

## Kenali Telepon Anda



*Philips terus-menerus berupaya memperbaiki produknya. Karena itu, Philips berhak mengubah panduan pengguna ini atau menariknya setiap saat tanpa pemberitahuan. Philips menyediakan panduan pengguna ini "apa adanya" dan, terkecuali ditentukan oleh hukum yang berlaku, Philips tidak dikenakan tanggung jawab atas kesalahan, penghilangan atau penyimpangan apa pun yang tertera dalam panduan pengguna ini dan produk yang diuraikan. Telepon ini*

*dimaksudkan untuk dihubungkan ke jaringan GSM/GPRS.*

## Cara...

Menghidupkan/ Mematikan telepon	Tekan terus  .
Masuk ke menu utama	Tekan  .
Masuk ke menu <i>Cari Cepat</i>	Tekan  .
Masuk ke menu <i>Pemutar Audio</i>	Tekan ▲.
Masuk ke menu <i>Pintasan</i>	Tekan ▼.
Masuk ke menu utama	Tekan  .
Masuk ke menu <i>Tulis Pesan</i>	Tekan ◀.
Masuk ke menu <i>Jenis Peringatan</i>	Tekan ▶.
Menampilkan catatan panggilan	Tekan  .

Masuk ke modus pratinjau kamera	Tekan  .
Masuk ke menu <i>Pemutar Video</i>	Tekan terus  .
Menyesuaikan volume	Tekan tombol samping kanan
Mengambil foto	Tekan tombol samping kanan,  atau  .
Memasukkan nomor telepon	Tekan tombol angka.
Mengakhiri panggilan	Tekan  .

## Pengenalan tombol

- ◀/▶ Gerakkan kursor sewaktu mengedit teks. Dalam modus siaga, tekan ▶ untuk masuk ke menu *Tulis Pesan*, tekan ▶ untuk masuk ke menu *Jenis Peringatan*. Dalam modus pratinjau kamera, tekan ▶/◀ untuk beralih ke *EV*, *Zoom*, *Efek Gambar* dan *Ukuran Gambar*. Dalam *File Manager*, tekan ▶ untuk kembali ke menu sebelumnya, tekan ▶ untuk membuka file.

▲/▼

Gulir ke atas dan ke bawah untuk melihat nama, nomor telepon, SMS, MMS, dsb. Gerakkan kursor ke atas dan ke bawah sewaktu mengedit teks. Dalam modus siaga, tekan ▲ untuk masuk ke menu *Pemutar Audio*, tekan ▼ untuk masuk ke *Pintasan*, yang ada di dalam menu *Ekstra*. Dalam modus pratinjau kamera, tekan tombol ▲/▼ untuk menyesuaikan parameter item yang dipilih.



Melakukan fungsi perintah yang ditampilkan di sudut kiri bawah layar.



Melakukan fungsi perintah yang ditampilkan di sudut kanan bawah layar.



Menyambung dan menjawab panggilan. Dalam modus pratinjau, lihat daftar catatan *Semua Panggilan*.



Mengakhiri panggilan atau menolak panggilan masuk. Tekan terus tombol untuk daya hidup/mati. Pada umumnya, menekan tombol ini akan menempatkan ponsel ke modus siaga.

Tombol nomor Masukkan nomor dan huruf dengan tombol angka dari , dan secara cepat memilih item menu. Menyambungkan nomor dari tombol sambung cepat dengan menekan terus tombol angka yang bersangkutan, dsb.



Tombol ini memiliki fungsi berbeda di dalam sejumlah modus dan menu yang berlainan.



Tombol ini memiliki fungsi berbeda di dalam sejumlah modus dan menu yang berlainan.



Dalam modus siaga, tekan tombol ini untuk langsung masuk ke menu utama. Di sebagian besar menu, fungsi  sama seperti .

---

*◀ ▶ ▲ ▼ dirujuk sebagai tombol-tombol navigasi. Di dalam panduan pengguna ini, istilah "tekan tombol" artinya menekan dan sesudah itu melepaskan tombol; "Tekan terus tombol" artinya, menekan tombol dan terus menekannya selama 2 detik atau lebih lama.*

---

# Isi kandungan

1. Persiapan Awal .....	5	5. Pesan .....	23
Mengeluarkan dan Memasukkan kartu SIM .....	5	SMS .....	23
Mengeluarkan dan Memasukkan Kartu .....	6	MMS .....	27
Memori .....	6	Server Pesan Suara .....	34
Meneluarkan dan Memasang Baterai .....	6	Pesan Siaran .....	35
Mengisi baterai .....	7	6. Catatan Panggilan .....	36
Menghidupkan dan Mematikan Telepon .....	8	Panggilan Tak Dijawab .....	36
Membuka Kunci Telepon .....	8	Panggilan Disambung .....	36
Membuka kunci kartu SIM .....	8	Panggilan Diterima .....	36
Menghubung ke Jaringan .....	9	Hapus Catatan Panggilan .....	37
2. Fungsi-fungsi Utama .....	10	Waktu Panggilan .....	37
Fungsi Karakteristik .....	10	Biaya Panggilan .....	37
Menyambung .....	12	Penghitung SMS .....	38
Panggilan Darurat .....	13	Penghitung GPRS .....	38
Menerima Panggilan .....	14	7. Kamera .....	39
Mengakhiri Panggilan .....	14	Kamera .....	39
Rekaman panggilan .....	14	Penampil Gambar .....	41
Opsi Panggilan .....	14	8. Pemutar Audio .....	42
3. Menu Fungsi .....	16	9. Pemutar Video .....	43
Cara Menggunakan Menu Fungsi .....	16	Perekam Video .....	43
Struktur Menu Fungsi .....	16	Pemutar Video .....	43
4. Buku Telepon .....	19		

10. Hiburan & Game .....	44	16. Metode Masukan .....	66
Game .....	44	Keterangan umum .....	66
Perekam Suara .....	44	Nilai papan ketik .....	66
AB Repeater .....	45	Ikcon & simbol .....	67
11. File Manager .....	46	Pencegahan .....	68
12. Pengaturan .....	48	Menyelesaikan masalah .....	73
Pengaturan Telepon .....	48	Aksesori Asli Philips .....	75
Pengaturan Panggilan .....	50	Informasi Tingkat Penyerapan	
Nomor IP .....	53	Spesifik .....	76
Pengaturan Jaringan .....	53	Jaminan Terbatas .....	78
Pengaturan Pengamanan .....	54	Deklarasi kepatuhan .....	81
Kembali ke Pengaturan Pabrik .....	56		
13. Profil Pengguna .....	57		
14. Layanan .....	59		
STK .....	59		
WAP .....	59		
Account Data .....	62		
15. Ekstra .....	64		
Kalender .....	64		
Daftar Kerja .....	64		
Alarm .....	64		
Kalkulator .....	65		
Pengkonversi Unit .....	65		
Pengkonversi Mata Uang .....	65		
Pintasan .....	65		

## I. Persiapan Awal

*Sebelum menggunakan ponsel, Anda harus memasukkan kartu SIM (Subscriber Identity Module) yang berlaku ke dalam telepon. Kartu SIM disediakan oleh operator jaringan Anda.*

Informasi yang direkam pada chip kartu SIM termasuk data yang diperlukan untuk melangsungkan koneksi dengan jaringan, nama dan nomor di dalam buku telepon Anda, pesan-pesan Anda, dsb.

Kartu SIM dapat dikeluarkan dari ponsel Anda dan dimasukkan ke dalam ponsel GSM/GPRS lainnya yang manapun untuk dibaca (ponsel baru akan secara otomatis membaca kartu SIM).

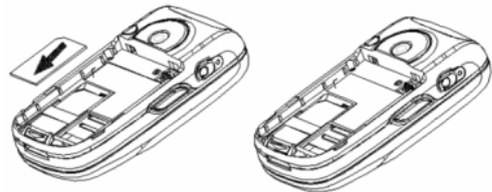
Untuk mencegah terjadinya kehilangan atau kerusakan data yang disimpan pada kartu, jangan menyentuh kontak logam pada kartu dan jauhkan kartu SIM dari listrik atau magnet. Kalau kartu SIM rusak, Anda tidak dapat masuk ke jaringan GSM/GPRS dan menggunakan ponsel.

*Sebelum mengeluarkan kartu SIM, Anda harus mematikan ponsel terlebih dahulu. Jangan memasukkan atau mengeluarkan kartu SIM sewaktu telepon terhubung ke sumber daya eksternal, karena ini dapat merusak kartu SIM.*

## Mengeluarkan dan Memasukkan kartu SIM

Kontak logam pada kartu SIM mudah tergores. Anda harus mengeluarkannya secara hati-hati dari dudukannya sebelum memasukkannya ke dalam telepon.

- Matikan telepon; keluarkan baterai dan cabut semua sumber daya eksternal.
- Masukkan kartu SIM ke dalam slot kartu SIM seperti ditunjukkan dalam gambar berikut ini.



- Apabila Anda perlu mengeluarkan kartu SIM, harap matikan telepon terlebih dahulu, keluarkan baterai kemudian keluarkan kartu SIM.

## Mengeluarkan dan Memasukkan Kartu Memori

---

- Matikan telepon; keluarkan baterai dan cabut semua sumber daya eksternal.
- Sorong ke atas sungkup pada celah kartu memori, taruh kartu memori ke dalam celahnya.
- Tekan sungkupnya ke bawah lalu gelincirkan untuk mengamankan kartu memori di dalam celahnya.
- Apabila Anda perlu mengeluarkan kartu memori, harap matikan telepon terlebih dahulu, keluarkan baterai kemudian keluarkan kartu memori.



## Meneluarkan dan Memasang Baterai

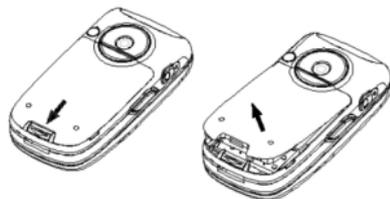
---

- Sewaktu mengeluarkan baterai, ikuti langkah-langkah di bawah ini:
  1. Geser kunci baterai sesuai arah kepala panah;

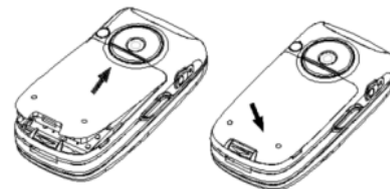
2. Angkat alas baterai sesuai arah kepala panah untuk mengeluarkan baterai dari ponsel.

*Anda harus mematikan ponsel sebelum mengeluarkan baterai. Jangan sekali-kali Anda mengeluarkan baterai sewaktu ponsel masih hidup, karena ini dapat merusak kartu SIM dan ponsel.*

---



- Sewaktu memasang baterai, ikuti langkah-langkah di bawah ini:
  1. Sejajarkan baterai dengan ponsel sesuai arah kepala panah;
  2. Tekan baterai ke bawah sesuai arah kepala panah kemudian hingga terkunci pada ponsel.



## Mengisi baterai

---

Baterai baru hanya terisi sebagian (sekitar 50%) dan dapat langsung digunakan setelah dikeluarkan dari kemasan. Selama tiga siklus pengisian pertama, Anda harus memastikan bahwa baterai memang dalam keadaan kosong sama sekali sebelum mengisi ulang. Cara ini dapat mengoptimalkan kinerja baterai.



- Colokkan pengisi daya baterai ke dalam stopkontak listrik.
- Colokkan konektor pengisi daya baterai ke bagian bawah telepon (tanda panah menunjuk ke atas).
- Pada saat ini, ikon tingkat pengisian akan berulang kali berkedip di sudut kanan atas layar. Jika ponsel sedang mengisi daya sementara ponsel itu dimatikan, indikator pengisian akan muncul di layar. Jika Anda terus menggunakan ponsel sementara daya tidak mencukupi, indikator pengisian hanya dapat muncul beberapa menit kemudian setelah mengisi.

- Apabila ikon baterai penuh ditampilkan dan berhenti berkedip, artinya bahwa baterai sudah terisi penuh. Jika ponsel sedang mengisi sementara ponsel dimatikan, tetap akan ada indikasi pada layar yang menunjukkan bahwa pengisian sudah selesai. Proses ini biasanya berlangsung antara 1 dan 2,5 jam.

---

*Ponsel dan pengisi daya baterai akan menjadi hangat sewaktu pengisian dan ini adalah normal.*

---

- Setelah pengisian selesai, cabut konektor pengisi daya dari stopkontak listrik dan ponsel.

---

*Pengisian daya harus dilakukan di tempat yang berventilasi baik pada suhu yang berkisar antara -10°C dan +55°C. Anda hanya dapat mengisi dengan pengisi daya yang disediakan. Menggunakan pengisi daya yang tidak disetujui dapat berbahaya. Selain melanggar ketentuan jaminan perbaikan, hal ini juga melanggar sertifikasi ponsel ini.*

---

- Jika ponsel secara otomatis mati sendiri, atau menandakan **Baterai lemah**, Anda harus segera mengisi baterai. Jika daya baterai belum seluruhnya habis digunakan pada saat pengisian ulang, maka durasi pengisian ulang akan secara otomatis berkurang.

## Menghidupkan dan Mematikan Telepon

---

Untuk menghidupkan atau mematikan telepon, tekan terus .

Jika Anda menghidupkan telepon tanpa memasukkan kartu SIM, telepon akan menampilkan *Masukkan SIM*. Setelah memasukkan kartu SIM, telepon akan secara otomatis memeriksa apakah kartu SIM dapat digunakan. Hal berikut akan ditampilkan dalam urutan ini:

- *Masukkan Kode Kunci Telepon*: jika Anda sudah menyetel Kunci Telepon.
- *Masukkan PIN*: jika Anda sudah menyetel Kunci SIM.
- *Mencari*: Telepon akan mencari koneksi jaringan yang sesuai.

## Membuka Kunci Telepon

---

Untuk melindungi terhadap penggunaan yang tidak berwenang, kode kunci dapat disetel untuk telepon Anda. Jika Anda memilih opsi ini, maka setiap kali menghidupkan telepon, Anda harus memasukkan kode kunci sebelum dapat menggunakan ponsel seperti biasanya. Anda dapat mematikan perlindungan kode kunci telepon. Dalam hal ini, Anda tidak dapat mencegah penggunaan ponsel yang tidak berwenang.

- Masukkan kode kunci. Tekan  untuk menghapus kesalahan. Konfirmasi dengan  atau tekan  OK.

Contohnya, jika kode kunci telepon disetel ke 0000, masukkan yang berikut ini:

0 0 0 0  or 0 0 0 0 

Jika Anda lupa kode kunci, Anda harus menghubungi penjual atau pusat layanan perbaikan dan pemeliharaan resmi untuk membuka kode kunci.

## Membuka kunci kartu SIM

---

Untuk melindungi terhadap penggunaan yang tidak berwenang, kartu SIM menggunakan nomor PIN (Personal Identification Number). Jika memilih opsi ini, maka setiap kali menghidupkan telepon dan memasukkan nomor Kunci Telepon (jika Anda sudah menyetel nomor Kunci Telepon), Anda juga harus memasukkan PIN agar dapat membuka kunci kartu SIM sebelum Anda dapat menggunakan ponsel. Anda dapat mematikan perlindungan kartu SIM. Dalam hal ini, Anda tidak dapat mencegah penggunaan kartu SIM yang tidak berwenang.

- Tekan terus  untuk menghidupkan ponsel;
- Masukkan nomor PIN. Tekan  untuk menghapus kesalahan. Konfirmasi dengan  atau tekan  OK.

Contohnya, jika PIN disetel ke 1234, masukkan seperti berikut:

1 2 3 4  or 1 2 3 4 

Jika yang dimasukkan adalah nomor yang salah sebanyak tiga kali berturut-turut, kartu SIM akan dikunci oleh jaringan dan ponsel akan minta nomor PUK.

---

*Kartu SIM dilengkapi dengan nomor PIN 4-8 digit standar yang disediakan oleh operator jaringan Anda. Anda harus mengubah nomor PIN ini ke nomor Anda sendiri secepat mungkin.*

---

## Menghubung ke Jaringan

---

Setelah kartu SIM berhasil dibuka, ponsel akan mulai mencari jaringan yang tersedia (*Mencari* akan ditampilkan pada layar). Setelah koneksi terjalin, nama operator jaringan akan muncul di bagian tengah layar. Pada saat ini, ponsel akan masuk ke modus siaga. Selain untuk menyambung dan menerima panggilan, Anda juga dapat melakukan hal berikut ini:

- Tekan  untuk memasukkan *Nama/Cari Cepat*.
- Tekan  untuk masuk ke menu fungsi.

---

*Jika Darurat ditampilkan pada layar, ini berarti bahwa Anda berada di luar cakupan area jaringan yang normal, tetapi Anda tetap dapat melakukan panggilan darurat tergantung pada kekuatan sinyal.*

---

Telepon Anda mendukung layanan GPRS (General Packet Radio Service). Jika operator jaringan Anda telah mengaktifkan layanan GPRS dan telepon berada dalam area jaringan GPRS, Anda dapat mengakses layanan WAP melalui jaringan GPRS.

## 2. Fungsi-fungsi Utama

### Fungsi Karakteristik

---

Ponsel ini memiliki sejumlah fungsi karakteristik sebagai berikut:

**Buku Telepon** Menawarkan fungsi pencarian cepat. Telepon dapat menampung hingga 300 data telepon dan setiap data buku telepon dapat menampung maksimum 4 nomor telepon. Jumlah data buku telepon yang dapat ditampung oleh kartu SIM tergantung pada kapasitas kartu SIM itu sendiri. Melalui menu Anda dapat mengirim SM, menyalin data ke kartu SIM atau telepon, melakukan panggilan IP, menyalin data buku telepon antara kartu SIM dan ponsel, serta menghapus dengan cepat data dalam kartu SIM dan telepon.

#### Catatan Panggilan

Telepon secara otomatis menyimpan catatan panggilan sehingga Anda dapat melihatnya kembali. Anda dapat secara langsung menyambungkan nomor yang ada di dalam catatan panggilan, menyimpannya ke buku telepon, mengirim SMS ke nomor, menghapus nomor atau menghapus semua nomor di dalam daftar.

#### SMS

Menyimpan hingga 200 SMS di dalam telepon; mendukung EMS (Enhanced Messaging Service). Anda dapat menggunakan template sewaktu menulis SMS; mencari di dalam kartu SIM atau memori telepon; mengeluarkan nomor dari SMS, dsb.

#### MMS

Mendukung layanan pesan multimedia. Anda dapat menerima dan mengirim semua jenis pesan multimedia, misalnya teks, gambar dan suara, dsb. Anda juga dapat mengirim gambar kepada teman dan rekan dengan menggunakan MMS.

<i>Memutar MP3</i>	Memutar berbagai format file yang berbeda, seperti *.wav, *.amr, *.mid, *.imy, *.mp3, dsb.	<i>Kamera</i>	Mengambil foto, mengatur opsi foto, misalnya, <i>EV</i> , <i>Zoom</i> , <i>Efek Foto</i> dan <i>Ukuran Gambar</i> , dsb. Telepon mendukung fungsi bidikan bersambung. Anda dapat mengatur efek suara kamera, dsb.
<i>Perekam Suara</i>	Anda dapat merekam suara dalam modus panggilan dan non-panggilan. Apabila telepon dalam modus panggilan, Anda dapat menekan  untuk merekam dialog, atau menekan  <i>Opsi</i> untuk memilih perekam suara. Suara yang direkam disimpan dalam format *.amr atau *.wav dan ditempatkan di dalam folder <i>Perekam Suara File Manager</i> (D:\ atau E:\); apabila telepon tidak dalam modus panggilan, Anda dapat masuk ke menu <i>Hiburan &amp; Game</i> untuk memilih opsi perekam suara.	<i>Pemutar Video</i>	Merekam video
		<i>Profil Pengguna</i>	Mengatur nada dering ponsel Anda sesuai dengan keadaan dan lingkungan.
		<i>Ekstra</i>	Menawarkan beragam aplikasi yang luas. Mendukung tiga waktu alarm, fungsi kalkulator, dsb.
<i>Disk U</i>	Telepon dapat berfungsi sebagai hard disk portabel. Tutup geseran telepon dan hubungkan telepon ke PC dengan menggunakan kabel data USB. Telepon menjadi disk U di mana Anda dapat menyimpan file.	<i>Pengaturan</i>	Menyesuaikan pengaturan pengguna, seperti pengaturan telepon, panggilan, nomor IP, jaringan dan pengaturan keamanan. Anda dapat mengatur berbagai fungsi yang berbeda untuk memenuhi keperluan yang berlainan, misalnya, waktu dan tanggal, jadwal daya mati/hidup, sambungan cepat, pencegahan panggilan, dsb.

<i>Layanan</i>	Ponsel mendukung layanan Wireless Application Protocol (WAP).
<i>Hiburan &amp; Game</i>	Telepon menawarkan banyak permainan atau game yang menarik.
<i>Metode Masukan</i>	Menawarkan beragam metode masukan yang luas, seperti <i>Multitap ABC</i> , <i>Multitap abc</i> , <i>Numeric</i> , <i>Smart ABC</i> , <i>Smart abc</i> .
<i>Layar</i>	Anda dapat mengkonfigurasi cara menu ditampilkan pada layar.
<i>Tombol Samping</i>	Mendukung fungsi tombol samping. Anda dapat mengatur berbagai fungsi yang berbeda sesuai kebutuhan.

## Menyambung

Anda dapat melakukan dan menerima panggilan pada telepon apabila simbol penyedia jaringan muncul di layar. Palang informasi di sudut kiri atas layar menandakan kekuatan jaringan (sinyal terkuat apabila terlihat empat baris).

Sejumlah rintangan dapat mempengaruhi kualitas panggilan. Dengan berpindah posisi, Anda dapat meningkatkan kualitas panggilan telepon.

## Melakukan Panggilan Domestik

Gunakan tombol angka untuk memasukkan nomor telepon kemudian tekan  untuk menyambung nomor tersebut. Jika Anda harus mengubah nomor telepon, tekan  *Hapus* untuk menghapus karakter di kiri kursor. Animasi penyambungan muncul di layar sewaktu penyambungan nomor berlangsung. Apabila pihak yang dihubungi menjawab, layar akan menampilkan informasi tentang panggilan itu. Anda dapat menyambung ke nomor panggilan domestik dalam urutan berikut ini:

Kode area > nomor telepon > tombol sambung

## Memanggil Nomor Pesawat Saluran Tetap

Sejumlah nomor pesawat telepon tetap tidak dapat dipanggil secara langsung. Anda harus ke switchboard terlebih dahulu sebelum menyambungkan nomor pesawat telepon. Tekan  untuk menampilkan huruf "P", kemudian sambungkan ke nomor pesawatnya.

Anda dapat memasukkan nomor switchboard dan nomor pesawat dalam urutan berikut ini:

Kode area > nomor switchboard > P > nomor pesawat > tombol sambung

## Melakukan Panggilan Internasional

Untuk melakukan panggilan internasional, tekan terus tombol  sampai muncul awalan telepon internasional "+" di layar. Dengan cara ini Anda dapat melakukan panggilan internasional di negara manapun tanpa menghiraukan awalan panggilannya, yaitu (misalnya, 86 di Cina).

Setelah memasukkan awalan +, masukkan kode negara dan nomor lengkap yang ingin Anda panggil. Kode negara sesuai ketentuan konvensi: Jerman 49, Inggris 44, Swedia 46 dan seterusnya.

Apabila melakukan panggilan internasional, Anda harus menghilangkan awalan 0 dari kode area.

Contohnya, untuk menyambung ke hotline layanan di Shanghai, Anda harus menekan +86 21 114

Anda dapat memasukkan nomor panggilan internasional dalam urutan berikut ini:

+ Kode negara > kode area > nomor telepon > tombol sambung

## Menyambung Panggilan dari Log Panggilan

Ponsel Anda pun dapat menyimpan catatan panggilan yang tidak terjawab, panggilan yang diterima dan yang disambung baru-baru ini, serta waktu panggilan dari panggilan terakhir dan akumulasi waktu panggilan yang diterima dan yang disambung.

Apabila log panggilan sudah penuh, nomor yang lama akan dihapus secara otomatis.

- Dalam modus siaga, tekan  untuk melihat catatan Panggilan Tak Dijawab/Disambung/Diterima.
- Semua nomor dalam log panggilan dapat disambung secara langsung dengan menekan .

Apabila muncul log panggilan, Anda dapat menekan  **Ok** untuk melihat rincian catatan panggilan itu, kemudian tekan  **Opsi** untuk menjalankan fungsi berikut ini dalam log panggilan: *Hapus*, *Simpan ke Buku Telepon*, *Sambung*, dsb.

## Panggilan Darurat

Jika lokasi Anda dalam area jaringan (Anda dapat mengetahui ini dengan melihat indikator kekuatan jaringan yang ada di sudut kiri atas layar ponsel), Anda dapat melakukan panggilan darurat. Jika penyedia jaringan Anda tidak menyediakan layanan roaming di tempat Anda berada, *Darurat* akan muncul di layar. Jika lokasi Anda dalam area jaringan, meskipun tidak memiliki kartu SIM, Anda dapat melakukan panggilan darurat.

## Menerima Panggilan

---

Anda dapat menerima panggilan dalam modus yang berbeda-beda. Jika Anda sudah mengatur **Jawab Lewat Cover** dalam modus jawab, maka Anda dapat menjawab panggilan dengan menggeser telepon; atau Anda harus menyorong telepon ke atas dan menekan  atau . Jika earphone sudah terpasang, Anda dapat menggunakan tombol pada earphone untuk menjawab panggilan. Jika Anda repot untuk menekan tombol, maka Anda dapat mengatur **Otomatis ke Hidup**. Dengan cara ini, apabila earphone sudah terpasang, telepon akan secara otomatis menjawab panggilan setelah berdering atau bergetar selama 5 detik. Jika Anda sudah mengaturnya ke **Sembarang Tombol**, Anda dapat menjawab panggilan dengan menekan sembarang tombol, kecuali tombol ,  dan tombol samping.

## Mengakhiri Panggilan

---

Anda dapat menekan  atau menahan  untuk menolak panggilan masuk. Sewaktu panggilan berlangsung, Anda dapat menekan  untuk mengakhiri panggilan. Anda juga dapat membatalkan panggilan yang baru saja Anda sambung dengan menekan .

## Rekaman panggilan

---

Ponsel Anda menyimpan catatan **Panggilan Tak Dijwb**, **Panggilan Disambung**, **Panggilan Diterima**, dsb.

## Opsi Panggilan

---

Sewaktu panggilan berlangsung, tekan  **Opsi** untuk masuk ke menu opsi panggilan; tekan  **H-Free** untuk mengaktifkan dan menambah volume, tekan lagi  **H-Held** untuk menonaktifkan dan mengurangi volume.

Menu opsi panggilan hanya dapat dilihat sewaktu Anda membuat panggilan. Fungsi-fungsi seperti panggilan tunggu, pengalihan panggilan dan panggilan konferensi memerlukan dukungan jaringan. Harap menghubungi penyedia jaringan Anda.

Anda dapat melakukan pengoperasian yang berikut ini:

- |                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Tunda/Ambil</b> | Menghentikan panggilan sejenak atau mengambil panggilan yang sudah ditunda. |
| <b>Tukar</b>       | Bertukar di antara panggilan aktif dan panggilan tunda.                     |
| <b>Akhiri</b>      | Mengakhiri panggilan aktif.   |

<i>Panggilan Baru</i>	Menyambung ke nomor panggilan baru.
<i>Buku Telepon</i>	Masuk ke daftar entri buku telepon.
<i>SMS</i>	Masuk ke menu SMS
<i>Perekam Suara</i>	Merekam memo suara.
<i>Diam</i>	Menghentikan transmisi suara ke pihak lain.
<i>DTMF</i>	Menonaktifkan atau mengaktifkan suara DTMF.
<i>Multipihak</i>	Mengambil panggilan masuk yang menunggu dan menggabungkannya dengan panggilan multipihak; menunda panggilan konferensi; melakukan percakapan pribadi dengan satu pihak sementara panggilan pihak yang lainnya ditunda; menghubungkan dua pihak dan memutuskan panggilan Anda dari panggilan multipihak; menunda salah satu dari pihak grup; mengakhiri semua panggilan yang berlangsung dan semua panggilan yang ditunda.

---

*Opsi Multipihak hanya tersedia dalam situasi tertentu. Contohnya, Tukar hanya muncul apabila ada dua panggilan yang berlangsung dan satu panggilan sudah diputuskan; fungsi Multipihak tergantung pada penyedia layanan.*

---

## 3. Menu Fungsi

### Cara Menggunakan Menu Fungsi

---

#### **Gulir ke memilih fungsi**

- Dalam modus siaga, tekan  **Menu** untuk masuk ke menu utama. Sewaktu panggilan berlangsung, tekan  **Opsi** untuk masuk ke menu opsi panggilan, kemudian gunakan ▲/▼ untuk bergulir ke item yang dikehendaki pada menu panggilan, dan tekan  untuk memilih fungsi.
- Pada semua menu dan submenu, gunakan ▲/▼ untuk bergulir ke fungsi yang dikehendaki dan tekan  atau  untuk masuk ke item fungsi.

#### **Memilih fungsi dengan cepat**

Kebanyakan menu utama dan submenu memiliki nomor cepat. Nomor cepat ini adalah nomor indeks terkait fungsi.

- Dalam modus siaga, tekan  **Menu** untuk masuk ke menu utama, gunakan ▲/▼ untuk bergulir ke item yang dikehendaki pada menu.
- Masuk ke nomor cepat dari menu utama atau submenu untuk mengakses opsi yang bersangkutan.

#### **Keluar dari Menu**

Biasanya, sewaktu berada dalam menu fungsi, Anda dapat keluar dari item menu dengan menekan . Anda juga dapat menekan  untuk kembali ke modus siaga.

### Struktur Menu Fungsi

---

Menu fungsi memiliki struktur standar berikut ini:

#### **Buku Telepon**

*Cari Cepat*

*Cari Entri*

*Tambah Entri Baru*

*Salin Semua*

*Hapus Semua*

*Grup Pemanggil*

*Nomor Ekstra*

Nomor Pemilik/Nomor SOS

*Pengaturan*

Status Memori/Penyimpanan Pilihan/Kolom

#### **Pesan**

*SMS*

Kotak Masuk/Kotak Keluar/Tulis Pesan/Template/  
Pengaturan Pesan

## *MMS*

Tulis Pesan/Kotak Masuk/Kotak Keluar/Draf/

Pengaturan Pesan

*Server Pesan Suara*

*Pesan Siaran*

Modus Terima/Baca Pesan/Bahasa/

Pengaturan Saluran

## **Catatan Panggilan**

*Panggilan Tak Dijwb*

*Panggilan Disambung*

*Panggilan Diterima*

*Hapus Catatan Telp*

*Waktu Panggilan*

Waktu Panggilan Terakhir/Jumlah Dikirim/

Jumlah Diterima/Atur Ulang Semua Waktu

*Biaya Panggilan*

Biaya Panggilan Terakhir/Jumlah Biaya/

Atur Ulang Biaya/Biaya Maks./Harga Per Unit

*Penghitung SMS*

Dikirim/Diterima

*Penghitung GPRS*

Dikirim Terakhir/Diterima Terakhir/

Semua Dikirim/Semua Diterima/

Atur Ulang Penghitung

## **Kamera**

*Kamera*

*Penampil Gambar*

## **Pemutar Audio**

## **Pemutar Video**

*Perekam Video*

*Pemutar Video*

## **Hiburan & Game**

*Game*

F1Race/Smash/Copter/Pengaturan Game

*Perekam Suara*

*AB Repeater*

## **File Manager**

## **Pengaturan**

*Atur Telepon*

Waktu dan Tanggal/Jadwal On/Off/Bahasa/

Metode Masukan Pilihan/Jenis Pengkodean Standar/

Tampilan Karakteristik/Teks-kata Ucapan/

Sambung Cepat/Tombol Khusus/Pintasan

*Pengaturan Panggilan*

ID Pemanggil/Panggilan Tunggu/Pengalihan Panggilan/

Pencegahan Panggilan/Pengingat Waktu Panggilan/

Tampilan Waktu Panggilan/Sambung Ulang Otomatis

Nomor IP

Pengaturan Jaringan

Pemilihan Jaringan/Jaringan Pilihan/Pilihan Jalur/

Koneksi GPRS

Pengaturan Keamanan

Kunci SIM/Kunci Telepon/Kunci Tombol Otomatis/

Sambungan Tetap/Sambungan Dicegah/Ubah Sandi

Pulihkan ke Pengaturan Pabrik

Profil Pengguna

Umum

Aktifkan/Sesuaikan

Pertemuan

Aktifkan/Sesuaikan

Luar Ruangan

Aktifkan/Sesuaikan

Dalam Ruangan

Aktifkan/Sesuaikan

Headset

Sesuaikan

## Layanan

STK\*

WAP

Account Data

## Ekstra

Kalender

Dafatr Kerja

Alarm

Kalkulator

Pengkonversi Unit

Pengkonversi Mata Uang

Pintasan

---

*Beberapa item yang muncul di bawah menu STK mungkin berbeda menurut operator jaringannya.*

---

## 4. Buku Telepon

Anda dapat menggunakan opsi *Ke Telepon* dalam menu buku telepon untuk menyimpan informasi kartu nama seperti, Nama, Nomor, Nomor Rumah, Nama Perusahaan, Alamat Email, Nomor Kantor, Nomor Faks, Gambar Terkait, Suara Terkait dan Grup Pemanggil.

Untuk menampilkan daftar nomor telepon, Anda cukup menekan  *Nama* dalam modus siaga untuk masuk ke fungsi *Cari Cepat* buku telepon secara langsung.

---

*Catatan: Ponsel dapat menyimpan hingga 300 nomor telepon. Jumlah data telepon yang dapat disimpan pada kartu SIM tergantung pada kapasitas kartu SIM itu sendiri.*

---

Anda dapat memilih salah satu dari delapan fungsi berikut ini dalam buku telepon: *Cari Cepat*, *Cari Entri*, *Tambah Entri Baru*, *Salin Semua*, *Hapus Semua*, *Grup Pemanggil*, *Nomor Ekstra* atau *Pengaturan*.

*Cari Cepat* melihat semua entri yang dicatat dalam buku telepon.

*Cari Entri* mencari entri di buku telepon menurut namanya. Dalam modus daftar nomor telepon, tekan  untuk kembali ke menu sebelumnya.

### *Tambah Entri Baru*

menambahkan catatan baru ke buku telepon. Anda dapat menyimpan nomor *Ke SIM* atau *Ke Telepon*. Catatan baru akan ditambahkan ke Buku Telepon, kecuali Nama, Nomor, Nomor Rumah, Nomor Kantor, Nomor Faks. Anda dapat mengatur opsi berikut ini:

- *Nama Perusahaan*: mengedit nama perusahaan.
- *Alamat Email*: mengedit alamat email.
- *Gambar Terkait*: mengatur foto yang diberi sentuhan pribadi untuk entri telepon yang sekarang aktif.
- *Suara Terkait*: mengatur dering yang diberi sentuhan pribadi untuk entri telepon yang sekarang aktif. Anda dapat menekan /  untuk memilih nada dering pribadi untuk panggilan masuk.

---

*Setelah file dikirim ke profil pengguna dalam File Manager, Anda dapat memilih dan mengaturnya sebagai suara terkait.*

---

**Grup Pemanggil** mengkategorikan nomor telepon yang disimpan dalam buku telepon ke dalam sejumlah grup yang berbeda-beda.

**Salin Semua** memilih *Dari SIM* untuk menyalin semua entri telepon pada kartu SIM ke ponsel Anda, atau pilih *Dari Telepon* untuk menyalin semua entri telepon pada ponsel ke kartu SIM.

---

*Apabila menyalin entri nomor telepon dari ponsel ke kartu SIM, maka yang disalin hanyalah nama dan nomor telepon.*

---

**Hapus Semua** pilih *Dari SIM* atau *Dari Telepon* untuk masing-masing menghapus semua entri di kartu SIM atau buku telepon ponsel. Anda dapat memilih *Satu Per Satu* untuk menghapus nomor telepon.

---

*Anda harus memasukkan sandi untuk menghapus semua entri buku telepon di kartu SIM atau ponsel. Sandi standarnya yaitu "0000".*

---

**Grup Pemanggil** telepon mendukung fungsi grup pemanggil. Anda dapat memilih grup dari daftar *Grup Pemanggil* untuk menampilkannya dan mengedit rincian *Grup Pemanggil*. Rincian *Grup Pemanggil* menyertakan nama grup, nada dering panggilan masuk, pengaitan foto dari panggilan yang masuk. Anda juga dapat menambah dan menghapus anggota dari grup.

**Nomor Ekstra** Anda dapat mengatur nomor berikut ini:

- **Nomor Pemilik:** mengedit dan mengatur dua grup nomor pemilik. Anda juga dapat mengatur agar nama yang bersangkutan muncul.
- **Nomor SOS:** mengedit dan menetapkan hingga lima grup Nomor SOS.

**Pengaturan** memilih *Status Memori*, *Penyimpanan Pilihan* dan item *Kolom*:

- **Status Memori:** melihat jumlah kapasitas memori dan ruang memori buku telepon yang sudah dipakai pada ponsel dan kartu SIM.
- **Penyimpanan Pilihan:** menetapkan pengaturan standar untuk penyimpanan nomor telepon: Ke **SIM** atau **Ke Telepon**. Anda juga dapat menentukan penyimpanan pilihan sewaktu menambahkan entri telepon yang baru.
- **Kolom:** menunjukkan atau menyembunyikan kolom Nomor Rumah, Nama Perusahaan, Alamat Email, Nomor Kantor, Nomor Faks, Gambar Terkait, Suara Terkait, Grup Pemanggil. Pilih **Hidup** untuk menunjukkan item atau **Mati** untuk menyembunyikan.

Di buku telepon, Anda dapat masuk ke daftar entri buku telepon melalui **Cari Cepat**, kemudian tekan ▲/▼ untuk menggulir dan pilih entri buku telepon.

Tekan  atau  untuk memilih opsi berikut:

- Sambung** tekan  untuk menyambung ke entri buku telepon yang saat itu ditampilkan.
- Putar IP** jika **Nomor IP** sudah ditetapkan, pilih **Sambung IP** yang akan secara otomatis menambahkan **Nomor IP** sebelum nomor kemudian menyambungkannya.
- Kirim SMS** mengirim pesan pendek ke entri buku telepon yang saat itu ditampilkan.
- Lihat** menampilkan rincian informasi dari entri buku telepon yang ditampilkan saat itu. Anda dapat menampilkan informasi seperti, nama, grup, nomor telepon, nada dering pribadi, foto panggilan masuk pribadi, dsb. Jika informasi dalam entri lebih panjang dari satu layar, Anda dapat menggunakan ▲/▼ untuk bergulir. Jika Anda sudah menetapkan gambar terkait, Anda dapat menekan  **Lihat** untuk menampilkan foto panggilan masuk dari entri buku telepon yang saat itu ditampilkan.

---

*Jika entri buku telepon yang ditampilkan saat itu disimpan pada kartu SIM, maka Anda hanya dapat melihat nama dan nomor telepon entri.*

---

**Edit** mengedit dan memperbaiki isi entri buku telepon.

**Hapus** menghapus entri buku telepon.

**Salin** menyalin entri buku telepon yang sekarang ke telepon lain atau ke kartu SIM. Jika entri buku telepon berada pada ponsel, tindakan ini akan membuat salinan pada kartu SIM. Jika entri buku telepon berada pada kartu SIM, tindakan ini akan membuat salinan pada ponsel.

**Pindah** memindahkan entri buku telepon yang sekarang ke telepon yang lain. Jika entri buku telepon berada pada ponsel, tindakan ini akan memindahkan entri ke kartu SIM. Jika entri buku telepon berada pada kartu SIM, tindakan ini akan memindahkan entri ke ponsel.

**Duplikat** membuat salinan entri buku telepon dalam ponsel atau kartu SIM yang saat itu ditampilkan, tergantung di medium mana entri buku telepon itu disimpan.

---

*Anda dapat menekan  untuk menyambung entri buku telepon yang dipilih dalam daftar buku telepon atau dalam modus antarmuka rincian informasi entri buku telepon. Jika terdapat lebih dari satu nomor telepon dalam entri, maka apabila Anda menekan , daftar nomor akan muncul. Pilih nomor yang dikehendaki dan tekan lagi .*

---

## 5. Pesan

Dalam menu utama, gulirkan untuk memilih *Pesan*, kemudian tekan  untuk masuk. Opsi yang tersedia antara lain: *SMS*, *MMS*, *Server Pesan Suara* dan *Pesan Siaran*.

### SMS

---

Jika jaringan Anda mendukung SMS (Short Message Service) dan Anda sudah berlangganan layanan ini dari penyedia jaringan, Anda dapat mengirim pesan pendek dalam bahasa Inggris dan Cina melalui pusat layanan pesan pendek. Ponsel mendukung EMS (Enhanced Messaging Service), dan Anda dapat menyisipkan gambar, animasi, melodi, suara, dsb., ke pesan Anda. Anda juga dapat menggunakan template untuk membuat pesan pendek.

Masuk ke *SMS* untuk memilih yang berikut ini: *Kotak Masuk*, *Kotak Keluar*, *Tulis Pesan*, *Template* atau *Pengaturan Pesan*.

#### **Kotak Masuk**

Masuk ke *Kotak Masuk* untuk melihat pesan yang diterima. Apabila Anda menerima pesan pendek, ponsel akan bergetar (jika *Jenis Peringatan* disetel ke *Getaran*), berdering (jika fungsi *Nada pesan* diaktifkan),

dan menampilkan informasi peringatan pesan. Jika Anda tidak ingin segera membaca pesan, ikon amplop akan muncul di atas layar dalam modus siaga dan pesan pendek akan secara otomatis disimpan dalam kartu SIM. Jumlah pesan pendek yang dapat disimpan (ini termasuk pesan yang diterima serta yang disimpan) tergantung pada kapasitas memori kartu SIM. Jika memori dalam kartu SIM penuh, Akan ditampilkan ikon "  " yang berkedip-kedip.

Untuk membaca pesan baru, masuk ke *Kotak Masuk* dan tekan  *OK* untuk membaca pesan baru.

- Sewaktu melihat daftar pesan pendek dalam *Kotak Masuk*, nomor telepon atau nama pengirim (jika nama itu sudah disimpan dalam buku telepon) akan ditampilkan. Tanggal penerimaan pesan pendek juga ditampilkan.
- Sewaktu melihat daftar pesan pendek, Anda dapat menggunakan / untuk memilih pesan pendek. Apabila daftar pesan pendek dalam *Kotak Masuk* muncul, Anda dapat menekan  *OK* untuk membaca rincian pesan, tanggal serta waktu penerimaan dan nama (jika nama sudah disimpan dalam buku telepon) atau nomor telepon si pengirim. Pada saat ini, Anda juga dapat menekan  *Ops* untuk melaksanakan pengoperasian berikut ini:

- Balas** mengirim pesan pendek kepada pengirim
- Teruskan ke** mengedit pesan yang saat itu ditampilkan kemudian pilih *Kirim Saja*, *Simpan dan Kirim*, *Simpan*, *Kirim ke Banyak*, atau *Kirim Per Grup*.
- Edit** mengedit pesan yang ditampilkan saat itu.
- Hapus** menghapus pesan yang ditampilkan saat itu.
- Hapus Nomor Yg Sama** menghapus semua pesan yang nomornya sama seperti nomor yang dipilih dalam *Kotak Masuk*.
- Hapus Semua** menghapus semua pesan di dalam *Kotak Masuk*.
- Gunakan Nomor** mengeluarkan nomor telepon si pengirim dalam pesan saat itu yang berisi nomor (3-40 bit). Nomor akan ditampilkan sebagai daftar. Anda dapat memilih nomor, menyimpannya ke buku telepon atau menyambung nomor itu.

- Simpan Objek** mengeluarkan suara dan objek gambar dalam pesan saat itu (EMS) dan menyimpannya. Jika pesan saat itu berisi beberapa objek, Anda dapat menekan ▲/▼ untuk memilih satu objek dan menyimpannya. Anda dapat menyimpan gambar, animasi dan melodi ke masing-masing folder *Gambar Ku*, *Animasi-Ku*, and *Melodi Ku*.

### **Kotak Keluar**

Masuk ke *Kotak Keluar* untuk melihat pesan pendek (disimpan dalam kartu SIM dan memori telepon) di ponsel. Apabila daftar pesan dalam *Kotak Keluar* muncul, Anda dapat menggunakan ▲/▼ untuk memilih pesan pendek lalu tekan  *OK* untuk membaca rincian isi pesan yang dipilih. Pada saat ini, Anda juga dapat menekan  *Ops* untuk melaksanakan pengoperasian berikut ini:

- Kirim** mengirim pesan yang sekarang.
- Edit** mengedit pesan yang ditampilkan saat itu.
- Hapus** menghapus pesan pendek yang ditampilkan saat itu.

**Hapus Nomor Yg Sama** menghapus semua pesan yang nomornya sama seperti nomor yang dipilih dalam *Kotak Keluar*.

**Hapus Semua** menghapus semua pesan di dalam *Kotak Keluar*.

**Gunakan Nomor** mengeluarkan nomor telepon si penerima dalam pesan saat itu yang berisi nomor (3-40 bit). Nomor akan ditampilkan sebagai daftar. Anda dapat memilih nomor, menyimpannya ke buku telepon atau menyambung nomor itu.

### Menulis Pesan

Sebelum menulis pesan pendek, harap konfirmasi bahwa Anda sudah menyetel nomor pusat layanan pesan.

Anda dapat mengedit pesan pendek melalui *Tulis Pesan*.

Tekan  untuk masuk ke menu *Opsi*:

**Selesai** Setelah menyelesaikan pesan, Anda dapat memilih opsi ini dan menggunakan ▲/▼ untuk memilih *Kirim Saja*, *Simpan dan Kirim*, *Simpan*, *Kirim ke Banyak* atau *Kirim Per Grup*.

**Gunakan Template**

**Masukkan Objek**

**Format Teks**

Untuk memilih pesan pra-konfigurasi.

Menyisipkan gambar, animasi, melodi dan suara ke pesan Anda.

menetapkan format teks seperti berikut:

- **Ukuran Teks:** menetapkan ukuran teks ke *Kecil*, *Medium*, atau *Besar*. Tapi, opsi ini tidak berlaku untuk karakter Cina.
- **Model Teks:** menetapkan corak teks ke *Tebal*, *Miring*, *Garis Bawah*, atau *Coret*.
- **Perataan:** memilih modus perataan: *Otomatis*, *Kiri*, *Tengah*, atau *Kanan*.
- **Paragraf Baru:** menambah paragraf baru dengan modus *Perataan Otomatis*, modus *Perataan Kiri*, *Perataan Tengah*, modus *Perataan Kanan*.
- **Metode Masukan:** menawarkan 8 metode masukan dan menu opsi *Masukkan Simbol*.

Setelah memilih *Selesai*, Anda dapat memilih *Simpan* untuk menyimpan pesan yang saat itu ditampilkan ke *Kotak Keluar*. Jika Anda memilih *Kirim Saja*, Anda akan diperintahkan untuk memasukkan nomor telepon si penerima. Pada saat ini, Anda dapat memasukkan nomor dengan tombol angka atau menekan  *Cari* untuk mengakses buku telepon di mana Anda dapat memilih nomor si penerima. Jika memilih *Kirim ke Banyak*, Anda akan masuk ke *Edit Daftar*, dan Anda dapat mengirim satu pesan pendek secara berturut-turut ke beberapa orang. Jika Anda memilih *Kirim Per Grup*, Anda dapat mengirim informasi kepada semua anggota grup.

*Pusat pesan pendek di beberapa kota dan distrik tidak mendukung pesan pendek yang melebihi 160 huruf (70 karakter Cina). Anda hanya dapat mengirim dan menerima gambar, animasi dan melodi di antara ponsel yang kompatibel.*

## Template

Melalui menu ini Anda dapat menentukan terlebih dulu hingga sepuluh pesan yang paling sering digunakan. Pilih pesan dan tekan  untuk mengakses opsi berikutnya.

*Edit* Untuk menulis pesan baru atau mengedit pesan pradefinisi yang dipilih.

*Hapus* Untuk menghapus pesan pradefinisi yang dipilih.

## Pengaturan Pesan

Dengan menu ini, Anda dapat mengkonfigurasi pengaturan SMS Anda. Opsi yang tersedia:

### Pengaturan Profil

*Alamat SC* Untuk memilih pusat SMS standar Anda. Jika tidak tersedia pada kartu SIM, Anda harus memasukkan nomor pusat SMS Anda.

*Periode Tak Berlaku* Untuk memilih berapa lama pesan Anda disimpan di pusat pesan SMS. Ini berguna apabila penerima tidak terhubung ke jaringan (dan karena itu tidak dapat segera menerima pesan Anda). Fitur ini bergantung pada kepelanggaan.

*Jenis Pesan* Untuk memilih jenis pesan Anda. Opsi ini merupakan ketergantungan jaringan.

*Nama Profil* Untuk mengatur nama profil.

## Pengaturan Umum

### Laporan Pengiriman

Apabila disetel ke *Hidup*, opsi ini akan memberitahu Anda melalui SMS, apakah SMS Anda sudah diterima atau belum. Fitur ini bergantung pada kepelanggan.

### Jalur Balasan

Apabila disetel ke *Hidup*, opsi ini meleluaskan Anda untuk mengirim nomor pusat pesan SMS Anda bersama pesannya. Koresponden Anda selanjutnya dapat membalas dengan menggunakan pusat SMS Anda dan bukan pusat pesan mereka. Ini akan mempercepat pengiriman. Fitur ini bergantung pada kepelanggan.

## Status Memori

Opsi ini digunakan untuk menampilkan status penyimpanan pesan yang disimpan dalam kartu SIM dan telepon.

## Penyimpanan Pilihan

Dengan opsi ini Anda dapat menentukan tempat penyimpanan pilihan untuk menyimpan pesan yang diterima.

## Bearer Pilihan

Dengan opsi ini Anda dapat mengatur modus transmisi pilihan. Untuk rincian lebih lanjut, silakan menghubungi operator jaringan Anda.

## MMS

---

MMS merujuk ke Multimedia Message Service. Layanan ini mendukung fungsi multimedia dan dapat mengirim teks, foto, suara dan berbagai format file multimedia.

Fungsi MMS bergantung pada operator. Sebelum menggunakan fungsi ini, harap konfirmasi bahwa kartu SIM Anda mendukung layanan ini atau hubungi operator jaringan Anda. Jika ponsel mendukung fungsi MMS, maka setelah menetapkan pengaturan MMS yang perlu, Anda dapat mengirim dan menerima MMS.

Setiap MMS seperti proyektor slide dengan halaman bersambung, masing-masing halaman berisi teks, foto, suara, dsb.

Masuk ke *MMS* untuk melaksanakan pengoperasian berikut ini: *Tulis Pesan*, *Kotak Masuk*, *Kotak Keluar*, *Draf* dan *Pengaturan Pesan*.

## Menulis Pesan

Dalam antarmuka menu ini Anda harus menentukan: penerima, salinan (menyalin MMS ke penerima ini), salinan rahasia (mengirim salinan pesan rahasia kepada penerima ini, di mana penerima lainnya tidak akan mengetahui bahwa pesan tersebut juga dikirim ke penerima ini), subjek dan isi pesan. Anda dapat memilih nomor telepon atau E-mail sebagai tujuan dan setiap MMS dapat mengirim beberapa objek.

Anda dapat secara langsung memasukkan teks atau menyisipkan berbagai jenis objek yang berbeda. Tekan  *Ops* dan pilih *Edit*.

Anda dapat melakukan pengoperasian yang berikut ini:

*Tambah teks* memasukkan teks ke halaman yang terbuka saat itu.

*Edit teks* mengedit dan menambah teks.

*Hps Teks* menghapus teks.

*Tbh gambar* memilih gambar dari *File Manager* lalu memasukkannya ke halaman yang terbuka saat itu.

*Edit Gbr* mengedit gambar yang ditampilkan saat itu.

*Hps Gambar* menghapus gambar yang ditampilkan saat itu.

*Tambah audio* memilih audio dari *File Manager* lalu memasukkannya ke halaman yang terbuka saat itu.

*Edit Audio* mengedit audio yang diputar saat itu.

*Buang suara* menghapus audio yang diputar saat itu.

*Tbh Lampiran* menambahkan lampiran ke halaman yang saat itu terbuka *File Manager*.

*Edit Lampiran* mengedit lampiran yang ditampilkan saat itu.

*Hps Lampiran* menghapus lampiran yang ditampilkan saat itu.

*Mskkn Slide Baru* memasukkan slide baru setelah halaman yang sekarang.

*Hapus Slide* menghapus halaman yang ditampilkan saat itu.

*Slide Sebelumnya* kembali ke halaman sebelumnya.

*Slide Berikutnya* masuk ke halaman berikutnya.

*Pratinjau* menampilkan pratinjau MMS yang sekarang.

**Waktu Slide** mengatur waktu tampilan halaman yang sekarang, halaman yang berbeda dapat memiliki waktu tampilan yang berlainan.

Pilih **Selesai** setelah Anda selesai mengedit MMS yang sekarang dan Anda dapat melaksanakan pengoperasian berikut ini: **Kirim Saja**, **Simpan dan Kirim**, **Simpan ke Draf**, **Opsi Kirim**, atau **Keluar**.

Anda dapat menyesuaikan **Opsi kirim** berikut ini:

**Masa Berlaku** menyetel durasi penyimpanan MMS yang sekarang di pusat MMS (ini bergantung pada layanan yang disediakan oleh operator jaringan) Anda dapat memilih **Maks, 1 Jam, 12 Jam, 1 Hari** atau **1 Minggu**.

**Lap. baca** memberikan laporan apakah si penerima sudah membaca MMS atau belum.

**Laporan pengiriman** memberikan laporan apakah MMS sudah berhasil dikirim kepada si penerima atau belum.

**Prioritas** menetapkan prioritas dari MMS yang sekarang. Ini antara lain, **Normal**, **Tinggi** dan **Rendah**.

---

*Beberapa opsi di atas hanya muncul dalam keadaan tertentu; misalnya, Hapus Slide hanya muncul apabila MMS yang sekarang melebihi satu halaman. Tiap halaman MMS hanya dapat berisi satu gambar dan satu suara. Apabila halaman yang sekarang berisi suara atau gambar, Tbh gambar akan berubah menjadi Edit Gbr atau Tambah Audio akan berubah menjadi Edit Audio. Sewaktu mengedit MMS, palang baris informasi status di atas layar akan menampilkan yang berikut ini: halaman sekarang/total halaman; dan total ukuran MMS.*

---

### **Menerima MMS Baru**

Dalam modus siaga, sewaktu Anda menerima MMS baru, ponsel Anda akan bergetar (jika **Jenis Peringatan** diatur ke **Getaran**) dan berdering (jika fungsi **Nada Pesan** aktif). Pada saat ini, **Psn MMS Baru** akan ditampilkan di layar.

Apabila berada di jaringan induk Anda, dan modus Pengambilan diatur ke **Segera**, ikon akan ditampilkan di layar siaga untuk menandakan bahwa Anda sudah menerima MMS baru. Pada saat ini, MMS akan disimpan sementara dalam cache.

Jika menerima MMS baru saat Anda tidak berada dalam modus siaga, tekan terus  atau  untuk kembali ke modus siaga; tekan  untuk membaca isi MMS; tekan  untuk kembali.

Jika jaringan berhenti saat Anda berada dalam jaringan induk, dan modus Pengambilan diatur ke *Segera*, atau apabila Anda mengatur modus Pengambilan ke *Ditunda*, Anda akan ditanya, apakah akan men-download MMS atau tidak jika ada MMS yang datang. Ukuran MMS juga akan ditampilkan.

### **Kotak Masuk**

Semua MMS yang diterima disimpan dalam *Kotak Masuk*.

Masuk ke *Kotak Masuk*. Ponsel Anda akan menampilkan daftar MMS dalam *Kotak Masuk* (termasuk prompt download). Tekan ▲/▼ untuk bergulir ke MMS yang ingin Anda baca kemudian tekan  *Opsi* untuk melaksanakan pengoperasian berikut ini pada MMS yang sekarang:

*Download* men-download isi MMS baru (jika MMS tidak di-download ke telepon). Tekan  *OK*, untuk menampilkan ukuran MMS dan mengkonfirmasi apakah akan men-download atau tidak.

### *Lihat*

melihat isi MMS yang sekarang, tekan  untuk menghentikan pemutaran. Apabila halaman yang sekarang lebih besar daripada layar, gerakkan ▲/▼ untuk melihat halaman sepenuhnya. Setelah selesai memutar MMS, tekan  *Opsi* untuk memutar ulang MMS yang sekarang, menuju ke slide berikutnya atau *Spn Audio Sbg/Spn gbr Sbg /Lihat Lampiran*, dsb.

### *Properti*

tekan  untuk masuk, melihat nomor pengirim, menyalin, subjek, waktu dan tanggal dikirim, dsb.

### *Balas*

mengedit MMS serta membalas kepada si pengirim, dan pada saat yang sama, subjek berubah menjadi "Hal: ...".

### *Balas ke semua*

mengedit MMS serta membalas kepada semua, dan pada saat yang sama, subjek berubah menjadi "Hal: ....".

*Teruskan ke* mengedit MMS serta meneruskan pengirimannya, dan pada saat yang sama, subjek berubah menjadi "Teruskan: ...".

*Hapus* menghapus MMS yang ditampilkan saat itu.

*Hapus Semua* menghapus semua MMS di dalam kotak masuk.

*Gunakan Nomor* mengeluarkan nomor si pengirim, *Sambung* atau *Spn ke Bk Tlp.*

### **Kotak Keluar**

MMS yang tidak berhasil dikirim atau yang ingin Anda simpan dulu sebelum mengirimkannya, akan disimpan di *Kotak Keluar*.

Masuk ke *Kotak Keluar*. Ponsel Anda akan menampilkan daftar MMS dalam *Kotak Keluar*. Tekan ▲/▼ untuk bergulir ke MMS yang ingin Anda baca, lalu tekan  *Opsi* untuk melaksanakan pengoperasian berikut ini:

*Lihat* menelusuri isi MMS yang sekarang.

*Properti* melihat rincian informasi MMS yang sekarang, seperti: *Ke*, *Cc*, *Subjek*, *Ukr MMS*, *Tanggal*, dsb.

*Kirim ulang* mengirim ulang MMS yang sekarang, dan item ini hanya tersedia apabila MMS yang sekarang tidak berhasil dikirim.

*Krm ke Lainnya* mengirim MMS yang sekarang kepada orang lain.

*Hapus* menghapus MMS yang ditampilkan saat itu.

*Hapus Semua* menghapus semua MMS di dalam *Kotak Keluar*.

*Gunakan Nomor* mengeluarkan nomor si pengirim dan penerima, *Sambung* atau *Spn ke Buku Tlp.*

### **Draf**

*Draf* berisi MMS yang belum siap untuk dikirim. MMS ini dapat diedit lebih lanjut kemudian dikirim. Masuk ke *Draf*, ponsel akan menampilkan daftar MMS dalam *Draf*. Tekan ▲/▼ untuk bergulir ke MMS yang ingin Anda baca kemudian tekan  *Opsi* untuk melaksanakan pengoperasian berikut ini pada MMS yang sekarang:

<i>Lihat</i>	menelusuri isi MMS yang sekarang.
<i>Properti</i>	melihat rincian informasi MMS yang sekarang, seperti: <i>Ke</i> , <i>Cc</i> , <i>Subjek</i> , <i>Ukr MMS</i> , <i>Tanggal</i> , dsb.
<i>Kirim</i>	jika MMS draf yang sekarang berisi penerima, salin, dsb, MMS akan dikirim kepada penerima yang sudah ditentukan.
<i>Edit pesan</i>	mengedit pesan yang ditampilkan saat itu.
<i>Hapus</i>	menghapus MMS yang ditampilkan saat itu.
<i>Hapus Semua</i>	menghapus semua MMS di dalam folder draf.
<i>Gunakan Nomor</i>	mengeluarkan nomor si pengirim dan penerima, <i>Sambung</i> atau <i>Spn ke Bk Tlp</i> .

### **Pengaturan Pesan**

Pengguna harus membuat pengaturan yang diperlukan agar dapat menggunakan fitur MMS.

Masuk ke *Pengaturan MMS* dan lakukan pengaturan berikut ini:

#### *Mengirim*

mengatur parameter pengiriman sebagai berikut:

- *Masa Berlaku*: menyetel durasi penyimpanan MMS yang sekarang di pusat MMS (ini bergantung pada layanan yang disediakan oleh operator jaringan) Anda dapat memilih *1 Jam*, *12 Jam*, *1 Hari*, *1 Minggu* atau *Maks* dengan menggunakan ◀/▶. Durasi Maks. ditentukan oleh pusat layanan MMS.
- *Laporan baca*: memberikan laporan apakah si penerima sudah membaca MMS atau belum.
- *Laporan pengiriman*: memberikan laporan apakah MMS sudah berhasil dikirim kepada si penerima atau belum.
- *Prioritas*: menetapkan prioritas dari MMS yang sekarang. Ini antara lain, *Normal*, *Tinggi* dan *Rendah*.

- *Waktu Slide*: mengontrol waktu standar tampilan halaman. Anda dapat memasukkan angka dari 1 hingga 60.
- *Waktu pengiriman*: mengatur durasi untuk pengiriman ulang - *Segera*, *Dalam satu jam*, *Dalam 12 jam* atau *Dalam 24 jam*.

#### P'ambilan

mengatur parameter pengambilan sebagai berikut:

- *Jaringan induk*: mengatur tingkat darurat dalam men-download MMS. Jika Anda memilih *Segera*, MMS akan di-download segera saat tiba; jika Anda memilih *Ditunda*, Anda akan diberitahu bahwa Anda sudah menerima MMS baru dan dapat memutuskan untuk men-download atau tidak. Anda dapat memilih *Dibatasi* untuk menolak penerimaan MMS.
- *Roaming*: mengatur tingkat darurat dalam men-download MMS saat Anda roaming. Anda dapat memilih *Sbg Jar. Induk*, *Ditunda*, atau *Dibatasi*.

- *Lap. Baca*: menetapkan, apakah laporan baca akan dikirim atau tidak. Anda dapat memilih *Kirim*, *Tak dikirim*, atau *Atas permintaan*.
- *Laporan Pengiriman*: mengaktifkan/menonaktifkan pengiriman laporan, untuk membolehkan atau melarang pengiriman laporan pengiriman.

#### Filter

mengatur parameter sebagai berikut:

- *Ukuran Maks (KB)*: mengatur ukuran maksimum, antara 1 hingga 50.
- *Anonim*: mengatur, apakah mau menerima MMS anonim atau tidak. Pilih *Boleh* atau *Tolak*.
- *Iklan*: mengatur, apakah mau menerima MMS iklan atau tidak. Pilih *Boleh* atau *Tolak*.

#### Edit Profil

mengatur jaringan dan mengaktifkan profil.

#### Ubah nama Profil

mengedit dan menyimpan nama profil.

#### Homepage

menetapkan alamat pusat MMS standar, <http://mmsc.monternet.com>.

<i>Account Data</i>	tekan  <i>Pilih</i> , untuk memilih satu account data dari daftar.
<i>Jenis Koneksi</i>	pilih <i>Nir koneksi</i> atau <i>Koneksi-terorientasi</i> .
<i>Alamat IP</i>	menetapkan alamat IP dalam jaringan MMS.
<i>Nama Pengguna</i>	mengatur nama pengguna; bisa dikosongkan.
<i>Sandi</i>	mengatur sandi; bisa dikosongkan.
<i>Status Memori</i>	melihat status memori dalam telepon. <i>Penggunaan</i> - perbandingan antara memori yang sekarang dengan jumlah memori MMS; <i>Bebas</i> - ruang memori yang sekarang tersedia.

Laporan Baca dan Laporan Pengiriman perlu dukungan jaringan. Harap menghubungi penyedia jaringan Anda.

Ponsel Anda memiliki ruang khusus untuk penyimpanan MMS. Apabila ruangan ini sudah terpakai sepenuhnya, Anda harus menghapus beberapa MMS agar dapat menyimpan yang baru.

## Server Pesan Suara

---

Ini akan otomatis mengarahkan panggilan masuk ke pusat pesan suara apabila Anda tidak dapat menjawab panggilan. Pemanggil dapat meninggalkan pesan pada sistem pesan suara jaringan layanan. Jika pemanggil meninggalkan pesan, Anda dapat mengakses pesan dengan memanggil sistem pesan suara.

- Masuk ke *Server Pesan Suara*. Anda dapat mengatur hingga dua server pesan suara.
- Tekan  *OK* untuk memasukkan opsi pesan. Anda dapat memilih *Edit* untuk memasukkan nomor kotak pesan suara, *Hapus* untuk menghapus pengaturan kotak pesan suara, atau *Menghubungi Suara* untuk mendengarkan pesan suara.
- Operator jaringan harus mendukung *Server Pesan Suara* agar fungsi ini tersedia. Anda mungkin harus berlangganan layanan ini sebelum dapat menggunakan fitur pesan suara. Untuk rincian dan informasi lebih lanjut mengenai nomor kotak pesan Anda, silakan menghubungi operator jaringan Anda.

## Pesan Siaran

---

Ini adalah jenis pesan publik yang disiarkan kepada grup pengguna ponsel. Pesan disiarkan pada saluran bernomor. Pada umumnya, setiap saluran siaran dapat memancarkan satu jenis pesan. Silakan menghubungi operator jaringan Anda dan mereka akan memberikan daftar saluran dan info yang dapat digunakan.

### **Modus Terima**

Menu ini digunakan untuk mengatur fungsi pesan siaran. Apabila disetel ke *Hidup*, Anda dapat menerima pesan siaran. Apabila disetel ke *Mati*, Anda tidak dapat menerima pesan siaran.

### **Membaca Pesan**

Untuk membaca pesan siaran setelah mengaktifkan modus terima.

### **Bahasa**

Untuk mengatur bahasa pesan yang dapat diterima.

### **Pengaturan Saluran**

Tekan  untuk mengatur saluran, Anda dapat memilih *Pilih*, *Tambah*, *Edit* atau *Hapus*.

## 6. Catatan Panggilan

Di menu utama, tekan tombol navigasi untuk menggulir lalu pilih *Catatan Panggilan*, kemudian tekan  *OK* untuk masuk. Anda dapat mencari informasi tentang catatan panggilan.

### Panggilan Tak Dijawab

---

Masuk ke *Panggilan Tak Dijwb*, layar menampilkan nama (jika namanya sudah disimpan di buku telepon) dan nomor telepon pemanggil dari nomor yang tidak dijawab itu. Pilih catatan dalam daftar panggilan tak dijawab, lalu tekan  *OK* untuk melihat rinciannya. Tanggal, waktu dan nama pemanggil, nomor telepon dan jumlah panggilan tak dijawab, ditampilkan.

Tekan  *Ops* untuk pengoperasian yang berikut ini:

- Sambung* memanggil nomor yang dipilih.
- Putar IP* jika sudah mengatur Nomor IP, Anda dapat memilih opsi ini untuk menambahkan nomor IP di depan nomor yang sekarang, kemudian menyambungkan nomor itu.
- Kirim SMS* mengirim SMS ke nomor yang dipilih.

- Hapus* menghapus catatan yang dipilih.
- Spn ke Bk Telepon* menyimpan nomor pengirim ke buku telepon.
- Edit* mengedit dan menyimpan nomor panggilan yang tidak dijawab.

### Panggilan Disambung

---

Masuk ke *Panggilan Disambung*, panggilan yang disambung itu akan ditampilkan sebagai daftar. Pilih catatan, kemudian tekan  *OK* untuk mengecek informasi panggilan.

Jika Anda menekan  *Ops*, opsi yang tersedia dan pengoperasiannya sama seperti *Panggilan tak Dijwb*.

### Panggilan Diterima

---

Masuk ke *Panggilan Diterima*, panggilan yang diterima itu akan ditampilkan sebagai daftar. Pilih catatan, kemudian tekan  *OK* untuk mengecek informasi panggilan.

Jika Anda menekan  *Ops*, opsi yang tersedia dan pengoperasiannya sama seperti *Panggilan tak Dijwb*.

## Hapus Catatan Panggilan

---

Tekan  OK untuk masuk ke *Hapus Catatan Telp.* Apabila log panggilan tidak kosong, Anda dapat menghapus catatan *Panggilan tak Dijwb*, *Panggilan Disambung*, *Panggilan Diterima* dan *Semua Panggilan*.

## Waktu Panggilan

---

Tekan  OK untuk masuk ke *Waktu Panggilan*. Anda dapat mengecek informasi tentang durasi panggilan.

*Wkt Panggilan Terakhir* menampilkan durasi dari panggilan terakhir.

*Jumlah Dikirim* melihat total durasi dari panggilan keluar yang dilakukan.

*Jumlah Diterima* melihat total durasi dari panggilan masuk yang diterima.

*Atur Ulang Semua Waktu* menghapus timer semua panggilan.

## Biaya Panggilan

---

Tekan  OK untuk masuk ke *Biaya Panggilan*. Anda dapat mengecek informasi tentang biaya panggilan.

*Biaya Panggilan Terakhir* menampilkan biaya dari panggilan terakhir.

*Jumlah Biaya* menampilkan akumulasi biaya semua panggilan.

*Atur-Ulang Biaya* menghapus catatan biaya panggilan. Perlu kode PIN2.

*Biaya Maks.* melihat dan mengatur batas biaya panggilan. Apabila tidak ada batas biaya, "0" ditampilkan.

*Harga Per Unit* melihat dan mengatur unit biaya panggilan.

---

*Operator jaringan Anda harus dapat mendukung fungsi Biaya Panggilan sebelum Anda dapat menggunakannya. Anda harus memasukkan kode PIN2 untuk mengatur Biaya Maks. dan Harga Per Unit. Hubungi penyedia jaringan Anda untuk memperoleh kode ini.*

---

## Penghitung SMS

---

Untuk melihat penghitung SMS yang sekarang. Opsinya antara lain: [Dikirim](#) dan [Diterima](#).

## Penghitung GPRS

---

Masuk ke [Penghitung GPRS](#) untuk melihat volume data yang ditransmit pada jaringan melalui GPRS. Opsi yang tersedia antara lain: [Dikirim Terakhir](#), [Diterima Terakhir](#), [Semua Dikirim](#) atau [Semua Diterima](#). Anda juga dapat mengatur ulang ke nol melalui [Atur Ulang Penghitung](#).

## 7. Kamera

Ponsel ini dilengkapi dengan kamera resolusi tinggi (30 ribu elemen gambar), yang dapat Anda gunakan untuk memotret kemudian menyimpannya di ponsel, menggunakan gambar sebagai wallpaper ponsel (ukuran layar utama) atau mengirimkannya kepada teman dan rekan melalui MMS.

Di menu utama, tekan tombol navigasi untuk menggulir lalu pilih **Kamera**. Opsi dalam menu termasuk **Kamera** dan **Penampil gambar**.

*Dalam modus siaga, tekan  untuk langsung masuk ke modus pratinjau, tekan ,  atau tombol samping kanan untuk memotret.*

### Kamera

Masuk ke **Kamera**. Sekarang, kamera dalam modus pratinjau.



### Pengaturan Kamera

Dalam modus siaga, tekan  untuk masuk ke jendela pratinjau kamera. Tekan / untuk memilih **EV**, **Zoom**, **Efek Gambar** atau **Ukuran Gambar**; tekan / untuk menyesuaikan item. Parameter yang bersangkutan ditampilkan di atas layar.

Dalam modus pratinjau, tersedia pengoperasian pintasan berikut ini:

**EV** menyesuaikan kecerahan foto. Seluruhnya ada 7 tingkat; , , , , , , , semakin tinggi tingkatnya, semakin terang gambarnya.

**Zoom** menyesuaikan fokus kamera. Pengaturan standar yaitu normal . Tekan  untuk memperbesar, dan tekan  untuk memperkecil. Zoom multipel antara lain: **Zoom 1x** , **Zoom 2x**  dan **Zoom 4x** .

**Efek Gambar** menetapkan corak warna gambar yang akan diambil, antara lain: **Normal**, **Fog**, **Moon**, **Antique**, **Cool**, **Warm** dan **Sepia**.

**Ukr. Gambar** menetapkan ukuran gambar yang akan disimpan. Ada tiga ukuran: **640x480** , **320x240**  dan **Ukuran LCD Utama** .

---

*Apabila ukuran gambar ditetapkan ke 640x480, fitur zoom tidak didukung; apabila ukuran gambar ditetapkan ke 320x240, Zoom 1x dan Zoom 2x didukung.*

---

Dalam jendela pratinjau kamera, tekan  **Opsi** untuk melaksanakan pengoperasian berikut ini:

**Ke Penampil Gambar** menuju ke Penampil Gambar. Gambar yang disimpan dalam Penampil Gambar ditampilkan sebagai daftar. Jika **Path File** diatur ke **Telepon**, gambar dalam D:\Photos di **File Manager** ditampilkan; jika **Path File** diatur ke **Kartu Memori**, gambar dalam E:\Photos di **File Manager** ditampilkan.

**Pengaturan Kamera**

mengatur **EV**, **Zoom**, **Efek Gambar**, pengaturan penyelesaian dan tekan  **OK** untuk mengaktifkan pengaturan yang sekarang. Pengoperasian **EV**, **Zoom** dan **Efek Gambar** sama seperti pengoperasian pintasan.

**Pengaturan Gambar**

mengatur **Ukuran Gambar**, **Kualitas Gambar** dan **Path File**. Pengoperasian untuk **Ukuran Gambar** sama seperti pengoperasian untuk pintasan; **Kualitas Gambar** antara lain: **Normal**, **Tinggi**, **Halus** dan **Rendah**; **Path File** antara lain: **Telepon** dan **Kartu Memori**.

**Suara Bidikan**

mengatur suara bidikan: **Tidak ada**, **Suara 1**, **Suara 2** atau **Suara 3**.

**Bidik Bersambung**

mengatur jumlah bidikan bersambung: **Mati**, **Satu Bidikan**, **Tiga Bidikan** atau **Lima Bidikan**.

**Waktu Tunda** Mengatur waktu tunda. Apabila Anda menekan tombol fungsi untuk memotret, gambar hanya akan diambil setelah selang waktu yang Anda tetapkan.

**Kembali ke Standar** mengembalikan parameter kamera ke pengaturan standar, kecuali modus swabidik.

## Memotret

- Dalam modus jendela bidik, sesuaikan lensa ke posisi objek yang akan difoto dalam jendela bidik.
- Setelah membingkai gambar yang ingin Anda potret, pegang kamera dengan mantap lalu tekan ,  atau  untuk mengambil gambar.
- Setelah memotret, tekan  atau  untuk menyimpannya (Path File standar yaitu *Telepon*), kemudian kembali ke modus jendela bidik. Atau tekan  untuk kembali ke modus jendela bidik tanpa menyimpan gambar.
- Apabila *Bidikan Bersambung* diatur ke *Hidup*, penyimpanan dan pengambilan foto akan selesai pada saat yang bersamaan.
- Secara standar, gambar disimpan dan dinamai *IMG* + 4 nomor seri foto (nomor ini akan bertambah sesuai urutan pengambilan foto) + huruf dari A

sampai Z. Anda dapat melihat foto dari menu *Penampil Gambar*, atau dari folder *Foto* dalam *File Manager* (jika Path File diatur ke *Telepon*, item dalam D:\ ditampilkan; jika Path File diatur ke *Kartu Memori*, item dalam E:\ ditampilkan).

## Penampil Gambar

---

Pilih *Penampil Gambar* untuk menampilkan daftar foto. Tekan  *Opsi* untuk memilih: *Lihat*, *Teruskan ke*, *Ubah Nama*, *Hapus*, *Hapus Semua File*, *Urutkan* atau *Penyimpanan* (jika *Telepon* dipilih, item dalam D:\ ditampilkan; jika *Kartu Memori* yang dipilih, item dalam E:\ ditampilkan). Tekan / untuk melihat foto. Anda dapat menggunakan pengoperasian *Teruskan ke* untuk meneruskan pengiriman foto *Ke Tampilan Daya Hidup*, *Utk Tampilan Daya Mati*, *Ke Wallpaper*, *Ke Screen Saver*, *Ke Buku Telepon*, *Ke MMS*, *Ke EMS*. Berhasil tidaknya pengoperasian penerusan pengiriman tergantung pada ukuran tempat penyimpanan MMS yang tersedia, ukuran layar, dsb.

## 8. Pemutar Audio

Di menu utama, tekan tombol navigasi untuk menggulir lalu pilih **Pemutar Audio**, kemudian tekan  **OK** untuk masuk.

Dalam menu Pemutar Audio, tekan **▲/▼** untuk mengontrol musik, seperti jeda atau lanjutkan; tekan **◀/▶** untuk memutar musik dalam daftar putar, satu per satu, tekan **►** untuk menyesuaikan volume.

Dalam menu Pemutar Audio, tekan  **Daftar** untuk menampilkan daftar musik. Menu opsi dalam **Pemutar Audio**: **Putar**, **Rincian**, **Tambah ke Dering**, **Refresh Daftar**, **Pengaturan**.

Opsi dalam menu **Pengaturan** antara lain:

**Daftar Putar** memilih lokasi: **Dari Telepon** atau **Dari Kartu**.

**Daftar Gen Otomatis** memilih **Hidup** atau **Mati**. Apabila Anda memilih **Hidup**, musik akan secara otomatis di-update dalam daftar putar di direktori akar dan **Audio**. Apabila Anda memilih **Mati**, Anda dapat menuju ke menu **Opsi**, lalu pilih **Tambah** untuk menambahkan ke daftar putar, pilih **Hapus** atau **Hapus Semua** untuk menghapus file yang dipilih atau semua file dari daftar putar.

**Kulit** memilih **Kulit1**, **Kulit2** atau **Kulit3**.

**Ulang** mengubah modus ulang, tekan **◀/▶** untuk mengatur ke **Mati** (tidak diulang), **Satu** (mengulang satu musik) dan **Semua** (berulang kali memutar semua musik dalam daftar putar).

**Kocok** mengubah urutan pemutaran. Pilih **Hidup** (urutan acak) atau **Mati** (memutar menurut urutan daftar putar).

**Putar Latar Belakang** tekan **◀/▶** untuk memilih **Hidup**, agar Anda dapat memutar musik di latar belakang dalam modus lainnya (kecuali modus kamera, perekam suara dan game, yang mengaktifkan pengoperasian suara).

## 9. Pemutar Video

Di menu utama, tekan tombol navigasi untuk menggulir lalu pilih *Pemutar Video*, kemudian tekan  *OK* untuk masuk.

### Perekam Video

---

Masuk ke *Perekam Video* dan perekam video menampilkan antarmuka jendela bidik. Tekan ,  atau  *Rekam* untuk mulai merekam kemudian tekan ,  atau  untuk menghentikan dan menyimpan, atau tekan  untuk keluar dan menyimpan. Rekaman video disimpan dalam folder *Film* (D:\ or E:\).

### Pemutar Video

---

Pilih *Pemutar Video*, tekan  untuk masuk. Film ditampilkan sebagai daftar. Tekan  *Opsi* untuk memilih pengoperasian yang berikut ini: *Putar*, *Ubah Nama*, *Hapus*, *Hapus Semua File*, *Urutkan* atau *Penyimpanan*.

<i>Putar</i>	memutar film yang sekarang.
<i>Ubah Nama</i>	mengubah nama film yang sekarang.
<i>Hapus</i>	menghapus film yang sekarang.
<i>Hapus Semua File</i>	menghapus semua film dalam folder <i>Film</i> (D:\ atau E:\).
<i>Urutkan</i>	menyortir semua film berdasarkan <i>Menurut Nama</i> , <i>Menurut Jenis</i> , <i>Menurut Waktu</i> dan <i>Urut Ukuran</i> atau pilih <i>Tidak ada</i>
<i>Penyimpanan</i>	memilih path penyimpanan: <i>Telepon</i> atau <i>Kartu memori</i> .

---

*Ponsel hanya memutar file video dalam format \*.mjp.*

---

## 10. Hiburan & Game

Di menu utama, tekan tombol navigasi untuk menggulir lalu pilih *Hiburan & Game*, kemudian tekan  *OK* untuk masuk. Menu ini terdiri atas hal berikut: *Game*, *Perekam Suara*, *AB Repeater* dan *Karaoke*.

### Game

---

Pilih game dan tekan . Untuk mendapatkan rincian dari setiap game, Anda dapat merujuknya sesuai arah layar.

#### Pengaturan Game

Setel *Audio Game* dan *Getaran Game* ke *Hidup* atau *Mati*. Gerakkan kursor dengan menggunakan *▲/▼*, Anda juga dapat mengatur efek yang bersangkutan dengan menggunakan *◀/▶*.

### Perekam Suara

---

Ponsel merekam memo suara dalam format \*.amr atau \*.wav dan menampilkan waktu serta tanggal di atasnya. Jika perekam suara kosong, ponsel akan menampilkan *Folder Kosong*. Tekan  untuk memilih *Opsi* dan melaksanakan pengoperasian berikut ini:

#### Rekam

merekam memo suara baru. Dalam antarmuka rekam, tekan  untuk memilih *Jeda* atau *Lanjut*, di mana Anda dapat menunda atau melanjutkan perekaman. Tekan  untuk memilih *Stop*, dan Anda kemudian dapat mengedit serta menyimpan file. Tekan  untuk keluar dan menyimpan file secara otomatis. Rekaman memo disimpan ke folder *Perekam Suara* di bawah *File Manager*. (Jika penyimpanan pilihan Anda yaitu *Telepon*, maka rekaman akan disimpan dalam D:\Perekam Suara; jika penyimpanan pilihan Anda yaitu *Kartu*, maka rekaman akan disimpan dalam E:\Perekam Suara).

#### Putar

memutar memo suara yang sekarang.

#### Tambah

menambahkan suara ke memo.

#### Ubah Nama

mengubah nama memo suara.

#### Hapus

menghapus memo suara.

#### Hapus Semua

menghapus semua memo suara.

**Pengaturan** mengubah Format File dan Penyimpanan Pilihan. Untuk memilih **AMR** atau **WAV** sebagai format file, tekan ◀/▶. Untuk memilih **Telepon** atau **Kartu** sebagai penyimpanan pilihan, tekan ◀/▶.

**Teruskan ke** meneruskan pengiriman file yang sekarang **Ke Profil Pengguna**, atau **Ke MMS**.

## AB Repeater

---

Masuk ke menu dan pilih file ulang, kemudian tekan  **Opsi** untuk melaksanakan pengoperasian berikut ini:

**Pilih** masuk ke antarmuka pengoperasian AB Repeater, tekan tombol samping kanan untuk menyesuaikan volume; tekan ▲/▼ untuk memutar file atau menghentikannya. Sewaktu memutar file, tekan ◀/▶ untuk bergerak mundur dengan cepat. Tekan  untuk Tukar Layar (**Rekam** dan **Ulang**); dalam modus **Ulang**, Anda dapat menekan  untuk bertukar di antara **Tukar Ulang Sekali** atau **Selalu Tukar Ulang**.

**Penyimpanan** memilih **Telepon** atau **Kartu** sebagai path penyimpanan.

**Judul Bantuan** Fungsi Bantuan.

---

*File suara disimpan dalam folder Audio di drive D:\ dan E:\ (jika kartu memori sudah dimasukkan ke dalam ponsel) Selanjutnya, file akan ditampilkan dalam daftar menu. Fungsi AB Repeater mendukung format ini: AMR, DAF.*

---

## 11. File Manager

Di menu utama, tekan tombol navigasi untuk menggulir lalu pilih *File Manager*, kemudian tekan  *OK* untuk masuk. Menu menampilkan "D:\\" dan "E:\\" (jika kartu Memori sudah dimasukkan ke dalam telepon).

- Buka* Anda dapat membuka folder.
- Buat Folder* membuat folder baru dan mengedit nama folder.
- Format* memformat NOR flash, NAND flash dan kartu Memori. Pengoperasian ini akan menghapus data dalam Nor flash yang sekarang.

Buka file manager untuk menampilkan daftar file, pilih folder dan tekan  *Opsi*:

- Buka* Anda dapat membuka folder.
- Buat Folder* membuat folder baru.
- Ubah Nama* mengubah nama file yang sekarang.
- Hapus* menghapus file yang sekarang aktif.

*Urutkan* memilih metode pengurutan: *Menurut Nama*, *Menurut Jenis*, *Menurut Waktu* dan *Menurut Ukuran* atau pilih *Tidak ada*.

Memilih satu file dan tekan  *Opsi*:

*Lihat* melihat file gambar. Jika format foto tidak didukung, telepon akan menampilkan prompt error.

*Putar* memutar file multimedia. Jika format file tidak didukung, opsi tidak akan muncul.

*Teruskan ke* meneruskan pengiriman file format yang berbeda ke tujuan yang berlainan. Meneruskan file musik *Ke Profil Pengguna* sebagai nada dering; atau *Ke MMS* sebagai MMS edit; atau *Ke EMS* sebagai EMS edit. Meneruskan file foto *Utk Tampilan Daya Hidup*, *Utk Tampilan Daya Mati*, *Ke Wallpaper*, *Ke Screen Saver*, *Ke Buku Telepon*, *Ke MMS*, *Ke EMS*. Opsi yang tersedia mungkin berbeda menurut objeknya.

<i>Rincian</i>	menampilkan rincian termasuk <i>Tanggal</i> dan <i>Ukuran</i> .
<i>Ubah Nama</i>	mengubah nama file.
<i>Salin</i>	menyalin file yang sekarang ke tujuan yang lain. Tekan  untuk memilih pengoperasian ini dan menampilkan semua file di bawah daftar akar yang sama. Jika Anda ingin menyalin file dalam daftar akar yang sama, tekan  untuk memilih tujuan, kemudian lakukan pengoperasian <i>Opsi</i> ; jika Anda ingin menyalin file dari daftar akar yang berbeda, tekan  <i>Kembali</i> untuk memilih D:\ atau E:\, kemudian tekan  untuk melakukan pengoperasian <i>Opsi</i> .
<i>Pindah</i>	memindahkan file yang sekarang ke tujuan yang lain. Memindahkan sama dengan Menyalin, tetapi setelah Pemindahan selesai, file tidak akan lagi tersedia di lokasi asalnya.
<i>Hapus</i>	menghapus file yang sekarang aktif.

---

*Jika atribut file adalah Hanya Baca, file tidak dapat dihapus.*

---

<i>Hapus</i>	menghapus semua file dalam katalog yang sekarang.
<i>Urutkan</i>	memilih metode pengurutan dari file yang sekarang: <i>Menurut Nama</i> , <i>Menurut Jenis</i> , <i>Menurut Waktu</i> , <i>Menurut Ukuran</i> atau pilih <i>Tidak ada</i> .
<i>Atribut</i>	mengatur atribut file ke <i>Hidup</i> atau <i>Mati</i> .

---

*Metode pengoperasian sama seperti D:\ dan E:\.*

---

*Dalam semua tingkat katalog, tekan tombol kanan untuk membuka file kemudian tekan tombol kiri untuk kembali ke layar sebelumnya.*

---

## 12. Pengaturan

Di menu utama, tekan tombol navigasi untuk menggulir lalu pilih *Pengaturan*. Tekan  *OK* untuk masuk ke menu *Pengaturan*. Dalam menu ini Anda dapat mengkonfigurasi preferensi penggunaan ponsel Anda. Ini antara lain, *Atur Telepon*, *Atur Panggilan*, *Nomor IP*, *Pengaturan Jaringan*, *Pengaturan Keamanan* dan *Pulihkan Pengaturan Pabrik*.

### Pengaturan Telepon

---

Masuk ke *Aturan Telepon*. Anda dapat melakukan pengaturan yang berikut ini:

#### **Waktu dan Tanggal**

Gunakan menu ini untuk mengubah waktu dan tanggal yang ditampilkan di telepon Anda. Masuk ke *Waktu dan Tanggal*. Anda dapat melakukan pengaturan yang berikut ini:

*Pilih Kota Asal* pilih satu dari 57 kota.

---

*Waktu akan tetap tak berubah meskipun kota diganti.*

---

#### *Atur Waktu/ Tanggal*

mengatur waktu dan tanggal yang sekarang pada ponsel menurut format yang sudah diterapkan. Pada ponsel ini Anda dapat mengatur tanggal di antara tahun 2000 hingga 2030.

#### *Atur Format*

mengatur format waktu ke *12-jam* atau *24-jam*, atau mengatur format tanggal ke *YYYY-MM-DD*, *MM DD,YYYY*, *DD-MM-YYYY*, *DD/MM/YYYY*, *MM/DD/YYYY*, atau *YYYY/MM/DD*.

#### **Jadwal Daya Hidup/Mati**

Anda dapat membuat hingga empat pengaturan waktu untuk menghidupkan/mematikan ponsel. Setiap pengaturan waktu menyertakan opsi berikut ini: *Status* (Nonaktif atau Aktif), *Daya Hidup* atau *Mati* dan *Waktu*. Setelah menyelesaikan pengaturan waktu, ponsel akan hidup/mati menurut waktu yang ditetapkan.

---

*Waktu tidak dapat diulang karena Anda tidak bisa mengaktifkan 2 pengaturan sekaligus.*

---

## Bahasa

Dengan menu ini Anda dapat memilih bahasa untuk semua teks menu. Gunakan tombol navigasi ▲ dan ▼ untuk meramban daftar dan memilih bahasa dengan menekan  atau .

## Metode Masukan Pilihan

Terdapat 11 jenis metode masukan dalam ponsel. Tentukan satu sebagai metode masukan pilihan Anda.

## Jenis Penyandian Standar

Pilih *BIG5*, untuk penyandian karakter Cina tradisional, pilih *GB2312* untuk penyandian karakter Cina sederhana. Jika karakter tertentu tidak dapat ditampilkan, coba tukar penyandiannya untuk menampilkan karakter tersebut.

## Karakteristik Tampilan

**Tema** memilih warna menu: *Biru*, *Hijau* atau *Oranye*, kemudian aktifkan tema yang sekarang lalu ubah warna menu.

**Wallpaper** menetapkan gambar latar belakang pada layar utama yang ditampilkan dalam modus siaga: Pilih *Sistem* untuk memilih gambar pradefinisi atau pilih *Ketentuan Pengguna* untuk memilih gambar yang di-download.

## Screen Saver

pilih *Pengaturan* untuk menetapkan status dan waktu tunggu screen saver. Masuk ke *Pilih* untuk menentukan *Sistem* atau *Ketentuan Pengguna*. Pengoperasian fungsi ini sama seperti Wallpaper.

## Tampilan Hidup

Anda dapat mengatur gambar yang ditampilkan sewaktu daya telepon hidup: Pilih *Sistem* untuk memilih gambar pradefinisi atau pilih *Ketentuan Pengguna* untuk memilih gambar yang di-download.

## Tampilan Mati

pengoperasiannya sama seperti *Tampilan Hidup*.

## Perlihatkan Tanggal dan Waktu

mengatur apakah akan menampilkan atau tidak menampilkan tanggal dan waktu dalam modus siaga dengan cara menyetelnya ke *Hidup* atau *Mati*.

### Perlihatkan Nomor Pemilik

Jika sudah mengatur nama dan nomor dalam menu **Buku Telepon** > **Nomor Ekstra** > **Nomor Pemilik**, kemudian namanya akan ditampilkan dalam modus siaga. Jika Anda hanya mengatur opsi nomor, maka nomornya yang akan ditampilkan dalam modus siaga (Catatan: Apabila wallpaper disetel sebagai **Jam Analog** dan **Jam Digital**, nomor pemilik tidak akan ditampilkan). Anda dapat mengatur opsi ini ke **Hidup** atau **Mati**.

### Teks Ucapan

Setel ke **Hidup** atau **Mati**, lalu edit teks ucapan telepon.

### Sambung Cepat

Menyetel fitur Sambung Cepat ke **Hidup** atau **Mati** dan mengatur nomor-nomor sambung cepat.

Pilih **Atur Nomor** dan tekan  **OK**. Anda dapat memasukkan dan memilih nomor sambung cepat dari . Dalam modus siaga, Anda dapat menyambungkan nomor yang sudah diatur dengan cara menekan terus tombol angka yang bersangkutan.

### Tombol khusus

Anda dapat mengedit fungsi pintasan tombol navigasi ▲, ▼, ◀ dan ▶ dalam modus siaga.

### Pintasan

Anda dapat mengedit menu pintasan yang ada di **Ekstra** > **pintasan**.

## Pengaturan Panggilan

---

Anda dapat melakukan pengaturan yang berikut ini:

### ID Pemanggil

Dengan fungsi ini pengguna dapat mengirim atau menyembunyikan nomor teleponnya dari pihak lain sewaktu melakukan panggilan.

#### Diatur Jaringan

menggunakan nilai standar yang diatur oleh jaringan; sedangkan menunjukkan / menyembunyikan nomor telepon ditentukan oleh jaringan.

#### Kirim Id

nomor pemilik ditunjukkan kepada pihak yang dipanggil.

### Panggilan Tunggu

Jika Anda sudah mengaktifkan fungsi ini, jaringan akan memberitahu bahwa ada panggilan masuk yang baru apabila Anda sedang menangani panggilan yang sudah berlangsung. Untuk rincian tentang menggunakan fungsi ini, silakan menghubungi penyedia jaringan Anda.

<i>Aktifkan</i>	mengaktifkan fungsi ini.
<i>Nonaktifkan</i>	membatalkan fungsi ini.
<i>Status</i>	melihat status fungsi ini.
<i>Keterangan</i>	

### **Pengalihan Panggilan**

Melalui layanan jaringan pengalihan panggilan, pada situasi tertentu yang sudah ditetapkan sebelumnya, Anda dapat mengalihkan panggilan masuk tertentu ke nomor telepon yang sudah ditetapkan oleh Anda. Layanan ini memerlukan dukungan jaringan. Hubungi penyedia jaringan Anda untuk mengaktifkan layanan ini. Anda dapat mengaktifkan atau membatalkan fungsi pengalihan panggilan masuk ponsel Anda.

<i>Alihkan Semua Panggilan Suara</i>	mengalihkan semua panggilan masuk. Jumlah dering yang ditetapkan untuk mengalihkan panggilan, bergantung pada jaringan.
--------------------------------------	---

<i>Alihkan Jika Tak Terjangkau</i>	mengalihkan semua panggilan masuk apabila Anda tak dapat terjangkau karena ada error jaringan atau sebab lainnya.
------------------------------------	---

<i>Alihkan Jika Tak Dijawab</i>	mengalihkan semua panggilan jika tidak terjawab.
---------------------------------	--

<i>Alihkan Jika Sibuk</i>	mengalihkan semua panggilan masuk apabila ada satu panggilan yang sedang berlangsung.
---------------------------	---

<i>Alihkan Semua Panggilan Data</i>	mengalihkan semua panggilan data.
-------------------------------------	-----------------------------------

<i>Batalkan Semua Pengalihan</i>	menonaktifkan semua pengalihan panggilan.
----------------------------------	---

Apabila sudah memilih salah satu modus di atas, Anda dapat melakukan pengoperasian berikut ini:

<i>Aktifkan</i>	mengaktifkan fungsi ini.
<i>Nonaktifkan</i>	membatalkan fungsi ini.
<i>Status</i>	melihat status fungsi ini.
<i>Keterangan</i>	

### **Pencegahan Panggilan**

Melalui opsi *Pencegahan Panggilan* Anda dapat mencegah panggilan masuk atau panggilan keluar berdasarkan kondisi yang ditentukan pengguna. Diperlukan Sandi Pencegahan 4-digit untuk mengaktifkan layanan *Pencegahan Panggilan* dan sandi ini disediakan oleh operator jaringan Anda. Untuk informasi lebih lanjut mengenai fitur ini, silakan menghubungi operator jaringan Anda.

### Panggilan Keluar

Anda dapat mencegah panggilan keluar ke nomor lain. Ini termasuk: *Semua Panggilan*, yang mencegah pengguna untuk melakukan panggilan keluar; *PgIn Internasional*, yang hanya mencegah pengguna untuk melakukan panggilan internasional; *International Kecuali Rumah*, yang mencegah pengguna untuk melakukan panggilan internasional, kecuali panggilan ke negara asal. Anda dapat *Aktifkan*, *Nonaktifkan* atau mengajukan *Status Keterangan* mengenai opsi di atas. Apabila *Semua Panggilan* diaktifkan, Anda hanya dapat menyambung ke nomor SOS.

### PgIn Masuk

Anda dapat mencegah panggilan masuk dari nomor lain. Ini termasuk: *Semua Panggilan*, yang mencegah pengguna untuk menerima semua panggilan masuk; *Saat Roaming*, yang mencegah pengguna untuk menerima panggilan masuk apa pun sewaktu pengguna berada di luar jaringan induk. Anda dapat *Aktifkan*, *Nonaktifkan* atau mengajukan *Status Keterangan* mengenai semua opsi di atas.

*Batal Semua* membatalkan semua pencegahan. Anda harus memasukkan sandi pencegahan.

*Ubah Sandi Pencegahan* memasukkan sandi lama dan menetapkan sandi baru.

### Pengingat Waktu Panggilan

Dengan opsi ini Anda dapat mengingatkan diri sendiri mengenai durasi panggilan. Apabila opsi ini diaktifkan, akan terdengar bunyi bip sekilas sewaktu durasi panggilan melampaui timer pengingat. Opsi ini bisa dijadikan sebagai pengingat tunggal atau pengingat berkala.

*Mati* membatalkan fungsi ini.

*Sekali* pengingat tunggal hanya membunyikan bip satu kali, waktunya dapat berkisar dari 1 hingga 3000 detik.

*Berkala* membunyikan bip secara berkala setiap kali timer kedaluwarsa; waktunya dapat berkisar dari 30 hingga 60 detik.

Jika nilai masukan di luar kisaran sebagaimana diuraikan di atas, akan muncul pemberitahuan berikut nada error.

## Tampilan Waktu Panggilan

Menyetel opsi ini ke hidup atau mati untuk menampilkan atau menyembunyikan waktu panggilan.

## Sambung Ulang Otomatis

Menyetel opsi ini ke hidup atau mati untuk mengaktifkan atau mengaktifkan sambung ulang otomatis.

## Nomor IP

---

Ponsel mendukung panggilan IP dan bisa menampung hingga tiga grup nomor IP. Pertama, edit dulu nomor IP kemudian aktifkan. Apabila Anda melakukan panggilan IP, nomor IP akan secara otomatis ditambahkan di depan nomor telepon. Anda dapat melakukan pengoperasian yang berikut ini:

*Aktifkan*            mengaktifkan fungsi ini.

*Edit*                mengedit Nomor IP.

## Pengaturan Jaringan

---

### Pemilihan Jaringan

Melalui layanan jaringan ini Anda dapat memilih jaringan yang akan digunakan sewaktu roaming di luar jaringan induk, baik secara otomatis atau manual.

*Otomatis*

mencari dan menghubungkan ke jaringan pertama yang tersedia secara otomatis.

*Manual*

secara manual memilih dan menghubungkan ke jaringan dari daftar jaringan yang tersedia.

### Jaringan Pilihan

Jaringan Pilihan adalah daftar jaringan yang sudah dikonfigurasi dan diatur oleh Anda. Jaringan pilihan akan disimpan dalam kartu SIM.

Tekan  *OK* untuk menunjukkan daftar jaringan pilihan. Pilih item, kemudian tekan  *Opsi* untuk masuk:

*Tambah Dari Daftar*

menambahkan jaringan dari DAFTAR PLMN pradefinisi. Anda dapat menekan  untuk menetapkan prioritas pencarian.

*Buat Baru*

menambahkan jaringan baru ke daftar jaringan pilihan. Anda juga dapat menetapkan nama jaringan dan prioritas.

*Ubah Prioritas*

mengubah prioritas jaringan yang dipilih.

**Hapus** hapus jaringan yang dipilih dari daftar *Jaringan Pilihan*.

### **Pemilihan Jalur**

Menu ini digunakan untuk memilih jalur jaringan panggilan.

### **Koneksi GPRS**

Tekan  *Ubah*, dan pilih *Jika Diperlukan koneksi* atau *Selalu terhubung*.

## **Pengaturan Pengamanan**

---

Masuk ke *Pengaturan Keamanan*. Di sini Anda dapat mengatur opsi keamanan ponsel untuk mencegah penggunaan ponsel dan kartu SIM yang tidak berwenang.

*Catatan: Anda harus menggunakan kode kunci telepon yang benar untuk mengakses Pengaturan Keamanan.*

---

### **Kunci SIM**

Apabila Kunci SIM diaktifkan, Anda harus memasukkan kode PIN (kode PIN disediakan oleh penyedia jaringan Anda berikut kartu SIM). Jika Anda memasukkan kode PIN yang salah, tiga kali berturut-turut, Anda harus memasukkan kode PUK

(kode pembuka PIN). Kode PUK digunakan untuk membuka atau mengubah kode PIN yang terkunci. Jika kode PUK tidak ada atau hilang, Anda dapat menghubungi penyedia jaringan.

- Masukkan kode PIN, kemudian tekan . Jika status *Kunci SIM* diatur ke *Mati*, maka statusnya akan berubah menjadi *Hidup*, atau, kalau tidak berubah, maka statusnya akan tetap *Mati*.

---

*Jika Anda salah memasukkan kode PIN sebanyak tiga kali berturut-turut, kartu SIM Anda akan dikunci. Pada saat ini, Anda memerlukan nomor PUK untuk membuka kunci kartu SIM. Nomor PIN dan PUK mungkin sudah diberikan kepada Anda bersama kartu SIM. Jika belum memilikinya, silakan menghubungi operator jaringan Anda. Nomor PIN standar biasanya 1234. Anda harus segera mengubahnya ke kode Anda sendiri.*

---

### **Kunci Telepon**

Kunci Telepon dapat mencegah penggunaan yang tidak berwenang atas ponsel Anda.

Anda dapat melakukan pengoperasian yang berikut ini:

- Jika proteksi kunci telepon sedang tidak aktif, pilih *Hidup* untuk mengaktifkan proteksi kunci telepon. Apabila waktu berikutnya Anda menghidupkan

telepon, Anda akan diminta untuk memasukkan kode kunci telepon;

- Jika proteksi kunci telepon sedang digunakan, pilih **Mati** untuk menonaktifkan proteksi kunci telepon.

---

*Kode kunci telepon standar yaitu 0000. Anda harus segera menggantinya dengan kode Anda sendiri.*

---

### **Kunci Tombol Otomatis**

Pilih waktu dari **5 detik**, **30 detik**, **1 menit** dan **5 menit**. Bantalan tombol akan mengunci secara otomatis apabila tidak ada tombol yang ditekan dalam waktu yang sudah ditetapkan dalam modus siaga. Anda dapat memilih **Tak ada** untuk menonaktifkan kunci bantalan tombol otomatis.

---

*Jika slider atau geseran tertutup, ponsel akan secara otomatis mengunci; kunci telepon akan secara otomatis terbuka apabila Anda membuka slider.*

---

### **Sambungan Tetap**

Jika kartu SIM mendukungnya, panggilan keluar dapat dibatasi ke sejumlah nomor tertentu. Apabila fungsi ini diaktifkan, Anda hanya dapat menyambung ke nomor-nomor dalam daftar panggilan tetap, atau nomor-nomor yang memiliki nomor awal yang sama seperti yang terdapat di dalam daftar panggilan tetap.

Anda dapat melakukan pengaturan yang berikut ini:

#### **Mode**

masukkan kode PIN2 dan setel fungsi panggilan tetap ke **Hidup** atau **Mati**.

#### **Daftar Sambungan Tetap**

apabila terdapat sejumlah nomor di dalam daftar panggilan tetap, Anda dapat melakukan pengoperasian yang dikehendaki. Jika daftar ini kosong, Anda dapat menekan  **Tambah** untuk menambah atau mengedit nama dan nomor daftar panggilan tetap.

---

*Anda harus memasukkan kode PIN2 untuk mengaktifkan/menonaktifkan fungsi Panggilan Tetap. Hubungi penyedia jaringan Anda untuk memperoleh kode PIN2. Setelah mengaktifkan fungsi Panggilan Tetap, maka hanya nomor-nomor dalam daftar panggilan tetap yang ditampilkan di buku telepon.*

---

### **Panggilan Dicegah**

Jika kartu SIM mendukungnya, maka sejumlah nomor tertentu dapat dicegah. Apabila fungsi ini diaktifkan, Anda hanya dapat menyambung ke nomor yang ada dalam daftar panggilan dicegah.

*Mode* masukkan kode PIN2 dan setelah fungsi panggilan dicegah ke *Hidup* atau *Mati*.

*Daftar Sambungan Tetap* apabila terdapat sejumlah nomor di dalam daftar panggilan dicegah, Anda dapat melakukan pengoperasian yang dikehendaki. Jika daftar ini kosong, Anda dapat menekan  *Tambah* untuk menambah atau mengedit nama dan nomor daftar panggilan dicegah.

---

*Anda harus memasukkan kode PIN2 untuk mengaktifkan atau menonaktifkan fungsi Panggilan Dicegah. Hubungi penyedia jaringan Anda untuk memperoleh kode PIN2. Setelah mengaktifkan fungsi Panggilan Dicegah, maka hanya nomor-nomor dalam daftar Panggilan Dicegah yang ditampilkan di buku telepon. Daftar nomor panggilan dicegah disimpan dalam file BDN pada kartu SIM. Jika kartu SIM tidak memiliki file BDN, muncul jendela yang menunjukkan Kartu SIM Tak Didukung!*

---

## **Ubah Sandi**

Menu ini digunakan untuk mengubah *Kode PIN*, *Kode PIN2* dan *Sandi Kunci Telepon*.

---

*Sandi harus terdiri atas 4 digit dan maksimum 8 digit.*

---

## **Kembali ke Pengaturan Pabrik**

---

Masuk ke *Pulihkan Pengaturan Pabrik*. Di sini Anda dapat memulihkan pengaturan yang relevan ke pengaturan standar pabrik pembuatnya.

---

*Untuk memulihkan pengaturan standar pabrik diperlukan kode kunci telepon yang benar untuk dimasukkan. Beberapa pengaturan tidak dapat disimpan ke dalam pengaturan standar pabrik sampai telepon dihidupkan dari awal.*

---

### 13. Profil Pengguna

Ponsel Anda menyediakan profil pengguna untuk mengatur nada dering ponsel menurut kondisi dan lingkungan.

Dari menu utama, tekan tombol navigasi untuk menggulir lalu pilih *Profil Pengguna*. Tekan  untuk masuk ke menu *Profil Pengguna*, di mana Anda dapat mengakses yang berikut ini: *Umum*, *Pertemuan*, *Luar Ruangan*, *Dalam Ruangan* atau *Headset*.

*Umum* untuk menggunakan dalam kondisi umum.

*Pertemuan* untuk menggunakan di dalam rapat. Ini memerlukan prapengaturan (contohnya, mengatur *Jenis Peringatan* ke *Hanya Getaran*).

*Luar ruangan* untuk menggunakan sewaktu melakukan aktivitas di luar ruangan. Ini memerlukan prapengaturan (contohnya, Anda dapat mengatur volume dering yang lebih nyaring).

*Dalam Ruangan* untuk menggunakan sewaktu melakukan aktivitas di dalam ruangan. Ini memerlukan prapengaturan.

*Headset* untuk menggunakan sewaktu menggunakan headset. Modus ini akan diaktifkan apabila earphone dipasang. Ini memerlukan prapengaturan (contohnya, Anda dapat mengatur volume dering yang lebih rendah).

---

*Kelima profil ini sudah diatur dan profil standarnya yaitu Umum. Dalam modus siaga, tekan terus  untuk cepat mengaktifkan atau menonaktifkan modus diam; sama seperti membuka dan menutup penggetar.*

---

Tekan / untuk menggulir dan memilih profil yang diperlukan, kemudian tekan  *Opsi*:

*Aktifkan* mengaktifkan profil yang dipilih.

*Sesuaikan* mengatur profil Anda dan memilih pengaturan yang bersangkutan. Pilih *Sesuaikan*, dan tekan  *OK* untuk menampilkan opsi menu berikut ini:

- *Pengaturan Nada*: menyesuaikan nada dering yang berbeda-beda dengan opsi yang berlainan, misalnya, cover terbuka atau tertutup, daya hidup atau mati, dsb.

- **Volume:** Ada dua jenis volume yang dapat diatur: *Nada Dering* (termasuk panggilan masuk, alarm, daya hidup, daya mati, cover terbuka, cover tertutup, nada pesan) dan *Nada Tombol* (terkait dengan penekanan tombol).
- **Jenis Peringatan:** Dengan opsi ini Anda dapat mengatur jenis peringatan yang ingin Anda terima apabila ada panggilan yang masuk. Anda hanya dapat memilih satu opsi dari *Dering*, *Hanya Getaran*, *Getar dan Dering* atau *Getar lalu Dering*.
- **Jenis Dering:** Dengan opsi ini Anda dapat mengatur modus dering, seperti *Sekali*, *Ulang* atau *Memuncak*.
- **Nada Ekstra:** Anda dapat mengaktifkan atau menonaktifkan nada untuk *Peringatan*, *Error*, *Camp Hidup* dan *Hubung*.
- **Mode Jawab:** Anda dapat memilih modus jawab yang berbeda-beda. *Jawab lewat Cover*, *Sembarang Tombol* (kecuali tombol Tutup Telepon, tombol lunak kanan, tombol samping) atau *Otomatis* (hanya apabila earphone dipasang).
- **Lampu Latar LCD:** Mengatur waktu Lampu Latar LCD: *5 Det*, *15 Det*, *30 Det* dan *45 Det*.
- **Ukuran Fon:** Mengatur ukuran fon: *Standar Tema*, *Kecil*, *Medium* atau *Besar*.

## 14. Layanan

Di menu utama, tekan tombol navigasi untuk menggulir lalu pilih [Layanan](#). Ada tiga submenu: [STK](#), [WAP](#) dan [Account Data](#).

### STK

---

Tekan  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  untuk menggulir dan memilih [STK](#). Tekan  untuk masuk ke menu [STK](#). Dalam menu ini Anda dapat menggunakan layanan nilai tambah yang disediakan oleh operator jaringan Anda.

Ponsel Anda mendukung fungsi STK. Layanan ini disediakan oleh operator jaringan Anda. Jika kartu SIM dan operator jaringan tidak menyediakan layanan ini, maka Anda tidak dapat menggunakan fungsi ini. Untuk informasi lebih lanjut, silakan menghubungi operator jaringan Anda.

### WAP

---

Ponsel mendukung layanan Wireless Application Protocol (WAP). Anda dapat mengakses beragam layanan WAP seperti berita, laporan cuaca, informasi penerbangan, dsb. Layanan ini khususnya didesain untuk ponsel dan diatur oleh penyedia layanan WAP.

Layanan WAP memerlukan dukungan jaringan. Silakan menghubungi penyedia jaringan dan/atau penyedia layanan. Penyedia layanan pun akan membekali Anda dengan sejumlah petunjuk tentang cara menggunakan layanan mereka.

Dalam menu [Layanan](#), tekan  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  untuk menggulir dan memilih [WAP](#) dan tekan  untuk memasuki menu. Tersedia sejumlah opsi menu berikut: [Homepage](#), [Bookmark](#), [Halaman Terbaru](#), [Masukkan Alamat](#), [Kotak Masuk Layanan](#) dan [Pengaturan](#).

#### Homepage

Pilih [Homepage](#) untuk masuk ke halaman depan. Gunakan menu ini untuk menghubungkan telepon ke jaringan atau memuatkan homepage penyedia layanan web nirkabel. Homepage ditetapkan dalam [Pengaturan](#) > [Ubah Profil](#). Jika Anda belum menetapkan homepage, maka situs akan disetel oleh produsennya ke <http://wap.monternet.com>.

#### Bookmark

Menampilkan daftar bookmark. Tekan  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  untuk memilih bookmark kemudian tekan  [Opsi](#) untuk mengakses opsi berikut ini:

- [Ke](#) menghubungkan ke alamat bookmark yang dipilih.
- [Edit](#) mengedit Judul dan Alamat bookmark.

**Hapus** menghapus bookmark yang dipilih.

**Tambah Bookmark** mengedit judul dan alamat bookmark baru.

### **Halaman Terbaru**

Anda dapat mengunjungi situs web yang sudah dikunjungi baru-baru ini.

### **Memasukkan Alamat**

Gunakan menu ini untuk memasukkan alamat URL situs web secara manual kemudian mengaksesnya. Anda juga dapat mengakses situs web dengan menggunakan menu **Bookmark** dan **Halaman Terbaru**.

*Jika ingin mengunjungi situs web sina, Anda hanya perlu memasukkan wap.sina.com.*

### **Kotak Masuk Layanan**

Pilih **Kotak Masuk Layanan** untuk melihat pesan layanan yang sudah Anda terima.

Ponsel dapat menerima pesan layanan yang dikirim oleh penyedia layanan Anda. Contohnya, pesan layanan dapat berisi pemberitahuan tentang sekilas berita atau sebaris pesan teks atau alamat layanan WAP.

### **Pengaturan**

Pilih **Pengaturan** untuk memasukkan pengaturan browsing online, antara lain **Ubah Profil**, **Opsi Browser**,

**Pengaturan Pesan Layanan**, **Hapus Cache**, **Hapus Cookie**, **Hapus Daftar Halaman Terbaru** dan **Sertifikat Terpercaya**.

**Ubah Profil** menampilkan daftar edit profil. Setelah mengedit dan menyimpan daftar, pilih **Aktifkan Profil** untuk mengaktifkannya.

**Ubah nama Profil** mengubah nama profil.

**Homepage** mengubah homepage.

**Account Data** memilih account data **Data GSM** atau **GPRS**.

**Jenis Koneksi** memilih **Koneksi-terorientasi**, **Nirkoneksi** atau jenis koneksi **HTTP**, tergantung gateway-nya. Gunakan ▲/▼ untuk membuat pilihan Anda.

**Nama Pengguna** mengatur identitas pengguna Layanan APN

**Sandi** mengatur sandi pengguna Layanan APN

**Opsi Browser** mengatur **Batas Waktu** dan **Tunjukkan Gambar**

**Batas Waktu** mengatur batas waktu antara 15 - 300 detik; jika tidak ada data yang dimasukkan atau ditransfer setelah batas waktu ini, layanan akan otomatis dinonaktifkan.

**Tunjukkan Gambar** pilih *Hidup* atau *Mati* untuk menunjukkan atau menyembunyikan gambar.

**Pengaturan Pesan Layanan** memilih untuk menerima atau tidak menerima pesan layanan WAP.

**Hapus Cache** Data atau layanan yang sudah Anda kunjungi akan disimpan di dalam memori cache ponsel Anda. Harap segera hapus file temporer ini yang mencatat data online Anda.

**Hapus Cookie** Data atau layanan yang sudah Anda kunjungi akan disimpan di dalam memori cookie ponsel Anda. Harap segera hapus file temporer ini yang mencatat data online Anda.

**Hapus Daftar Halaman Terbaru** menghapus daftar halaman terbaru yang mencatat data online Anda.

**Sertifikat Terpercaya** menampilkan sertifikat terpercaya.

Jika Anda sudah berupaya mengakses, atau berhasil mengakses informasi rahasia yang memerlukan sandi (seperti account bank), hapuslah setiap kali memori cache ponsel Anda.

### **Arah Online WAP**

• Cara menggunakan fungsi Online Sewaktu browsing halaman layanan WAP, Anda dapat menekan  *Opsi* untuk melaksanakan pengoperasian berikut ini:

**Ke** ke koneksi yang sekarang dipilih.

**Homepage** kembali ke halaman depan layanan WAP.

**Refresh** men-download lagi halaman yang sekarang.

**Bookmark** menampilkan semua bookmark simpanan. Tekan  *Opsi* untuk langsung membuka situs web, mengedit nama bookmark, mengedit alamat bookmark, atau menghapus bookmark, dsb.

<i>Halaman Terbaru</i>	menampilkan halaman terbaru.
<i>Masukkan Alamat</i>	langsung ke situs yang dikehendaki dengan memasukkan alamat URL spesifik secara langsung.
<i>Setel sebagai homepage</i>	menetapkan situs yang sekarang sebagai halaman depan layanan WAP.
<i>Kotak Masuk Layanan</i>	melihat pesan layanan.
<i>Pengaturan</i>	memasukkan pengaturan untuk browsing online.
<i>Keluar</i>	keluar dari jendela browser WAP dan memutuskan koneksi.
<i>Simpan Gbr</i>	menyimpan gambar. Opsi ini hanya akan muncul apabila ada gambar di halaman yang sekarang.

*Sewaktu browsing halaman WAP, Anda dapat menekan  setiap saat untuk keluar jendela browser WAP, memutuskan koneksi dan kembali ke modus siaga.*

- Penjelasan tentang Tombol Ponsel dalam Browser

Tekan / untuk bergerak ke atas/bawah dan menggulir ke seluruh halaman WAP.  
 Tekan / untuk bergerak ke kiri/kanan dan menggulir ke seluruh halaman WAP.  
 Tekan  *Opsi* untuk masuk ke menu opsi.  
 Tekan tombol angka dari 0 hingga 9 untuk memasukkan huruf dan angka.  
 Tekan  untuk memasukkan tanda baca.  
 Tekan  untuk menukar metode masukan.  
 Tekan  untuk keluar atau membatalkan operasi.

*Fungsi tombol ponsel Anda mungkin berbeda menurut layanan WAP. Ikuti perintah teks pada layar ponsel Anda. Untuk informasi lebih lanjut, hubungi penyedia layanan WAP Anda.*

## Account Data

### Data GSM

Dalam menu ini ponsel akan menampilkan daftar account Data GSM. Anda dapat memilih dan mengedit data GSM:

- Nama Account* menentukan nama account.
- Nomor* menentukan nomor telepon yang akan disambung untuk koneksi ke server account.

<i>Nama Pengguna</i>	menetapkan identifikasi pengguna untuk login ke account.
<i>Sandi</i>	menetapkan sandi pengguna untuk login ke account.
<i>Jenis Jalur</i>	memilih <i>Analog</i> atau <i>ISDN</i> .
<i>Kecepatan</i>	menetapkan laju transmisi/penerimaan data ke/dari server account. Opsi yang tersedia adalah <i>4,8Kbps</i> , <i>9,6Kbps</i> dan <i>14,4Kbps</i> .
<i>DNS</i>	mengedit Alamat DNS.

## **GPRS**

Dalam menu ini ponsel akan menampilkan daftar account Data GPRS. Anda dapat memilih dan mengedit data GPRS:

<i>Nama Account</i>	menentukan nama account.
<i>APN</i>	mengedit APN.
<i>Nama Pengguna</i>	menetapkan identifikasi pengguna untuk login ke APN.
<i>Sandi</i>	menetapkan sandi pengguna untuk login ke APN.
<i>Jenis Otorisasi</i>	memilih <i>Normal</i> atau <i>Aman</i> .

## 15. Ekstra

Dalam antarmuka menu utama, tekan tombol navigasi untuk menggulir ke *Ekstra* lalu tekan  untuk masuk ke menu *Ekstra*. Anda dapat memanfaatkan sejumlah aplikasi praktis seperti: *Kalender*, *Daftar Kerja*, *Alarm*, *Kalkulator*, *Pengkonversi Unit*, *Pengkonversi Mata Uang* dan *Pintasan*.

### Kalender

---

Apabila Anda masuk ke *Kalender*, layar akan menampilkan bulan yang sedang berjalan. Untuk mengubah tanggal, gunakan tombol navigasi.

#### Lihat Tugas

Anda dapat masuk ke menu *Lihat Tugas* untuk mengatur tugas baru dan melihat daftar tugas.

- Lihat* melihat tugas yang sekarang.
- Tambah* menambah dan mengedit tugas seperti berikut ini:
  - Tanggal* - mengatur tanggal pengingat.
  - Waktu* - mengatur kisaran waktu pengingat.
  - Catatan* - mengedit pengingat berikutnya.
  - Alarm* - mengaktifkan atau menonaktifkan alarm.

*Ulang* - mengatur periode pengulangan pada alarm.

Opsi ulang tersedia apabila alarm diaktifkan.

*Edit Tugas* Mengedit dan mengubah tugas yang sekarang.

*Hapus Tugas* Menghapus tugas yang sekarang.

*Hapus Semua* Menghapus semua tugas.

#### Lompat Ke Tanggal

Memasukkan tanggal, tekan  *OK* untuk melompat ke tanggal yang dipilih.

### Daftar Kerja

---

Menu ini membantu Anda mengatur segala sesuatu dalam pekerjaan atau kehidupan Anda. Anda dapat mengatur isi, rincian waktu dan alarm *Daftar Kerja*.

### Alarm

---

Ponsel dapat mengatur tiga alarm. Alarm akan berbunyi meskipun telepon dimatikan. Pilih alarm, kemudian setel ke *Hidup* atau *Mati*, kemudian masukkan waktunya dan pilih modus *Ulang*.

## Kalkulator

---

Kalkulator mendukung 4 fungsi aritmetik dasar untuk memudahkan penghitungan.

Masuk ke **Kalkulator** untuk menampilkan antarmuka pengoperasian kalkulator:

- Gunakan tombol angka dari  -  untuk memasukkan angka, dan gunakan  untuk memasukkan titik desimal.
- Tekan  dan  untuk memasukkan simbol keempat tanda hitung matematika  $+$ ,  $-$ ,  $\times$  atau  $/$ .
- Tekan  **Hapus** untuk menghapus entri atau hasil terakhir, tekan  **Kembali** untuk keluar dari kalkulator, tekan  atau , "=" untuk menampilkan hasilnya.

---

*Ketepatan kalkulator ini terbatas. Oleh sebab itu, kesalahan pembulatan dapat terjadi, khususnya dalam kasus indivisibilitas.*

---

## Pengkonversi Unit

---

Pengkonversi Unit adalah aplikasi yang membantu Anda mengkonversi unit Amerika ke dalam unit metrik dan sebaliknya.

- Berat  
Tekan  dan  untuk memilih item operasional. Tekan  dan  untuk memilih konversi dari **Km** <-> **Mil**, **M** <-> **Yar**, **M** <-> **Kaki** dan **Cm** <-> **Inci**. Masukkan angka di dalam bingkai dan tekan  **OK**; hasil konversi akan ditampilkan pada bingkai yang lain.

▶ untuk memilih konversi dari **KG** <-> **Pound** dan **KG** <-> **Ounce**. Masukkan angka di dalam bingkai dan tekan  **OK**; hasil konversi akan ditampilkan pada bingkai yang lain.

- Panjang  
Tekan  dan  untuk memilih item operasional. Tekan  dan  untuk memilih konversi dari **Km** <-> **Mil**, **M** <-> **Yar**, **M** <-> **Kaki** dan **Cm** <-> **Inci**. Masukkan angka di dalam bingkai dan tekan  **OK**; hasil konversi akan ditampilkan pada bingkai yang lain.

---

*Dalam pengkonversi unit, Anda dapat memasukkan hingga 8 angka. Hasil konversi dapat ditampilkan hingga empat belas angka (termasuk titik desimal).*

---

## Pengkonversi Mata Uang

---

Pertama, masuk ke **Kurs**, kemudian tekan  **OK**. Tekan  dan  untuk memilih item operasional, kemudian tekan  dan  untuk memilih kurs lokal atau asing. Masukkan angka di dalam bingkai dan tekan  **OK**; hasil konversi akan ditampilkan pada bingkai yang lain.

## Pintasan

---

Dengan fitur ini Anda dapat menetapkan pintasan dan opsi yang paling sering Anda akses.

## 16. Metode Masukan

### Keterangan umum

---

Ponsel ini mendukung masukan dalam bahasa Inggris dan metode masukan yang berikut:

Multitap ABC, Multitap abc, Numeric, Smart ABC, dan Smart abc. Fungsi entri teks yang bisa dilakukan pada ponsel ini:

- Memasukkan dan mengedit pesan pendek
- Memasukkan dan mengedit nama dalam buku telepon
- Mencari entri telepon menurut nama
- Mengedit teks ucapan
- Mengedit teks MMS
- Dan banyak lagi...

### Nilai papan ketik

---

Umumnya  menandakan konfirmasi;  menandakan kembali atau batal.

Tombol navigasi (▲/▼ dan ◀/▶): Umumnya digunakan untuk menggerakkan kursor atau karakter kandidat sewaktu memasukkan entri teks.

⌂: Dalam metode masukan Smart English, tekan ⌂ untuk memilih karakter area kandidat; apabila

mengedit pesan pendek, tekan ⌂ untuk memilih *Opsi*, menyelesaikan pengeditan atau masuk ke opsi *EMS*.

↔: Untuk bergantian di antara metode masukan yang berbeda-beda.

Tombol angka dari  hingga : dalam modus masukan Intelligent English, masukkan huruf yang sesuai dengan tombolnya.

## Ikon & simbol

Dalam modus siaga, beberapa simbol dapat ditampilkan secara serempak pada layar utama.

*Jika simbol jaringan tidak ditampilkan, berarti saat itu jaringan tidak tersedia. Anda mungkin berada di tempat yang penerimaannya buruk, coba pindah ke lokasi lain, mungkin penerimaannya lebih baik.*

 **Jaringan GSM** - telepon Anda terhubung ke jaringan GSM.

**Kualitas penerimaan** - Semakin banyak balok yang ditunjukkan, penerimaannya semakin baik.

 **GPRS attach** - Telepon Anda terhubung ke jaringan GPRS.

 **Kunci papan ketik** - Papan ketik dikunci.

 **Getar** - Telepon Anda akan bergetar apabila menerima panggilan.

 **Getar dan Dering** - Telepon Anda akan bergetar dan berdering apabila menerima panggilan.

 **Dering** - Telepon Anda akan berdering apabila menerima panggilan.

 **Getar lalu dering** - Telepon Anda akan bergetar kemudian berdering apabila menerima panggilan.

 **Roaming** - Ditampilkan apabila telepon Anda terdaftar ke jaringan lain, selain jaringan induk Anda (khususnya apabila Anda di luar negeri).

 **Penerimaan MMS otomatis** - Telepon diatur ke penerimaan MMS otomatis.

 **Pesan MMS** - Anda telah menerima pesan multimedia yang baru.

 **Pesan SMS** - Anda telah menerima pesan SMS yang baru.

 **Pesan suara** - Anda telah menerima pesan suara yang baru.

 **Rekam** - Ditampilkan apabila Anda sedang merekam.

 **Pesan Wap** - Anda telah menerima pesan dalam kotak masuk push WAP.

 **Jam alarm** - Diaktifkan.

 **Pengalihan Panggilan** - Pengalihan semua panggilan suara diaktifkan

 **Baterai** - Balok menunjukkan tingkat isian baterai.  
(4 balok = penuh, 1 balok = lemah).

 **Panggilan tak dijawab** - Ada panggilan yang tidak Anda jawab.

# Pencegahan

## Gelombang radio



Telepon genggam selular Anda adalah pemancar/penerima radio berkekuatan rendah. Apabila sedang dioperasikan, telepon mengirim dan menerima gelombang radio. Gelombang radio menghantarkan suara Anda atau sinyal data ke stasiun induk yang terhubung ke jaringan telepon. Jaringan mengendalikan daya yang dipancarkan telepon.

- Telepon Anda mengirim/menerima gelombang radio pada frekuensi GSM (900 /1800 / 1900 MHz).
- Jaringan GSM mengendalikan daya transmisi (0,01 hingga 2 watt).
- Telepon Anda mematuhi semua standar keselamatan yang terkait.
- Tanda CE pada telepon Anda menunjukkan kesesuaian dengan kompatibilitas elektromagnetik Eropa (Ref. 89/336/EEC) dan pengurangan tegangan rendah (Ref. 73/23/EEC).

Telepon genggam selular Anda adalah tanggung jawab Anda. Untuk menghindari kecelakaan pada diri Anda, orang lain atau telepon itu sendiri, baca dan ikuti semua petunjuk keselamatan dan beritahu siapa saja yang meminjam telepon Anda. Selanjutnya,

untuk mencegah penggunaan telepon Anda yang tidak diberi kewenangan:



Simpan telepon Anda di tempat yang aman dan jauh dari jangkauan anak kecil. Jangan menuliskan kode PIN Anda. Sebaiknya dihafalkan.

Matikan telepon dan keluarkan baterainya jika Anda tidak akan menggunakan telepon untuk waktu yang lama.

Ganti kode PIN Anda setelah membeli telepon dan aktifkan opsi pembatasan panggilan.



Desain telepon Anda memenuhi semua hukum dan peraturan yang berlaku. Namun, telepon Anda dapat menyebabkan gangguan pada peralatan elektronik yang

lain. Secara konsekuen, Anda harus mengikuti semua **rekomendasi dan peraturan setempat** apabila menggunakan telepon selular, baik di rumah atau saat bepergian. **Peraturan atas penggunaan telepon selular dalam kendaraan dan pesawat udara khususnya sangat ketat.**

Sejak lama kekhawatiran masyarakat berfokus pada kemungkinan adanya gangguan kesehatan bagi para pemakai telepon selular. Riset baru mengenai teknologi gelombang radio, antara lain teknologi GSM, telah ditinjau ulang dan standar keselamatan

telah disusun untuk memastikan perlindungan terhadap paparan pada energi gelombang radio. Telepon selular Anda **mematuhi semua standar keselamatan** dan Radio Equipment and Telecommunications Terminal Equipment Directive (Panduan Perlengkapan Radio dan Perlengkapan Terminal Telekomunikasi) 1999/5/EC.

## Selalu matikan telepon Anda...

Peralatan elektronik sensitif atau yang tidak dilindungi secara layak dapat terpengaruh oleh energi radio. Gangguan ini dapat mengakibatkan kecelakaan.



Sebelum menaiki **pesawat udara** dan/atau jika menyimpan telepon dalam kopor: penggunaan telepon selular dalam pesawat udara dapat membahayakan bagi pengoperasian pesawat udara, mengganggu jaringan telepon selular dan bisa melanggar hukum.



Di **rumah sakit**, klinik, pusat kesehatan lainnya dan di mana saja Anda berada dekat dengan tempat **peralatan medis**.



Di daerah **atmosfir berpotensi meledak** (misalnya, pompa bensin dan juga daerah yang mengandung butiran debu, seperti serbuk logam).

Dalam kendaraan yang mengangkut produk yang mudah menyala (walaupun kendaraan itu sedang diparkir) atau kendaraan yang menggunakan LPG, pastikan bahwa kendaraan mematuhi peraturan keselamatan yang berlaku.

Di daerah yang mengharuskan Anda mematikan piranti pemancar radio, seperti daerah pertambangan atau di tempat di mana sedang berlangsung operasi peledakan.



Tanyakan pada manufaktur kendaraan apakah **perlengkapan elektronik** yang digunakan dalam kendaraan Anda tidak akan terpengaruh oleh energi radio.

## Alat pacu jantung

Jika Anda mengenakan **alat pacu jantung**:

- Selalu menjaga jarak telepon lebih dari 15 cm dari alat pacu apabila telepon dihidupkan, demi menghindari gangguan potensial.
- Jangan membawa telepon dalam saku dekat dada.
- Gunakan telinga yang berlawanan arah dengan alat pacu untuk meminimalkan gangguan potensial.
- Matikan telepon jika Anda menduga terjadi gangguan.

## Pengguna alat bantu dengar

---

Jika Anda pengguna alat bantu dengar, tanyakan kepada dokter Anda dan produsen alat tersebut untuk mengetahui apakah perangkat yang Anda gunakan itu tahan terhadap gangguan telepon selular.

## Peningkatan kinerja

---

Untuk meningkatkan kinerja telepon Anda, kurangi emisi energi radio, kurangi pemakaian baterai dan pastikan pengoperasian yang aman sebagaimana panduan berikut:



Untuk pengoperasian telepon yang optimal dan memuaskan, Anda dianjurkan untuk menggunakannya pada posisi pengoperasian normal (apabila tidak menggunakan kondisi bebas-pegang atau aksesoris bebas-pegang).

- Jangan memaparkan telepon Anda ke suhu yang ekstrim.
- Jagalah telepon dengan hati-hati. Setiap penyalahgunaan akan membatalkan Jaminan Internasional.
- Jangan merendam telepon dalam cairan apa pun; jika telepon Anda lembab, matikan, keluarkan baterai dan biarkan mengering selama 24 jam sebelum digunakan kembali.
- Untuk membersihkan telepon, seka dengan kain yang lembut.

- Panggilan yang dilakukan atau diterima, mengkonsumsi energi baterai dalam jumlah yang sama. Namun, telepon ini mengkonsumsi energi yang berkurang dalam kondisi layar siaga apabila tetap berada di tempat yang sama. Apabila berada dalam kondisi layar siaga dan ketika Anda sedang bergerak, telepon mengkonsumsi energi untuk mentransmisi informasi lokasi yang terbaru ke jaringan. Mengatur cahaya latar untuk jangka waktu yang lebih pendek maupun menghindari penavigasian dalam menu yang tidak perlu, juga akan membantu menghemat energi baterai untuk penggunaan telepon dan kinerja siaga yang lebih lama.

## Informasi baterai

---

- Telepon Anda diberdayakan oleh baterai isi ulang.
- Hanya gunakan pengisi baterai yang sudah ditentukan.
- Jangan dibakar.
- Jangan membengkokkan atau membuka baterai.
- Jangan membiarkan benda logam (seperti kunci dalam saku baju Anda) memendek-hubungkan kontak baterai.
- Hindari pemaparan yang berlebihan terhadap suhu (>60°C atau 140°F), kelembaban atau lingkungan yang menyengat.



Gunakan hanya baterai dan aksesoris asli Philips, karena jika menggunakan aksesoris lain dapat merusak telepon dan berbahaya serta akan membatalkan semua jaminan untuk Philips Anda. Penggunaan jenis baterai yang keliru, juga dapat menyebabkan ledakan. Pastikan, bahwa bagian yang rusak segera diganti oleh teknisi yang memenuhi syarat dan, bahwa bagian tersebut diganti dengan suku cadang pengganti Philips yang asli.

## Jangan menggunakan ponsel sewaktu mengemudi

---



Berbicara di telepon sambil mengemudi akan menurunkan konsentrasi Anda, yang bisa membahayakan. Patuhilah panduan berikut ini:

- Curahkan perhatian Anda sepenuhnya pada pengemudian. Menepi dan parkir mobil Anda sebelum menggunakan telepon.
- Patuhi peraturan lokal di negara tempat Anda mengemudi dan menggunakan telepon GSM Anda.
- Jika Anda ingin menggunakan telepon di dalam kendaraan, pasanglah piranti mobil bebas-pegang yang didesain untuk maksud itu.

- Pastikan bahwa telepon dan piranti mobil Anda tidak menghalangi kantung udara atau piranti pengamanan lainnya yang dipasang di dalam mobil Anda.

Sejumlah negara melarang penggunaan sistem alarm yang mengoperasikan lampu atau klakson kendaraan untuk menandakan adanya panggilan masuk, di jalan umum. Periksa peraturan lokal.

## EN 60950 Norm

---

Dalam cuaca panas atau setelah lama terpaparakan ke matahari (misalnya, di balik jendela atau kaca depan), suhu bingkai telepon dapat meningkat, apalagi bila ada lapisan logam. Dalam hal ini, lakukan dengan sangat hati-hati apabila mengambil telepon Anda dan juga hindarkan penggunaannya pada lingkungan suhu di atas 40°C.

## Pemeliharaan lingkungan

---



Ingatlah untuk mematuhi peraturan lokal mengenai pembuangan bahan kemasan, baterai bekas, telepon usang dan promosikanlah pendaur-ulangan benda-benda tersebut.

Philips telah menandai baterai dan kemasannya dengan simbol standar, yang dirancang untuk mempromosikan pendaur-ulangan dan pembuangan limbah dengan cara yang benar.



Baterai jangan dibuang bersama dengan limbah rumah-tangga pada umumnya.

---



Bahan kemasan berlabel dapat didaur ulang.

---



Sumbangan keuangan telah diberikan untuk pengembalian kemasan nasional dan sistem pendaur-ulangan yang terkait (misalnya EcoEmballage di Prancis).

---



Bahan plastik dapat didaur ulang (juga menandai jenis plastiknya).

---

## Menyelesaikan masalah

### **Telepon tidak mau hidup**

Lepaskan/pasang kembali baterai. Kemudian isi baterai telepon sampai ikon baterai berhenti bergulir. Lepaskan pengisi baterai dan coba menghidupkan lagi telepon Anda.

### **Telepon Anda tidak kembali ke layar siaga**

Tekan agak lama , atau, matikan telepon, periksa apakah kartu SIM dan baterai telah dipasang dengan benar, dan hidupkan lagi.

### **Simbol jaringan tidak ditampilkan**

Hubungan jaringan hilang. Mungkin Anda berada dalam bayangan radio (dalam terowongan atau di antara gedung tinggi) atau berada di luar area jangkauan jaringan. Coba dari tempat lain, coba menghubungkan kembali ke jaringan (khususnya bila berada di luar negeri), periksa apakah antena sudah terpasang jika ponsel Anda memiliki antena eksternal, atau hubungi operator jaringan Anda untuk mendapatkan bantuan/informasi.

### **Layar tidak bereaksi (atau reaksinya lamban) apabila tombol ditekan**

Layar bereaksi lebih lamban pada suhu yang sangat rendah. Hal ini normal dan tidak mempengaruhi pengoperasian telepon. Bawalah ke tempat yang lebih hangat dan coba lagi. Dalam kasus lain, silakan menghubungi supplier telepon Anda.

### **Baterai Anda mungkin terlalu panas**

Anda mungkin menggunakan pengisi baterai yang bukan ditujukan untuk telepon Anda. Pastikan Anda selalu menggunakan aksesoris asli Philips yang disertakan dengan telepon Anda.

### **Telepon tidak menampilkan nomor telepon panggilan masuk**

Fungsi ini merupakan ketergantungan kepelangganan dan jaringan. Hubungi operator untuk mendapatkan informasi lebih lanjut mengenai hal ini.

### **Anda tidak dapat mengirim pesan teks**

Sejumlah jaringan tidak mengizinkan pertukaran pesan dengan jaringan lain. Pertama, pastikan nomor pusat SMS Anda sudah dimasukkan, atau hubungi operator untuk mendapatkan informasi selengkapnya mengenai subyek ini.

### ***Anda merasa ada sejumlah panggilan yang tidak terjawab***

Periksa opsi pengalihan panggilan Anda.

### ***Layar menampilkan SISIPKAN SIM***

Cek apakah kartu SIM telah disisipkan di posisi yang benar. Jika masalah berlanjut, mungkin kartu SIM Anda rusak. Hubungi operator jaringan Anda.

### ***Ketika mencoba menggunakan fasilitas dalam menu, telepon menampilkan TIDAK DIIZINKAN***

Sejumlah fasilitas merupakan ketergantungan jaringan. Karena itu, fasilitas tertentu hanya tersedia, jika jaringan atau kepelangganan Anda mendukungnya. Hubungi operator untuk mendapatkan informasi lebih lanjut mengenai hal ini.

### ***Telepon Anda tidak mengisi***

Jika baterai Anda kosong sama sekali, mungkin diperlukan beberapa menit untuk pra-isi (hingga 5 menit dalam sejumlah kasus tertentu) sebelum ikon pengisian ditampilkan pada layar.

## Aksesori Asli Philips

Sejumlah aksesori, seperti baterai dan pengisi baterai, disertakan sebagai aksesori standar dalam kemasan ponsel Anda. Aksesori tambahan dapat juga disediakan atau dijual secara terpisah. Isi kemasan dapat berbeda.

---

*Untuk memaksimalkan kinerja ponsel Philips dan tidak membatalkan jaminan, belilah selalu Aksesori Asli Philips yang khusus dirancang untuk digunakan dengan telepon Anda. Philips Consumer Electronics tidak dapat dikenakan tanggung jawab atas kerusakan apa pun yang diakibatkan oleh penggunaan aksesori yang tidak sah.*

---

### Pengisi Baterai

---

Mengisi baterai Anda di stopkontak listrik manapun. Cukup mungil untuk dibawa dalam tas kerja/tas tangan.

### Kabel USB

---

Kabel USB mampu menghubungkan telepon dan komputer Anda dengan kecepatan yang tinggi. Anda dapat mengatur informasi yang disimpan dalam telepon Anda seperti gambar, animasi, foto, video dan musik. Anda juga dapat menggunakan kabel untuk mengisi baterai (Modus pengisian ini bisa diterapkan pada hampir semua PC).

### Headset

---

Telepon Anda akan mengaktifkan modus headset secara otomatis sewaktu Anda memasang earphone. Dan Anda juga bisa memilih opsi "otomatis" dalam modus jawab. Jika status opsi ini "aktif", telepon Anda akan secara otomatis menjawab panggilan masuk dalam 5 atau 10 detik.

# Informasi Tingkat Penyerapan Spesifik

## Standar internasional

### PONSEL INI MEMENUHI REKOMENDASI INTERNASIONAL TENTANG PEMAPARAN TERHADAP GELOMBANG RADIO

Ponsel Anda merupakan pemancar dan penerima gelombang radio. Ini dirancang dan dimanufaktur sedemikian rupa sehingga tidak melampaui batas paparan ke energi frekuensi radio (RF) yang didefinisikan oleh standar-standar internasional. Semua rekomendasi ini sudah ditetapkan oleh International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP) dan, Institute of Electrical and Electronics Engineers - Standards Associations (IEEE-SA) yang meramalkan marjin keamanan yang substansial yang menjamin perlindungan bagi semua orang, berapapun usia dan bagaimanapun kesehatannya.

Rekomendasi paparan untuk ponsel, menggunakan unit ukuran yang dikenal sebagai Specific Absorption Rate (SAR). Batas SAR yang direkomendasikan oleh ICNIRP untuk ponsel yang digunakan oleh masyarakat pada umumnya yaitu 2,0 W/kg dalam 10g jaringan dan 1,6W/kg dalam 1g jaringan oleh IEEE-SA (IEEE Std 1528) untuk bagian kepala.

Pengujian untuk SAR sudah dilaksanakan dengan menerapkan posisi pengoperasian yang direkomendasikan saat ponsel mentransmisi pada tingkat daya tertinggi yang telah disahkan dalam semua jalur frekuensi yang diuji. Walaupun SAR ditentukan pada tingkat daya tertinggi yang diizinkan, tingkat SAR ponsel yang sesungguhnya pada saat dioperasikan bisa berada jauh di bawah nilai maksimum SAR. Hal ini disebabkan karena telepon dirancang untuk bekerja pada beberapa tingkat daya agar hanya menggunakan daya yang diperlukan untuk menjangkau jaringan. Secara umum, semakin Anda dekat dengan pangkalan jaringan, semakin rendah keluaran daya telepon.

Meskipun terdapat perbedaan antara tingkat SAR dari beragam telepon dan posisi, semuanya memenuhi standar perlindungan internasional untuk paparan terhadap gelombang radio.

Nilai SAR tertinggi untuk telepon Philips modul S890 sewaktu diuji kesesuaian terhadap standar tersebut adalah 0,21W/kg untuk rekomendasi ICNIRP dan 0,302W/kg untuk Standar IEEE.

Untuk membatasi pemaparan gelombang radio, dianjurkan untuk mengurangi durasi panggilan ponsel atau gunakanlah headset. Yang dimaksudkan dengan pencegahan ini yaitu menjauhkan ponsel dari kepala dan tubuh.

# Jaminan Terbatas

1. Apa yang tercakup dalam Jaminan Terbatas ini?  
Philips Consumer Communications menjamin pembeli eceran pertama (“Konsumen” atau “Anda”) bahwa produk selular Philips dan berbagai aksesoris asli yang disediakan oleh Philips dalam paket penjualan (“Produk”), bebas dari cacat materi dalam bahan, desain dan pengerjaannya, di bawah penggunaan yang normal sesuai dengan petunjuk pengoperasiannya serta mematuhi persyaratan dan kondisi di bawah ini. Jaminan terbatas ini hanya diperuntukkan bagi Konsumen atas pembelian Produk dan digunakan di negara asal pembelian tersebut dilakukan. Jaminan terbatas ini hanya berlaku di negara tujuan bagi penjualan produk Philips tersebut.
2. Berapa lama masa berlaku Jaminan Terbatas ini?  
Masa berlaku jaminan terbatas bagi Produk ini adalah SATU (1) TAHUN dari tanggal pembelian Produk sebagaimana tercantum dalam bukti pembelian aslinya. Jaminan terbatas bagi baterai asli Philips yang dapat diisi ulang, berlaku selama enam (6) bulan sejak tanggal pembelian.
3. Apa Yang Akan Dilakukan Philips jika Terdapat Cacat Materi dalam Bahan, Desain dan Pengerjaan Produk Selama Masa Berlakunya Jaminan Terbatas?

Selama masa berlakunya jaminan terbatas, Philips atau perwakilan layanan resmi, yang ditun pilihannya, akan memperbaiki atau mengganti secara cuma-cuma untuk suku-cadang, tenaga kerja, Produk yang cacat-materi dengan suku-cadang atau Produk baru atau yang diperbaiki, dan mengembalikan Produk yang sudah diperbaiki atau diganti kepada Konsumen dalam kondisi layak-kerja. Philips akan menahan suku-cadang, module atau peralatan yang cacat/rusak.

Produk yang sudah diperbaiki atau diganti akan tercakup oleh jaminan terbatas ini selama masa berlaku yang masih tersisa atau sembilan puluh (90) hari dari tanggal perbaikan atau penggantian, mana saja yang lebih lama. Perbaikan atau penggantian Produk atas pilihan Philips merupakan ganti-rugi Anda yang eksklusif.

4. Apa yang Tidak Tercakup Oleh Jaminan Terbatas Ini?  
Jaminan terbatas ini tidak mencakup:
  - a) Produk yang telah disalah-gunakan, kecelakaan, pengiriman atau kerusakan fisik lainnya, pemasangan yang tidak benar, pengoperasian atau penanganan yang abnormal, kelalaian, banjir, kebakaran, memasukkan air atau cairan lain; atau
  - b) Produk yang rusak karena diperbaiki, diubah atau dimodifikasi oleh orang yang tidak diberi

- kewenangan oleh Philips; atau
- c) Produk memiliki masalah penerimaan atau pengoperasian yang disebabkan oleh kondisi sinyal, keandalan jaringan atau sistem kabel atau antena; atau
  - d) Produk yang rusak atau bermasalah karena digunakan dengan produk atau aksesoris lain yang bukan dari Philips; atau
  - e) Produk yang stiker jaminan/kualitas, nomor seri produk atau nomor seri elektroniknya sudah dilepas, diubah atau dibuat tak terbaca; atau
  - f) Produk dibeli, digunakan, diperbaiki, atau yang dikirim untuk perbaikan dari negara yang bukan negara pembelian produk tersebut, atau digunakan untuk maksud komersial atau institusional (termasuk namun tidak terbatas pada Produk yang digunakan untuk tujuan sewa-menyewa); atau
  - g) Produk dikembalikan tanpa bukti pembelian yang sah atau bukti pembeliannya sudah diubah atau dibuat tak terbaca;
  - h) Keusangan normal (usia-pakai sudah habis) atau Force Majeure.
5. Bagaimana Anda Mendapatkan Layanan Jaminan?
- a) Kembalikan Produk ke pusat layanan resmi Philips. Anda dapat menghubungi kantor Philips setempat untuk menanyakan lokasi pusat layanan resmi yang terdekat.
- b) Kartu SIM harus dikeluarkan dari Produk sebelum diserahkan ke Philips. Philips tidak bertanggung jawab atas risiko kerusakan atau kehilangan kartu SIM atau data yang ada di dalamnya.
  - c) Jika kerusakan Produk tidak tercakup oleh Jaminan terbatas ini, atau jaminan terbatas ini tidak berlaku, batal atau tidak sah, karena adanya persyaratan dan kondisi yang dicantumkan, Konsumen akan dikenakan biaya perbaikan atau penggantian dari Produk tersebut serta biaya lainnya yang terkait dalam perbaikan atau penggantian Produk.
  - d) PENTING – Anda diminta mengembalikan Produk bersama bukti pembelian sah yang menunjukkan pembelian tersebut, tanggal pembelian, model Produk serta nomor seri Produk yang terterta dengan jelas.
6. Batasan Lain: Jaminan ini merupakan Keseluruhan Perjanjian
- KECUALI PENJELASAN JAMINAN SEPERTI YANG TERTERA DI ATAS DAN SEMUA HAL YANG DINYATAKAN SECARA TAK LANGSUNG OLEH HUKUM, YANG TIDAK DAPAT DIPISAHKAN ATAU DIMODIFIKASI OLEH PERJANJIAN, PHILIPS TIDAK MEMBERIKAN JAMINAN LAIN, BAIK YANG

DINYATAKAN SECARA LANGSUNG ATAU TIDAK LANGSUNG (BAIK SECARA UNDANG-UNDANG, DI BAWAH PENGOPERASIAN HUKUM ATAU SEBALIKNYA) DAN SECARA SPESIFIK MENOLAK JAMINAN KEPUASAN APAPUN ATAS MUTU BARANG LAYAK-PASAR/ DIPERDAGANGKAN ATAU KESELARASANNYA UNTUK MAKSUD TERTENTU.

PERTANGGUNG-JAWABAN PHILIPS YANG MEYELURUH ATAS KERUSAKAN YANG BERKAITAN DENGAN, ATAU YANG DITIMBULKAN OLEH PEMBELIAN ATAU PENGGUNAAN PRODUK, TERLEPAS DARI JENIS ATAU SEBAB KERUSAKAN TERSEBUT ATAU BENTUKNYA, ATAU KARAKTERISTIK TUNTUTAN YANG DIAJUKAN (KONTRAK ATAU KERUGIAN), TIDAK AKAN MELEBIHI HARGA BELI ASAL YANG SUDAH DILUNASI UNTUK PRODUK TERSEBUT.

WALAUPUN BEGITU, DALAM HAL APAPUN JUGA, APAKAH PHILIPS TELAH DIBERITAHU ATAU TIDAK MENGENAI KEMUNGKINAN KERUSAKAN, PHILIPS TIDAK DIKENAKAN TANGGUNG JAWAB, DALAM PENGERTIAN SELUAS-LUASNYA YANG DIMUNGKINKAN SECARA HUKUM, ATAS DENDA, KERUSAKAN KHUSUS, INSIDENTAL, TIDAK LANGSUNG ATAU KONSEKUENSIAL, (TERMASUK TAPI TIDAK TERBATAS PADA KEHILANGAN ATAS

PENGGUNAAN, KEHILANGAN ATAS WAKTU, KETERGANGGUAN, KERUGIAN KOMERSIAL, KEHILANGAN ATAS LABA, KEHILANGAN PELUANG BISNIS, BIAYA PENGGANTI ATAS BARANG ATAU LAYANAN, INVESTASI, KERUSAKAN ATAS JASA BAIK ATAU REPUTASI, ATAU KEHILANGAN DATA DAN ADANYA TUNTUTAN OLEH PIHAK KETIGA) YANG DIAKIBATKAN DARI PEMBELIAN ATAU PENGGUNAAN PRODUK TERSEBUT. PEMBATAAN INI BERLAKU SEKALIPUN TIDAK MAMPU MEMENUHI TUJUAN UTAMA DARI GANTI-RUGI MANA PUN.

Jaminan terbatas merupakan perjanjian yang menyeluruh dan eksklusif antara Konsumen dan Philips sehubungan dengan Produk selular tersebut, yang mengungguli semua perjanjian terdahulu antara kedua pihak, baik lisan atau tertulis, dan segala komunikasi antara kedua pihak mengenai pokok yang berkaitan dengan jaminan terbatas ini. Oleh sebab itu, para pembawa, pengecer, agen, dealer, karyawan, atau pegawai Philips tidak diberi wewenang untuk mengubah jaminan terbatas ini dan sebaiknya Anda tidak mengandalkan pada perwakilan tersebut.

Jaminan terbatas ini tidak mempengaruhi hak Konsumen di bawah hukum nasional yang diberlakukan.

# Deklarasi kepatuhan

Kami,  
**Philips (China) Investment Co., Ltd.**  
BU Wireless China  
21F, Tower 1 Kerry Everbright City  
218 Tian Mu Xi Road  
Shanghai, P.R.C200010

menyatakan, sebagaimana tanggung jawab  
sepenuhnya, bahwa produk

**Philips S890**  
GSM/GPRS Dualband Digital Mobile Phone  
TAC: 351727 01

yang berkaitan dengan deklarasi ini, mematuhi  
Standar-Standar berikut ini:

**Keselamatan: EN 60950/2001**  
**SAR: EN 50360:2001/EN 50361:2001**  
**R&TTE: EN301-511 V9.0.2**  
**EMC: EN301489-1 V1.5.1 dan**  
**EN301489-7 V1.2.1**

Dengan ini kami menyatakan, bahwa semua rangkaian pengujian penting atas radio, telah dilaksanakan dan bahwa produk yang namanya disebutkan di atas, mematuhi semua persyaratan penting dari Directive 1999/5/EC.

Prosedur penilaian kesesuaian merujuk ke Article 10 dan rinciannya dalam Annex III atau IV dari Directive 1999/5/EC telah dipatuhi dengan melibatkan Dinas Yang Ditunjuk:

BABT, Belfour House, Churchfield Road, Walton-On-Thames, Surrey, KT12 2TD, UK  
Tanda pengenal: **0168**

08 Agustus, 2006

Quality Manager

