layanan jaringan, ke operator selular Anda.

## Menghapus semua pesan dari salah satu folder

Untuk menghapus semua pesan dari salah satu folder, pilih **Menu** > *Pesan* > *Hapus pesan*. Pilih folder dengan pesan yang akan dihapus, lalu pilih **OK** untuk mengkonfirmasi permintaan tersebut.

Jika folder tersebut berisi pesan yang belum dibaca, maka telepon akan menanyakan apakah Anda juga akan menghapusnya.

## Pengaturan pesan

Pengaturan pesan akan mempengaruhi pengiriman, penerimaan, dan tampilan pesan.

### Pengaturan pesan teks

Pilih **Menu** > *Pesan* > *Pengaturan pesan* > *Pesan teks*. Pilih *Profil pengiriman*. Kartu SIM Anda mendukung lebih dari satu kelompok profil pesan, pilih kelompok yang akan Anda ubah. Setiap profil memiliki pengaturan berikut: *Nomor pusat pesan* (diberikan oleh operator selular Anda), *Jenis pengiriman pesan*, *Masa berlaku pesan*, *Nomor penerima standar*, *Laporan pengiriman*, *Pakai paket data*, *Jawab via pusat yg sama* (layanan jaringan) dan *Ubah nama profil pengiriman* (tidak tersedia untuk profil standar).

Pilih *Menyimpan pesan terkirim* > *Aktif* untuk mengatur telepon agar menyimpan pesan dalam folder *Berita terkirim*. Jika Anda memilih *Tidak aktif*, pesan tersebut tidak akan tersimpan.

Pilih *Otomatis kirim kembali* > *Aktif* atau *Tidak aktif* untuk mengaktifkan atau menonaktifkan pengiriman ulang pesan jika gagal dikirim.

## Pengaturan pesan multimedia

Pilih **Menu** > **Pesan** > **Pengaturan pesan** > **Pesan multimedia** Tentukan pengaturan untuk pilihan:

- **Simpan pesan terkirim.** Pilih **Aktif** untuk mengatur telepon agar menyimpan pesan multimedia dalam folder **Berita terkirim**. Jika Anda memilih **Tidak aktif**, pesan tersebut tidak akan tersimpan.
- **Laporan pengiriman** untuk mengatur jaringan agar mengirim laporan pengiriman pesan (layanan jaringan).
- **Perkecil skala foto** untuk menentukan ukuran gambar bila akan ditambahkan ke dalam pesan multimedia.
- **Waktu slide standar** untuk menentukan waktu standar slide dalam pesan multimedia.
- **Bisa terima multimedia.** Pilih **Tidak, Ya**, atau **Di jaringan induk** untuk menggunakan layanan multimedia. Jika **Bisa terima multimedia** diatur ke **Ya** atau **Di jaringan induk**, operator selular Anda akan mengenakan biaya untuk setiap pesan masuk. Biasanya, pengaturan standar untuk menerima pesan multimedia adalah aktif.
- **Pesan masuk multimedia.** Pilih **Ambil** untuk memperbolehkan penerimaan pesan multimedia secara otomatis, **Buka manual** untuk memperbolehkan penerimaan pesan multimedia hanya jika diminta, atau **Tolak** untuk mencegah penerimaan pesan multimedia.
- **Pengaturan konfigurasi.** Pilih **Konfigurasi**, lalu pilih operator selular standar untuk mengambil pesan multimedia. Pilih **Account** untuk melihat account yang diberikan oleh operator selular. Jika muncul lebih

dari satu account, pilih salah satu yang akan digunakan. Anda dapat menerima pengaturan sebagai pesan konfigurasi dari operator selular. Untuk memasukkan pengaturan secara manual, lihat "[Pengaturan konfigurasi](#)" pada halaman 46.

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

## Pengaturan umum

Pilih **Menu** > *Pesan* > *Pengaturan pesan* > *Pengaturan lain* > *Ukuran font* untuk memilih ukuran font yang akan digunakan dalam membaca dan menulis pesan.

## ■ Register

Telepon ini mencatat panggilan tidak terjawab, panggilan masuk dan keluar, serta perkiraan lama panggilan Anda. (layanan jaringan)



Telepon akan mencatat semua hal tersebut hanya jika jaringan mendukung fungsi-fungsi ini, telepon diaktifkan, dan dalam jangkauan layanan jaringan.

Bila Anda memilih **Pilihan** dalam menu *Panggilan tidak terjawab*, *Panggilan masuk*, dan *Panggilan keluar*, Anda dapat melihat tanggal dan waktu panggilan, mengedit, atau menghapus nomor telepon dari daftar, menyimpan nomor dalam *Kontak*, atau mengirim pesan ke nomor tersebut. Pilih *Hapus daftar panggilan terakhir* untuk menghapus daftar panggilan terakhir.

## Daftar panggilan terakhir

Pilih **Menu** > *Daftar panggil*, dan daftar yang sesuai.

*Panggilan tidak terjawab* untuk menampilkan daftar nomor telepon panggilan masuk seseorang yang sudah mencoba memanggil Anda (layanan jaringan). Angka di depan nama atau nomor telepon menunjukkan jumlah panggilan dari pemanggil tersebut.



**Tips:** Bila catatan tentang panggilan tidak terjawab muncul di layar, pilih **Daftar** untuk menampilkan daftar nomor telepon. Gulir ke nomor yang akan dipanggil balik, kemudian tekan tombol panggil.

*Panggilan masuk* menampilkan daftar panggilan yang diterima atau ditolak (layanan jaringan).

*Panggilan keluar* menampilkan daftar panggilan keluar terakhir.



**Tips:** Pada modus siaga, tekan tombol panggil sekali untuk menampilkan daftar nomor keluar. Gulir ke nomor atau nama yang dikehendaki, kemudian tekan tombol panggil untuk memanggil nomor tersebut.

Pilih *Hapus daftar panggilan terakhir* menghapus daftar panggilan terakhir. Pilih apakah Anda ingin menghapus semua nomor telepon atau hanya nomor dalam daftar tertentu saja. Anda tidak dapat membatalkan pengoperasian ini.

## Penghitung dan pencatat waktu



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

Pilih **Menu** > *Daftar panggil* and *Lama bicara*, *Penghitung paket data*, atau *Timer sambungan paket data* untuk perkiraan informasi tentang komunikasi terakhir Anda.

## Informasi posisi (layanan jaringan)

Beberapa jaringan memperbolehkan permintaan posisi. *Posisi* berguna untuk melihat permintaan posisi yang diterima dari operator jaringan. Hubungi operator jaringan atau operator selular Anda untuk berlangganan dan menyetujui pengiriman informasi lokasi ini.

Pilih **Menu** > *Daftar panggil* > *Posisi*:

Pilih *Log posisi* untuk melihat daftar permintaan posisi yang diterima.

## ■ Kontak

Anda dapat menyimpan nama dan nomor telepon (Kontak) dalam memori telepon dan memori kartu SIM.



Memori telepon mungkin akan menyimpan kontak bersama nomor dan teks.

Nama dan nomor telepon yang disimpan dalam memori kartu SIM ditandai dengan .

## Mencari kontak

Pilih **Menu** > *Kontak* > *Nama* > *Pilihan* > *Cari*. Gulir ke isi daftar kontak atau masukkan huruf pertama nama yang Anda cari.

## Menyimpan nama dan nomor telepon

Nama dan nomor disimpan dalam memori yang digunakan. Pilih **Menu** > *Kontak* > *Nama* > **Pilihan** > *Tbh. kontak baru*. Masukkan nama dan nomor telepon.

## Menambah rincian pada nama

Dalam memori telepon untuk kontak, Anda dapat menyimpan jenis nomor telepon yang berbeda dan catatan teks pendek untuk setiap nama.

Nomor yang pertama disimpan secara otomatis akan menjadi nomor telepon standar dan ditandai dengan garis di sekeliling indikator jenis nomor telepon. Bila Anda memilih salah satu nama, maka nomor standarnya akan digunakan kecuali jika Anda memilih nomor lain.

1. Pastikan bahwa memori yang digunakan adalah *Telepon* atau *Telepon dan SIM*.
2. Gulir ke nama yang akan ditambahkan nomor atau catatan teks baru, lalu pilih **Rincian** > **Pilihan** > *Tambah rincian*.
3. Untuk menambah nomor, pilih *Nomor* dan salah satu jenis nomor.

Untuk mengubah jenis nomor, gulir ke nomor yang dikehendaki, lalu pilih **Pilihan** > *Ubah jenis*. Untuk menetapkan nomor pilihan sebagai nomor standar, pilih *Atur sbg. standar*.

Untuk menambah rincian lain, pilih jenis teks dari *Alamat e-mail*, *Alamat Web*, *Alamat surat*, dan *Catatan*.

4. Masukkan nomor atau teks; untuk menyimpannya, pilih **OK**.
5. Untuk kembali ke modus siaga, pilih **Kembali** > **Keluar**.

## Menyalin kontak

Cari kontak yang akan disalin, lalu pilih **Pilihan** > *Salin*. Anda dapat menyalin nama dan nomor telepon dari memori kontak telepon ke memori kartu SIM, begitu pula sebaliknya. Memori kartu SIM dapat menyimpan nama dengan satu nomor telepon yang menyertainya.

## Mengedit rincian kontak

Cari kontak yang akan diedit, lalu pilih **Rincian**, kemudian gulir ke nama, nomor, atau catatan teks yang dikehendaki.

Untuk mengedit nama, nomor, atau catatan teks, pilih **Pilihan** > *Edit nama*, *Edit nomor*, atau *Edit rincian*.

## Menghapus kontak atau rincian kontak

Untuk menghapus semua kontak beserta rinciannya dari telepon atau memori kartu SIM, pilih **Menu** > *Kontak* > *Hapus sm. kontak* > *Dari mem. telepon*, atau *Dari kartu SIM*. Konfirmasikan perubahan tersebut dengan kode pengaman.

Untuk menghapus kontak, cari kontak yang dikehendaki, lalu pilih **Pilihan** > *Hapus*.

Untuk menghapus lampiran nomor atau teks pada kontak, cari kontak tersebut, lalu pilih **Rincian**. Gulir ke rincian yang dikehendaki, lalu pilih **Pilihan** > *Hapus* > *Hapus nomor*, atau *Hapus rincian*.

### Kartu nama

Anda dapat mengirim dan menerima informasi kontak seseorang dari perangkat yang kompatibel serta mendukung standar vCard sebagai kartu nama.

Untuk mengirim kartu nama, cari kontak dengan informasi yang akan menerima kartu tersebut, lalu pilih **Pilihan** > *Kirim kartu nama* > *Via multimedia* atau *Via SMS*.

Jika Anda menerima kartu nama, pilih **Tampil** > **Simpan** untuk menyimpan kartu nama dalam memori telepon. Untuk membuang kartu nama tersebut, pilih **Keluar** > **Ya**.

### Pengaturan

Pilih **Menu** > *Kontak* > *Pengaturan*, lalu tentukan pilihan berikut: *Memori yang terpakai* untuk memilih kartu SIM atau memori telepon kontak Anda. Untuk memanggil kembali nama dan nomor dari kedua memori tersebut, pilih *Telepon dan SIM*. Dalam hal ini, nama dan nomor akan disimpan dalam memori telepon. Untuk memilih tampilan nama dan nomor dalam kontak, pilih *Tampilan kontak*. Untuk melihat kapasitas memori bebas dan dipakai, pilih *Status memori*.

## Grup

Pilih **Menu** > *Kontak* > *Grup penelpon* untuk menyusun nama dan nomor telepon pada memori ke dalam grup penelpon yang memiliki nada dering berbeda.

## Panggilan cepat

Untuk menetapkan nomor ke tombol panggilan cepat, pilih **Menu** > *Kontak* > *Panggilan cepat*, kemudian gulir ke nomor panggilan cepat yang dikehendaki.

Pilih *Pilih*, atau jika sudah ada nomor yang ditetapkan pada tombol tersebut, pilih **Pilihan** > *Ubah*. Pilih **Cari**, kemudian nomor telepon yang akan ditetapkan. Jika fungsi *Panggilan cepat* tidak aktif, maka telepon akan menanyakan apakah Anda ingin mengaktifkannya. Lihat juga *Panggilan cepat* dalam "*Pengaturan panggilan*" pada halaman 41.

Untuk membuat panggilan menggunakan tombol panggilan cepat, lihat "*Memanggil cepat nomor telepon*" pada halaman 12.

## Fungsi Kontak Lainnya

Pilih **Menu** > *Kontak*, kemudian beberapa fungsi berikut mungkin tersedia:

- *Nomor info* – untuk memanggil nomor informasi operator selular jika nomor tersebut tersedia pada kartu SIM Anda (layanan jaringan)
- *Nomor layanan* – untuk memanggil nomor layanan operator selular, jika nomor tersebut tersedia pada kartu SIM (layanan jaringan).

- *Nomor saya* – untuk melihat nomor telepon yang diberikan ke kartu SIM Anda, jika nomor tersebut tersedia dalam kartu SIM (layanan jaringan).

## ■ Pengaturan



### Profil

Telepon Anda dilengkapi dengan beberapa kelompok pengaturan (profil) yang dapat digunakan untuk menyesuaikan nada dering dalam berbagai aktivitas dan lingkungan. Ubah profil seperti yang Anda kehendaki, kemudian aktifkan profil agar dapat digunakan. Profil yang tersedia adalah *Umum*, *Diam*, *Rapat*, *Luar ruangan*, *Gaya 1* dan *Gaya 2*.

Pilih **Menu** > *Pengaturan* > *Profil*. Gulir ke profil, kemudian tekan **Pilih**.

- Untuk mengaktifkan profil pilihan, pilih *Aktifkan*.
- Untuk menyesuaikan profil seperti yang dikehendaki, pilih *Personalisasi*. Pilih pengaturan yang akan Anda ubah, lalu buatlah perubahan tersebut.
- Untuk mengatur profil agar aktif hingga jangka waktu tertentu sampai 24 jam, pilih *Jangka waktu* kemudian atur waktu berakhirnya pengaturan profil tersebut. Bila waktu ini habis, maka profil sebelumnya yang tidak dibatasi waktu akan menjadi aktif.



**Tips:** Untuk mengubah profil dengan cepat dalam modus siaga, tekan tombol daya, gulir ke profil yang akan diaktifkan, lalu **Pilih**.

## Tema

Tema adalah paket yang mungkin berisi screen saver, gambar wallpaper, nada dering, dan skema warna untuk mengubah telepon seperti yang Anda kehendaki dalam berbagai aktivitas dan lingkungan. Tema disimpan dalam *Galeri*.

Pilih **Menu** > *Pengaturan* > *Tema*. Untuk mengaktifkan salah satu tema, pilih *Pilih tema* > *Tema* ke folder, kemudian pilih salah satu tema. Lihat "*Galeri*" pada halaman 49. Untuk men-download tema baru, pilih *Download tema*. Lihat "*Download (layanan jaringan)*." pada halaman 64.

## Pengaturan nada

Anda dapat mengubah pengaturan pada profil aktif pilihan.

Pilih **Menu** > *Pengaturan* > *Pengaturan nada*, kemudian ubah pilihan berikut: *Tanda panggilan masuk*, *Nada dering*, *Volume dering*, *Tanda getar*, *Nada tanda pesan*, *Nada tombol*, dan *Nada peringatan*. Anda dapat menemukan pengaturan yang sama dalam menu *Profil*, lihat "*Profil*" pada halaman 38.

Pilih *Dering untuk* untuk mengatur telepon agar hanya berdering jika ada panggilan dari nomor telepon anggota grup penelpon khusus. Gulir ke grup penelpon yang dikehendaki atau pilih *Semua pgl.* > **Tandai**.

## Cara pintas pribadi

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

## Tombol pilihan kanan

Pilih **Menu** > *Pengaturan* > *Cara pintas pribadi* > *Tombol pilihan kanan* untuk menetapkan satu fungsi telepon dari daftar yang tersedia ke tombol pilihan kanan. Lihat juga "**Modus siaga**" pada halaman 6. Pada beberapa operator, menu ini tidak ditampilkan.

## Tombol navigasi

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

## Pengaturan tampilan

Pilih **Menu** > *Pengaturan* > *Pengaturan tampilan*. Anda dapat menetapkan pengaturan berikut:

- Pilih *Wallpaper* untuk mengatur telepon Anda agar menampilkan gambar latar belakang (wallpaper) jika telepon dalam modus siaga.
- Pilih *Screen saver* > *Foto* untuk memilih gambar dari *Galeri*. Pilih dalam *Waktu habis* batas waktu yang akan mengaktifkan screen saver. Pilih *Aktif* untuk mengaktifkan screen saver.
- Pilih *Penghemat daya* > *Aktif* untuk menghemat daya baterai. Jam digital ditampilkan bila fungsi telepon tidak diaktifkan selama waktu tertentu. Lihat "**Menghemat daya**" pada halaman 7.

- Pilih *Skema warna* untuk mengubah warna pada beberapa komponen layar, misalnya panel indikator, sinyal, dan baterai.
- Pilih *Tampilan menu* untuk mengatur tampilan menu utama pada layar telepon.
- Pilih *Logo operator* untuk mengatur telepon agar menampilkan atau menyembunyikan logo operator.
- Pilih *Kontras Layar* untuk mengatur tingkat kontras layar. Gulir ke kiri atau kanan untuk mengurangi atau menambah tingkat kontras.

## Pengaturan waktu dan tanggal

Pilih **Menu** > *Pengaturan* > *P'aturan waktu dan tanggal*.

Pilih *Jam* untuk menampilkan jam dalam modus siaga, mengatur jam, serta memilih zona dan format waktu.

Pilih *Tanggal* untuk menampilkan tanggal dalam modus siaga, mengatur tanggal, serta memilih format dan pemisah tanggal.

Pilih *Pembaruan tgl. & waktu otomatis* (layanan jaringan) untuk mengatur telepon agar secara otomatis memperbarui waktu dan tanggal sesuai dengan zona waktu aktif.

## Pengaturan panggilan

Pilih **Menu** > *Pengaturan* > *Pengaturan panggilan* dan salah dari pilihan berikut:

## Fungsi-fungsi menu

- *Pengalihan panggilan* (layanan jaringan) untuk mengalihkan panggilan masuk. Untuk informasi rinci, hubungi operator selular Anda
- *Tombol penjawab bebas > Aktif* untuk menjawab panggilan masuk dengan menekan sebentar tombol apa saja, kecuali tombol daya, tombol pilihan, dan tombol putus.
- *Panggil ulang otomatis > Aktif* untuk membuat upaya panggilan hingga 10 kali jika panggilan yang dibuat tidak berhasil.
- *Panggilan cepat > Aktif* untuk menetapkan tombol panggilan cepat, pada tombol 2-9, dengan menekan terus tombol angka yang sesuai.
- *Panggilan tunggu > Aktifkan*, sehingga jaringan akan mengirimkan pemberitahuan jika ada panggilan masuk saat Anda berbicara di telepon (layanan jaringan). Lihat "[Panggilan tunggu \(layanan jaringan\)](#)" pada [halaman 13](#).
- *Ringkasan panggilan > Aktif*, kemudian telepon akan menampilkan secara singkat perkiraan lama dan biaya (layanan jaringan) setiap panggilan.
- *Kirim identitas pemanggil saya* (layanan jaringan) > pilih *Ya* atau *Diatur jaringan*.
- *Saluran untuk panggilan keluar* (layanan jaringan) untuk memilih saluran telepon 1 atau 2 yang akan digunakan dalam membuat panggilan. Pilihan ini hanya ditampilkan jika didukung oleh kartu SIM.

## Pengaturan telepon

Pilih **Menu** > *Pengaturan* > *Pengaturan telepon* dan salah dari pilihan berikut:

- *Bahasa telepon* untuk mengatur bahasa yang akan digunakan telepon. Jika Anda memilih *Otomatis*, maka telepon akan memilih bahasa berdasarkan informasi pada kartu SIM.
- *Status memori* untuk melihat ketersediaan memori pada memori telepon.
- *Pengaman tombol otomatis* untuk mengatur tombol telepon agar secara otomatis terkunci sesuai waktu tunda yang ditentukan sebelumnya bila telepon dalam modus siaga dan fitur telepon tidak digunakan. Pilih *Aktif*, kemudian Anda dapat mengatur waktu dari 5 detik hingga 60 menit.  
Bila pengaman tombol aktif, panggilan masih dapat dibuat ke beberapa nomor darurat resmi. Masukkan nomor darurat, kemudian tekan tombol panggil.
- *Kunci keamanan tombol* untuk mengatur telepon agar meminta kode pengaman saat Anda membuka pengaman tombol. Masukkan kode pengaman, lalu pilih *Aktif*.
- *Tampilan info sel* > *Aktif* untuk menerima informasi dari jaringan tentang sel jaringan yang digunakan (layanan jaringan).
- *Pesan pembuka* > masukkan catatan yang akan ditampilkan sebentar bila telepon diaktifkan. Untuk menyimpan catatan tersebut, pilih *Simpan*.

- *Pilihan operator > Otomatis*, agar telepon secara otomatis memilih salah satu jaringan selular yang tersedia di wilayah Anda. Dengan *Manual*, Anda dapat memilih jaringan yang memiliki perjanjian jelajah (roaming) dengan operator jaringan lokal (layanan jaringan).
- *Konfirmasi layanan SIM*. Lihat "[Layanan SIM](#)" pada halaman 70.
- *Pengaktifan teks petunjuk* untuk mengatur telepon agar menampilkan atau menyembunyikan teks petunjuk.
- *Nada pembuka* untuk mengatur telepon agar memutar atau tidak memutar nada pembuka saat telepon diaktifkan.

## Sambungan

### GPRS (layanan jaringan)

GPRS (General Packet Radio Service) adalah layanan jaringan yang memungkinkan telepon selular digunakan untuk mengirim dan menerima data melalui jaringan berbasis Internet Protocol (IP). GPRS adalah media data yang memungkinkan akses nirkabel ke jaringan data seperti Internet.

Aplikasi yang mungkin menggunakan GPRS adalah MMS, browsing, dan aplikasi Java untuk download.

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

## Sambungan GPRS

Pilih **Menu** > *Pengaturan* > *Sambungan* > *Paket data* > *Sambungan paket data*.

- Pilih *Selalu online* untuk mengatur telepon agar secara otomatis mendaftar ke jaringan GPRS bila telepon diaktifkan.
- Pilih *Jika diperlukan*, kemudian pendaftaran dan sambungan GPRS akan dibuat saat aplikasi yang menggunakan GPRS memerlukannya dan akan terputus saat aplikasi tersebut berakhir.

## Pengaturan perangkat tambahan

Menu pengaturan perangkat tambahan hanya ditampilkan jika telepon Anda dipasang atau sudah terpasang ke perangkat tambahan telepon selular yang kompatibel.

Pilih **Menu** > *Pengaturan* > *Pengaturan perangkat*. Anda dapat memilih menu perangkat tambahan jika perangkat tambahan yang sesuai dipasang atau sudah terpasang ke telepon ini. Tergantung pada perangkat tambahan, Anda dapat memilih beberapa pilihan berikut:

- *Profil standar* untuk memilih profil yang akan aktif secara otomatis bila Anda memasang perangkat tambahan pilihan. Anda dapat memilih profil lainnya saat perangkat tambahan tersebut sudah terpasang.
- *Jawab otomatis* untuk mengatur telepon agar secara otomatis menjawab panggilan masuk setelah 5 detik. Jika *Tanda panggilan masuk* diatur ke *Bunyi sekali* atau *Tidak aktif*, maka menjawab otomatis tidak akan digunakan.

- *Detektor pengapian* > *Aktif* untuk secara otomatis menonaktifkan telepon sekitar 20 detik setelah Anda mematikan kunci kontak mobil, bila telepon tersambung ke perangkat full car kit.

## Pengaturan konfigurasi

Beberapa layanan jaringan memerlukan pengaturan konfigurasi yang benar pada telepon Anda. Dapatkan pengaturan tersebut dari kartu SIM, dari operator selular sebagai pesan konfigurasi, atau masukkan pengaturan pribadi secara manual. Pengaturan konfigurasi dari operator selular (hingga 10 operator selular) dapat disimpan dalam telepon dan diatur melalui menu ini.

Pilih **Menu** > *Pengaturan* > *Pengaturan konfigurasi*. Pilih

- *Pengaturan konfi-gurasi standar* untuk melihat daftar operator selular pada telepon Anda (operator selular standar akan disorot) dan memilih operator selular lainnya sebagai standar. Gulir ke salah satu operator, lalu pilih **Rincian** untuk melihat daftar dengan aplikasi yang didukung. Untuk menghapus salah satu operator selular dari daftar, pilih **Pilihan** > *Hapus*.
- *Aktifkan standar di semua aplikasi* untuk mengatur aplikasi agar menggunakan pengaturan dari operator selular standar.
- *Jalur akses pilihan* untuk memilih jalur akses lain. Biasanya, yang akan digunakan adalah jalur akses dari operator jaringan yang Anda kehendaki.

- *Sambung ke dukungan operator selular* untuk men-download pengaturan konfigurasi dari operator selular Anda.

### Memasukkan pengaturan secara manual

Untuk memasukkan, melihat, dan mengedit pengaturan secara manual, pilih **Menu** > *Pengaturan* > *Pengaturan konfigurasi* > *Pengaturan konfi-gurasi pribadi*.

Untuk menambah konfigurasi baru, pilih **Tbh baru** atau pilih **Pilihan** > *Tambah baru*. Pilih salah satu jenis aplikasi dari daftar, kemudian masukkan semua pengaturan yang diperlukan. Untuk mengaktifkan pengaturan, pilih **Pilihan** > *Aktifkan*.

Untuk melihat atau mengedit pengaturan yang ditetapkan pengguna, pilih aplikasi yang akan dilihat, lalu pilih pengaturan yang akan diedit.

## Pengaturan pengamanan

Bila perangkat menggunakan fitur pengaman yang membatasi panggilan, misalnya pembatasan panggilan, grup tertentu dan panggilan tertentu, panggilan masih dapat dibuat ke nomor darurat yang sudah diprogram dalam perangkat Anda.

Pilih **Menu** > *Pengaturan* > *Pengaturan keamanan*.

- *Permintaan kode PIN* untuk mengatur telepon agar meminta kode PIN setiap kali telepon diaktifkan. Beberapa kartu SIM tidak memperbolehkan permintaan kode PIN dinonaktifkan.

- **Pembatasan panggilan** (layanan jaringan) untuk membatasi panggilan masuk dan panggilan keluar dari telepon Anda. Fitur ini memerlukan sandi pembatasan.

Pembatasan panggilan dan pengalihan panggilan tidak dapat diaktifkan pada saat bersamaan.

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

- **Panggilan tertentu** untuk membatasi panggilan keluar ke nomor tertentu, jika kartu SIM Anda mendukung fungsi ini.

Bila fitur panggilan tertentu diaktifkan, panggilan masih dapat dibuat ke beberapa nomor darurat resmi yang sudah diprogram dalam perangkat Anda.

- **Grup tertentu** (layanan jaringan) untuk menentukan grup yang terdiri dari orang-orang yang dapat dipanggil dan memanggil Anda.

Bila panggilan dibatasi untuk grup pengguna tertentu, panggilan masih dapat dilakukan untuk nomor darurat resmi yang sudah diprogram dalam perangkat.

- **Tingkat keamanan.** Pilih **Telepon**, kemudian telepon akan meminta kode pengaman setiap kali kartu SIM baru dimasukkan ke dalam telepon.

Pilih **Memori**, kemudian telepon akan meminta kode pengaman bila memori kartu SIM dipilih dan Anda ingin mengubah memori yang sedang digunakan.

- **Kode akses** untuk mengubah kode pengaman, kode PIN, kode PIN2, atau sandi pembatas.

- *Kode sedang dipakai* untuk menentukan apakah kode UPIN atau PIN yang harus diaktifkan.

## Kembali ke pengaturan awal

Untuk mengatur ulang beberapa pengaturan menu ke nilai awal, pilih **Menu** > *Pengaturan* > *Kembali ke pengaturan awal*.

## ■ Menu operator

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

Operator dapat memperbarui menu ini melalui pesan layanan. Untuk informasi lebih lanjut, lihat "[Kotak masuk layanan \(layanan jaringan\)](#)" pada [halaman 65](#).

## ■ Galeri

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



Telepon ini mendukung sistem Manajemen Hak Digital (DRM) untuk melindungi content yang Anda peroleh. Content, misalnya nada dering, dapat dilindungi dan dikaitkan dengan berbagai aturan penggunaan tertentu, misalnya jumlah dan jangka waktu penggunaan. Aturan ini ditetapkan dalam tombol pengaktifan content yang mungkin diterima

bersama materi tersebut atau secara terpisah (tergantung operator selular). Anda dapat memperbarui tombol pengaktifan ini. Pastikan selalu persyaratan pengiriman content dan pengaktifan tombol sebelum mengambilnya, karena mungkin akan dikenakan biaya.

Perlindungan hak cipta mungkin melarang penyalinan, modifikasi, pengiriman, atau pengalihan beberapa gambar, nada dering, dan content lainnya.

1. Pilih **Menu** > *Galeri*. Daftar folder muncul di layar. *Tema, Grafik, Nada,* dan *File diterima* adalah folder telepon standar.
2. Gulir ke folder yang dikehendaki, lalu pilih **Buka** untuk melihat daftar file pada folder atau pilih **Pilihan**, kemudian salah satu pilihan berikut mungkin tersedia:

*Hapus folder, Pindahkan, Ubah nama folder, Download, Rincian, Jenis tampilan, Sortir, Tambah folder, Status memori, dan Daf. tbl. p'aktifan.*

3. Jika Anda sudah membuka folder, pilih file yang akan dilihat, lalu pilih **Buka**.

Pilih dan buka file, atau pilih **Pilihan**, kemudian gunakan salah satu fungsi berikut yang mungkin tersedia untuk file pilihan tersebut:

*Download, Hapus, Kirim, Edit foto, Pindahkan, Ubah nama, Atur sbg wallpaper, Atur sbg. s. saver, Atur sbg. nd dering, Terapkan tema, Rincian, Jenis tampilan, Sortir, Hapus semua, Buka berurutan, Tambah folder, Status memori, dan Daf. tbl. p'aktifan.*

4. Semua file yang diterima dari layanan OTA akan secara otomatis tersimpan dalam folder *File diterima*. Anda dapat melihat atau mengaktifkan file yang diterima dari sini. File yang diterima dapat berupa *File galeri*, *Penanda* atau *Aplikasi*.

## ■ Radio

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



**Peringatan:** Dengarkan musik pada tingkat volume suara sedang. Mendengarkan musik dengan volume suara yang tinggi dalam waktu lama dapat merusak pendengaran Anda. Jangan pegang perangkat di dekat telinga bila loudspeaker sedang digunakan, karena volume suara yang terdengar mungkin sangat keras.

## Mendengarkan radio

1. Pilih **Menu** > *Radio*. Nomor lokasi saluran, nama saluran radio (jika Anda sudah menyimpan saluran tersebut), kemudian frekuensi saluran radio muncul di layar.
2. Jika saluran radio sudah disimpan, gulir ke atas atau bawah untuk memilih saluran yang akan Anda dengarkan.  
Anda juga dapat memilih lokasi saluran radio dengan menekan sebentar tombol angka terkait.

## Mencari saluran radio

1. Bila radio sedang aktif, pilih ◀ atau ▶ untuk mengubah frekuensi radio dalam kisaran 0,05 MHz atau tekan terus ◀ atau ▶ untuk memulai pencarian saluran. Pencarian akan berhenti bila saluran radio sudah ditemukan.
2. Untuk menyimpan saluran ke lokasi memori 1-9, tekan terus tombol angka yang sesuai.  
Untuk menyimpan saluran dalam lokasi memori dari 10-20, tekan sebentar 1 atau 2 kemudian tekan terus tombol angka yang dikehendaki 0 - 9.
3. Masukkan nama saluran, lalu pilih **OK**.

## Fungsi dasar radio

Bila radio sedang aktif:

- Untuk menonaktifkan radio, pilih **Pilihan** > *Nonaktifkan*.
- Untuk mengatur volume suara radio, pilih *Volume*.
- Untuk menyimpan saluran radio yang Anda temukan, pilih **Pilihan** > *Simpan saluran*. Lihat "[Mencari saluran radio](#)" pada [halaman 52](#). Anda dapat menyimpan hingga 20 saluran radio.
- Untuk memilih daftar saluran yang disimpan, pilih **Pilihan** > *Saluran*. Untuk menghapus atau mengubah nama saluran, gulir ke saluran yang dikehendaki, lalu pilih **Pilihan** > *Hapus saluran* atau *Ubah nama*.

- Untuk memasukkan frekuensi saluran radio yang dikehendaki, pilih **Pilihan** > *Atur frekuensi*.
- Untuk mendengarkan radio menggunakan louspeaker atau headset, pilih **Pilihan** > *Loudspeaker* atau *Headset*. Biarkan headset terpasang ke telepon. Kabel headset berfungsi sebagai antena radio.

Anda dapat menjawab panggilan masuk seperti biasa saat mendengarkan radio. Volume suara radio menjadi tidak terdengar saat panggilan berlangsung.

Bila aplikasi yang menggunakan sambungan GPRS sedang mengirim atau menerima data, maka sambungan tersebut akan terganggu oleh pengaktifan radio.

## ■ Agenda



### Jam alarm

Telepon dapat diatur agar membunyikan alarm pada waktu yang dikehendaki. Pilih **Menu** > *Agenda* > *Jam alarm*.

Untuk mengatur alarm, pilih *Waktu alarm*, kemudian masukkan waktu alarm. Untuk mengubah waktu alarm bila waktu tersebut sudah ditentukan, pilih *Aktif*. Pilih *Ulangi alarm* untuk mengatur telepon agar memberitahukan hari yang sudah dipilih kepada Anda.

Pilih *Nada alarm*, lalu pilih nada alarm standar, ubah nada alarm dengan memilihnya dari daftar nada alarm atau Galeri.

Untuk mengatur batas waktu penundaan alarm, pilih *Batas waktu tunda* dan waktu tersebut.

### Bila waktu alarm tiba

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

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

### Kalender

Pilih **Menu** > *Agenda* > *Kalender*.

Hari sekarang ditandai dengan garis pembatas di sekelilingnya. Hari yang memiliki catatan akan ditampilkan dalam huruf tebal. Untuk melihat catatan hari, pilih **Lihat**. Untuk melihat catatan, pilih **Lihat**.

Pilihan lain untuk tampilan kalender mungkin diantaranya adalah pilihan untuk membuat catatan, menghapus, mengedit, memindahkan, dan mengulang catatan, serta menyalin catatan ke hari lain, atau mengirim catatan sebagai catatan, pesan teks, atau pesan multimedia ke kalender

telepon lain yang kompatibel. Melalui *Pengaturan*, Anda dapat mengatur tanggal, waktu, zona waktu, format tanggal atau waktu, atau hari pertama dalam minggu. Melalui *Hapus otomatis*, Anda dapat mengatur telepon agar menghapus catatan lama secara otomatis setelah waktu tertentu.

Untuk menghapus semua catatan dalam kalender, pilih bulan, lalu pilih **Pilihan** > *Hapus semua cat.*

## Membuat catatan kalender

Pilih **Menu** > *Agenda* > *Kalender*. Gulir ke tanggal yang dikehendaki, lalu pilih **Pilihan** > *Buat catatan*. Pilih salah satu jenis catatan berikut: *Rapat*, *Panggil*, *Ulang tahun*, *Memo*, atau *Pengingat*.

## Alarm catatan

Telepon akan berbunyi 'bip', lalu menampilkan catatan. Bila muncul catatan panggilan pada layar, Anda dapat membuat panggilan ke nomor tersebut dengan menekan tombol panggil. Untuk menghentikan alarm dan melihat catatan tersebut, pilih **Lihat**. Pilih **Tunda**, kemudian telepon akan membunyikan kembali alarm setelah 10 menit. Untuk menghentikan alarm tanpa melihat catatan, pilih **Keluar**.

## Kalkulator

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



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

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

### Mengkonversi mata uang

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



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

## ■ Aplikasi



### Permainan dan aplikasi

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

### Menjalankan permainan atau aplikasi

Pilih **Menu** > *Aplikasi* > *Permainan*, atau *Koleksi*. Gulir ke salah satu permainan atau aplikasi, lalu pilih **Buka**.

Berikut adalah pilihan yang mungkin tersedia untuk permainan dan aplikasi:

- *Hapus* untuk menghapus permainan atau aplikasi dari telepon
- *Pindahkan* untuk memindahkan permainan atau aplikasi ke folder lain
- *Rincian* untuk memberikan informasi tambahan tentang permainan atau aplikasi.
- *Perbaharui versi* untuk memeriksa apakah versi baru sudah tersedia untuk di-download dari layanan (layanan jaringan)
- *Halaman situs* untuk memberikan informasi lebih lanjut atau data tambahan dari halaman Internet. Fitur ini harus didukung oleh jaringan
- *Akses aplikasi* untuk membatasi akses permainan atau aplikasi ke jaringan agar tidak muncul biaya tak terduga. Pilih dalam setiap kategori, jika tersedia, salah satu izin berikut: *Tanya selalu*, *Tanya hy. sekali*, *Selalu p'bolehkan*, *Tidak diizinkan*.

## Download permainan dan aplikasi

Telepon Anda mendukung aplikasi J2ME™ Java. Sebelum men-download, pastikan aplikasi tersebut kompatibel dengan telepon.

Pilih **Menu** > *Aplikasi* > *Pilihan* > *Download* > *Dnload. permainan* atau *Download aplikasi*. Daftar penunjuk yang tersedia akan muncul di layar. Pilih *Penunjuk lain* untuk membuka daftar penunjuk dalam menu *Web*, lihat "*Penunjuk (Bookmark)*" pada [halaman 63](#).

Pilih salah satu penunjuk untuk mengakses layanan yang dikehendaki. Untuk ketersediaan berbagai layanan, biaya dan tarif, hubungi operator selular Anda.



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

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

### Pengaturan permainan

Pilih **Menu** > *Aplikasi* > *Pilihan* > *P'aturan aplikasi* untuk mengatur suara, lampu dan getar pada permainan.

### Status memori untuk permainan dan aplikasi

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

## ■ Web



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



Anda dapat mengakses berbagai layanan Internet bergerak melalui browser telepon.

Tanyakan ketersediaan layanan ini, biaya dan tarifnya pada operator jaringan atau operator selular Anda.

Melalui browser pada telepon ini, Anda dapat melihat layanan yang menggunakan Wireless Mark-Up Language (WML) atau extensible HyperText Mark-Up Language (XHTML) pada halamannya. Tampilan mungkin akan berbeda karena ukuran layar. Perhatikan, Anda mungkin tidak dapat melihat semua informasi pada halaman Internet.

## Layanan akses

1. Simpan pengaturan layanan yang diperlukan untuk mengakses layanan yang akan Anda gunakan. Lihat "[Mempersiapkan telepon untuk layanan](#)" pada halaman 59.
2. Buat sambungan ke layanan yang Anda terima. Lihat "[Sambungan layanan](#)" pada halaman 60.
3. Browsing halaman layanan. Lihat "[Mengakses halaman layanan](#)" pada halaman 60.
4. Setelah browsing selesai, akhiri sambungan ke layanan. Lihat "[Mengakhiri sambungan layanan](#)" pada halaman 62.

## Mempersiapkan telepon untuk layanan

Telepon Anda dapat menyimpan beberapa pengaturan layanan. Anda dapat menerima pengaturan tambahan sebagai pesan konfigurasi dari operator selular yang menawarkan layanan ini. Untuk menerima pengaturan layanan sebagai pesan konfigurasi, lihat "[Pengaturan konfigurasi](#)" pada halaman 46.

Untuk informasi lebih lanjut dan untuk pengaturan yang sesuai, hubungi operator selular Anda.

## Sambungan layanan

Pastikan pengaturan layanan untuk layanan yang akan Anda gunakan sudah diaktifkan. Untuk mengaktifkan pengaturan, pilih **Menu** > *Web* > *Pengaturan* > *Pengaturan konfigurasi*. Pilih *Konfigurasi*, kemudian kelompok konfigurasi yang akan Anda aktifkan.

Buat sambungan ke layanan dengan salah satu cara berikut:

- Buka halaman pertama, misalnya, halaman awal pada situs operator selular, pilih **Menu** > *Web* > *Situs*, atau dalam modus siaga tekan terus **O**.
- Pilih penunjuk untuk layanan tersebut: pilih **Menu** > *Web* > *Penunjuk*, kemudian salah satu penunjuk. Jika penunjuk tersebut tidak berfungsi dengan pengaturan layanan yang aktif saat itu, aktifkan kelompok pengaturan layanan lain dan coba kembali.
- Pilih URL terakhir: pilih **Menu** > *Web* > *Alamat web t'hir*
- Masukkan alamat layanan: pilih **Menu** > *Web* > *Ke alamat*. Masukkan alamat layanan, kemudian pilih **OK**.

## Mengakses halaman layanan

Setelah tersambung ke layanan, Anda dapat mengakses halaman. Fungsi tombol telepon mungkin berbeda untuk setiap layanan. Ikuti teks petunjuk di layar telepon. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi operator selular Anda.

Perhatian, jika GPRS dipilih sebagai media data maka indikator  akan muncul di kiri atas layar selama akses berlangsung. Jika Anda menerima panggilan atau pesan teks, atau membuat panggilan saat sambungan GPRS berlangsung, indikator  akan muncul di kiri atas layar untuk menunjukkan bahwa sambungan GPRS terhenti sementara (ditahan). Setelah panggilan ini selesai, telepon akan mencoba kembali sambungan GPRS.

Saat browsing, mungkin akan tersedia pilihan seperti Cara pintas, Situs dan Penunjuk. Operator selular mungkin akan menawarkan pilihan tambahan.

Pilih **Pilihan**, kemudian beberapa pilihan selanjutnya mungkin akan tersedia. Operator selular mungkin juga menawarkan pilihan lainnya. Pilih *Cara pintas, Situs, Tambah penunjuk, Penunjuk, Riwayat, Download link, Simpan ke folder, Pilihan lain, Reload, Keluar*.

Cache adalah lokasi memori yang digunakan untuk menyimpan data sementara. Jika Anda telah mencoba atau mengakses informasi rahasia yang memerlukan sandi, kosongkan cache setelah setiap kali digunakan. Informasi atau layanan yang telah diakses akan tersimpan dalam cache. Untuk mengosongkan cache, lihat "**Memori cache**" pada halaman 66.

## Panggilan langsung

Browser mendukung berbagai fungsi yang dapat Anda buka selama browsing. Anda dapat membuat panggilan suara, mengirim nada DTMF sambil berbicara di telepon serta menyimpan nama dan nomor telepon dari salah satu halaman.

## Mengakhiri sambungan layanan

Untuk keluar dari browsing dan mengakhiri sambungan, pilih **Pilihan** > **Keluar**. Bila *Berhenti browser?* muncul di layar, pilih **Ya**.

Anda juga dapat menekan tombol putus dua kali atau menekan terus tombol putus.

## Pengaturan tampilan browser

Saat browsing, pilih **Pilihan** > *Pilihan lain* > *Pengatur tampilan*, atau dalam modus siaga, pilih **Menu** > *Web* > *Pengaturan* > *Pengaturan tampilan*, lalu pilih salah satu dari pilihan berikut:

- *Teks rata*. Pilih *Aktif*, kemudian teks akan dilanjutkan ke baris berikutnya. Jika Anda memilih *Tidak aktif*, maka teks tersebut akan disingkat.
- Pilih *Ukuran font*, lalu pilih ukuran.
- *Tunjukkan foto*. Pilih *Tidak*, kemudian gambar pada halaman tersebut tidak akan ditampilkan.
- *Tanda*. Pilih *Tanda utk. samb-ungan tak aman* > *Aktif* untuk mengatur telepon agar memberitahukan Anda bila sambungan aman berubah ke sambungan tidak aman saat browsing berlangsung. Pilih *Tanda untuk item tak aman* > *Aktif* untuk mengatur telepon agar memberitahukan Anda bila halaman aman berisi objek yang tidak aman. Perhatikan, semua tanda ini tidak menjamin sambungan yang aman. Untuk informasi lebih lanjut, lihat "[Pengaman browser](#)" pada halaman 66.

- *Mengkodekan karakter*. Pilih kumpulan karakter untuk menampilkan halaman browser yang tidak berisi informasi tersebut atau untuk memilih apakah akan selalu menggunakan pengkodean UTF-8 saat mengirim alamat Web ke telepon yang kompatibel.

## Cookie

Cookie adalah data yang disimpan oleh situs dalam memori cache browser telepon Anda. Data ini dapat menjadi informasi pengguna atau preferensi browsing Anda. Cookie akan disimpan hingga Anda mengosongkan memori cache, lihat "[Memori cache](#)" pada halaman 66.

Saat browsing, pilih **Pilihan** > *Pilihan lain* > *Keamanan* > *P'aturan cookie*. Pada modus siaga, pilih **Menu** > *Web* > *Pengaturan* > *Pengaturan keamanan* > *Cookie*. Pilih *Terima* atau *Tolak* untuk memperbolehkan atau mencegah penerimaan cookie.

## Penunjuk (Bookmark)

Anda dapat menyimpan alamat halaman sebagai penunjuk dalam memori telepon.

1. Sewaktu browsing, pilih **Pilihan** > *Penunjuk*, atau dalam modus siaga, pilih **Menu** > *Web* > *Penunjuk*.
2. Gulir ke penunjuk yang akan digunakan, lalu pilih untuk membuat sambungan ke halaman yang terkait dengan penunjuk tersebut.

Anda juga dapat memilih **Pilihan** untuk melihat, mengubah atau mengirim informasi, judul dan alamat penunjuk tertentu, mengedit penunjuk tertentu, mengirimnya secara langsung ke telepon lain sebagai penunjuk, atau sebagai pesan teks, atau membuat penunjuk baru.

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

### Menerima penunjuk

Bila Anda menerima penunjuk, *1 penunjuk diterima* muncul di layar. Pilih **Tampil** untuk melihat penunjuk tersebut. Untuk menyimpannya, pilih **Simpan** > **Pilihan** > *Lihat* untuk melihat rincian atau *Hapus* untuk membuangnya.

### Download (layanan jaringan).

Untuk men-download nada, grafik, permainan, video, tema, atau aplikasi lain ke telepon Anda, pilih **Menu** > *Web* > *Download link*, kemudian pilih jenis download: *Download nada*, *Download grafik*, *Download permainan*, *Download tema* atau *Download aplikasi*



**Penting:** Instal serta gunakan aplikasi dan perangkat lunak lain hanya dari sumber yang menawarkan perlindungan memadai terhadap perangkat lunak berbahaya.

Untuk ketersediaan berbagai layanan, biaya dan tarif, hubungi operator jaringan atau operator selular Anda.

## Kotak masuk layanan (layanan jaringan)

Telepon ini dapat menerima pesan layanan (pesan yang dikirim langsung) dari operator selular Anda. Pesan layanan adalah pemberitahuan seperti berita utama, dan dapat berisi pesan teks atau alamat layanan.

Untuk membaca pesan layanan ini, pilih **Tampil**. Jika Anda memilih **Keluar** pesan tersebut akan dipindahkan ke *Kotak masuk lay..* Untuk mengakses *Kotak masuk lay.* di lain waktu, pilih **Menu** > *Web* > *Kotak masuk lay..*

Untuk membuka *Kotak masuk lay.* sewaktu browsing, pilih **Pilihan** > *Pilihan lain* > *Kotak masuk lay..* Gulir ke pesan yang dikehendaki, lalu pilih **Ambil** untuk mengaktifkan browser dan men-download content yang ditandai atau pilih **Pilihan** > *Rincian* untuk menampilkan informasi rinci tentang pemberitahuan layanan, atau pilih *Hapus* untuk menghapusnya.

## Pengaturan kotak masuk layanan

Pilih **Menu** > *Web* > *Pengaturan* > *Pengaturan kotak masuk layanan.* Pilih *Pesan layanan* > *Aktif* (atau *Tidak aktif*) untuk mengatur telepon agar menerima (atau tidak menerima) pesan layanan.

Pilih *Filter pesan* > *Aktif* untuk mengatur telepon agar menerima pesan layanan hanya dari sumber content yang sudah disetujui oleh operator selular. Untuk melihat daftar sumber content yang telah disetujui, pilih *Saluran t'percaya.*

Pilih *Sambungan otomatis*. Jika Anda sudah mengatur telepon agar menerima pesan layanan dan memilih *Aktif*, telepon akan secara otomatis mengaktifkan browser dari modus siaga bila telepon menerima pesan layanan. Jika memilih *Tak aktif*, telepon akan mengaktifkan browser hanya setelah Anda memilih *Ambil* bila telepon menerima pesan layanan.

### Memori cache

Cache adalah lokasi memori yang digunakan untuk menyimpan data sementara. Jika Anda telah mencoba atau mengakses informasi rahasia yang memerlukan sandi, kosongkan cache setelah setiap kali digunakan. Informasi atau layanan yang telah diakses akan tersimpan dalam cache. Untuk mengosongkan cache, sewaktu browsing, pilih **Pilihan** > *Pilihan lain* > *Kosongkan cache*. Pada modus siaga, pilih **Menu** > *Web* > *Kosongkan cache*.

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

### Pengaman browser

Berbagai fitur pengaman mungkin diperlukan untuk beberapa layanan, seperti layanan perbankan atau belanja online. Untuk sambungan demikian, Anda memerlukan sertifikat pengaman dan mungkin modul pengaman yang

dapat tersedia pada kartu SIM. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi operator selular.

## Modul pengaman

Modul pengaman dapat berisi sertifikat, kode sandi pribadi dan umum. Fungsi modul pengaman adalah meningkatkan layanan pengamanan untuk aplikasi yang memerlukan sambungan browser dan memungkinkan penggunaan tanda tangan digital. Sertifikat ini disimpan dalam modul pengaman oleh operator selular.

Pilih **Menu** > *Web* > *Pengaturan* > *Pengaturan keamanan* > *Pengaturan modul keamanan*. Pilih dari beberapa pilihan berikut:

- *Rincian modul keamanan* untuk menampilkan judul, status, produsen dan nomor seri modul pengaman.
- *Permintaan modul PIN* untuk mengatur telepon agar meminta PIN modul saat menggunakan layanan yang diberikan oleh modul pengaman. Masukkan kode tersebut, lalu pilih *Aktif*. Untuk menonaktifkan permintaan PIN modul, pilih *Tidak aktif*.
- *Ubah modul PIN* untuk mengubah PIN modul, jika diperbolehkan oleh modul pengaman. Masukkan kode PIN modul yang berlaku, kemudian masukkan kode baru dua kali.
- *Ubah PIN*. Pilih PIN tanda tangan yang akan diubah. Masukkan kode PIN yang berlaku, kemudian masukkan kode baru dua kali.

Lihat juga "[Kode akses](#)" pada halaman [x](#).

## Sertifikat

Tersedia 3 jenis sertifikat: sertifikat server, sertifikat otoritas, dan sertifikat pengguna.

- Telepon Anda menggunakan sertifikat server untuk meningkatkan pengamanan sambungan ke server content. Telepon Anda akan menerima sertifikat server dari operator selular sebelum sambungan dibuat dan keabsahannya diperiksa menggunakan sertifikat otoritas yang disimpan dalam telepon ini. Sertifikat server tidak disimpan.

Indikator pengaman muncul di layar saat sambungan berlangsung, jika transmisi data antara telepon dan server content dienkripsi.

Ikon pengaman tidak menunjukkan bahwa pengiriman data antara gateway dengan server content (atau tempat penyimpanan sumber daya yang diminta) sudah aman. Operator selular akan mengamankan pengiriman data antara gateway dengan server content.

- Sertifikat otoritas digunakan oleh beberapa layanan, seperti perbankan, untuk memeriksa validitas sertifikat lainnya. Sertifikat otoritas dapat disimpan dalam modul pengaman oleh operator selular, atau di-download dari jaringan, jika layanan mendukung penggunaan sertifikat otoritas ini.
- Sertifikat pengguna diberikan ke pengguna oleh otoritas pemberi sertifikat. Sertifikat pengguna diperlukan, misalnya untuk membuat tanda tangan digital dan menghubungkan pengguna dengan tombol pribadi tertentu dalam modul pengaman.



**Penting:** Sekalipun penggunaan sertifikat akan sangat mengurangi risiko pada sambungan remote dan penginstalan perangkat lunak, namun sertifikat tersebut harus digunakan secara benar agar Anda dapat memperoleh manfaat pengamanan canggih ini. Keberadaan sertifikat tidak menawarkan perlindungan dengan sendirinya, manajer sertifikat harus berisi sertifikat yang benar, asli, atau terpercaya untuk pengamanan canggih yang tersedia. Sertifikat berlaku untuk jangka waktu terbatas. Jika pesan masa berlaku sertifikat atau sertifikat belum berlaku muncul di layar, walaupun sertifikat tersebut seharusnya masih berlaku, periksa kebenaran tanggal dan waktu tersebut pada perangkat Anda.

Sebelum mengubah pengaturan sertifikat, Anda harus yakin benar terhadap pemilik sertifikat dan bahwa sertifikat tersebut memang benar milik pihak yang namanya tercantum dalam daftar.

### Tanda tangan digital

Anda dapat membuat tanda tangan digital dengan telepon ini jika kartu SIM Anda memiliki modul pengaman. Tanda tangan tersebut dapat ditelusuri kembali kepada Anda melalui tombol pribadi pada modul pengaman dan sertifikat pengguna yang digunakan untuk membuat tanda tangan. Membuat tanda tangan digital sama seperti menulis nama Anda pada kuitansi pembayaran, kontrak atau dokumen lainnya.

Untuk membuat tanda tangan digital, pilih penghubung pada halaman, misalnya judul dan harga buku yang akan Anda beli. Teks yang akan ditandatangani (kemungkinan termasuk jumlah, tanggal, dll.) akan ditampilkan.

Pastikan judul teks adalah **Baca** dan ikon tanda tangan digital  muncul di layar.



**Catatan:** Jika ikon tanda tangan digital tidak muncul, berarti ada pelanggaran pengamanan, dan Anda tidak perlu memasukkan data pribadi apapun seperti PIN tanda tangan.

Baca terlebih dahulu seluruh teks, kemudian pilih **Terima**.

Teks mungkin tidak dapat tampil dalam satu layar penuh. Pastikan untuk menggulir seluruh layar dan membaca semua teks sebelum penandatanganan.

Pilih sertifikat pengguna yang akan Anda gunakan. Masukkan PIN tanda tangan (lihat "**Informasi umum**" pada halaman **x**), lalu pilih **OK**. Ikon tanda tangan digital akan menghilang, kemudian layanan akan menampilkan konfirmasi pembelian Anda.

## ■ Layanan SIM



Selain beberapa fungsi yang tersedia pada telepon, kartu SIM mungkin berisi layanan tambahan yang dapat diakses pada menu ini serta hanya ditampilkan jika didukung oleh kartu SIM. Nama dan isi menu tergantung pada layanan kartu SIM.

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

Tergantung pada operator, Anda dapat mengatur telepon agar menampilkan pesan konfirmasi yang dikirim antara telepon Anda dengan jaringan saat layanan SIM digunakan. Pilih *Pengaturan telepon > Konfirmasi layanan SIM > Ya*.

Mengakses layanan ini mungkin melibatkan pengiriman pesan atau pembuatan panggilan telepon yang dapat dikenakan biaya.

## 5. Informasi baterai

### ■ Pengisian dan pengosongan daya

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

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

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

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

Hindari hubungan arus pendek pada baterai. Hubungan arus pendek yang 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 baterai cadangan diletakkan di saku baju atau tas. Hubungan arus pendek yang terjadi pada terminal dapat merusak baterai atau perangkat penghubungnya.

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

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

## ■ Pedoman otentikasi baterai Nokia

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

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

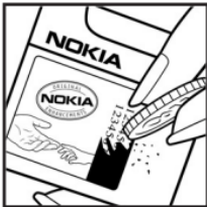
### Otentikasi hologram



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



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



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



4. Pastikan kode 20 angka tersebut adalah benar dengan mengikuti petunjuk yang diberikan dalam [www.nokiaoriginals.com/check](http://www.nokiaoriginals.com/check).

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

Untuk membuat pesan teks,

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

Tajihan operator nasional dan internasional akan berlaku.

Anda akan menerima pesan yang memastikan keaslian kode tersebut.

Jika Anda memerlukan bantuan untuk memastikan kode baterai, hubungi Nokia Care Centre terdekat yang tercantum di [www.nokia-asia.com/carecentrelocator](http://www.nokia-asia.com/carecentrelocator).

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

Jika Anda tidak dapat memastikan keaslian baterai Nokia melalui hologram pada label, jangan gunakan baterai tersebut. Bawa baterai ke tempat layanan atau agen Nokia resmi untuk bantuan. Penggunaan baterai yang tidak disetujui manufaktur dapat berbahaya, dan berkinerja buruk serta 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.nokiaoriginals.com/battery](http://www.nokiaoriginals.com/battery).

## 6. Perangkat Tambahan Asli

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

Beberapa perangkat tambahan dijelaskan secara rinci di bawah ini.

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

Beberapa petunjuk penting tentang aksesori dan perangkat tambahan.

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

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



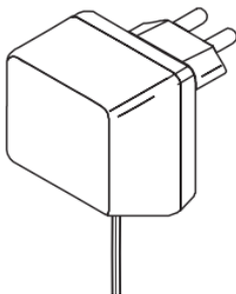
## ■ Daya

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

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

### Standard Charger (ACP-7)

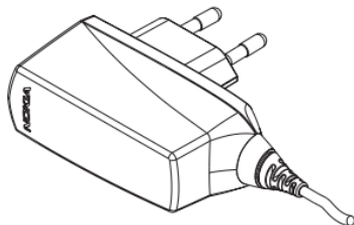
Pengisi daya ACP-7 yang mungil, ringan, dan kuat ini memberikan kemudahan dan kepraktisan pengisian daya baterai telepon. Perangkat ini mudah dihubungkan ke telepon atau dudukan meja (desktop stand).



Catatan: Jenis steker bervariasi tergantung pasar.

## Travel Charger (ACP-12)

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



Catatan: Jenis steker bervariasi tergantung pasar.

## ■ Audio

### Nokia Dual Headset HS-7

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

## 7. Perawatan dan Pemeliharaan

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

- Pastikan perangkat dalam keadaan kering. Air hujan, kelembaban dan segala jenis cairan atau uap air dapat mengandung mineral yang akan menimbulkan korosi pada sirkuit elektronik. Jika perangkat terkena air, lepaskan baterai dan biarkan perangkat ini kering sepenuhnya sebelum baterai dipasang kembali.
- Jangan gunakan atau jangan simpan perangkat di tempat yang berdebu dan kotor. karena komponen yang dapat dilepas dan komponen elektronik dapat mengalami kerusakan.
- Jangan simpan perangkat ini di tempat yang panas. Temperatur yang tinggi dapat mempersingkat masa pakai perangkat elektronik, merusak baterai, dan melelehkan komponen yang terbuat dari plastik.
- Jangan simpan perangkat ini di tempat dingin. Ketika temperatur kembali hangat (ke temperatur normal), uap air dapat terbentuk di dalam perangkat dan akan merusak panel sirkuit elektronik.
- Jangan coba membuka perangkat selain seperti yang diperintahkan dalam buku petunjuk ini.
- Pastikan agar perangkat tidak terjatuh, terbentur, atau terguncang. Penanganan yang tidak tepat dapat mematahkan panel sirkuit internal dan komponen yang halus.
- Jangan gunakan bahan kimia, larutan pembersih, atau deterjen keras untuk membersihkan perangkat.

- Jangan cat perangkat. Lapisan cat dapat menyumbat berbagai komponen yang dapat dilepas dan menghambat pengoperasian yang semestinya.
- Gunakan hanya antena pengganti yang sudah disediakan atau direkomendasikan. Antena, modifikasi antena, atau peralatan tambahan yang tidak direkomendasikan dapat merusak perangkat ini dan melanggar peraturan tentang perangkat radio.
- Gunakan pengisi daya di dalam ruangan.
- Sebelum perangkat dikirim ke pusat layanan, buat salinan data cadangan yang akan Anda simpan (seperti kontak dan catatan kalender).

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

## 8. Informasi keselamatan tambahan

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

### ■ Kondisi pengoperasian

Patuhi semua peraturan khusus setempat yang berlaku, nonaktifkan perangkat jika terdapat larangan, atau jika dapat menimbulkan gangguan atau bahaya. Gunakan perangkat hanya dalam posisi pengoperasian normal. Produk ini telah memenuhi peraturan untuk hubungan frekuensi radio (RF) bila digunakan dalam posisi normal di dekat telinga atau bila berada sedikitnya 2,2 cm dari badan. Jika Anda menggunakan tas jinjing, pengait ikat pinggang atau kantong telepon yang dikenakan di badan, 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 dapat terganggu hingga sambungan berkualitas tersebut tersedia. Patuhi petunjuk jarak di atas hingga pengiriman selesai.

Semua komponen perangkat bersifat magnetis. Bahan dari logam dapat tertarik ke perangkat, dan orang yang memakai alat bantu dengar sebaiknya tidak memegang perangkat ini ke telinga dengan alat bantu tersebut. Jangan letakkan kartu kredit atau media penyimpanan yang bersifat magnetis di dekat telepon, karena informasi yang tersimpan di media tersebut mungkin akan terhapus.

## ■ Perangkat medis

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

## Alat pacu jantung

Produsen alat pacu jantung menganjurkan agar jarak antara telepon selular dengan alat ini minimal 15,3 cm untuk menghindari kemungkinan timbulnya gangguan pada alat pacu tersebut. Rekomendasi ini sesuai dengan penelitian independen yang dilakukan dan direkomendasikan oleh Lembaga Penelitian Teknologi Nirkabel.

Pemakai alat pacu jantung harus:

- menjaga jarak perangkat lebih dari 15,3 cm dari alat pacu jantung;
- tidak meletakkan perangkat ini di dalam saku baju; dan
- memegang perangkat ini di telinga yang berlawanan dengan posisi alat pacu jantung untuk memperkecil potensi gangguan.

Jika Anda mencurigai adanya gangguan, nonaktifkan dan jauhkan perangkat.

## Alat bantu dengar

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

## ■ Kendaraan

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

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

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

## ■ Kawasan berpotensi ledakan

Nonaktifkan perangkat ketika berada di wilayah dengan kandungan udara yang dapat menyebabkan ledakan serta patuhi semua petunjuk dan larangan. Kawasan berpotensi ledakan juga termasuk tempat yang biasanya meminta agar mesin kendaraan dimatikan. Percikan api di wilayah seperti ini dapat mengakibatkan ledakan atau kebakaran yang dapat menimbulkan cedera atau kematian. Nonaktifkan perangkat ini di tempat pengisian bahan bakar seperti di dekat pompa bensin. Patuhi semua larangan tentang penggunaan peralatan radio di tempat pengisian, penyimpanan dan distribusi bahan bakar, pabrik bahan kimia atau di tempat yang sedang terjadi ledakan. Beberapa tempat yang berpotensi ledakan sering kali tidak diberi tanda dengan jelas. Termasuk bagian bawah dek kapal; tempat pengiriman atau gudang penyimpanan bahan kimia; kendaraan yang menggunakan bahan bakar gas cair (seperti propane atau butane); tempat yang udaranya mengandung bahan kimia atau partikel seperti butiran, debu, atau serbuk logam.

## ■ Panggilan darurat



### Penting:

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

### Untuk membuat panggilan darurat:

1. Jika perangkat ini tidak aktif, aktifkanlah. Pastikan kekuatan sinyal memadai. Beberapa jaringan mungkin akan meminta kartu SIM yang berlaku dimasukkan dengan benar ke dalam perangkat.

2. Tekan  $\text{⏏}$  seperlunya untuk menghapus layar dan menyiapkan perangkat untuk panggilan.
3. Masukkan nomor darurat resmi yang berlaku di lokasi Anda. Nomor darurat untuk setiap lokasi berbeda.
4. Tekan tombol  $\text{⏏}$ .

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

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

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

## ■ Informasi Pengesahan (SAR)

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

Perangkat selular Anda merupakan pemancar sekaligus penerima radio. Perangkat ini dirancang dan diproduksi untuk tidak melampaui batas hubungan ke frekuensi radio (RF) yang direkomendasikan oleh pedoman internasional (ICNIRP). Batasan ini merupakan bagian dari peraturan menyeluruh dan menetapkan tingkat energi RF yang diperbolehkan untuk masyarakat umum. Peraturan tersebut dikembangkan oleh organisasi ilmiah independen melalui evaluasi studi ilmiah yang cermat dan berkala, serta mencakup margin keamanan penting yang dirancang untuk menjamin keselamatan semua orang, tanpa memperhitungkan usia dan kesehatan.

Standar hubungan untuk perangkat selular menggunakan unit pengukuran yang dikenal sebagai Angka Absorsi Spesifik atau SAR. Batas SAR yang direkomendasikan peraturan internasional adalah 2,0 watt/kilogram (W/kg)\*. Pengujian SAR dilakukan menggunakan posisi pengoperasian standar dengan pemancaran perangkat pada level daya tertinggi yang diperbolehkan di semua gelombang frekuensi yang diuji. Walaupun SAR ditentukan pada level daya tertinggi yang diperbolehkan, namun level SAR pada perangkat yang sebenarnya ketika beroperasi dapat berada di bawah nilai maksimal. Ini karena perangkat dirancang untuk beroperasi pada level daya yang beragam, sehingga perangkat hanya akan menggunakan daya yang diperlukan untuk mencapai jaringan. Secara umum, jika Anda semakin mendekati stasiun pangkalan antena, maka semakin rendah output daya.

Nilai SAR tertinggi untuk model perangkat ini saat diuji untuk penggunaan di telinga adalah 0,70 W/kg.

Nilai SAR dapat bervariasi, tergantung cakupan nasional, persyaratan pengujian, dan gelombang jaringan. Penggunaan aksesori perangkat utama dan tambahannya dapat menghasilkan nilai SAR yang berbeda. Informasi SAR tambahan mungkin tersedia pada informasi produk di [www.nokia-asia.com](http://www.nokia-asia.com).

## Informasi keselamatan tambahan

\* Batas SAR untuk perangkat selular yang digunakan oleh masyarakat adalah 2,0 W/kg atau setara dengan lebih dari sepuluh gram jaringan tubuh manusia. Batasan ini mencakup margin keselamatan penting untuk memberikan perlindungan tambahan bagi masyarakat dan untuk memperhitungkan setiap variasi pengukuran. Nilai SAR dapat bervariasi, tergantung cakupan nasional dan gelombang jaringan. Untuk informasi tentang SAR di wilayah lain, lihat pada informasi produk di [www.nokia-asia.com](http://www.nokia-asia.com).

# Indeks

## A

Agenda 53  
Aplikasi 56

## B

Baterai 78  
Berbagai fungsi panggilan 11

## C

Cara pintas pribadi 39  
Cookie 63

## D

Daftar panggilan terakhir 32  
dompet  
    menandatangani dokumen melalui  
    WAP 69  
Download (layanan jaringan) 64  
Dukungan Nokia di Web xii

## F

Fungsi dasar radio 52  
Fungsi Kontak Lainnya 37  
Fungsi-fungsi menu 18

## G

Galeri 49  
Grup 37

## I

Indikator penting 8  
Informasi baterai 72  
    jenis 78  
Informasi keselamatan tambahan 82  
Informasi Pengesahan (SAR) 87  
Informasi posisi (layanan jaringan) 33  
Informasi umum x  
Input teks biasa 15

## J

Jam alarm 53

## K

Kalender 54  
Kalkulator 55  
Kartu nama 36  
Kawasan berpotensi ledakan 85  
Kembali ke pengaturan awal 49  
Kendaraan 84

Kode akses x  
Kode pengaman x  
Kode PIN dan PIN2 x  
Kode PUK dan PUK2 xi  
Kondisi pengoperasian 82  
Kontak 33  
Kotak masuk layanan (layanan jaringan) 65

## L

Layanan akses 59  
Layanan jaringan viii  
Layanan SIM 70  
Layanan WAP  
    menandatangani dokumen 69  
    modul pengaman dalam SIM 67

## M

Memanggil cepat nomor telepon 12  
Memanggil kotak suara (layanan jaringan) 12  
Memanggil ulang nomor terakhir 11  
Memasang kartu SIM dan baterai 1  
Membuat panggilan 11  
Membuka fungsi menu 18  
Memori cache 66  
Mempersiapkan telepon untuk layanan 59  
Menambah rincian pada nama 34  
Mencari kontak 34  
Mencari saluran radio 52  
Mendengarkan radio 51

Men-download content dan aplikasi (layanan jaringan) xii  
Mengakhiri sambungan layanan 62  
Mengakses halaman layanan 60  
Mengaktifkan atau menonaktifkan input teks prediksi 14  
Mengaktifkan dan menonaktifkan telepon 4  
Mengedit rincian kontak 35  
Mengganti penutup (cover) 9  
Menggunakan Input teks prediksi 14  
Menghapus kontak atau rincian kontak 35  
Menghapus semua pesan dari salah satu folder 29  
Menghemat daya 7  
Mengisi daya baterai 3  
Menjawab atau menolak panggilan 12  
Menu operator 49  
Menulis teks 13  
Menyalin kontak 35  
Menyimpan nama dan nomor telepon 34  
Modus siaga 6

## N

Nokia Dual Headset HS-7 79

## P

Panggilan cepat 37  
Panggilan darurat 85  
Panggilan tunggu (layanan jaringan) 13  
Pedoman otentikasi baterai Nokia 74  
Pengaman browser 66

- pengaman browser
  - modul pengaman untuk aplikasi WAP 67
- Pengaturan 36, 38
- Pengaturan konfigurasi 46
- Pengaturan nada 39
- Pengaturan panggilan 41
- pengaturan pengaman
  - tanda tangan digital 69
- Pengaturan pengamanan 47
- Pengaturan perangkat tambahan 45
- Pengaturan pesan 29
- Pengaturan tampilan 40
- Pengaturan tampilan browser 62
- Pengaturan telepon 43
- Pengaturan waktu dan tanggal 41
- Penghitung dan pencatat waktu 33
- Pengisian dan pengosongan daya 72
- Pengunci tombol (Pengaman tombol) 9
- Penunjuk (Bookmark) 63
- Perangkat Anda viii
- Perangkat medis 83
- Perangkat Tambahan Asli 77
- Perawatan dan Pemeliharaan 80
- Perintah layanan 28
- Permainan dan aplikasi 56
- Persiapan 1
- Pesan 18
- Pesan info (layanan jaringan) 28
- Pesan kilat (layanan jaringan) 27
- Pesan multimedia (MMS) (layanan jaringan) 23
- Pesan suara (layanan jaringan) 28
- Pesan teks (SMS) 19
- Pilihan selama panggilan berlangsung (layanan jaringan) 13

- Posisi pengoperasian normal 4
- Profil 38

## R

- Radio 51
- Register 31

## S

- Sambungan 44
- Sambungan layanan 60
- Sandi pembatas xi
- Screen saver 7

## T

- tanda tangan digital 69
- Telepon Anda 5
- Tema 39
- Tips untuk menulis teks 16
- Tombol dan konektor 5

## U

- UNTUK KESELAMATAN ANDA vi

## W

- Wallpaper 7
- Web 58