

ROG PHONE 5!

ZS676KS
Petunjuk Penggunaan

ASUS[®]
IN SEARCH OF INCREDIBLE

Perawatan dan keselamatan

Panduan



Utamakan keselamatan di jalan. Kami sangat menyarankan untuk tidak menggunakan perangkat saat mengemudi atau mengoperasikan kendaraan jenis apapun.



Perangkat ini hanya boleh digunakan di lingkungan dengan suhu ruang antara 0°C (32°F) hingga 35°C (95°F).



Matikan perangkat di area yang melarang penggunaan perangkat bergerak. Selalu patuhi aturan dan peraturan yang berlaku bila berada di area terlarang, misalnya, di dalam pesawat terbang, bioskop, rumah sakit atau di dekat peralatan medis, di dekat gas atau bahan bakar, lokasi pembangunan, lokasi peledakan, serta area lainnya.



Gunakan hanya adaptor AC dan kabel yang disetujui oleh ASUS untuk digunakan dengan perangkat ini. Lihat label arus di bagian bawah perangkat dan pastikan adaptor daya Anda sesuai dengan nilai ini.



Jangan gunakan kabel daya, aksesori, dan periferal yang rusak lainnya dengan perangkat.



Jaga perangkat tetap kering. Jangan gunakan atau simpan perangkat dekat tempat yang basah, terkena hujan, atau uap air.



Anda dapat menempatkan perangkat melalui mesin x-ray (seperti yang digunakan pada ban berjalan untuk keamanan bandara), namun jauhkan perangkat dari detektor dan tongkat magnet.



Layar perangkat terbuat dari kaca. Jika kaca pecah, hentikan penggunaan perangkat dan jangan sentuh bagian kaca yang pecah. Segera kirim perangkat untuk diperbaiki oleh teknisi servis resmi ASUS.



Jangan mendengarkan pada tingkat volume suara tinggi dalam waktu lama untuk mencegah kemungkinan kerusakan pendengaran.



Lepas sambungan daya AC sebelum membersihkan perangkat. Hanya gunakan spons bersih atau kain kanebo saat membersihkan layar perangkat.



Kirim perangkat untuk diperbaiki hanya oleh teknisi servis resmi ASUS.

Pembuangan yang tepat



Risiko Meledak jika Baterai Diganti dengan Jenis yang Salah. Buang Baterai Bekas Sesuai Petunjuk.



Jangan buang baterai ke dalam sampah umum. Simbol tempat sampah disilang menunjukkan bahwa baterai ini tidak boleh dibuang di tempat sampah umum.



Jangan buang ROG Phone bersama limbah rumah tangga. Produk ini dirancang agar komponennya dapat digunakan kembali dengan layak dan didaur ulang. Simbol tempat sampah disilang menunjukkan bahwa produk ini (listrik, peralatan listrik, dan baterai sel koin yang mengandung merkuri) tidak boleh dibuang di tempat sampah umum. Untuk membuang produk elektronik, patuhi peraturan yang berlaku di kota Anda.



JANGAN buang ROG Phone ke dalam api. HINDARI hubungan arus pendek. JANGAN bongkar ROG Phone.

Forum Penggemar ROGTalk

http://www.ASUS.com/zentalk/global_forward.php



CATATAN:

- Untuk info selengkapnya tentang legal dan e-labelling, lihat di perangkat Anda dari **Settings (Pengaturan) > System (Sistem) > Regulatory labels (Label Peraturan) dan Settings (Pengaturan) > System (Sistem) > About Phone (Tentang Ponsel) > Legal Information (Informasi Hukum)**.
 - Keterangan aplikasi yang ditampilkan dalam panduan ini hanya untuk referensi dan mungkin tidak sama persis seperti yang Anda lihat di perangkat.
-

Daftar Isi

1	Dasar-Dasar	
	Selamat datang!.....	7
	Siapkan ROG Phone Anda!.....	8
	Penggunaan pertama kali.....	16
	Menggunakan layar sentuh	17
2	Rumahku Istanaku	
	Fitur Layar Awal ASUS	20
	Layar awal.....	20
	Pengaturan cepat.....	21
	Notifikasi	22
	Mempersonalisasi Home screen (Layar awal)	23
	Widgets	23
	Wallpaper	24
	My Themes.....	25
	Mengatur tanggal dan waktu	26
	Mengatur nada dering dan suara peringatan.....	26
	Layar Penguncian	27
	Menyesuaikan layar penguncian.....	27
	Sensor ID sidik jari	28
	Mengaktifkan ROG phone untuk pertama kalinya	28
	Mengkonfigurasi ID sidik jari dari Settings (Pengaturan)	29
	Pengaktifan Wajah	30
	Mengkonfigurasi pengaktifan wajah dari Setting (Pengaturan)	30
3	Bekerja dan bermain	
	Chrome	33
	Mengaktifkan Chrome.....	33
	Berbagi halaman.....	34
	Menandai halaman	34
	Menghapus cache browser	34
	Gmail.....	35
	Google Calendar	36
	Membuat acara	36
	Mengedit atau menghapus acara	36
	Membuat pengingat.....	37
	Mengedit atau menghapus pengingat.....	37
	Manajer File.....	38
	Transfer Data ASUS.....	39
4	Tetap berkomunikasi	
	Kontak	40
	Fitur SIM ganda	40
	Membuat panggilan.....	42
	Menerima panggilan.....	44

	Pilihan panggilan lainnya	45
	Merekam panggilan	46
	Mengelola kontak.....	47
	Pengaturan Kontak	47
	Mengkonfigurasi profil	47
	Menambah kontak.....	48
	Menandai kontak favorit.....	49
	Menyambung ke jejaring sosial kontak	50
	Mengirim pesan dan sebagainya	51
	Pesan.....	51
5	Kesenangan dan hiburan	
	Menggunakan headset	52
	Menyambungkan konektor audio	52
	YT Music.....	53
6	Momen berharga	
	Menangkap momen	54
	Menjalankan aplikasi Kamera	54
	Fitur kamera lanjutan.....	55
	Menggunakan Galeri.....	57
	Melihat lokasi foto.....	57
	Mengedit foto.....	57
	Berbagi file dari galeri.....	57
	Menghapus file dari galeri	58
7	Tetap terhubung	
	Jaringan selular	59
	Mengaktifkan jaringan selular	59
	Wi-Fi	59
	Mengaktifkan Wi-Fi	59
	Menyambung ke jaringan Wi-Fi	60
	Menonaktifkan Wi-Fi	60
	Bluetooth®	60
	Mengaktifkan Bluetooth®	60
	Memasukkan ROG Phone ke perangkat Bluetooth®	61
	Membatalkan pasangan ROG Phone dengani perangkat Bluetooth®	61
	Tethering	62
	Hotspot Wi-Fi.....	62
	Tethering Bluetooth	63
8	Perjalanan dan Peta	
	Cuaca	64
	Menjalankan aplikasi Weather (Cuaca).....	64
	Layar awal Cuaca	65
	Jam.....	66
	Jam alarm	66

Jam Dunia	67
Stopwatch	67
Timer	68

9 Zen di Segala Tempat

Alat ROG Khusus	69
Kalkulator	69
Perekam suara	70
Mobile Manager (Manajer Ponsel)	72

10 Memelihara Zen

Memperbarui perangkat.....	73
Memperbarui sistem	73
Penyimpanan	73
Pencadangan dan pengaturan ulang	73
Reset	73
Mengamankan ROG Phone	74

Lampiran

Selamat datang!

Jelajahi kemudahan intuitif dari ASUS ROG UI!

ROG ASUS UI adalah antarmuka yang menarik dan intuitif khusus untuk ROG Phone. Antarmuka ini menghadirkan aplikasi luar biasa, yang terintegrasi dalam atau dengan aplikasi lainnya, untuk memenuhi kebutuhan khusus Anda dan membuat hidup Anda lebih mudah sekaligus menyenangkan dengan ROG Phone.



Kamera

Dengan teknologi PixelMaster, tangkap berbagai momen berharga dalam foto dan video yang hidup dan berkualitas tinggi.



Pesan

Pesan adalah aplikasi intuitif dan menyenangkan yang memungkinkan mengirim/menerima SMS/MMS, serta mengirim pesan teks, foto, atau pesan audio ke grup. Anda dapat menambahkan emoji atau stiker ke pesan, berbagi lokasi, mengarsipkan pesan, dan memblokir pengirim SMS dengan mudah. Anda juga dapat mengambil foto atau merekam video, serta berbagi file tersebut dengan mudah.



Manajer File

Manajer File dapat digunakan untuk dengan mudah mencari dan mengelola data di penyimpanan internal ROG Phone dan perangkat penyimpanan eksternal yang tersambung.

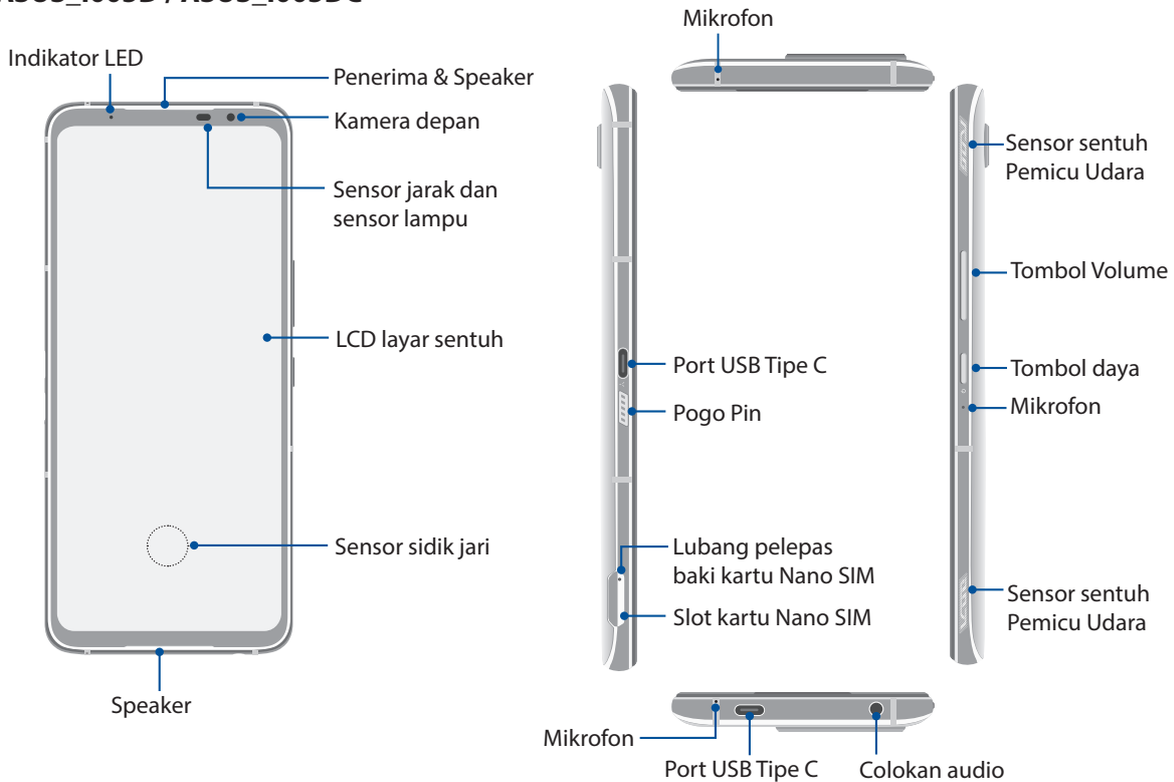
CATATAN: Ketersediaan aplikasi ASUS ROG UI beragam menurut kawasan dan model ROG Phone. Geser ke atas dari layar Beranda untuk memeriksa aplikasi yang tersedia di ROG Phone Anda.

Siapkan ROG Phone Anda!

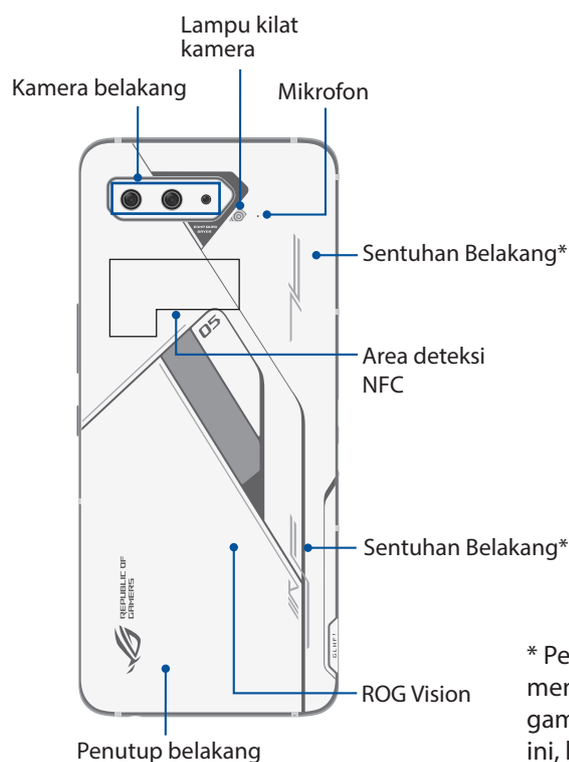
Komponen dan fitur

Genggam dan aktifkan perangkat dengan cepat.

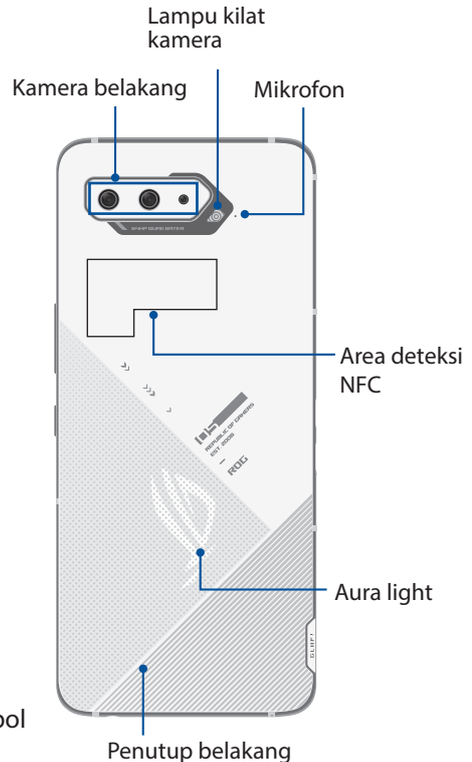
ASUS_I005D / ASUS_I005DC



ASUS_I005D



ASUS_I005DC



* Pengguna dapat menentukan fungsi gaming untuk tombol ini, lalu geser untuk mengaktifkan.

PERINGATAN!

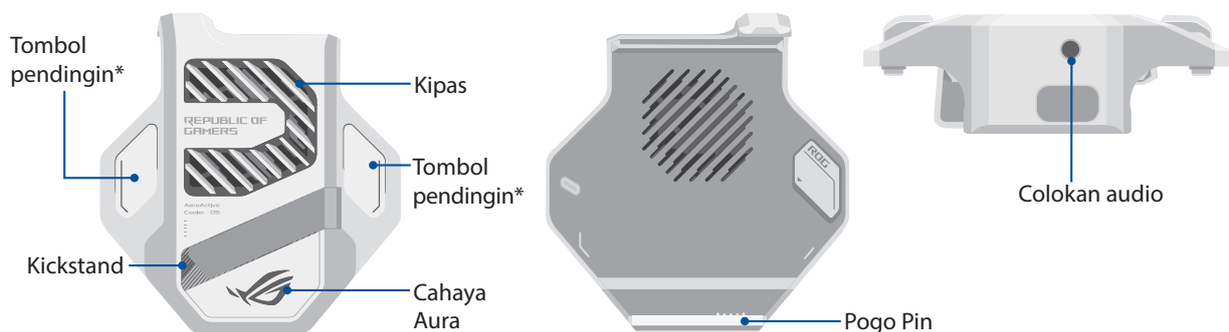
- Untuk menghindari masalah sambungan jaringan dan baterai:
 - JANGAN letakkan stiker logam pada bidang antena.
 - JANGAN gunakan bingkai/kotak pelindung logam pada ROG Phone.
 - JANGAN tutupi bidang antena dengan tangan Anda atau benda lainnya saat menggunakan sejumlah fungsi, misalnya fungsi membuat panggilan atau saat menggunakan sambungan data seluler.
 - Sebaiknya gunakan pelindung layar yang sesuai untuk ASUS. Menggunakan pelindung layar yang tidak sesuai untuk ASUS dapat mengganggu fungsi sensor ROG Phone.
-

PENTING!

- Sebaiknya jangan gunakan pelindung layar karena dapat mengganggu sensor jarak. Jika Anda ingin menggunakan pelindung layar, pastikan produk tersebut tidak menghalangi sensor jarak.
 - Jaga perangkat agar tetap kering, terutama bidang layar sentuh. Air atau cairan lainnya dapat menyebabkan kerusakan fungsi layar sentuh.
-

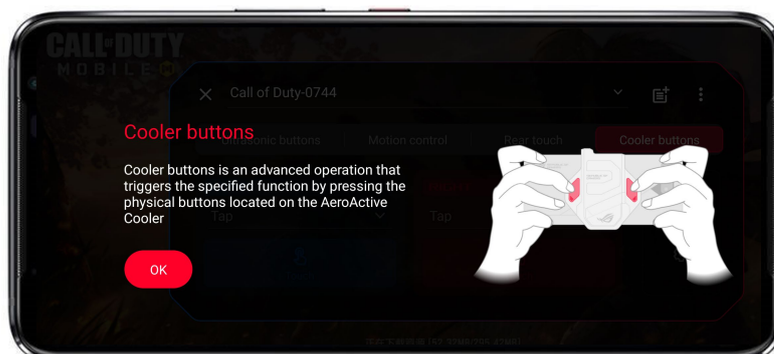
Fitur Pendingin AeroActive

Gunakan Pendingin AeroActive agar Ponsel ROG tetap berfungsi pada frekuensi tinggi selama beban kerja berat dengan menyediakan solusi termal lebih baik, dan menawarkan pengalaman pengguna yang lebih baik.

**CATATAN:**

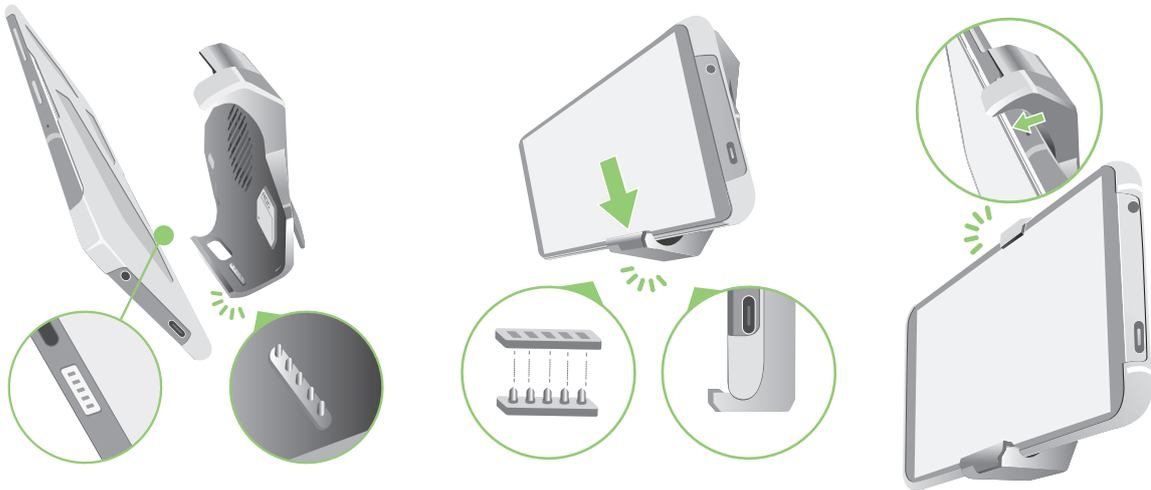
- Hanya ASUS_I005D yang dilengkapi Pendingin AeroActive.
 - Sambungkan Pendingin AeroActive ke Pin Pogo ROG Phone Anda.
 - Anda dapat menggunakan AeroActive Cooler saat menggunakan Casing ROG Phone 5.5 yang disertakan.
-

* Pengguna dapat menekan tombol ini untuk mengaktifkan fungsi yang sudah ditentukan.



Untuk memasang Pendingin AeroActive:

1. Sejajarkan Pogo Pin konektor di sisi ponsel dengan Pogo Pin konduktor di bagian bawah Pendingin AeroActive Anda, lalu tekan ponsel perlahan.
2. Tekan ponsel ke bawah hingga terdengar bunyi klik.



CATATAN:

- Sebaiknya sambungkan perangkat lain ke Ponsel ROG saat memasang ponsel ke Pendingin AeroActive.
- Memasang Ponsel ROG pada aksesoris dengan kipas akan berdampak pada kualitas audio bila melakukan panggilan telepon dan perekaman.

Cara menggunakan kaki tumpuan AeroActive Cooler:

Buka kaki tumpuan di bagian belakang AeroActive Cooler untuk mendapatkan pengalaman menonton yang maksimal.



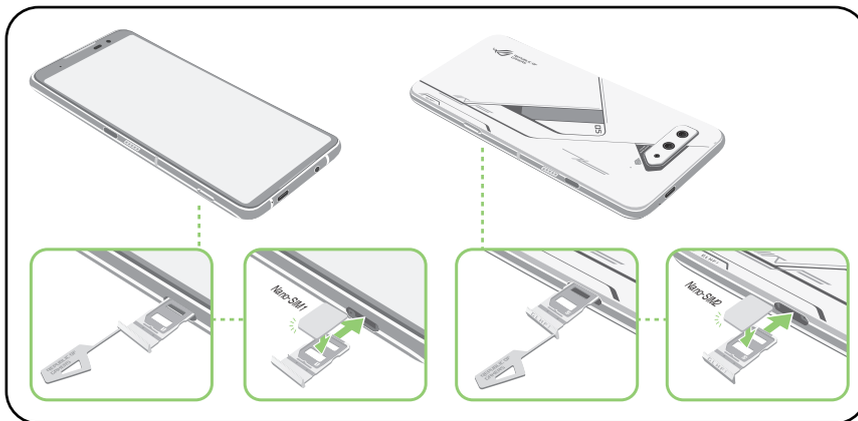
Memasang kartu Nano SIM

Kedua slot kartu SIM nano mendukung pita jaringan GSM/GPRS/EDGE, WCDMA/HSPA+/DC-HSPA+, FDD-LTE, TD-LTE, dan 5G NR Sub-6.

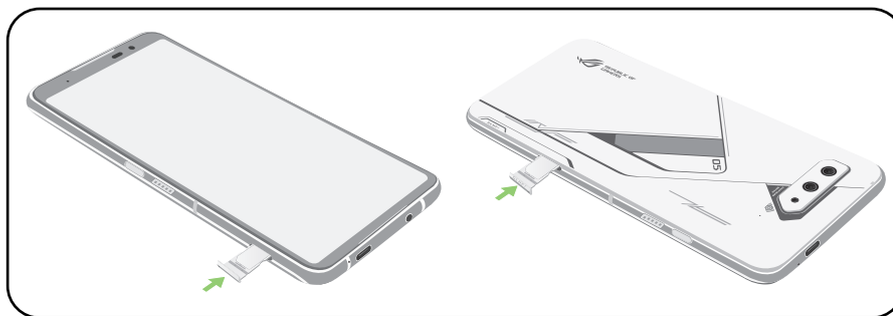
PERHATIAN! Hati-hati saat menangani kartu SIM nano. ASUS tidak bertanggung jawab atas segala bentuk kehilangan atau kerusakan data pada kartu SIM nano Anda.

Untuk memasang kartu nano SIM:

1. Dorong pin pelepas yang disertakan ke lubang pada slot kartu untuk mengeluarkan baki kartu.
2. Masukkan kartu SIM nano ke dalam slot kartu.



3. Dorong kembali baki kartu secara perlahan hingga tertutup rapat.



CATATAN:

- Slot kartu Nano SIM mendukung gelombang jaringan GSM/GPRS/ EDGE, WCDMA/HSPA+/DC-HSPA+, FDD-LTE, TD-LTE dan 5G NR Sub-6. Kedua kartu SIM Nano dapat disambungkan ke layanan panggilan 4G VoLTE, namun hanya satu kartu yang dapat tersambung ke layanan data 5G NR Sub-6 pada satu waktu.
- Penggunaan jaringan dan pita frekuensi yang sebenarnya akan tergantung pada penyebaran jaringan di wilayah Anda. Hubungi operator telekomunikasi jika dukungan 5G NR Sub-6 dan VoLTE 4G tersedia di wilayah Anda.

PERHATIAN!

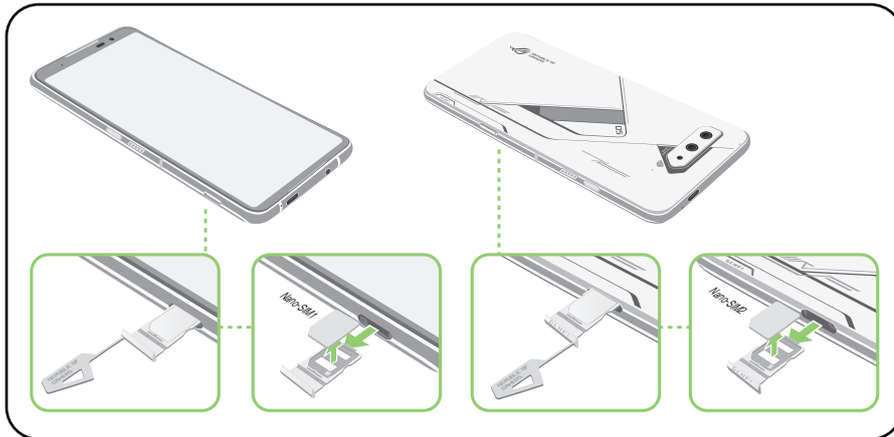
- Jangan gunakan alat tajam atau pelarut pada perangkat untuk menghindari goresan pada perangkat.
 - Gunakan hanya kartu Nano SIM standar di ROG Phone.
-

Mengeluarkan kartu SIM nano

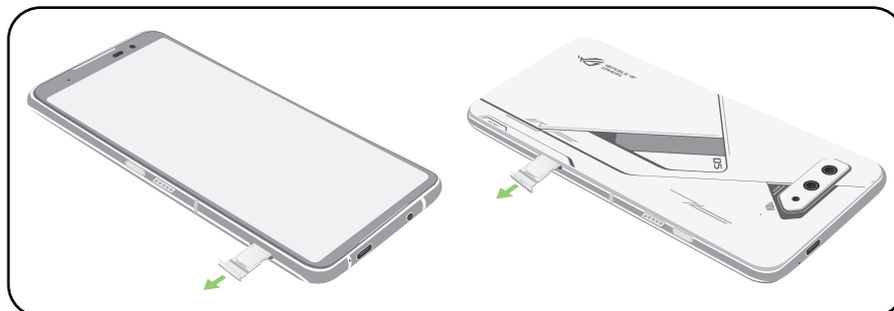
PERHATIAN! Hati-hati saat menangani kartu SIM nano. ASUS tidak bertanggung jawab atas segala bentuk kehilangan atau kerusakan data pada kartu SIM nano Anda.

Untuk mengeluarkan kartu SIM nano:

1. Dorong pin pelepas yang disertakan ke lubang pada slot kartu untuk mengeluarkan baki kartu.
2. Keluarkan kartu SIM Nano dari slot kartu.



3. Dorong kembali baki kartu secara perlahan hingga tertutup rapat.



Mengisi Daya ROG Phone Anda

Daya ROG Phone Anda terisi sebagian, namun Anda harus mengisi daya baterai hingga penuh sebelum menggunakannya untuk pertama kali. Baca informasi penting dan peringatan berikut sebelum mengisi daya perangkat.

PENTING:

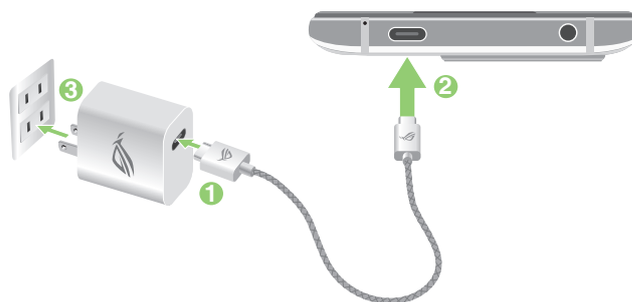
- Lepas lapisan pelindung pada adapter daya AC dan kabel USB Tipe-C sebelum menggunakannya dengan perangkat.
- Pastikan untuk memasang adaptor daya AC ke stopkontak yang kompatibel. Anda dapat memasang adaptor daya AC ke stopkontak 100~240 V manapun yang kompatibel.
- Tegangan output adaptor daya AC untuk perangkat ini adalah:
Versi global: +5V-20V \approx 3A, 60W (model: AOHA1/A320-200325C), mendukung pengisian daya cepat;
Versi India/Brazil: +5V-20V \approx 3A, 30W (model: AOHA1/A299-200150U).
- Bila Anda menggunakan ROG Phone sewaktu terpasang ke stopkontak, maka stopkontak harus berada di dekat perangkat dan mudah dijangkau.
- Lepas kabel USB Tipe-C saat baterai ROG Phone Anda sudah terisi penuh.
- Untuk menghemat listrik, lepaskan adaptor daya AC dari stopkontak bila tidak digunakan.
- Jangan gunakan kabel USB Tipe-C rusak ke perangkat Anda untuk menghindari kemungkinan timbulnya bahaya.
- Jangan letakkan benda berat di atas ROG Phone.

PERHATIAN!

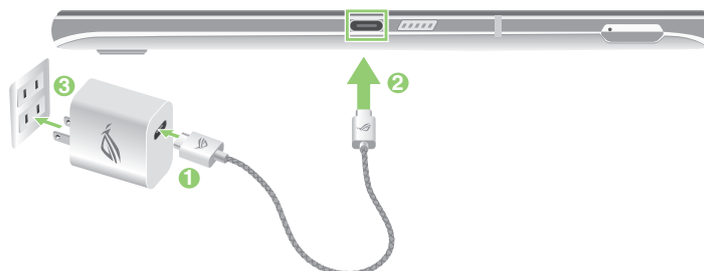
- Saat diisi daya, ROG Phone dapat menjadi panas. Hal ini normal, namun, jika perangkat Anda menjadi sangat panas, lepaskan sambungan kabel USB Tipe C dari perangkat, lalu kirim perangkat (termasuk adaptor daya AC dan kabel) ke teknisi servis resmi ASUS.
- Untuk mencegah kerusakan pada ROG Phone, adaptor AC, atau kabel USB Tipe C. Pastikan kabel USB Tipe C, adaptor AC, dan perangkat tersambung dengan benar sebelum mengisi daya.

Mengisi Daya ROG Phone Anda:

1. Sambungkan kabel USB ke adaptor daya AC.
2. Sambungkan kabel USB ke ROG Phone.
3. Pasang adaptor daya AC ke stopkontak yang diarde.



ATAU



CATATAN:

- Sebaiknya isi daya Ponsel ROG melalui satu port USB Tipe C sekali waktu.
 - Hanya port USB Tipe C di sisi kiri ROG Phone Anda yang memiliki fungsi sebagai Port Tampilan.
 - Jika Anda menyambungkan OTG USB Tipe C atau mengisi daya perangkat ke kedua port USB Tipe C pada ROG Phone, port USB Tipe C di sisi kiri ROG Phone akan menjadi master dan arus pengisian daya atau perangkat OTG di port bawah akan dibatasi.
-

PENTING!

- Bila ROG Phone digunakan saat tersambung ke stopkontak, stopkontak yang diarde tersebut harus berada di dekat unit dan dapat diakses dengan mudah.
- Bila ROG Phone diisi dayanya melalui komputer, pastikan kabel USB Tipe C tersambung ke port USB di komputer Anda.
- Hindari mengisi daya ROG Phone di lingkungan bersuhu lebih dari 35°C (95°F).
- Isi daya ROG Phone Anda selama lebih dari 30 menit sebelum menggunakannya untuk pertama kali.
- Status pengisian daya baterai ditunjukkan oleh ikon berikut:

Lemah Tidak Mengisi Daya Mengisi Daya Penuh



CATATAN:

- Demi keamanan, gunakan **HANYA** adaptor daya yang diberikan untuk menghindari kerusakan perangkat dan mencegah risiko cedera.
 - Demi keamanan, gunakan **HANYA** adaptor daya dan kabel yang diberikan untuk mengisi daya ROG Phone Anda.
-

4. Setelah daya terisi penuh, lepaskan terlebih dulu kabel USB dari ROG Phone sebelum melepaskan adaptor daya AC dari stopkontak.

CATATAN:

- Anda dapat menggunakan perangkat saat mengisi namun mungkin memerlukan waktu lebih lama untuk mengisi penuh daya perangkat.
 - Pengisian daya perangkat melalui port USB komputer mungkin memerlukan waktu lebih lama untuk mengisi penuh daya perangkat.
 - Jika komputer tidak menyediakan cukup daya untuk mengisi daya melalui port USB, isi daya ROG Phone menggunakan adaptor daya AC yang terpasang ke stopkontak.
-

Menghidupkan dan mematikan ROG Phone Anda

Menghidupkan perangkat

Untuk menghidupkan perangkat, tekan terus tombol daya hingga perangkat bergetar dan hidup.

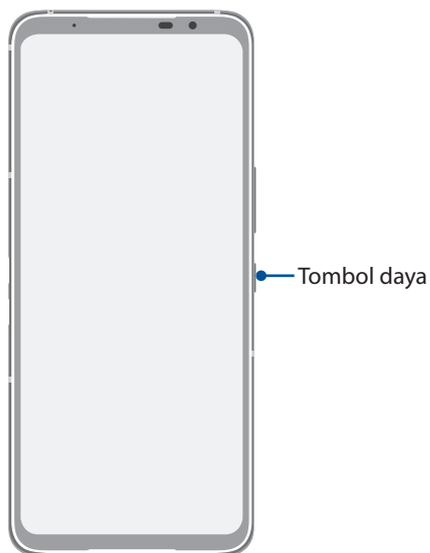
Mematikan perangkat

Untuk mematikan perangkat:

1. Jika layar mati, tekan tombol daya untuk menghidupkannya. Jika layar terkunci, buka kunci layar perangkat.
2. Tekan terus tombol daya, lalu saat diminta, sentuh **Power off (Matikan)**.

Mode tidur

Untuk mengalihkan perangkat ke mode tidur, tekan tombol daya sekali hingga layar mati.



CATATAN: Saat sistem tidak berfungsi, tekan terus Tombol Volume Bawah + Tombol Daya secara bersamaan selama 8 detik untuk mengaktifkan ulang ponsel Anda. Jika gagal, coba kembali dengan menekan terus tombol selama 12 detik.

Penggunaan pertama kali

Saat Anda menghidupkan ROG Phone untuk pertama kalinya, Wizard Konfigurasi akan memandu Anda melakukan proses konfigurasi. Ikuti instruksi pada layar untuk memilih bahasa Anda, mengatur jaringan seluler, Wi-Fi dan fitur keamanan, serta sinkronisasi akun.

Gunakan account Google atau ROG Anda untuk mengkonfigurasi perangkat. Buat account jika Anda tidak memiliki account Google atau ASUS.

Account Google

Menggunakan Account Google memungkinkan Anda untuk sepenuhnya memanfaatkan fitur OS Android ini:

- Mengatur dan melihat semua informasi dari manapun.
- Mencadangkan semua data secara otomatis.
- Memanfaatkan layanan Google dengan mudah dari manapun.

Account ASUS

Memiliki Account ASUS membuat Anda dapat menikmati manfaat berikut:

- Layanan dukungan ASUS yang dipersonalisasi dan perpanjangan jaminan untuk produk yang didaftarkan.
- Menerima pembaruan perangkat dan firmware terkini.

Tips menghemat daya baterai

Daya baterai adalah nyawa ROG Phone Anda. Berikut adalah beberapa tips yang akan membantu menghemat daya baterai ROG Phone Anda.

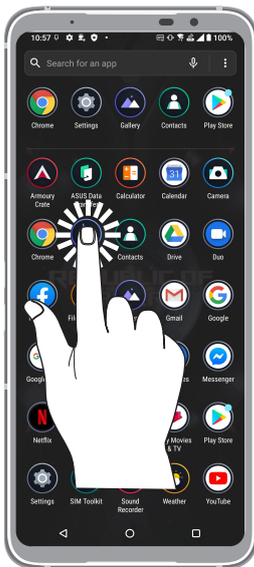
- Tutup semua aplikasi aktif yang tidak digunakan.
- Bila tidak digunakan, tekan tombol daya untuk mengalihkan perangkat ke mode tidur.
- Kurangi kecerahan layar.
- Atur volume speaker ke rendah.
- Nonaktifkan fitur Wi-Fi.
- Nonaktifkan fitur Bluetooth.
- Nonaktifkan fitur putar posisi layar otomatis.
- Nonaktifkan semua fitur sinkronisasi otomatis di perangkat.

Menggunakan layar sentuh

Gunakan gerakan ini di layar sentuh untuk mengaktifkan aplikasi, mengakses pengaturan tertentu, dan menavigasi ROG Phone.

Mengaktifkan aplikasi atau memilih item

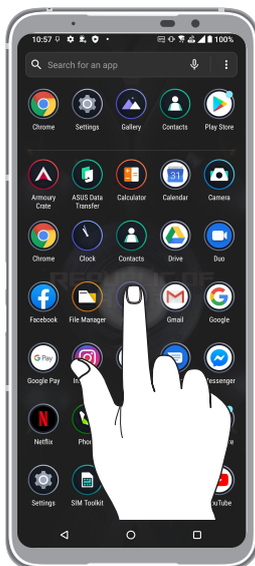
Untuk mengaktifkan aplikasi, cukup ketuk aplikasi tersebut.



Memindahkan atau menghapus item

Lakukan langkah berikut:

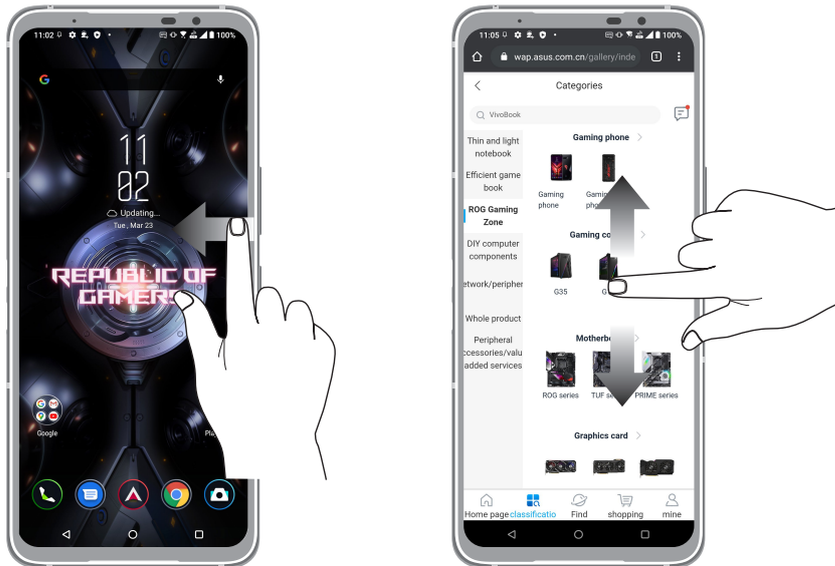
- Untuk memindahkan aplikasi atau widget, ketuk dan tahan aplikasi, lalu tarik ke lokasi yang diinginkan.
- Untuk menghapus aplikasi atau widget, ketuk dan tahan, lalu ketuk **Uninstall (Hapus Instalasi)**.



Bergerak di halaman atau layar

Lakukan langkah berikut:

- Geser jari Anda ke kiri atau kanan untuk beralih di antara layar atau untuk membuka Google Search.
- Gulir ke atas atau bawah menggunakan jari untuk membuka halaman web maupun daftar item.



Memperbesar tampilan

Geser kedua jari saling menjauh pada panel sentuh untuk memperbesar gambar dalam Photos (Foto) maupun Maps (Peta).



Memperkecil tampilan

Geser kedua jari saling mendekat pada panel sentuh untuk memperkecil gambar dalam, Photos (Foto) maupun Maps (Peta), atau untuk memperkecil halaman web.



CATATAN: Anda mungkin tidak dapat memperbesar/memperkecil halaman web, karena halaman tersebut telah dirancang khusus sesuai ukuran layar ponsel.

Rumahku Istanaku

2

Fitur Layar Awal ASUS

Layar awal

Dapatkan pengingat aktivitas penting, pembaruan aplikasi dan sistem, perkiraan cuaca, dan pesan teks dari orang yang benar-benar penting bagi Anda, langsung dari layar Awal.

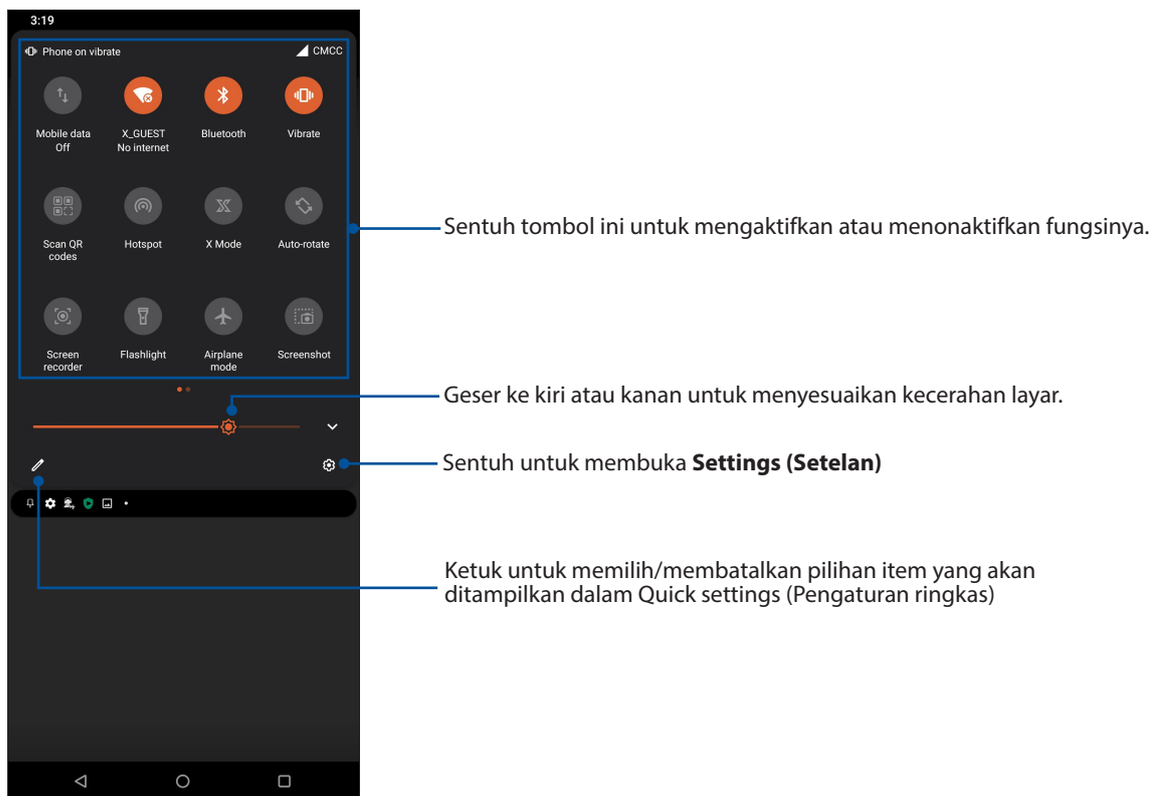


Pengaturan cepat

Panel Pemberitahuan Pengaturan cepat memberikan akses sekali sentuh ke beberapa fitur nirkabel dan pengaturan ROG Phone. Setiap fitur tersebut diwakili oleh tombol.

Untuk mengakses panel Pengaturan cepat, geser ke bawah dua kali dari bagian atas layar.

CATATAN: Tombol biru menunjukkan bahwa fitur tersebut aktif sedangkan tombol abu-abu berarti fitur dinonaktifkan.



Menambahkan fitur

Untuk menambahkan fitur dari panel Pengaturan Cepat:

1. Aktifkan Pengaturan cepat, lalu sentuh .
2. Geser ke atas **HOLD AND DRAG TO ADD TILES (TAHAN DAN TARIK UNTUK MENAMBAHKAN UBIN)**.
3. Dalam **HOLD AND DRAG TO ADD TILES (TAHAN DAN TARIK UNTUK MENAMBAHKAN UBIN)**, ketuk dan tarik ikon ke atas untuk menambahkannya ke panel Pengaturan Cepat.
4. Ketuk  untuk kembali dan melihat panel Pengaturan Cepat saat ini.

Menghapus fitur

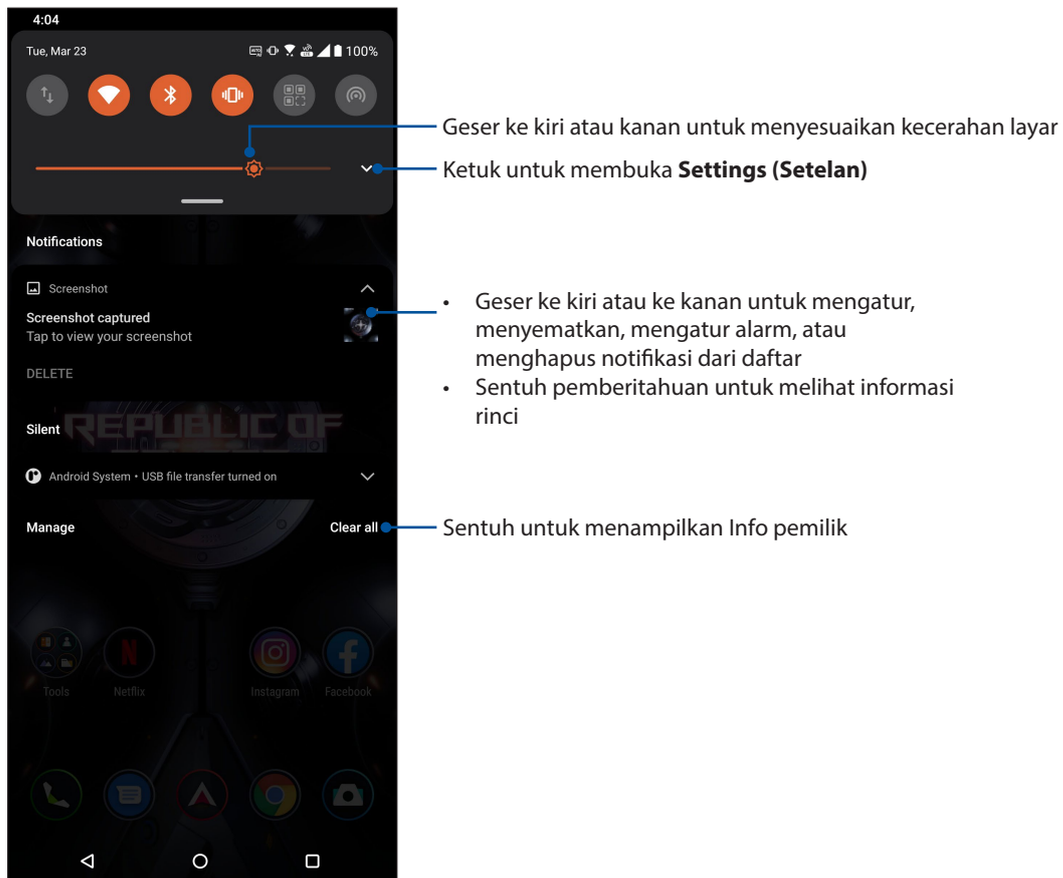
Untuk menghapus fitur yang ada dari panel Pengaturan Cepat:

1. Aktifkan Pengaturan cepat, lalu sentuh .
2. Ketuk dan tarik ikon di bawah **HOLD AND DRAG TO REARRANGE TILES (TAHAN DAN TARIK UNTUK MENYUSUN ULANG IKON)** untuk menghapusnya dari panel Pengaturan Cepat.

Notifikasi

Dari Notifications (Notifikasi), Anda dapat melihat pembaruan terakhir dan perubahan sistem yang dilakukan pada ROG Phone. Sebagian besar perubahan tersebut terkait dengan data dan sistem.

Untuk membuka panel Notifications (Notifikasi), geser ke bawah dari bagian atas layar.



Mempersonalisasi Home screen (Layar awal)

Tunjukkan karakter Anda di layar Awal. Pilih desain yang menarik sebagai wallpaper, dan tambahkan widget untuk melihat info penting dengan cepat. Anda juga dapat menambahkan beberapa halaman agar dapat menambahkan dan dengan cepat mengakses atau meninjau lebih banyak aplikasi maupun widget di layar Awal.

Untuk mengakses layar Kelola Beranda, ketuk dan tahan bidang kosong di layar Beranda.



Widgets

Anda dapat meletakkan widget, yang merupakan aplikasi mungil yang dinamis, di layar Beranda. Widget menghadirkan tampilan cepat tentang prakiraan cuaca, informasi aktivitas kalender, status baterai, dan banyak lagi.

Menambah widgets

Untuk menambahkan widget:

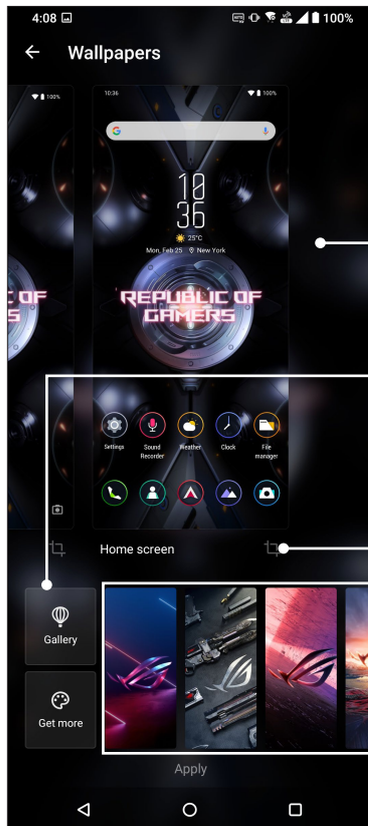
1. Sentuh terus bidang kosong di layar Awal, lalu pilih **Widgets**.
2. Dari Widget, sentuh terus widget, lalu tarik ke bidang kosong di layar Awal.

Untuk menghapus cara pintas aplikasi:

Dari layar Awal, sentuh terus widget, lalu tarik ke **Remove (Hapus)** di bagian atas layar.

Wallpaper

Tampilkan aplikasi, ikon, dan elemen ROG Phone lainnya dengan latar wallpaper yang dirancang dengan menarik. Anda dapat menambahkan latar belakang warna transparan ke wallpaper agar mudah dibaca dan jelas. Anda juga dapat memilih wallpaper animasi agar layar lebih hidup.



Geser ke kanan atau kiri untuk memilih tempat menerapkan wallpaper

Sentuh untuk memilih gambar dari Galeri

Ketuk untuk memotong wallpaper

Geser ke kanan atau kiri untuk memilih wallpaper

Menerapkan wallpaper

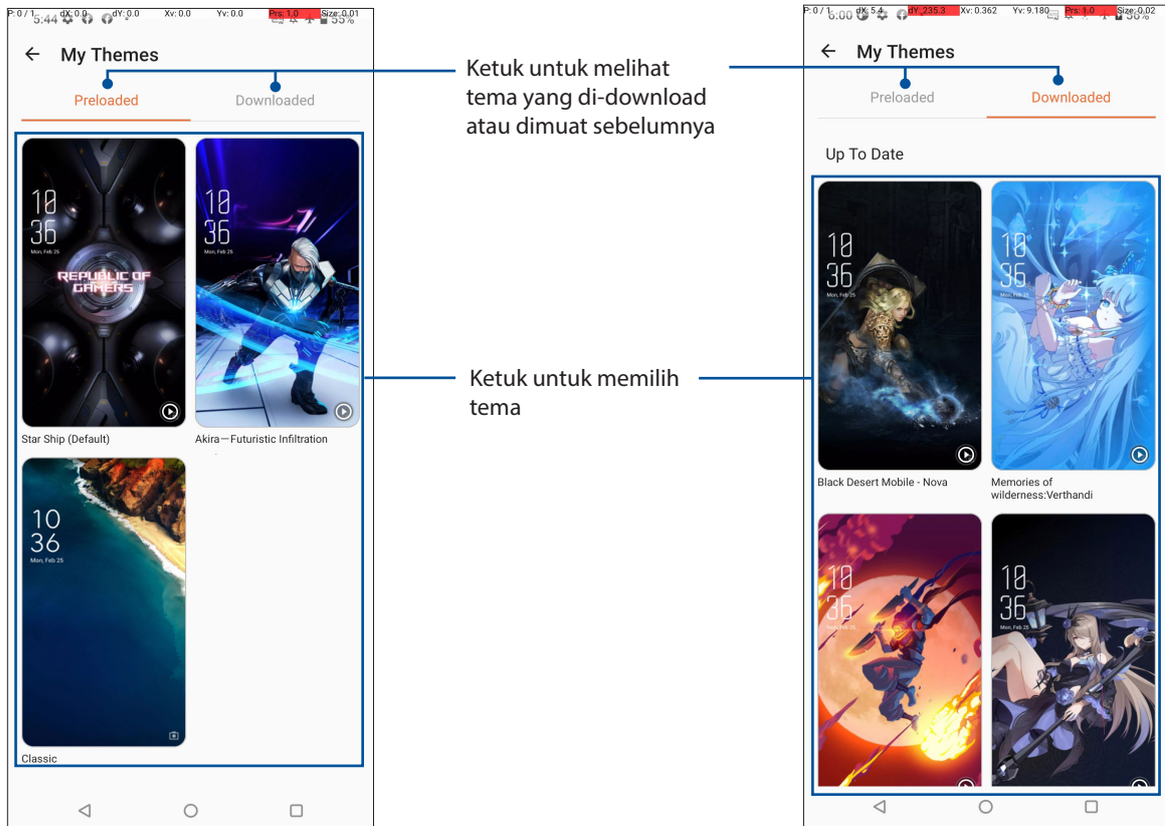
Untuk menerapkan wallpaper:

1. Ketuk dan tahan area kosong di Home screen (Layar beranda), lalu pilih **Wallpapers (Wallpaper)**.
2. Pilih untuk menetapkan wallpaper ke **lock screen (layar kunci)** atau **Home screen (Layar beranda)**.
3. Pilih wallpaper, lalu sentuh **Apply (Terapkan)**.

CATATAN: Anda juga dapat mengkonfigurasi pengaturan wallpaper dari **Settings (Setelan) > Themes & wallpapers (Tema & wallpaper) > Wallpaper (Wallpaper)**.

My Themes

My Themes menghadirkan beragam pilihan tema game agar Anda dapat memiliki kumpulan ikon, wallpaper, dan elemen lainnya yang dirancang secara khusus. Anda dapat memilih tema game favorit agar layar terlihat unik.



Menerapkan My Themes

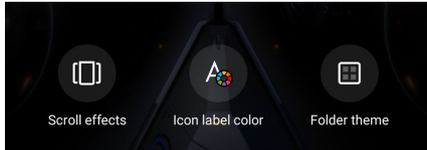
Untuk menerapkan My Themes:

1. Lakukan langkah berikut untuk membuka layar Pengaturan:
 - Buka Pengaturan Cepat, lalu ketuk .
 - Usap ke atas pada layar Awal, lalu ketuk **Settings (Pengaturan)**.
2. Ketuk **Themes & wallpapers (Tema & Wallpaper) > My Themes**.
3. Pilih tema yang sudah di-download atau dimuat sebelumnya.

Mengedit layar Awal

Anda dapat memperluas layar Awal, pilih efek gulir, ubah warna label ikon, lalu pilih tema folder.

1. Ketuk dan tahan bidang kosong di layar Awal, lalu pilih **Edit Home screen (Edit layar Beranda)**.
2. Ketuk fitur untuk mengedit layar Awal.



Mengatur tanggal dan waktu

Secara default, tanggal dan waktu yang ditampilkan di Home screen (Layar awal) akan secara otomatis disinkronisasi dengan pengaturan penyedia seluler.

Untuk mengubah pengaturan tanggal dan waktu:

1. Aktifkan layar Settings (Setelan) dengan melakukan salah satu langkah berikut ini:
 - Aktifkan Quick settings (Pengaturan Cepat), lalu ketuk .
 - Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Settings (Pengaturan)**.
2. Gulir ke bagian bawah layar Settings (Setelan), lalu pilih **System (Sistem) > Date & time (Tanggal & waktu)**.
3. Geser **Use network-provided time (Gunakan waktu yang disediakan jaringan)** dan **Use network-provided time zone (Gunakan zona waktu yang disediakan jaringan)** ke nonaktif.
4. Ketuk **Date (Tanggal)** dan **Time (Waktu)** untuk menyesuaikan tanggal dan waktu.
5. Ketuk **Time Zone (Zona Waktu)** untuk memilih zona waktu.
6. Anda dapat memilih menggunakan format 24 jam jika menginginkannya.

CATATAN: Lihat juga [Clock \(Jam\)](#).

Mengatur nada dering dan suara peringatan

Atur suara untuk nada dering ponsel, pemberitahuan seperti pesan teks, email, dan peringatan acara. Anda juga dapat memilih untuk mengaktifkan atau menonaktifkan nada sentuh panel tombol, suara sentuh, dan suara penguncian layar, atau untuk membuat ROG Phone bergetar saat Anda mengetuknya.

Untuk mengkonfigurasi pengaturan suara:

1. Aktifkan layar Settings (Setelan) dengan melakukan salah satu langkah berikut ini:
 - Aktifkan Quick settings (Pengaturan Cepat), lalu ketuk .
 - Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Settings (Pengaturan)**.
2. Pilih **Sound & Vibration (Suara & Vibrasi)** dan sesuaikan pengaturan suara pilihan Anda.

Layar Penguncian

Secara default, layar penguncian akan ditampilkan setelah perangkat dihidupkan dan sewaktu mengaktifkannya dari mode tidur. Dari layar penguncian, Anda dapat membuka sistem Android® perangkat dengan menggeser di panel layar sentuh.

Layar penguncian perangkat juga dapat disesuaikan dengan mengatur akses ke data dan aplikasi perangkat bergerak Anda.

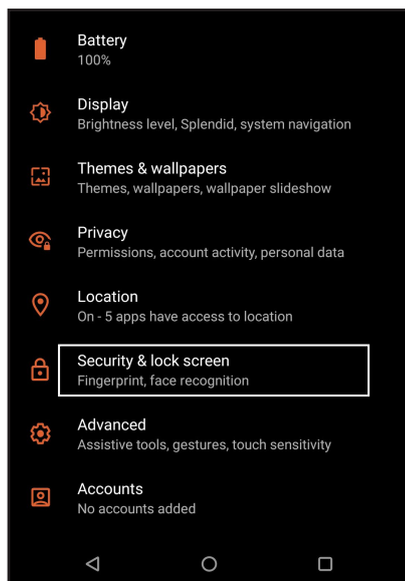
Menyesuaikan layar penguncian

Jika Anda ingin mengubah pengaturan layar penguncian dari pilihan **Geser** default, ikuti langkah-langkah berikut:

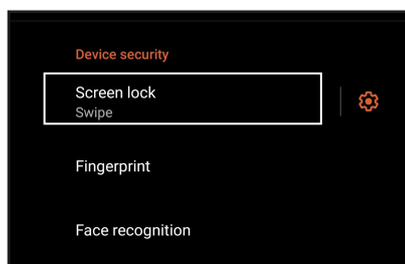
1. Aktifkan layar Settings (Setelan) dengan melakukan salah satu langkah berikut ini:

- Aktifkan Quick settings (Pengaturan Cepat), lalu ketuk .
- Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Settings (Pengaturan)**.

2. Pilih **Security & lock screen (Keamanan & layar kunci)**.



3. Di layar berikutnya, sentuh **Screen lock (Gembok layar)**.



4. Sentuh pilihan layar penguncian yang akan digunakan.

CATATAN: Untuk selengkapnya, lihat [Mengamankan ROG Phone](#).

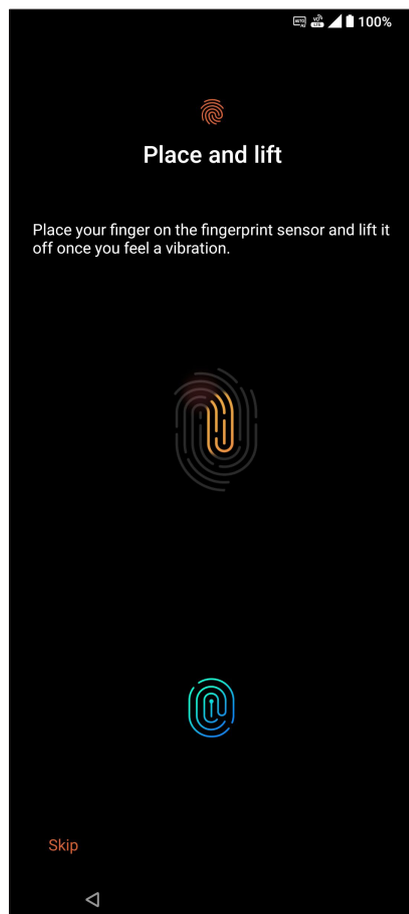
Sensor ID sidik jari

Sensor ID sidik jari mencegah orang lain menggunakan ponsel ROG Anda tanpa izin. Anda dapat menggunakan sidik jari untuk membuka kunci perangkat, mengakses panggilan maupun data telepon. Bila Anda mengkonfigurasi ID sidik jari, konfigurasi juga metode penguncian layar untuk pengaktifan perangkat.

Mengaktifkan ROG phone untuk pertama kalinya

Agar dapat mengkonfigurasi ID sidik jari bila menggunakan ROG phone untuk pertama kalinya:

1. Pastikan modul identifikasi sidik jari maupun jari Anda dalam keadaan bersih dan kering.
2. Dari Welcome page (Halaman pembuka), ikuti petunjuk di layar pada halaman **Protect your phone (Lindungi ponsel Anda)**, lalu centang **Set up fingerprint (Konfigurasi sidik jari)**.
3. Klik **Continue (Lanjutkan)** untuk memilih metode penguncian layar, lalu ikuti petunjuk pada halaman **Locate finger print scanner (Cari pemindai sidik jari)**, lalu klik **Next (Berikutnya)**.
4. Temukan pemindai sidik jari di bagian depan perangkat, sesuaikan jari, lalu coba tutupi area lain jari Anda berulang kali hingga sidik jari terekam.

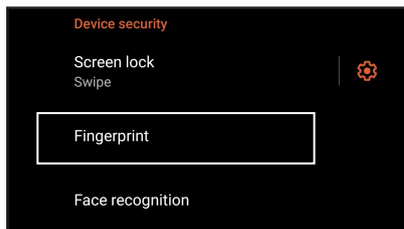


5. Klik **Next (Berikutnya)** untuk menyelesaikan konfigurasi.

Mengkonfigurasi ID sidik jari dari Settings (Pengaturan)

Untuk mengkonfigurasi ID sidik jari dari **Settings (Pengaturan)**:

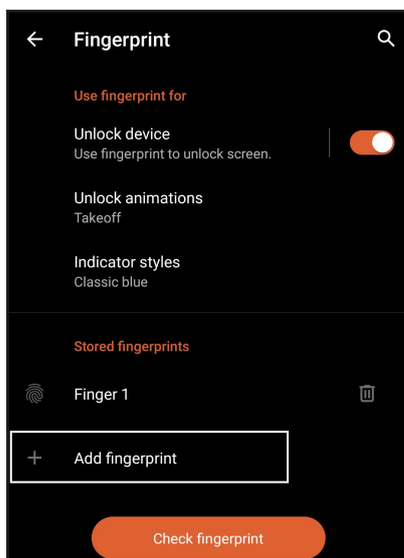
1. Pastikan pemindai sidik jari maupun jari Anda dalam keadaan bersih dan kering.
2. Akses layar Settings (Pengaturan) dengan melakukan salah satu tindakan berikut:
 - Akses Quick settings (Pengaturan cepat), lalu ketuk .
 - Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Settings (Pengaturan)**.
3. Gulir ke bawah layar Settings (Pengaturan), lalu pilih **Security & lock screen (Keamanan & layar kunci) > Fingerprint (Sidik jari)**.



4. Buka kunci ponsel Anda jika diamankan. Jika tidak, ikuti petunjuk untuk mengkonfigurasi metode kunci layar cadangan.

CATATAN: Untuk informasi lebih lanjut, lihat [Mengamankan ROG Phone](#).

5. Ketuk halaman **Add fingerprint (Tambah sidik jari)**.



6. Letakkan dan angkat jari berulang kali pada pemindai hingga sidik jari Anda terekam.
7. Klik **Done (Selesai)** untuk menyelesaikan konfigurasi.

Pengaktifan Wajah

Pengaktifan wajah akan mencegah orang lain menggunakan ROG phone tanpa izin Anda dengan mudah. Anda dapat mengaktifkan layar ROG Phone, lalu menatapnya untuk membuka perangkat dan mengakses layar utama ponsel dalam sekejap. Saat mengkonfigurasi pengaktifan wajah, Anda juga perlu mengkonfigurasi metode kunci layar untuk mengaktifkan perangkat.

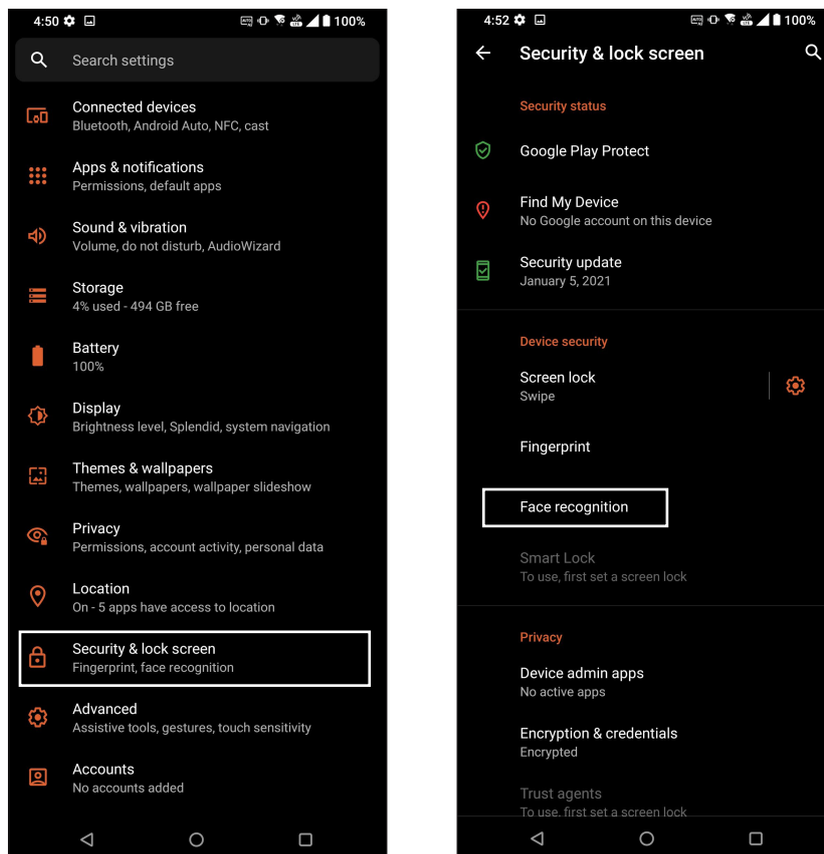
Mengkonfigurasi pengaktifan wajah dari Setting (Pengaturan)

Untuk mengkonfigurasi pengaktifan wajah dari **Setting (Pengaturan)**:

1. Akses layar Settings (Pengaturan) dengan melakukan salah satu tindakan berikut:

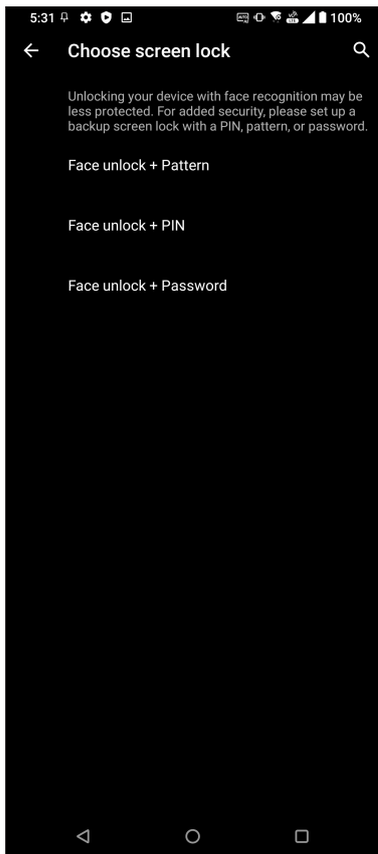
- Akses Quick settings (Pengaturan cepat), lalu ketuk .
- Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Settings (Pengaturan)**.

2. Gulir ke bawah layar Settings (Pengaturan), **Security & lock screen (Keamanan & layar kunci)** > **Face recognition (Pengenalan wajah)**.

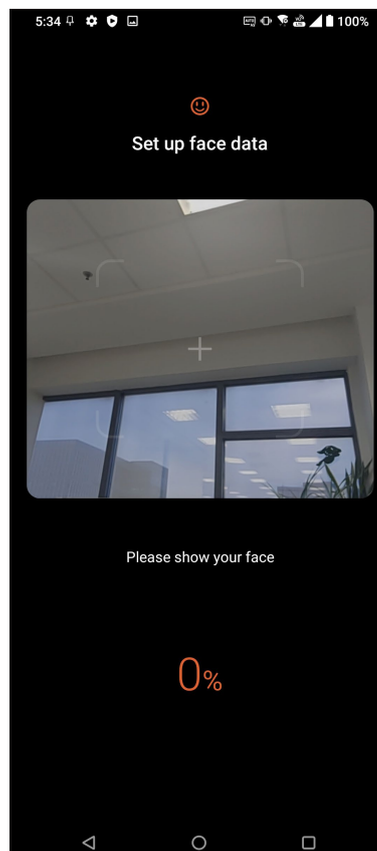
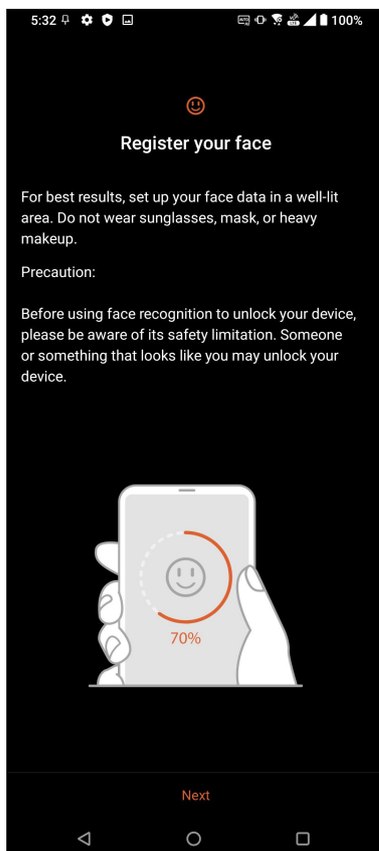


3. Ketuk **Continue (Lanjutkan)**.

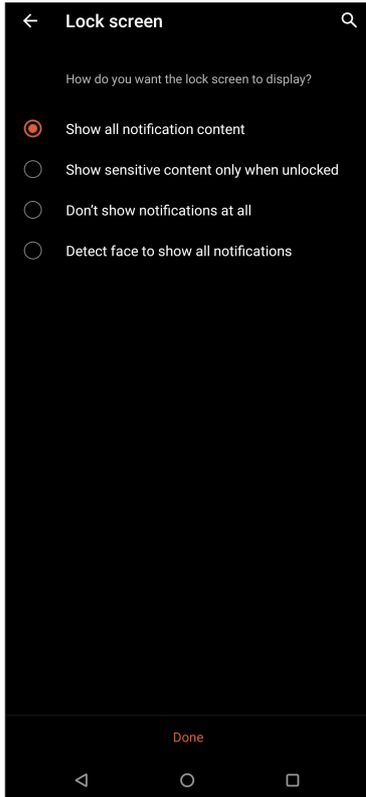
4. Ikuti petunjuk untuk mengkonfigurasi metode penguncian layar cadangan.



5. Ketuk **Next (Berikutnya)**, lalu ikuti petunjuk untuk mendaftarkan wajah Anda.



6. Pilih tampilan notifikasi yang Anda inginkan di layar penguncian, lalu ketuk **Done (Selesai)**.



7. Setelah selesai, ketuk **Turn on (Aktifkan)** untuk mengaktifkan pengenalan wajah agar dapat membuka kunci ponsel.



CATATAN:

- Perlihatkan mulut, hidung, dan mata terbuka saat menggunakan fitur pengaktifan wajah.
 - Mengenakan kacamata atau kurang cahaya akan mengakibatkan kegagalan pengaktifan wajah.
-

Bekerja dan bermain

3

Chrome

Chrome untuk Android` membuat Anda dapat menikmati pengalaman jelajah web yang cepat, aman, dan stabil pada desktop Chrome. Masuk ke akun Google Anda untuk sinkronisasi tab, penanda, dan riwayat penelusuran di seluruh perangkat Anda. Jika Anda tidak memiliki [account Google](#), daftar untuk membuatnya.

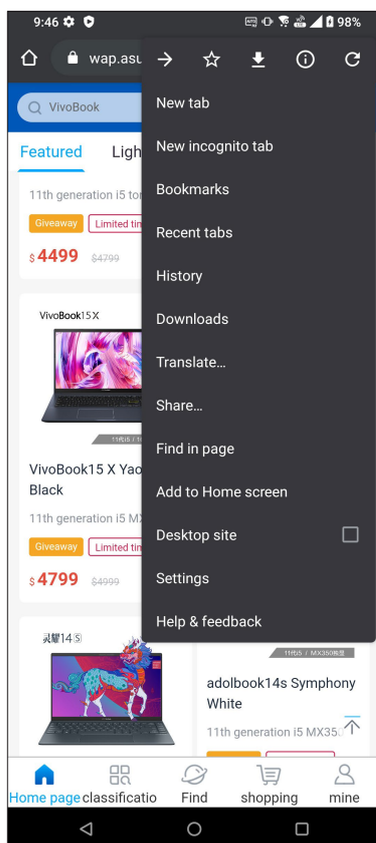
CATATAN: Untuk informasi selengkapnya tentang akun Google, lihat [Gmail](#).

PENTING! Sebelum melakukan penjelajahan apa pun di Internet atau aktivitas terkait Internet, pastikan ROG Phone Anda telah tersambung ke Wi-Fi atau jaringan seluler. Untuk selengkapnya, lihat [Tetap terhubung](#).

Mengaktifkan Chrome

Dari layar Awal, lakukan langkah berikut untuk mengaktifkan Chrome:

- Ketuk .
- Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Chrome**.



Berbagi halaman

Bagi halaman menarik dari ROG Phone kepada pengguna lain melalui akun email, akun penyimpanan cloud, Bluetooth, atau aplikasi ROG Phone lainnya.

1. Jalankan browser.
2. Dari halaman web, ketuk  > **Share ...**
3. Ketuk untuk memilih cara agar dapat membagikan halaman.

Menandai halaman

Tandai halaman atau situs web favorit agar Anda dapat membuka dan menelusurinya kembali.

Untuk menandai halaman:

Dari halaman, ketuk  > . Untuk melihat halaman favorit Anda, ketuk  > **Bookmarks (Penanda)**, lalu pilih halaman yang akan dilihat atau diakses.

Menghapus cache browser

Hapus data penelusuran yang disimpan sementara pada ROG Phone agar dapat meningkatkan performa pemuatan browser Chrome. Data penelusuran mencakup data riwayat, cache, cookie/ situs, sandi tersimpan, dan data pengisian otomatis.

1. Jalankan browser.
2. Ketuk  > **Settings (Setelan) > Privacy (Privasi) > Clear browsing data (Hapus data penelusuran)**.
3. Pilih data penelusuran yang akan dihapus.
4. Setelah selesai, klik **Clear data (Hapus Data)**.

Gmail

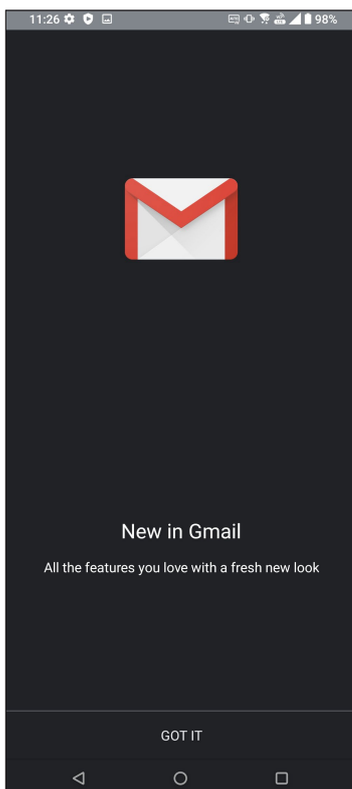
Gunakan Gmail untuk membuat akun Google agar Anda dapat memperoleh layanan dan aplikasi terkait Googled serta menerima, mengirim, dan menelusuri email langsung dari ROG Phone. Anda juga dapat membuat beberapa akun email lain seperti Yahoo atau akun email kerja Anda melalui Gmail.

PENTING! ROG Phone harus tersambung ke Wi-Fi atau jaringan seluler agar Anda dapat menambah akun email atau mengirim dan menerima email dari akun yang ditambahkan. Untuk selengkapnya, lihat [Tetap terhubung](#).

Untuk membuat akun Google:

1. Dari layar Awal, lakukan langkah berikut untuk mengaktifkan Gmail:
 - Ketuk **Google > Gmail**.
 - Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Gmail**.
2. Ketuk **GOT IT (OK)** lalu **Add an email address (Tambahkan alamat email)**.
3. Pilih **Google**.
4. Masukkan alamat email Anda. Untuk membuat akun Google baru, ketuk **Create account (Buat akun)**.
5. Ikuti langkah berikutnya untuk masuk ke akun Google.

CATATAN: Jika Anda ingin mengkonfigurasi akun kerja pada ROG Phone, minta pengaturan email dari administrator jaringan.



Google Calendar

Monitor jadwal Anda dan semua acara atau pengingat penting. Acara yang Anda buat atau edit akan secara otomatis disinkronisasikan dengan semua versi Google Calendar yang Anda masuki.

Membuat acara

Untuk membuat acara:

1. Dari layar Awal, lakukan langkah berikut untuk mengaktifkan Gmail:
 - Ketuk **Google > Calendar (Kalender)**.
 - Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Calendar (Kalender)**.
2. Ketuk , lalu ketuk **Event (Acara)**.
3. Masukkan nama acara, lalu pilih tanggal dan waktu acara. Anda dapat mengatur acara sebagai acara sepanjang hari atau berulang.
 - Acara sepanjang hari: Dari bidang **All day (Sepanjang hari)**, gerakkan panel geser ke kanan.
 - Acara berulang: Ketuk **More options (Pilihan lainnya)** > , lalu pilih seberapa sering Anda ingin acara tersebut diulang.
4. Untuk menetapkan zona waktu, ketuk **More options (Pilihan lainnya)** > , lalu masukkan negara yang zona waktunya ingin Anda tampilkan.
5. Dari bidang **Add location (Tambahkan lokasi)**, masukkan tempat atau lokasi acara.
6. Ketuk , lalu Anda dapat memilih atau mengatur waktu atau hari untuk mendapatkan pemberitahuan atau pengingat tentang acara tersebut.
7. Dari bidang **Invite people (Undang orang)**, masukkan alamat email tamu Anda ke acara tersebut.
8. Anda juga dapat menambahkan catatan atau lampiran dari bidang **Add note (Tambahkan catatan)** atau **Add attachment (Tambahkan lampiran)**.
9. Setelah selesai, ketuk **SAVE (SIMPAN)**.

Mengedit atau menghapus acara

Untuk mengedit atau menghapus acara:

1. Dari layar Awal, ketuk **Google > Calendar (Kalender)**.
2. Ketuk acara yang akan Anda edit atau hapus.
3. Untuk mengedit acara, ketuk , lalu lakukan perubahan yang diperlukan. Untuk menghapus acara, ketuk  > **Delete (Hapus)**, lalu ketuk **Delete (Hapus)** untuk mengkonfirmasi penghapusan.

Membuat pengingat

Untuk membuat pengingat:

1. Dari layar Awal, ketuk **Google > Calendar (Kalender)**.
2. Ketuk **+**, lalu ketuk **Reminder (Pengingat)**.
3. Masukkan nama pengingat.
4. Atur tanggal dan waktu untuk pengingat. Anda dapat mengatur pengingat sebagai pengingat sepanjang hari atau berulang.
 - Pengingat sepanjang hari: Dari bidang **All day (Sepanjang hari)**, gerakkan panel geser ke kanan.
 - Pengingat berulang: Ketuk , lalu pilih seberapa sering Anda ingin pengingat tersebut diulang.
5. Setelah selesai, ketuk **Save (Simpan)**.

Mengedit atau menghapus pengingat

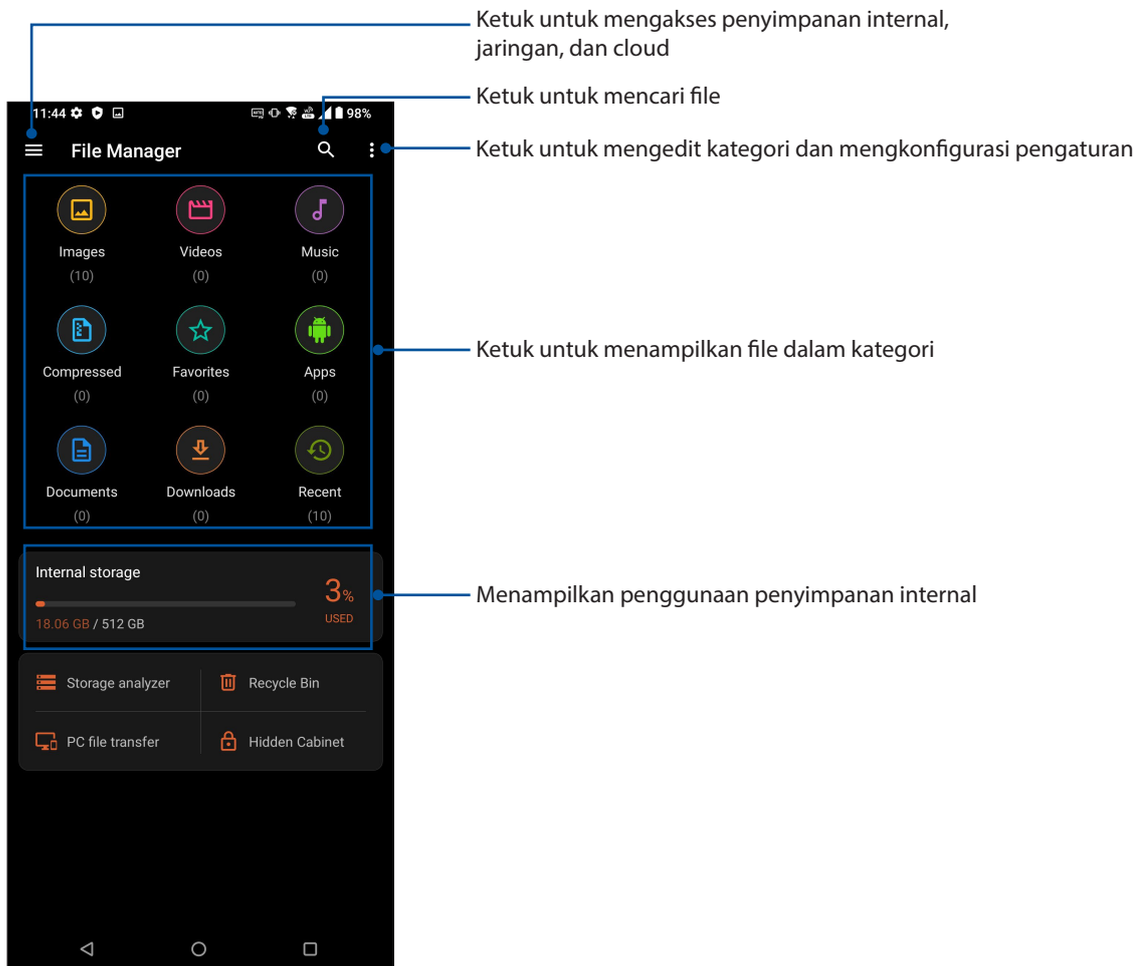
Untuk mengedit atau menghapus pengingat:

1. Ketuk **Google > Calendar (Kalender)**.
2. Ketuk pengingat yang akan Anda edit atau hapus.
3. Untuk mengedit pengingat, ketuk , lalu lakukan perubahan yang diperlukan. Untuk menghapus pengingat, ketuk  > **Delete (Hapus)**, lalu ketuk **Delete (Hapus)** untuk mengkonfirmasi penghapusan.

Manajer File

Manajer File dapat digunakan untuk dengan mudah mencari dan mengelola data di penyimpanan internal ROG Phone.

Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **File Manager (Manajer File)**.



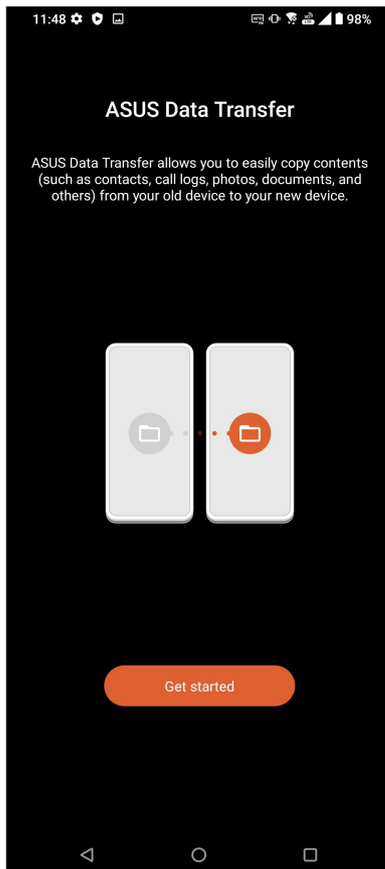
PENTING! Sebelum mengakses file yang tersimpan di penyimpanan jaringan dan cloud, pastikan jaringan Wi-Fi atau seluler telah aktif di ROG Phone Anda. Untuk informasi rinci, lihat [Tetap tersambung](#).

Transfer Data ASUS

Transfer data Anda seperti kontak, log panggilan, atau foto secara nirkabel dari perangkat bergerak lama ke ROG phone.

Cara menggunakan Transfer Data ASUS:

1. Geser ke atas di layar Awal, lalu ketuk **ASUS Data Transfer (Transfer Data ASUS)**.
2. Ketuk **Get Started (Mulai)** lalu ikuti petunjuk pada layar untuk menyelesaikan proses transfer data.



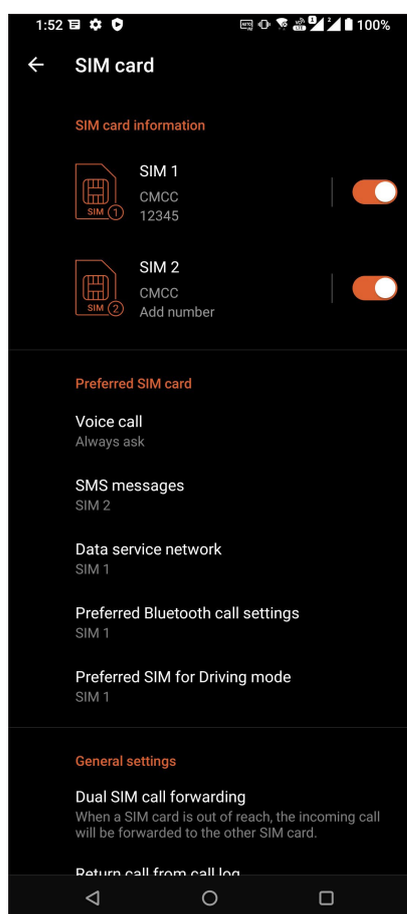
Tetap berkomunikasi

4

Kontak

Fitur SIM ganda

Fitur SIM ganda ROG Phone dapat digunakan untuk mengelola pengaturan kartu Nano SIM terpasang. Dengan fitur ini, Anda dapat mengaktifkan/menonaktifkan kartu Nano SIM, menentukan nama SIM, atau menetapkan satu sebagai jaringan pilihan.



Mengubah nama kartu Nano SIM

Ubah nama kartu Nano SIM di ROG Phone agar Anda dapat mengidentifikasinya dengan mudah.

Untuk mengubah nama kartu Nano SIM, sentuh **SIM1** atau **SIM2** lalu masukkan nama kartu Nano SIM.

CATATAN: Jika SIM berasal dari penyedia layanan seluler yang berbeda, sebaiknya gunakan nama penyedia tersebut untuk nama SIM Anda. Jika kedua SIM berasal dari penyedia layanan seluler yang sama, sebaiknya gunakan nomor ponsel untuk nama SIM Anda.

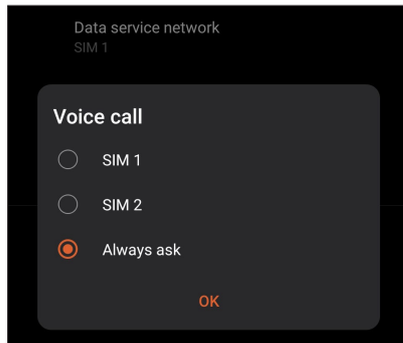
Menetapkan kartu micro SIM default

Tetapkan kartu SIM sebagai SIM pilihan untuk panggilan suara dan layanan data.

Kartu SIM untuk panggilan suara

Saat Anda membuat panggilan, ROG Phone secara otomatis menggunakan kartu SIM pilihan untuk menyambungkan panggilan.

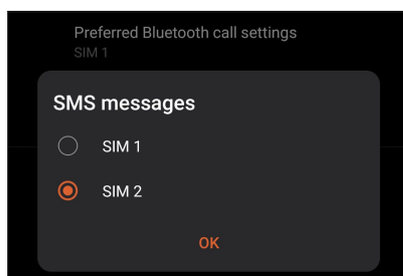
Guna menetapkan kartu SIM untuk panggilan suara, sentuh **Voice call (Panggilan suara)**, lalu sentuh SIM yang akan digunakan.



PENTING! Anda hanya dapat menggunakan fitur ini jika membuat panggilan dari daftar kontak.

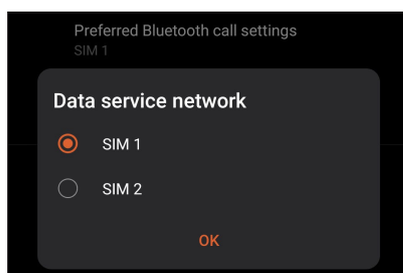
Kartu SIM untuk pesan SMS

Untuk menetapkan kartu SIM sebagai layanan SMS, ketuk **SMS messages (Pesan SMS)**, lalu pilih dari **SIM1** atau **SIM2**.



Kartu SIM untuk layanan data

Guna menetapkan kartu SIM untuk layanan data, sentuh **Data service network (Jaringan layanan data)**, lalu pilih dari **SIM1** atau **SIM2**.



Membuat panggilan

ROG Phone menawarkan berbagai macam cara untuk membuat panggilan. Hubungi teman dari daftar kontak, gunakan panggilan pintar untuk membuat panggilan dengan cepat, atau masukkan nomor panggilan cepat untuk menghubungi kontak yang sering dihubungi.

CATATAN: Atur kontak dalam aplikasi Contacts (Kontak). Untuk selengkapnya, lihat [Mengelola kontak](#).

Menjalankan aplikasi Phone (Telepon)

Dari Home screen (Layar awal), lakukan salah satu langkah berikut untuk menjalankan aplikasi Phone (Telepon):

- Ketuk .
- Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Phone (Telepon)**.

Menghubungi nomor telepon

Gunakan aplikasi Phone (Telepon) untuk menghubungi nomor telepon secara langsung.

1. Dari Home screen (Layar awal), ketuk , lalu ketuk tombol angka.
2. Pilih dari tombol panggil **SIM1** atau **SIM2** untuk menghubungi nomor.

CATATAN: Label tombol panggil dapat beragam, tergantung pada pengaturan yang ditetapkan pada kartu Nano SIM. Untuk selengkapnya, lihat [Fitur SIM ganda](#).

Menghubungi nomor ekstensi

Bila Anda perlu menghubungi nomor ekstensi, lakukan salah satu langkah berikut untuk melewati perintah suara.

Meminta konfirmasi atas nomor ekstensi

Anda dapat menyisipkan perintah konfirmasi untuk nomor ekstensi setelah menghubungi nomor utama.

1. Dari aplikasi Phone (Telepon), masukkan nomor utama.
2. Ketuk dan tahan # untuk menyisipkan perintah konfirmasi, yang ditunjukkan dengan tanda titik koma (;).
3. Masukkan nomor ekstensi.
4. Pilih dari tombol panggil **SIM1** atau **SIM2** untuk membuat panggilan.
5. Bila diminta, ketuk **Yes (Ya)** untuk mengkonfirmasi nomor ekstensi.
6. Ketuk  untuk mengakhiri panggilan.

Menghubungi nomor ekstensi secara otomatis

Anda dapat menyisipkan jeda pendek atau panjang setelah menghubungi nomor utama. Selanjutnya, nomor ekstensi akan dihubungi secara otomatis.

1. Dari aplikasi Phone (Telepon), masukkan nomor utama.
2. Untuk menyisipkan jeda, tekan dan tahan * hingga tanda koma (,) muncul di layar.
3. Masukkan nomor ekstensi.
4. Pilih dari tombol panggil **SIM1** atau **SIM2** untuk membuat panggilan.
5. Ketuk  untuk mengakhiri panggilan.

Menghubungi kontak dengan panggilan pintar

Saat Anda memasukkan beberapa angka atau huruf pertama dari nama kontak, Smart Dial (Panggilan Pintar) akan memfilter daftar kontak atau log panggilan, lalu menampilkan kemungkinan yang cocok. Anda dapat memeriksa apakah kontak yang akan dihubungi tercantum dalam daftar kemungkinan yang cocok, lalu membuat panggilan dengan cepat.

1. Aktifkan aplikasi Phone (Telepon), lalu masukkan nomor atau nama kontak.
2. Dari daftar kemungkinan yang cocok, ketuk kontak yang akan dihubungi. Jika kontak tidak tercantum dalam daftar, masukkan nomor atau nama lengkap kontak.
3. Pilih dari tombol panggil **SIM1** atau **SIM2** untuk membuat panggilan.

CATATAN: Label tombol panggil dapat beragam, tergantung pada pengaturan yang ditetapkan pada kartu Nano SIM. Untuk selengkapnya, lihat juga [Fitur SIM ganda](#).

Membuat panggilan dari aplikasi Contacts (Kontak)

Gunakan aplikasi Contacts (Kontak) untuk membuat panggilan dari daftar kontak.

1. Aktifkan aplikasi Contacts (Kontak).
2. Ketuk nama kontak, lalu ketuk nomor yang akan dihubungi.
3. Jika terdapat dua kartu SIM yang terpasang, ketuk kartu SIM yang akan digunakan untuk membuat panggilan.
4. Ketuk  untuk mengakhiri panggilan.

CATATAN: Untuk melihat semua kontak dari semua akun kontak, ketuk daftar dropdown **Contacts to display (Kontak untuk ditampilkan)**, lalu centang semua akun.

Menghubungi kontak favorit

Bila Anda menambahkan kontak ke daftar Favorites (Favorit), Anda dapat dengan cepat menghubungi kontak tersebut dari aplikasi Contacts (Kontak).

1. Aktifkan aplikasi Contacts (Kontak) atau Phone (Telepon).
2. Ketuk **Groups (Grup) > Favorites (Favorit)** untuk menampilkan daftar Favorites (Favorit), lalu ketuk kontak favorit yang akan dihubungi.
3. Ketuk  untuk mengakhiri panggilan.

Menerima panggilan

Layar sentuh ROG Phone akan menyala bila terdapat panggilan masuk. Tampilan panggilan masuk juga beragam, tergantung pada status ROG Phone.

Menjawab panggilan

Jika perangkat terkunci, tarik  ke  untuk menjawab, atau tarik ke  untuk menolak panggilan.

Mengelola log panggilan

Dari log panggilan, Anda dapat membuat panggilan balik ke nomor panggilan tidak terjawab, menyimpan panggilan ke daftar kontak, memblokir pemanggil, atau membuat panggilan ulang ke nomor atau kontak yang baru saja dihubungi.

Menyimpan panggilan ke Contacts (Kontak)

Anda dapat menambahkan panggilan dari log panggilan ke daftar kontak.

1. Dari aplikasi Phone (Telepon), ketuk **Recents (Terbaru)** untuk menampilkan log panggilan.
2. Ketuk  di sebelah nomor yang akan ditambahkan ke daftar kontak Anda.
3. Ketuk  di sudut kanan atas layar, lalu klik **Add to contacts (Tambahkan ke kontak)**.
4. Ketuk **Create new contact (Buat kontak baru)** untuk menambahkan entri baru ke daftar kontak.

Ketuk **Add to an existing contact (Tambah ke kontak yang sudah ada)**, pilih kontak, pilih apakah akan menimpa nomor kontak dengan yang baru atau menambah entri baru, lalu ketuk .

Membuat panggilan ulang ke nomor yang terakhir kali dihubungi

Untuk membuat panggilan ulang ke nomor yang terakhir kali dihubungi:

1. Dari aplikasi Phone (Telepon), ketuk **Recents (Terbaru)** untuk menampilkan log panggilan.
2. Ketuk nomor yang terakhir dihubungi untuk menghubungi kembali nomor tersebut.
3. Jika terdapat dua kartu SIM yang terpasang, ketuk kartu SIM yang akan digunakan untuk menghubungi kembali nomor tersebut.
4. Ketuk  untuk mengakhiri panggilan.

Pilihan panggilan lainnya

Pada panggilan aktif, ketuk salah satu pilihan kemungkinan panggilan saat panggilan berlangsung.



Kontak

Membuka aplikasi Kontak.



Conference call (Panggilan konferensi)

Bila Anda telah mendaftar ke layanan panggilan konferensi dengan penyedia layanan seluler, ikon ini akan memungkinkan Anda menambahkan satu atau beberapa kontak dalam panggilan aktif.

CATATAN: Jumlah peserta dalam panggilan konferensi tergantung pada langganan panggilan konferensi. Untuk mengetahui tentang layanan ini, Anda dapat menghubungi penyedia layanan seluler.



Record (Rekam)

Merekam panggilan aktif.

PENTING! Sebelum merekam panggilan aktif, sebagian besar undang-undang setempat yang berlaku mengharuskan Anda untuk meminta izin terlebih dulu dari satu atau beberapa orang lain di ujung lain saluran.

CATATAN: Untuk selengkapnya, lihat bagian [Merekam panggilan](#).



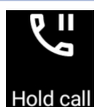
Speakerphone

Mengaktifkan atau menonaktifkan speakerphone.



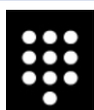
Microphone (Mikrofon)

Mengaktifkan atau menonaktifkan mikrofon untuk panggilan aktif. Saat mikrofon tidak aktif atau dalam mode diam, Anda dapat mendengar suara pemanggil, namun pemanggil tidak dapat mendengar suara Anda.



Tahan panggilan

Mengatur panggilan aktif ke status ditahan.



Keypad

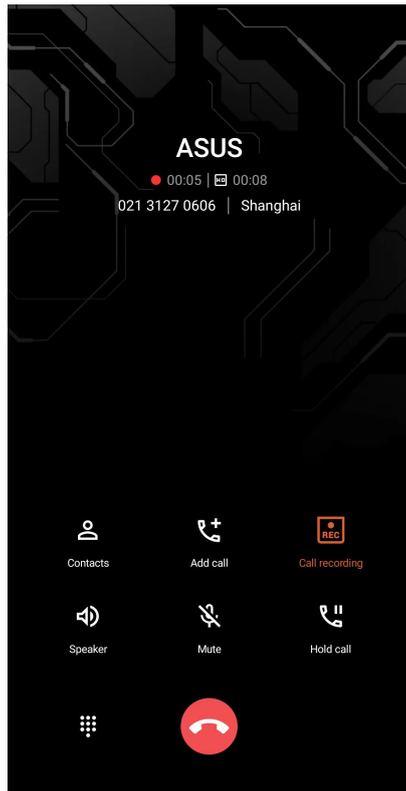
Membuka keypad.

Merekam panggilan

ROG Phone memungkinkan Anda merekam percakapan untuk keperluan referensi atau informasi di masa mendatang.

1. Buat panggilan ke kontak atau hubungi nomor.
2. Ketuk  untuk merekam panggilan.

PENTING! Sebelum merekam panggilan, pastikan Anda meminta izin terlebih dulu dari satu pihak atau lebih.



3. Untuk menghentikan perekaman, ketuk . Ikon  ini akan muncul pada panel pemberitahuan sistem.
4. Geser ke bawah sudut kiri atas layar, lalu ketuk pemberitahuan **Call recording saved (Rekaman panggilan disimpan)** untuk melihat rekaman percakapan.



Mengelola kontak

Atur kontak dan tetap berkomunikasi dengan mudah melalui panggilan, pesan SMS, email, atau jejaring sosial. Kelompokkan kontak sebagai Favorites (Favorit) untuk berkomunikasi dengan mereka dalam waktu singkat, atau kelompokkan sebagai VIP untuk menerima pemberitahuan tentang setiap acara yang akan datang, panggilan tidak terjawab, atau pesan yang belum dibaca.

Anda juga dapat mensinkronisasi kontak dengan akun email atau akun jejaring sosial, menghubungkan info kontak untuk kemudahan akses dalam satu tempat, atau memfilter kontak yang Anda inginkan untuk tetap berkomunikasi.

Untuk mengaktifkan aplikasi Contacts (Kontak), geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Contacts (Kontak)**.

Pengaturan Kontak

Pilih cara yang Anda inginkan untuk menampilkan kontak dari pengaturan Contacts (Kontak). Pilihan tampilan tersebut mencakup tampilan hanya kontak dengan telepon, daftarurut berdasarkan nama depan/belakang, atau nama kontak yang diawali nama depan/belakang. Untuk mengkonfigurasi pengaturan Contacts (Kontak), ketuk **:** > **Settings (Setelan)** dari aplikasi Contacts (Kontak).

Mengkonfigurasi profil

Miliki ROG Phone sepenuhnya dan konfigurasi info profil Anda.

1. Aktifkan aplikasi Contacts (Kontak), lalu ketuk **Set up my profile (Konfigurasi profil saya)** atau **Me (Saya)**.

CATATAN: Me (Saya) ditampilkan setelah Anda mengkonfigurasi akun Google di ROG Phone.

2. Lengkapi info Anda, seperti nomor ponsel atau nomor telepon rumah. Untuk menambah info lainnya, ketuk **Add another field (Tambah bidang lain)**.
3. Setelah selesai melengkapi info, ketuk **✓**.

Menambah kontak

Tambahkan kontak ke akun email perangkat, email kerja, email Google, atau akun email lainnya dan lengkapi lebih banyak informasi penting terkait kontak, seperti nomor kontak, alamat email, acara khusus untuk VIP, dan banyak lagi.

1. Aktifkan aplikasi Contacts (Kontak), lalu ketuk .
2. Pilih **Device (Perangkat)**.

CATATAN:

- Anda juga dapat menyimpan kontak ke kartu SIM atau akun email.
 - Jika Anda belum memiliki account email, sentuh **Add account (Tambah account)**, lalu buat account.
-

3. Lengkapi informasi yang diperlukan, seperti nomor ponsel atau nomor telepon rumah, dan alamat email.
4. Jika Anda ingin menambah informasi kontak lainnya, ketuk **Add another field (Tambahkan bidang lain)**.
5. Setelah selesai melengkapi info, ketuk .

Menambahkan nomor ekstensi ke nomor kontak

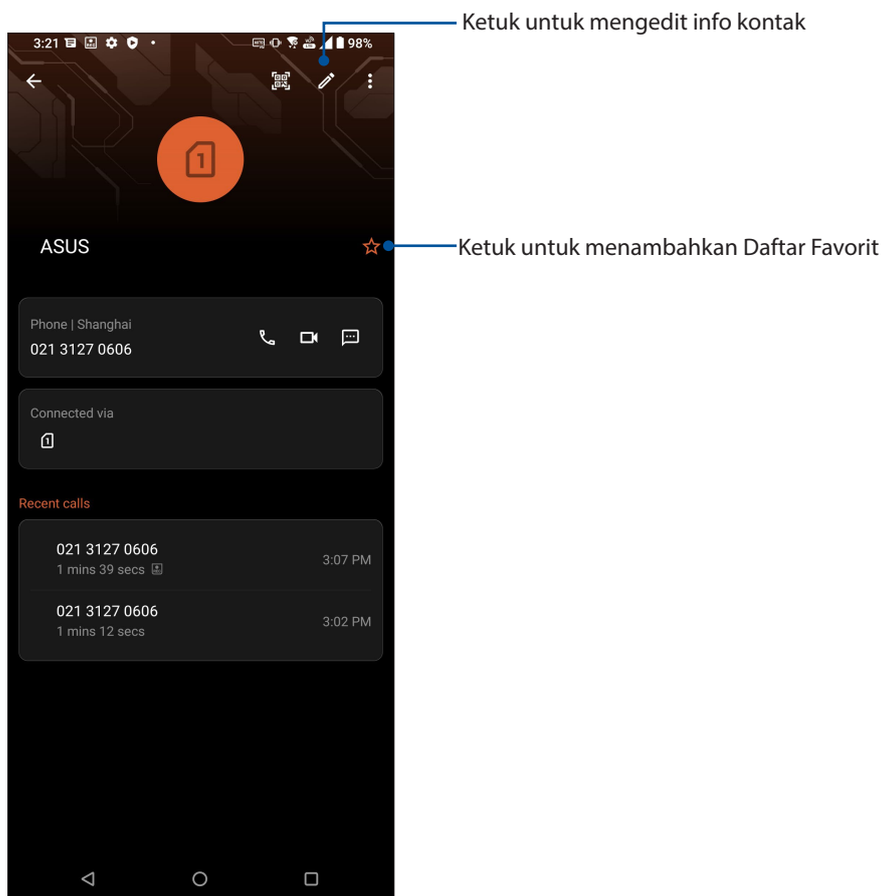
Anda dapat menambahkan nomor ekstensi kontak untuk melewatkan perintah suara saat membuat panggilan.

1. Pada layar informasi kontak, masukkan nomor utama kontak dan nomor ekstensi dengan menjalankan dua cara berikut:
 - Sisipkan koma (,) setelah nomor utama, lalu masukkan nomor ekstensi kontak. Sebelum nomor ekstensi dihubungi secara otomatis, Anda akan menunggu sebentar. Untuk memperpanjang jeda, ketuk **Pause (Jeda)** untuk menyisipkan koma lagi.
 - Sisipkan titik koma (;) setelah nomor utama, ; (titik koma), lalu masukkan nomor ekstensi kontak. Saat menghubungi nomor kontak, Anda akan diminta mengkonfirmasi nomor ekstensi. Ketuk **Yes (Ya)** pada pesan konfirmasi.
2. Setelah selesai melengkapi informasi, ketuk .

Menyesuaikan profil kontak

Edit info kontak, tambah foto, atur nada dering, atau ambil foto sebagai sampul halaman profil kontak Anda.

1. Aktifkan aplikasi Contacts (Kontak), lalu pilih kontak yang info atau profilnya akan diedit atau disesuaikan.
2. Buat perubahan dari halaman profil kontak.



Menandai kontak favorit

Atur kontak yang sering dihubungi sebagai favorit agar Anda dapat menghubunginya dengan cepat dari aplikasi Phone (Telepon).

1. Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Contacts (Kontak)**.
2. Pilih kontak yang akan ditandai sebagai favorit.
3. Ketuk  Kontak akan ditambahkan ke Favorites List (Daftar Favorit) pada aplikasi Contacts (Kontak).

CATATAN:

- Untuk melihat daftar Favorites (Favorit), geser ke atas dari layar Awal, lalu ketuk **Contacts (Kontak)** > **Groups (Grup)** > **Favorites (Favorit)**.
 - Untuk selengkapnya, lihat bagian [Menghubungi kontak favorit](#).
-

Mengelola daftar blokir

Blokir nomor

Buat daftar nomor yang diblokir untuk menghindari menerima setiap panggilan atau pesan yang tidak diinginkan. Panggilan dan pesan yang diblokir akan disimpan ke arsip Block List (Daftar Blokir).

1. Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Phone (Telepon)** lalu ketuk  > **Settings (Pengaturan)** > **Call blocking & block list (Pemblokiran panggilan & daftar blokir)** > **Block list (Daftar blokir)**.
2. Ketuk , lalu lakukan salah satu langkah berikut ini:
 - Untuk memblokir kontak, ketuk **Choose from contacts (Pilih dari kontak)**, lalu pilih kontak yang akan diblokir dari daftar kontak. Setelah selesai, ketuk .
 - Untuk memblokir nomor dari log panggilan terakhir, ketuk **Choose from recent call logs (Pilih dari log panggilan terakhir)**, lalu pilih kontak yang akan diblokir dari daftar kontak. Setelah selesai, ketuk .
 - Untuk memblokir nomor, ketuk **Enter a number (Masukkan nomor)**, lalu masukkan nomor yang akan diblokir. Setelah selesai, ketuk **OK**.
 - Untuk memblokir nomor SIP, ketuk **Enter a SIP number (Masukkan nomor SIP)**, lalu masukkan nomor yang akan diblokir. Setelah selesai, ketuk **OK**.

Membuka blokir nomor

Anda dapat menghapus nomor yang diblokir dari daftar dan menerima panggilan atau pesan dari kontak atau nomor tersebut kembali.

1. Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Phone (Telepon)** lalu ketuk  > **Settings (Pengaturan)** > **Call blocking & block list (Pemblokiran panggilan & daftar blokir)** > **Block list (Daftar blokir)**.
2. Ketuk kontak atau nomor yang akan dibatalkan pemblokirannya, lalu ketuk **Remove from block list (Hapus dari daftar blokir)**. Setelah selesai, ketuk **OK**.

Menyambung ke jejaring sosial kontak

Mengintegrasikan akun jejaring sosial kontak memudahkan Anda untuk melihat profil, berita, dan feed sosial mereka. Ikuti info terbaru tentang aktivitas kontak secara real time.

PENTING! Agar dapat mengintegrasikan akun jejaring sosial kontak, Anda harus log in ke akun jejaring sosial Anda dan mensinkronisasi pengaturannya.

Mensinkronisasi akun jejaring sosial

Sinkronisasikan akun jejaring sosial Anda untuk menambahkan akun jejaring sosial kontak ROG Phone.

1. Aktifkan layar Settings (Setelan) dengan melakukan salah satu langkah berikut ini:
 - Aktifkan Quick settings (Pengaturan Cepat), lalu ketuk .
 - Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Settings (Setelan)**.
2. Dari layar Settings (Setelan), ketuk akun jejaring sosial Anda dalam bagian **Accounts (Akun)**.
3. Centang **Automatically sync data (Sinkronisasi data otomatis)** untuk mensinkronisasi akun jejaring sosial kontak
4. Buka aplikasi Contacts (Kontak) untuk melihat daftar kontak Anda. Ketuk salah satu kontak, Anda akan melihat dari jaringan sosial mana kontak tersebut berasal.

Mengirim pesan dan sebagainya

Pesan

Pesan adalah aplikasi yang intuitif dan menyenangkan, membuat Anda dapat mengirim/menerima SMS juga mengirim pesan teks, foto, atau pesan audio kepada grup. Anda dapat menambahkan emoji atau stiker ke pesan, berbagi lokasi, mengarsipkan pesan, dan memblokir pengirim SMS dengan mudah. Anda juga dapat mengambil foto atau merekam video, serta berbagi file tersebut dengan mudah.

Mengirim pesan

1. Dari layar Awal, ketuk .
2. Ketuk **Start chat (Mulai obrolan)**, lalu pilih kontak yang akan Anda kirimkan pesan.
3. Pilih akun SIM yang akan digunakan untuk mengirim pesan.
4. Mulai membuat pesan di bidang pesan.
5. Setelah Anda selesai, ketuk  untuk mengirim pesan.

Membalas pesan

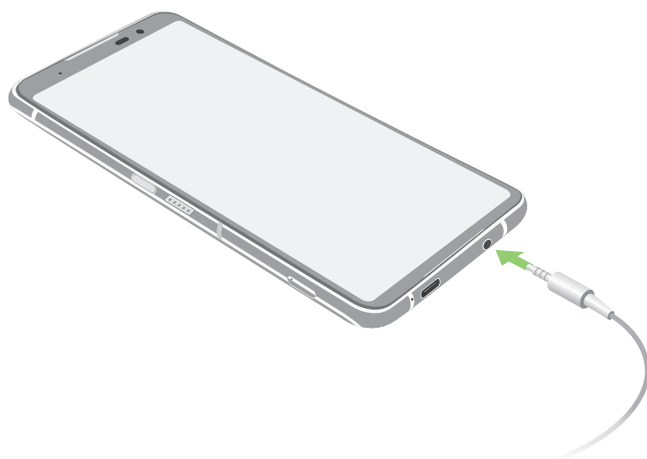
1. Ketuk peringatan pesan dari Home screen (Layar awal) atau Layar Kunci.
2. Pilih akun SIM yang akan digunakan untuk mengirim balasan.
3. Mulai buat pesan di kolom Type message (Ketik pesan).
4. Setelah Anda selesai, ketuk  untuk mengirim balasan..

Menggunakan headset

Lakukan berbagai hal sambil menerima panggilan atau mendengarkan musik, menggunakan headset.

Menyambungkan konektor audio

Masukkan konektor headset 3,5 mm ke port audio perangkat.



PERINGATAN! Mendengarkan suara dengan volume keras dalam waktu lama dapat merusak pendengaran Anda.

CATATAN:

- Sebaiknya gunakan hanya headset yang kompatibel.
 - Melepas konektor audio sewaktu mendengarkan musik akan menjeda musik yang diputar secara otomatis.
 - Melepas soket audio sewaktu menonton video akan menjeda pemutaran video secara otomatis.
-

YT Music

Melalui YT Music, Anda dapat melakukan streaming musik favorit, membuat daftar putar, atau mendengarkan radio. Anda juga dapat berlangganan ke YT Music untuk akses tidak terbatas dan bebas iklan ke jutaan file musik yang dapat Anda tambahkan ke perpustakaan musik Anda sendiri.

Mengkonfigurasi YT Music

Masuk ke akun Google Gmail agar dapat menggunakan YT Music. Setelah masuk ke akun, semua file musik pada ROG Phone Anda, termasuk file yang telah di-upload atau dibeli dari Google Play, akan ditambahkan ke perpustakaan Anda.

Untuk membuat akun YT Music:

1. Dari layar Awal, ketuk **Google > YT Music**.
2. Ketuk **SIGN IN (MASUK) > Add account (Tambahkan akun)**.
3. Ikuti langkah berikutnya untuk sign in ke account Anda.

CATATAN: Langganan YT Music hanya tersedia di beberapa negara atau kawasan.

Momen berharga

6

Menangkap momen

Menjalankan aplikasi Kamera

Ambil foto dan rekam video menggunakan aplikasi Kamera ROG Phone. Lihat salah satu dari langkah-langkah di bawah ini untuk membuka aplikasi Kamera.

Dari layar penguncian

Geser  ke atas untuk menjalankan aplikasi kamera.

Dari layar awal

Sentuh .

Layar awal Kamera

Kamera ROG Phone dilengkapi fitur deteksi pemandangan otomatis dan stabilisator gambar otomatis. Kamera ini juga mendukung fungsi stabilisasi video yang membantu mencegah goyang saat perekaman video berlangsung.

Sentuh ikon untuk mulai menggunakan kamera serta menjelajahi fitur foto dan video ROG Phone.



Lokasi Foto

Untuk mengaktifkan fitur penandaan lokasi, lihat langkah-langkah berikut:

1. Aktifkan akses lokasi dari **Settings (Pengaturan) > Location (Lokasi)**, lalu geser **Use location (Gunakan lokasi)** ke aktif.
2. Pastikan Anda telah berbagi lokasi ke Google Maps.
3. Dari layar awal aplikasi Camera (Kamera), ketuk , lalu aktifkan **Location services (Layanan lokasi)** sebelum Anda mengambil foto.

Fitur kamera lanjutan

Jelajahi cara baru mengambil foto atau merekam video dan buat momen yang diambil menjadi lebih istimewa menggunakan fitur kamera lanjutan di ROG phone.

PENTING! Terapkan pengaturan terlebih dulu sebelum mengambil foto. Fitur yang tersedia dapat berbeda tergantung model.

Jeda waktu

Fitur video jeda waktu pada ROG Phone dapat digunakan untuk mengambil gambar diam untuk pemutaran jeda waktu otomatis. Hasilnya, aktivitas tampaknya bergerak dalam cara maju cepat meskipun sebenarnya terjadi dan direkam dalam waktu lama.

Merekam video Jeda Waktu

1. Dari layar awal aplikasi Kamera, geser ke kanan untuk **Time lapse (Interval waktu)**.
2. Ketuk  pada sudut kiri atas untuk lalu ketuk Timer untuk memilih selang interval waktu.
3. Ketuk  lalu ketuk tombol rana untuk memulai mengambil video dengan Interval waktu.

Slow motion (Gerak lambat)

Video slow motion berfungsi untuk merekam video untuk pemutaran gerak lambat.

Merekam video slow motion

1. Dari layar depan aplikasi Kamera, usap ke kanan lalu ketuk **SLO- MO (Gerak lambat)**.
2. Ketuk tombol rana untuk mulai merekam video Gerak lambat.

Malam

Ambil foto yang terang bahkan pada malam hari atau pada kondisi cahaya redup menggunakan fitur Malam di ASUS Phone.

CATATAN: Jaga agar tangan tetap stabil sebelum dan saat ASUS Phone mengambil foto untuk mencegah hasil buram.

Mengambil foto Malam

1. Dari layar awal aplikasi KameraGeser ke kanan untuk **MORE > NIGHT (LAINNYA > MALAM)**.
2. Tekan tombol rana untuk mulai mengambil foto Malam.

Panorama

Potret foto dari berbagai sudut menggunakan Panorama. Gambar yang diambil dari perspektif sudut yang luas akan secara otomatis digabungkan bersama-sama menggunakan fitur ini.

Mengambil foto panorama

1. Dari layar awal aplikasi Kamera,, geser ke kiri untuk **PANO (PANORAMA)**.
2. Pegang ponsel dengan stabil, lalu ketuk tombol rana untuk memulai panorama otomatis.
3. Tap  when finished.

Menggunakan Galeri

Lihat foto dan putar video di ROG Phone menggunakan aplikasi Galeri.

Aplikasi ini juga dapat digunakan untuk mengedit, berbagi, atau menghapus file foto dan video yang disimpan di ROG Phone. Dari Galeri, Anda dapat menampilkan foto dalam tampilan slide atau menyentuh untuk melihat file foto maupun video yang dipilih.

Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Gallery (Galeri)**.

Melihat lokasi foto

Aktifkan akses lokasi pada ROG Phone dan dapatkan info rinci lokasi terkait foto. Rincian lokasi foto mencakup area tempat foto diambil dan peta lokasi melalui Google Map atau Baidu (hanya di Tiongkok).

Untuk melihat rincian foto:

1. Aktifkan akses lokasi dari **Settings > Location (Pengaturan > Lokasi)** lalu geser **Use location (Gunakan lokasi)** ke aktif.
2. Pastikan Anda telah membagi lokasi Anda ke Google Map atau Baidu.
3. Aktifkan aplikasi Gallery (Galeri), lalu pilih foto yang rinciannya ingin Anda lihat.
4. Ketuk foto, lalu **Details(Rincian)**.

Mengedit foto

Galeri juga memiliki alat bantu pengeditan foto yang dapat digunakan untuk menyempurnakan foto yang disimpan di ROG Phone.

1. Dari layar Galeri, sentuh folder tempat file berada.
 - Dari layar Galeri > Foto, ketuk gambar yang ingin diedit.
 - Dari layar Galeri > Album, ketuk folder tempat file berada. Setelah membuka folder, ketuk foto yang akan diedit.
2. Sentuh **Edit** untuk membuka toolbar pengeditan foto.
3. Sentuh salah satu ikon di toolbar pengeditan untuk menerapkan perubahan ke foto.

Berbagi file dari galeri

1. Dari layar Galeri, sentuh folder tempat file berada.
 - Dari layar Galeri > Foto, ketuk  > **Select (Pilih)** untuk mengaktifkan pilihan file.
 - Dari layar Galeri > Album, ketuk folder tempat file yang akan dibagi berada. Setelah membuka folder, ketuk  > **Select (Pilih)** untuk mengaktifkan pilihan file.
2. Sentuh file yang akan dibagi. Tanda centang akan ditampilkan di bagian atas foto yang dipilih.
3. Sentuh  lalu pilih lokasi berbagi file dari daftar.

Menghapus file dari galeri

1. Dari layar Galeri, sentuh folder tempat file yang akan dihapus berada.
 - Dari layar Galeri > Foto, ketuk  > **Select (Pilih)** untuk mengaktifkan pilihan file.
 - Dari layar Galeri > Album, ketuk folder tempat file yang akan dihapus berada. Setelah membuka folder, ketuk  > **Select (Pilih)** untuk mengaktifkan pilihan file.
2. Tap the files you want to delete. A check mark appears on top of the image you select.
4. Sentuh .

Tetap terhubung

7

Jaringan seluler

Bila tidak ada jaringan Wi-Fi yang tersedia untuk tersambung, Anda dapat mengaktifkan akses data jaringan seluler untuk sambungan Internet.

Mengaktifkan jaringan seluler

1. Aktifkan layar Settings (Setelan) dengan melakukan salah satu langkah berikut ini:
 - Akses Quick settings (Pengaturan ringkas), lalu ketuk .
 - Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Settings (Pengaturan)**.
2. Ketuk **Network & Internet (Jaringan & Internet) > Mobile network (Jaringan Seluler)**.
3. Geser **Mobile data (Data ponsel)** ke aktif, lalu konfigurasi pengaturan jaringan ponsel lainnya, jika perlu.

CATATAN:

- Jika Anda mengakses Internet melalui jaringan seluler, biaya tambahan akan dikenakan, tergantung pada program data.
 - Untuk selengkapnya tentang biaya/tarif dan pengaturan jaringan seluler, hubungi penyedia layanan seluler Anda.
-

Wi-Fi

Teknologi Wi-Fi ROG Phone akan menghubungkan Anda ke dunia nirkabel. Perbarui account media sosial anda, telusuri Internet, atau bertukar data dan pesan secara nirkabel dengan ROG Phone.

Mengaktifkan Wi-Fi

1. Aktifkan layar Settings (Setelan) dengan melakukan salah satu langkah berikut ini:
 - Aktifkan Quick settings (Pengaturan Cepat), lalu ketuk  > **Network & Internet (Jaringan & Internet)**.
 - Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Settings (Pengaturan) > Network & Internet (Jaringan & Internet)**.
2. Geser tombol Wi-Fi ke kanan untuk mengaktifkan Wi-Fi.

CATATAN: Anda juga dapat mengaktifkan Wi-Fi dari layar Pengaturan cepat. Lihat bagian [Quick settings \(Pengaturan cepat\)](#) untuk membaca cara membuka layar Pengaturan cepat.

Menyambung ke jaringan Wi-Fi

1. Di layar Setelan, sentuh **Network & Internet (Jaringan & Internet)** untuk menampilkan semua jaringan Wi-Fi yang terdeteksi.
2. Ketuk nama jaringan untuk membuat sambungan. Untuk jaringan aman, Anda mungkin akan diminta memasukkan sandi atau kredensial keamanan lainnya.

CATATAN:

- ROG Phone Anda akan secara otomatis menyambung kembali ke jaringan yang sebelumnya tersambung.
 - Matikan fitur Wi-Fi untuk membantu menghemat daya baterai.
-

Menonaktifkan Wi-Fi

Untuk menonaktifkan Wi-Fi:

1. Lakukan seperti berikut ini:
 - Aktifkan Quick settings (Pengaturan Cepat), lalu ketuk  > **Network & Internet (Jaringan & Internet)**.
 - Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Settings (Pengaturan) > Network & Internet (Jaringan & Internet)**.
2. Geser tombol Wi-Fi ke kiri untuk menonaktifkan Wi-Fi.

CATATAN: Anda juga dapat menonaktifkan Wi-Fi dari layar Pengaturan cepat. Lihat bagian [Quick settings \(Pengaturan cepat\)](#) untuk membaca cara membuka layar Pengaturan cepat.

Bluetooth®

Gunakan fitur Bluetooth ROG Phone untuk mengirim atau menerima file serta streaming file multimedia dengan perangkat pintar lainnya dari jarak dekat. Dengan Bluetooth, Anda dapat berbagi file media dengan perangkat pintar teman, mengirim data untuk dicetak dengan printer Bluetooth, atau memutar file musik dengan speaker Bluetooth.

Mengaktifkan Bluetooth®

1. Lakukan seperti berikut ini:
 - Aktifkan Quick settings (Pengaturan Cepat), lalu ketuk  > **Connected devices (Perangkat tersambung)**.
 - Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Settings (Pengaturan) > Connected devices (Perangkat tersambung)**.
2. Ketuk **Pair new device (Pasangkan perangkat baru)** atau **Connection preferences (Preferensi sambungan)**.
3. Geser tombol Bluetooth ke kanan untuk mengaktifkan Bluetooth.

CATATAN: Anda juga dapat mengaktifkan Bluetooth dari layar Pengaturan cepat. Lihat bagian [Quick settings \(Pengaturan cepat\)](#) untuk membaca cara membuka layar Pengaturan cepat.

Memasangkan ROG Phone ke perangkat Bluetooth®

Agar dapat sepenuhnya menggunakan fitur Bluetooth ROG Phone, Anda harus memasangkannya terlebih dulu dengan perangkat Bluetooth. ROG Phone akan secara otomatis menyimpan sambungan pasangan perangkat Bluetooth.

1. Pada layar Pengaturan, ketuk **Connected devices > Connection preferences > Bluetooth (Perangkat tersambung > Preferensi sambungan > Bluetooth)** untuk menampilkan semua perangkat yang tersedia.

PENTING!

- Jika perangkat yang ingin dipasangkan tidak ada dalam daftar, pastikan untuk mengaktifkan fitur Bluetooth di perangkat tersebut dan perangkat dapat ditemukan.
- Lihat panduan pengguna yang diberikan bersama perangkat untuk mempelajari cara mengaktifkan Bluetooth dan mengaturnya agar dapat ditemukan.

2. Ketuk  > **Refresh** untuk memindai perangkat Bluetooth lainnya.
3. Dalam daftar perangkat yang tersedia, sentuh perangkat Bluetooth yang akan dipasangkan. Ikuti petunjuk selanjutnya untuk menyelesaikan pembuatan pasangan.
4. Pastikan kode akses yang sama ditampilkan pada kedua perangkat, lalu ketuk **Pair (Pasangkan)**.

CATATAN: Matikan fitur Bluetooth untuk membantu menghemat daya baterai.

Membatalkan pasangan ROG Phone dengani perangkat Bluetooth®

1. Pada layar Pengaturan, ketuk **Connected devices > Connection preferences > Bluetooth (Perangkat tersambung > Preferensi sambungan > Bluetooth)** untuk menampilkan semua perangkat yang tersedia dan dipasangkan.
2. Di daftar perangkat yang dipasangkan, sentuh  perangkat Bluetooth yang ingin dibatalkan pasangannya, lalu sentuh **FORGET (LUPAKAN)**.

Tethering

Bila layanan Wi-Fi tidak tersedia, Anda dapat menggunakan ROG Phone sebagai modem atau mengubahnya menjadi hotspot Wi-Fi untuk mendapatkan akses Internet pada laptop, tablet, dan perangkat bergerak lainnya.

PENTING! Sebagian besar penyedia layanan seluler mungkin memerlukan program data agar Anda dapat menggunakan fungsi tethering. Hubungi penyedia layanan seluler tentang cara memanfaatkan program data ini.

CATATAN:

- Akses Internet melalui tethering mungkin berjalan lebih lambat dari sambungan Wi-Fi atau seluler standar.
 - Hanya perangkat bergerak dalam jumlah terbatas yang dapat menjalankan tethering pada ROG Phone untuk akses Internet.
 - Nonaktifkan fitur tethering bila Anda tidak menggunakannya untuk membantu menghemat daya baterai.
-

Hotspot Wi-Fi

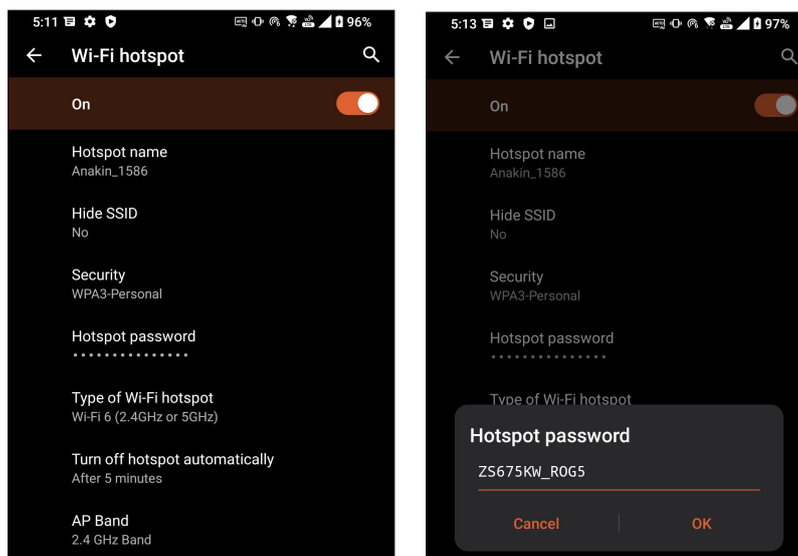
Ubah ROG Phone menjadi Hotspot Wi-Fi untuk berbagi sambungan Internet dengan perangkat lain.

1. Lakukan seperti berikut ini:

- Aktifkan Quick settings (Pengaturan Cepat), lalu ketuk  > **Network & Internet (Jaringan & Internet)**.
- Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Settings (Pengaturan) > Network & Internet (Jaringan & Internet)**.

2. Ketuk **Hotspot & tethering** lalu geser **Wi-Fi hotspot (hotspot Wi-Fi)** ke aktif.

3. Ketuk **Wi-Fi hotspot > Hotspot name (hotspot Wi-Fi > nama hotspot)** untuk menetapkan nama jaringan atau SSID unik, lalu ketuk **Hotspot password (Sandi hotspot)** untuk menetapkan sandi kuat 8 karakter untuk hotspot Wi-Fi. Setelah selesai, ketuk **OK**.

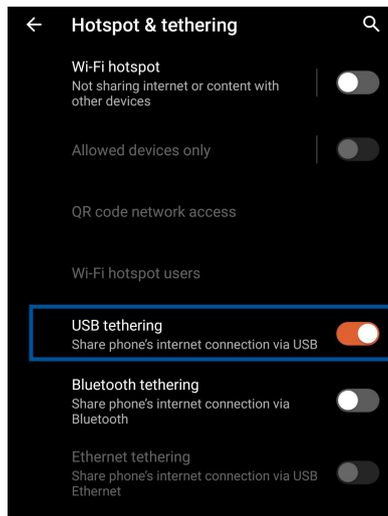


4. Sambungkan perangkat lain ke sambungan hotspot ROG Phone dengan cara sama seperti Anda menyambung ke jaringan Wi-Fi.

Tethering USB

Aktifkan tethering USB pada ROG Phone, lalu bagikan sambungan Internet dengan perangkat lain.

1. Sambungkan ROG Phone ke perangkat lain dengan kabel USB.
2. Dari layar Pengaturan, ketuk **Network & Internet (Jaringan & Internet) > Hotspot & Tethering (Hotspot & Penambatan)**, lalu geser **USB tethering (Tethering USB)** ke **ON (AKTIF)** untuk mengaktifkan tethering.



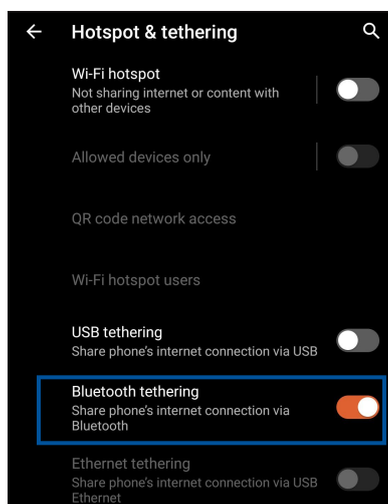
Tethering Bluetooth

Aktifkan tethering Bluetooth pada ROG Phone untuk berbagi sambungan Internet dengan perangkat lain.

1. Aktifkan Bluetooth pada ROG Phone dan perangkat lainnya.
2. Pasangkan kedua perangkat.

CATATAN: Untuk selengkapnya, lihat [Memasangkan ROG Phone ke perangkat Bluetooth®](#).

3. Dari layar Settings (Setelan), ketuk **Network & Internet (Jaringan & Internet) > Hotspot & Tethering (Hotspot & Penambatan)** geser **Bluetooth tethering (Tethering Bluetooth)** ke **ON (AKTIF)**.



Perjalanan dan Peta

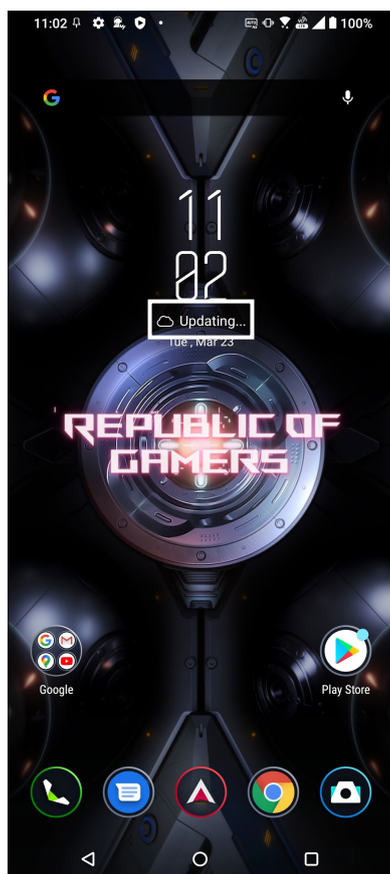
8

Cuaca

Dapatkan informasi terbaru tentang cuaca secara real-time langsung dari ROG Phone menggunakan aplikasi cuaca. Menggunakan Cuaca, Anda juga dapat memeriksa informasi rinci lain tentang cuaca dari seluruh dunia.

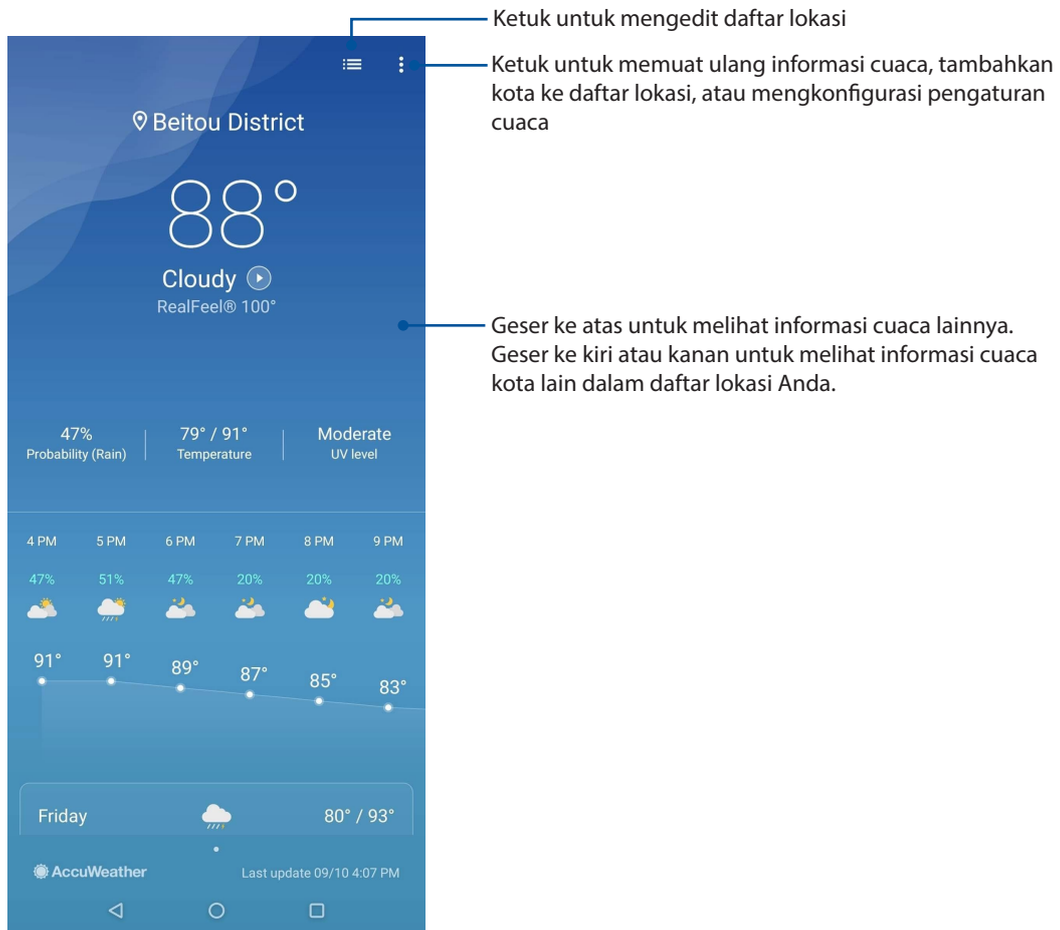
Menjalankan aplikasi Weather (Cuaca)

Dari layar Beranda, ketuk ikon cuaca untuk membuka aplikasi Cuaca.



Layar awal Cuaca

Konfigurasi dan dapatkan info terbaru terkait cuaca di lokasi Anda saat ini dan di wilayah lain di seluruh dunia.



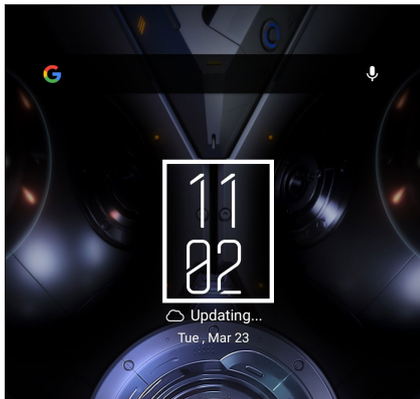
Jam

Sesuaikan pengaturan zona waktu ROG Phone, atur alarm, dan gunakan ROG Phone sebagai stopwatch menggunakan aplikasi Jam.

Membuka Jam

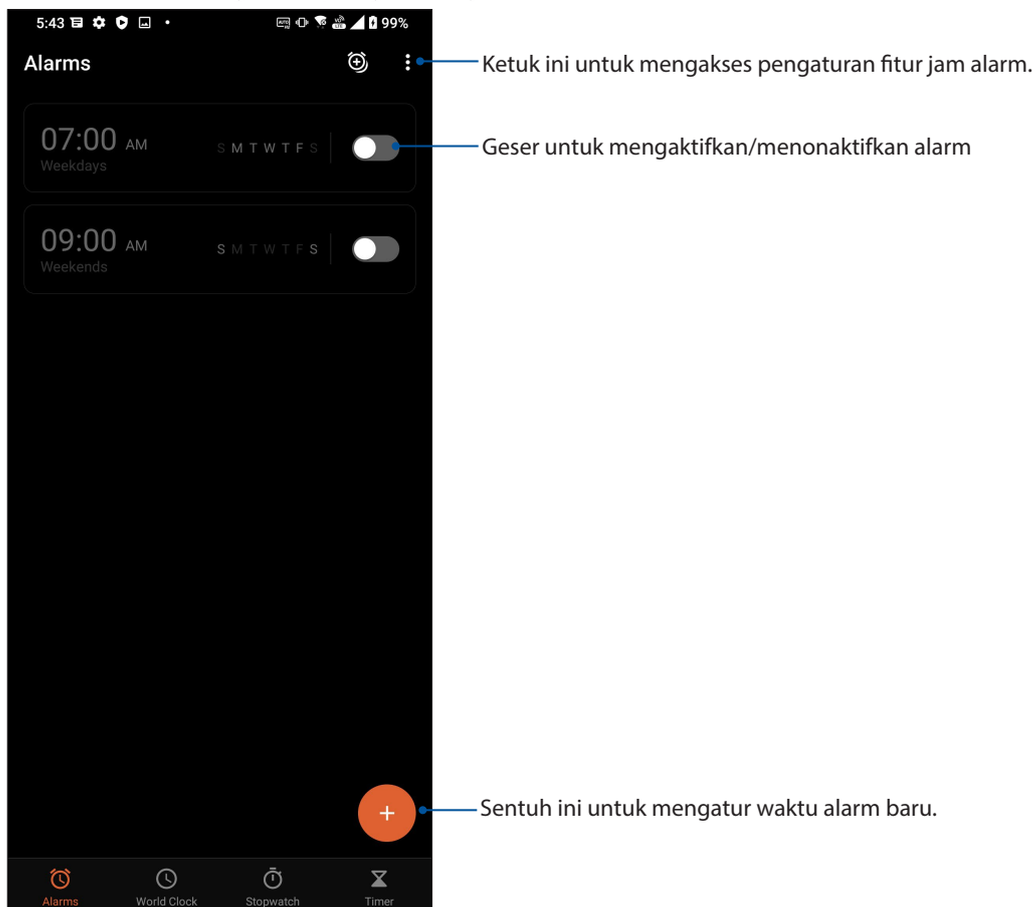
Buka aplikasi Jam menggunakan salah satu pilihan berikut:

- Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Clock (Jam)**.
- Dari layar awal ROG Phone, sentuh tampilan jam digital.



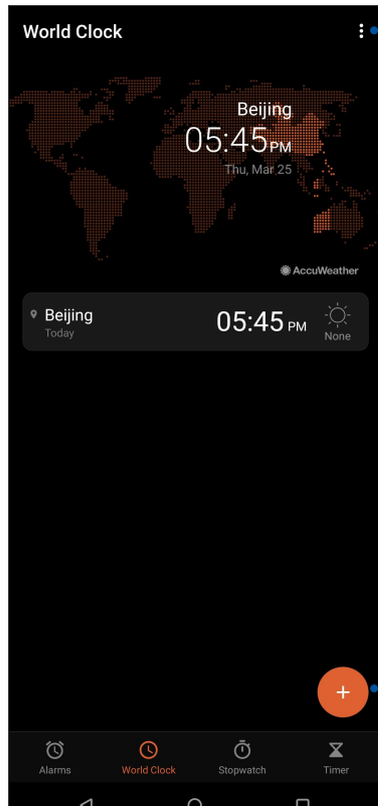
Jam alarm

Ketuk **Alarm** untuk mengakses pengaturan jam alarm ROG Phone.



Jam Dunia

Sentuh **Jam Dunia** untuk mengakses pengaturan jam dunia ROG Phone.

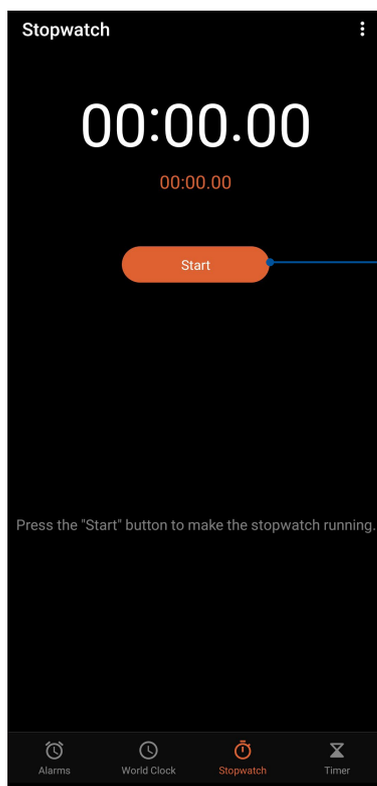


— Ketuk pilihan ini untuk mengedit kota yang ditandai di jam dunia.

— Ketuk ini untuk menambahkan kota baru agar dapat menandainya di peta jam dunia.

Stopwatch

Sentuh **Stopwatch** untuk menggunakan ROG Phone sebagai stopwatch.



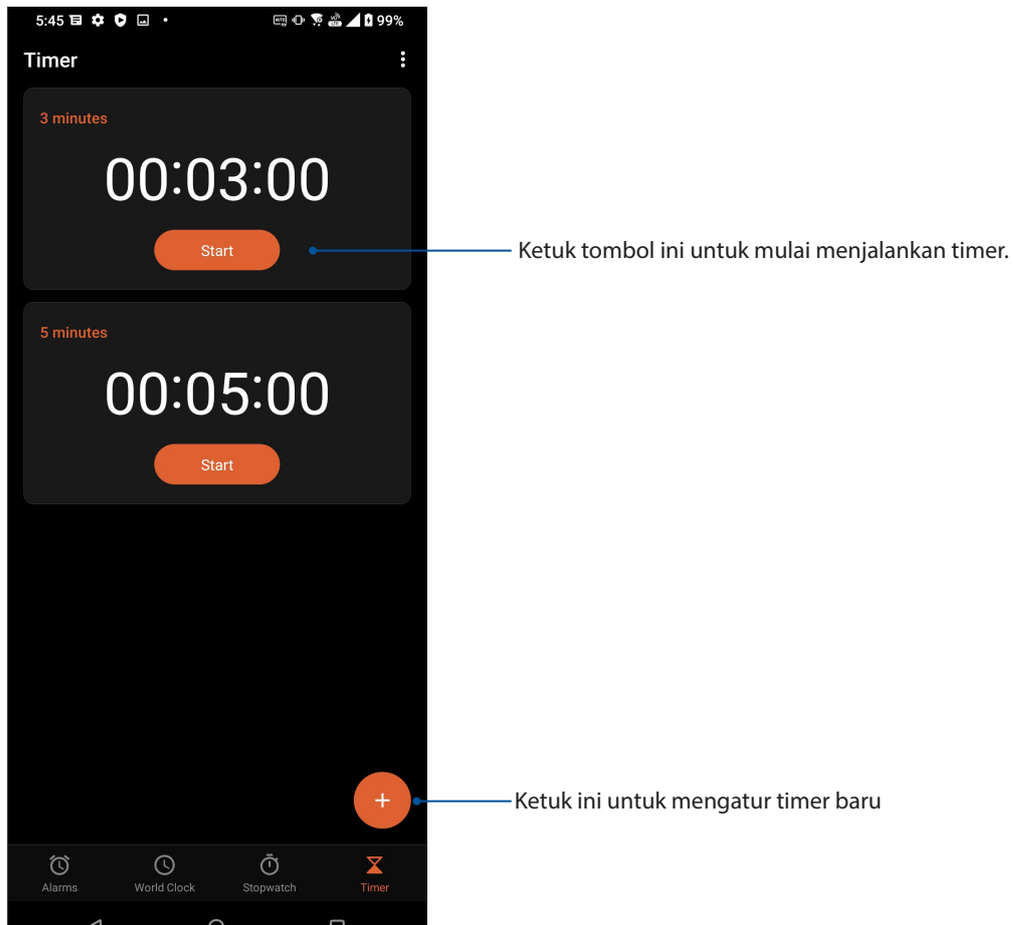
— Sentuh tombol ini untuk mulai menjalankan fitur stopwatch.

Timer

Anda dapat mengatur beberapa pilihan timer untuk ROG Phone. Untuk melakukannya, ikuti langkah-langkah di bawah ini:

Mengatur timer

Sentuh **Timer** untuk mengakses fitur timer ROG Phone.



ROG di Segala Tempat

9

Alat ROG Khusus

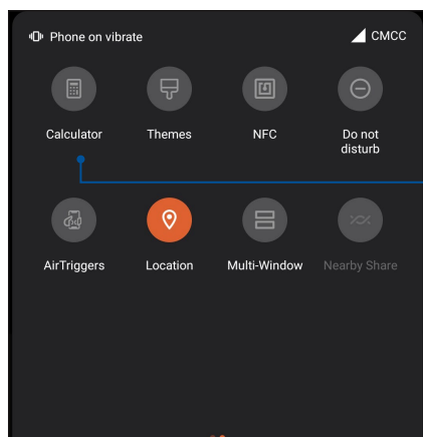
Kalkulator

Berhitung menggunakan ROG phone dengan mengaktifkan aplikasi Kalkutor.

Membuka Kalkulator

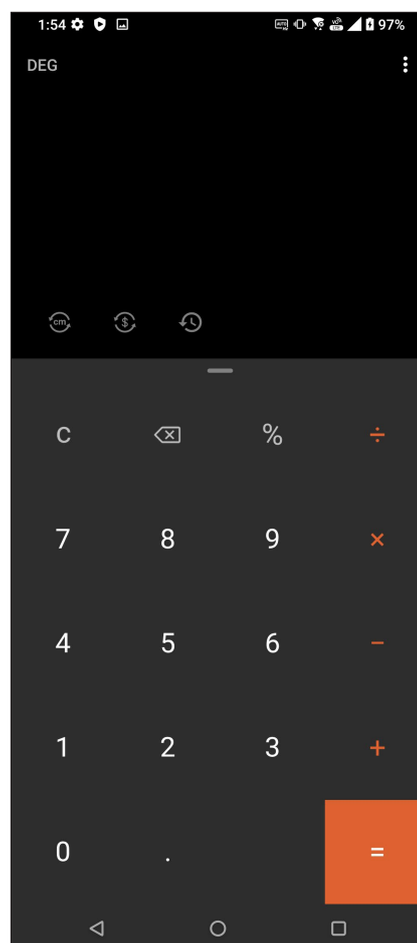
Buka Kalkulator menggunakan salah satu pilihan berikut:

- Geser ke atas di layar Awal, lalu ketuk **Calculator (Kalkulator)**.
- Buka panel Pengaturan ringkas, ikon Kalkulator akan terlihat di bagian daftar. Ketuk untuk memulai penghitungan.



Ketuk pilihan ini untuk mengaktifkan lampu senter.

Layar kalkulator

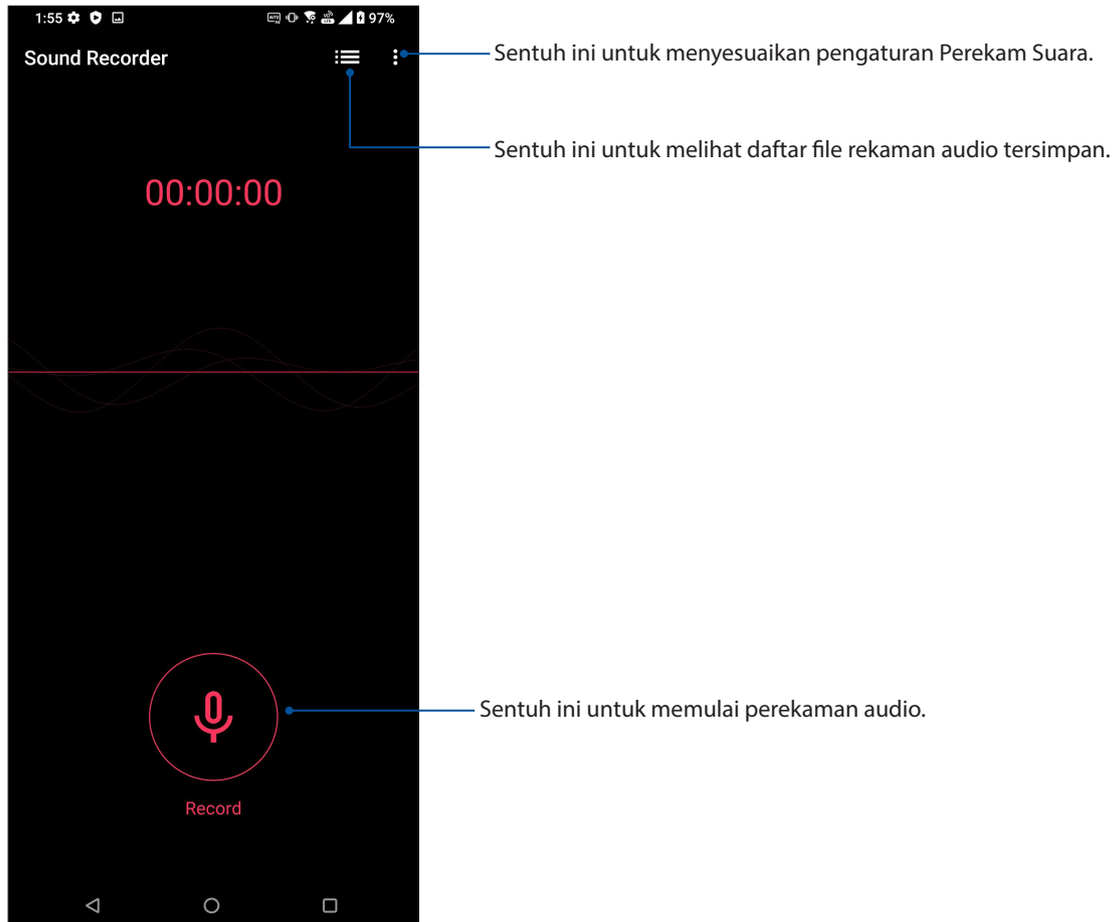


Perekam suara

Rekam file audio menggunakan ROG Phone dengan aplikasi Perekam Suara.

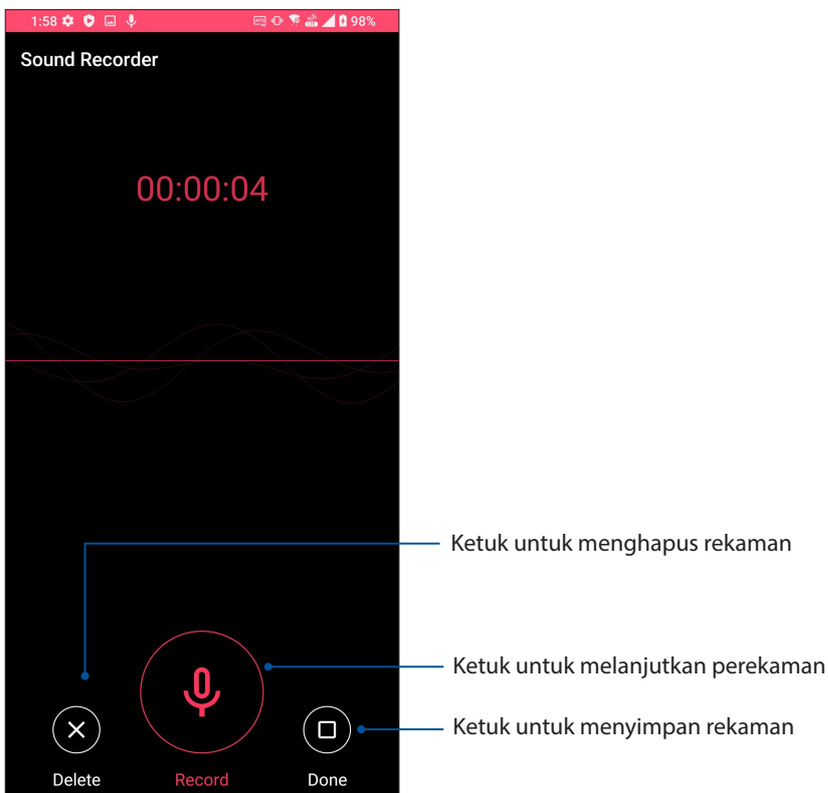
Mengaktifkan Perekam Suara

Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Sound Recorder (Perekam Suara)**.



Menjeda perekaman

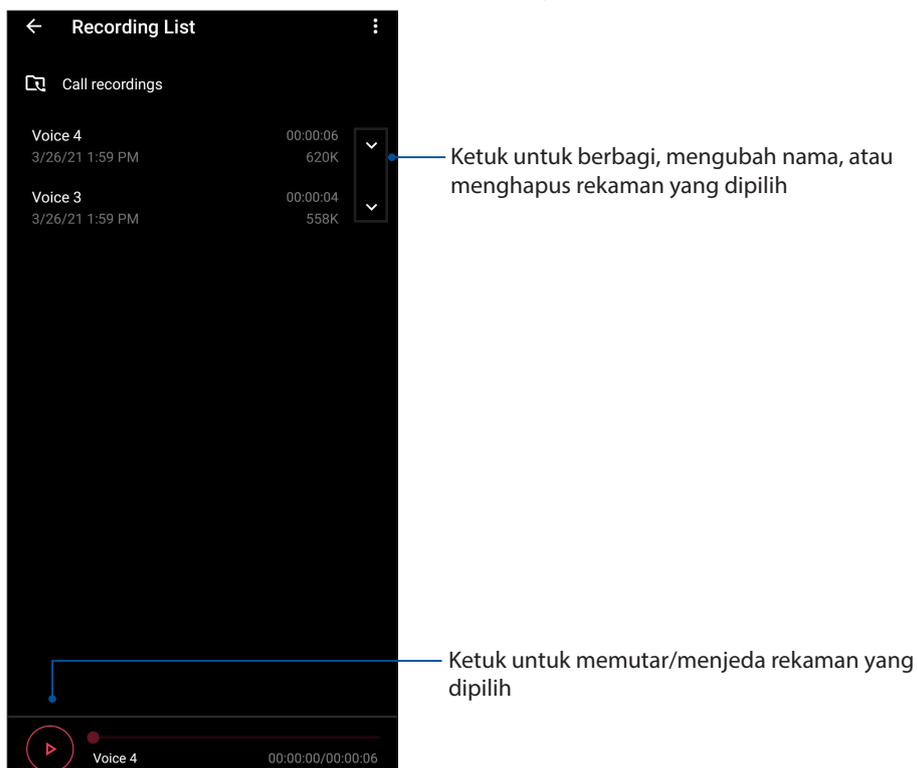
Saat perekaman dijeda, Anda dapat memilih untuk melanjutkan, menghapus, atau menyimpan rekaman.



Recording List (Daftar Rekaman)

Dari Recording List (Daftar Rekaman), Anda dapat memutar, mengubah nama, berbagi, atau menghapus file rekaman audio yang disimpan.

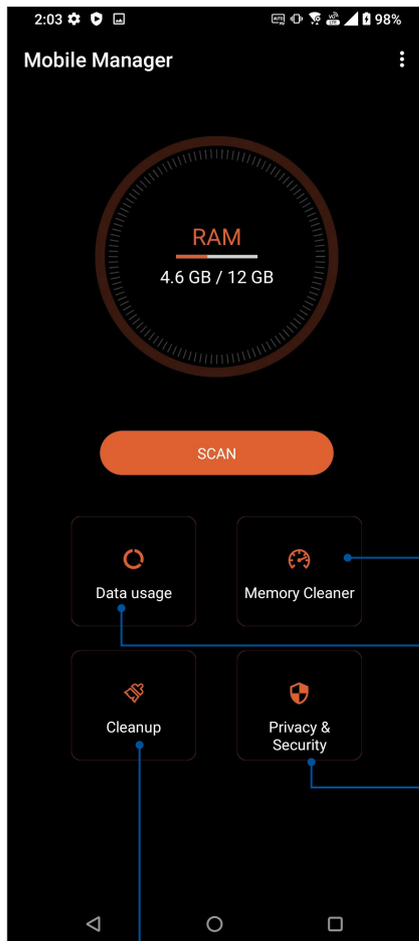
Untuk melihat daftar rekaman, ketuk  dari layar utama Sound Recorder (Perekam Suara).



Mobile Manager (Manajer Ponsel)

Mobile Manager (Manajer Ponsel) menghadirkan antarmuka terpadu untuk beberapa aplikasi yang dirancang untuk mengoptimalkan performa perangkat, mengelola daya ponsel, dan penggunaan penyimpanan.

Untuk membuka Manajer Ponsel, geser ke atas di layar Awal, lalu ketuk **Settings > Advanced > Mobile Manager (Pengaturan > Lanjutan > Manajer Ponsel)**.



Menutup proses yang tidak digunakan namun berjalan di latar belakang untuk memperoleh lebih banyak sistem memori.

Ketuk pilihan ini untuk melihat penggunaan data seluler, mengatur batas bulanan penggunaan data seluler, dan mengontrol aplikasi agar mengakses Internet hanya melalui Wi-Fi, hanya melalui jaringan seluler, tidak melalui keduanya, atau melalui keduanya.

Ketuk pilihan ini untuk menjalankan pemindaian privasi dan keamanan untuk mencegah aplikasi menggunakan izin berbahaya dan memulai secara otomatis.

Ketuk ini untuk menghapus instalasi aplikasi terpilih yang tidak digunakan guna mengosongkan sebagian ruang penyimpanan.

Memperbarui perangkat

Pastikan ROG Phone selalu menerima pembaruan sistem Android serta upgrade aplikasi dan fitur.

Memperbarui sistem

1. Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Settings (Setelan)**.
2. Pada layar Pengaturan, geser ke bawah untuk menampilkan item lainnya, lalu ketuk **System (Sistem) > System updates (Pembaruan sistem)** untuk memeriksa pembaruan sistem.
3. Ketuk  pada layar pembaruan Sistem untuk mengkonfigurasi download otomatis pembaruan sistem.

CATATAN: Anda dapat melihat pratinjau saat terakhir kali sistem ROG Phone diperbarui di Last update check (Pemeriksaan pembaruan terakhir: di jendela System update (Pembaruan sistem)).

Penyimpanan

Anda dapat menyimpan data, aplikasi, atau file di ROG Phone (penyimpanan internal), atau pada penyimpanan online. Anda memerlukan sambungan Internet untuk mentransfer atau men-download file pada penyimpanan online. Gunakan kabel USB yang disertakan untuk menyalin file ke atau dari komputer ke ROG Phone.

Pencadangan dan pengaturan ulang

Cadangkan data, sandi Wi-Fi, dan pengaturan lainnya ke server Google menggunakan ROG Phone. Untuk melakukannya:

1. Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Settings (Setelan) > System (Sistem) > Backup (Pencadangan)**.
2. Dari jendela Backup (Pencadangan), Anda dapat:
 - **Mencadangkan ke Google Drive:** Fitur ini akan mencadangkan data Anda, sandi Wi-Fi, dan pengaturan lain ke Google Drive ketika diaktifkan.

Reset

Merest pengaturan jaringan dan preferensi aplikasi, atau merest ke pengaturan default pabrik.

1. Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Settings (Pengaturan) > System (Sistem) > Reset options (Atur ulang pilihan)**.
2. Dari jendela Reset (Atur Ulang), Anda dapat memilih:

- **Reset Wi-Fi, mobile & Bluetooth (Atur ulang Wi-Fi, ponsel & Bluetooth):** Fitur ini menyimpan sandi Wi-Fi dan pengaturan jaringan lainnya.
- **Erase all data(factory reset) (Hapus semua data (atur ulang pabrik)):** Menghapus semua data di ponsel.

Mengamankan ROG Phone

Gunakan fitur keamanan ROG Phone untuk mencegah panggilan akses informasi yang tidak sah.

Mengaktifkan layar

Bila layar terkunci, Anda dapat membukanya dengan pilihan pembukaan kunci keamanan yang ditawarkan ROG Phone.

Untuk memilih cara mengaktifkan layar ROG Phone:

1. Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Settings (Setelan) > Security & lock screen (Keamanan & layar kunci)**.
2. Sentuh **Screen lock (Gembok layar)**, lalu tentukan pilihan untuk membuka kunci ROG Phone.

CATATAN:

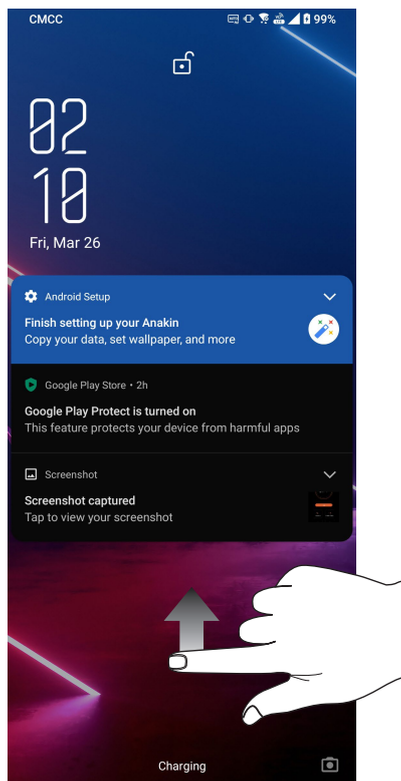
- Untuk selengkapnya, lihat bagian **Unlock screen options (Pilihan membuka kunci layar)**.
- Untuk menonaktifkan pilihan pembukaan kunci layar yang ditetapkan, sentuh **None (Tidak ada)** di layar Choose screen lock (Pilih kunci layar).

Pilihan membuka kunci layar

Pilih cara membuka kunci ROG Phone dari pilihan berikut ini.

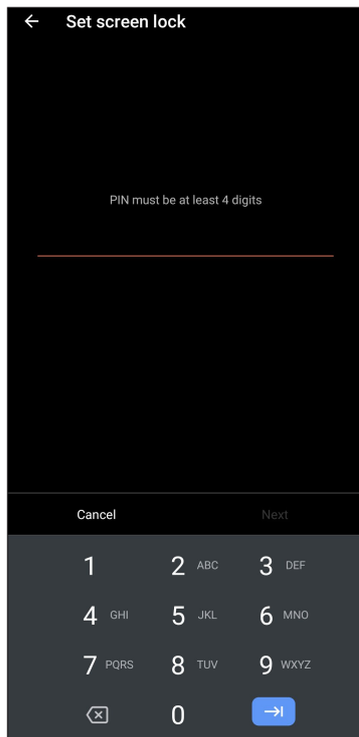
Geser

Geser ke atas untuk membuka kunci ROG Phone.



PIN

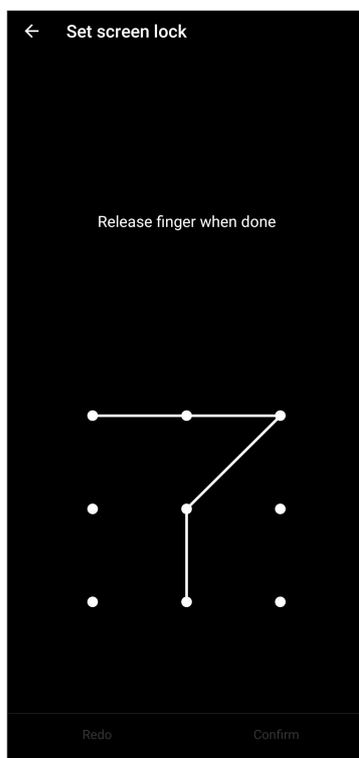
Masukkan minimum empat angka untuk membuat PIN.



PENTING! Pastikan untuk mengingat PIN yang dibuat untuk membuka kunci perangkat.

Pola

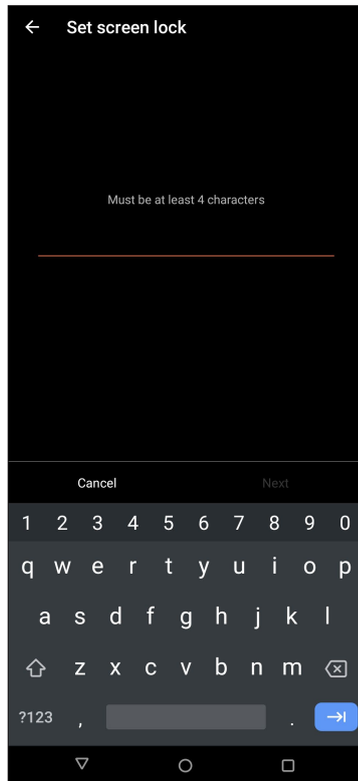
Geser jari di titik dan buat pola.



PENTING! Anda dapat membuat pola dengan minimum empat titik. Pastikan untuk mengingat pola yang dibuat untuk membuka kunci perangkat.

Sandi

Masukkan minimum empat karakter untuk membuat sandi.



PENTING! Pastikan untuk mengingat sandi yang dibuat untuk membuka kunci perangkat.

Mengatur identitas ROG Phone

Ketahui identitas ROG Phone Anda, seperti nomor seri, nomor IMEI (International Mobile Equipment Identity) atau nomor model .

Hal ini penting, karena saat Anda kehilangan ROG Phone, Anda dapat menghubungi operator seluler dan memberikan informasi untuk memblokir penggunaan tidak sah atas ROG Phone tersebut.

Untuk menampilkan identitas ROG Phone:

1. Geser ke atas dari layar Beranda, lalu ketuk **Settings (Pengaturan)**.
2. Pada layar Settings (Setelan), geser ke bawah untuk menampilkan item lainnya, lalu ketuk **System (Sistem) > About (Tentang)**. Layar Tentang ponsel menampilkan nama perangkat, status, informasi darurat, informasi hukum, versi sistem operasi, perangkat keras, dan informasi perangkat lunak ROG phone.
3. Untuk melihat nomor seri, status SIM, dan IMEI ROG Phone, ketuk **Status**.

Lampiran

Informasi keselamatan

PERHATIAN! Penggunaan kontrol atau penyesuaian atau penerapan prosedur selain dari yang ditetapkan di sini dapat mengakibatkan paparan radiasi yang berbahaya.

Perawatan ROG Phone

- Gunakan ROG Phone Anda di lingkungan dengan suhu udara antara 0 °C (32 °F) dan 35 °C (95 °F).

Baterai

PERINGATAN! Membongkar baterai sendiri akan membatalkan jaminannya dan dapat mengakibatkan bahaya serius.

ROG Phone ini dilengkapi baterai Li-polymer permanen berperforma tinggi. Perhatikan pedoman pemeliharaan untuk baterai yang lebih tahan lama.

- Jangan lepas baterai li-polymer permanen karena akan membatalkan jaminan.
- Hindari pengisian daya atau menyimpan baterai pada suhu yang sangat tinggi atau rendah. Performa baterai dapat terpengaruh pada suhu di atas 50 °C (122 °F) atau kurang dari -10 °C (14 °F). Baterai berfungsi secara optimal pada suhu sekitar +5 °C hingga +35 °C.
- Jangan lepas dan ganti baterai dengan baterai yang tidak disetujui.
- Gunakan hanya baterai ASUS. Menggunakan baterai lain dapat menimbulkan bahaya fisik/cedera dan dapat merusak perangkat Anda. Jangan lepas dan rendam baterai dalam air maupun cairan lainnya.
- Jangan pernah mencoba membuka baterai karena baterai mengandung zat yang mungkin berbahaya jika tertelan atau dibiarkan menyentuh kulit yang tidak berpelindung.
- Jangan lepas baterai dan hindari hubungan arus pendek karena baterai dapat menjadi terlalu panas dan menyebabkan kebakaran. Jauhkan dari perhiasan dan benda logam lainnya.
- Jangan lepas dan buang baterai ke dalam api. Baterai bisa meledak dan mengeluarkan zat berbahaya ke lingkungan.
- Jangan lepas dan buang baterai bersama limbah rumah tangga biasa. Bawa ke tempat pengumpulan bahan berbahaya.

- Jangan menyentuh terminal baterai.
- Untuk menghindari bahaya kebakaran atau terbakar, jangan bongkar, tekuk, hancurkan, atau lubangi baterai.

PERHATIAN:

- Risiko ledakan jika baterai diganti dengan jenis yang salah.
 - Buang baterai bekas menurut petunjuk.
-

- Normalnya, kapasitas baterai akan turun secara bertahap karena penggunaan dan penuaan. Jika waktu siaga atau waktu panggilan menurun tajam, bawa ROG Phone Anda ke pusat layanan resmi.

Pengisi daya

- Gunakan hanya pengisi daya yang disertakan bersama perangkat Anda ROG Phone.
- Jangan pernah menarik kabel pengisi daya untuk melepaskannya dari sumber listrik - tarik pengisi dayanya.

Perhatian

ROG Phone perangkat Anda adalah peralatan yang berkualitas tinggi. Sebelum dijalankan, baca semua petunjuk dan tanda peringatan pada (1) Adaptor AC.

- Jangan menggunakan perangkat ROG Phone di lingkungan yang ekstrim di mana suhunya tinggi atau ada kelembaban yang tinggi. Perangkat ROG Phone memiliki kinerja optimum dalam temperatur ruang antara 0 °C (32 °F) dan 35 °C (95 °F).
- Jangan membongkar perangkat ROG Phone atau aksesorinya. Jika servis atau perbaikan diperlukan, kembalikan unit itu ke pusat servis resmi. Jika unit dibongkar, bisa terjadi risiko sengatan listrik atau kebakaran.
- Jangan menghubungkan singkatkan terminal baterai dengan logam lainnya.

Akses operator menggunakan alat

Jika ALAT diperlukan untuk mendapatkan akses ke AREA AKSES OPERATOR, semua kompartemen lain di area yang mengandung bahaya akan bisa di akses OPERATOR dengan penggunaan ALAT yang sama, atau kompartemen tersebut harus ditandai untuk mencegah akses OPERATOR.

Kepatuhan Terhadap Petunjuk Peralatan Radio UE

Pernyataan Kesesuaian UE yang Disederhanakan

Dengan ini, ASUSTek Computer Inc. menyatakan bahwa peralatan radio tipe ASUS_I005D / ASUS_I005DC telah sesuai dengan Petunjuk 2014/53/EU. Teks lengkap pernyataan kesesuaian UE tersedia di <https://www.asus.com/support/>. (Cari untuk ZS676KS)

Tabel Output RF

Item	Tabel Daya Output Frekuensi Radio Maksimum	
Bluetooth	Bluetooth BR/EDR (2402~2480 MHz)	17 (dBm)
	Bluetooth -LE (2402~2480 MHz)	8 (dBm)
WLAN 2.4GHz	2.4GHz 802.11b (2412~2472 MHz)	19 (dBm)
	2.4GHz 802.11g (2412~2472 MHz)	20.5 (dBm)
	2.4GHz 802.11n HT20 (2412~2472 MHz)	20.5 (dBm)
	2.4GHz 802.11ax HE20 (2412~2472 MHz)	20.5 (dBm)
	2.4GHz 802.11n HT40 (2422~2462 MHz)	20 (dBm)
	2.4GHz 802.11ax HE40 (2422~2462 MHz)	20.5 (dBm)
WLAN 5GHz	5GHz 802.11a (5180~5320; 5500~5700 MHz)	19 (dBm)
	5GHz 802.11n HT20 (5180~5320; 5500~5700 MHz)	18.5 (dBm)
	5GHz 802.11 n HT40 (5190~5310; 5510~5670 MHz)	20 (dBm)
	5GHz 802.11ac-VHT20 (5180~5320; 5500~5700 MHz)	18.5 (dBm)
	5GHz 802.11ac-VHT40 (5190~5310; 5510~5670 MHz)	20 (dBm)
	5GHz 802.11ac VHT80 (5210~5290; 5530~5610 MHz)	20 (dBm)
	5GHz 802.11ax-HE20 (5180~5320; 5500~5700 MHz)	19.5 (dBm)
	5GHz 802.11ax-HE40 (5190~5310; 5510~5670 MHz)	20 (dBm)
	5GHz 802.11ax-HE80 (5210~5290; 5530~5610 MHz)	20 (dBm)
	5GHz 802.11ax-HE160 (5250; 5570 MHz)	17 (dBm)
NFC	6GHz (5945~6425 MHz)	19.5(dBm)
GSM	13.553-13.567 MHz	-16.84 (dBuA/m@ 10m)
	GSM 900 Burst (880~915; 925~960 MHz)	33.5 (dBm)
WCDMA	GSM 1800 Burst (1710~1785; 1805~1880 MHz)	31.5 (dBm)
	WCDMA Band I (1920~1980; 2110~2170 MHz)	25.5 (dBm)
	WCDMA Band III (1747.4~1782.4; 1805~1880 MHz)	25.5 (dBm)
	WCDMA Band V (824~849; 869~894 MHz)	25.5 (dBm)
LTE	WCDMA Band VIII (880~915; 925~960 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 1 (1920~1980; 2110~2170 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 3 (1710~1785; 1805~1880 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 5 (824~849; 869~894 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 7 (2500~2570; 2620~2690 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 8 (880~915; 925~960 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 20 (832~ 862; 791~821 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 28 (703~748; 758~803 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 34 (2010~2025 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 38 (2570~2620 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 40 (2300~2400 MHz)	24.5 (dBm)
	LTE Band 41 (2496~2690 MHz)	25.5 (dBm)
LTE Band 42 (3400~3600 MHz)	25.5 (dBm)	

Item	Tabel Daya Output Frekuensi Radio Maksimum	
5G	NR n1 (1920~1980; 2110~2170 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n3 (1710~1785; 1805~1880 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n5 (824~849; 869~894 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n7 (2500~2570; 2620~2690 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n8 (880~915; 925~960 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n20 (832~862; 791~821 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n28 (703~748; 758~803 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n38 (2570~2620 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n40 (2300~2400 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n41 (2496~2690 MHz)	24 (dBm)
	NR n77 (3300~4200 MHz)	24 (dBm)
	NR n78 (3300~3800 MHz)	24 (dBm)
	NR n79 (4400~5000 MHz)	24.5 (dBm)

* Kompatibilitas pita 5G NR Sub-6/4G LTE pada ROG Phone dapat berbeda sesuai kawasan. Tanyakan tentang kompatibilitas ini dengan operator setempat.

CATATAN: Tabel daya output RF berikut ditujukan hanya untuk negara-negara anggota UE, WEE, EFTA, dan Turki. Rentang frekuensi dan daya output RF mungkin berbeda dari negara non Uni Eropa lainnya.

Wi-Fi yang beroperasi dalam frekuensi 5150-5350 MHz, 5945~6425 MHz akan dibatasi untuk penggunaan dalam ruangan di negara-negara yang terdaftar dalam tabel berikut:

AT	BE	BG	CZ	DK	EE	FR
DE	IS	IE	IT	EL	ES	CY
LV	LI	LT	LU	HU	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SI	SK	TR
FI	SE	CH	HR	UK(NI)		

Paparan RF dan Kepatuhan SAR

Produk Asus ini telah diuji dan memenuhi batas SAR Eropa yang berlaku. Batas SAR adalah 2.0 W/kg di negara yang menetapkan batas yang dirata-rata pada 10 gram jaringan tubuh. Nilai SAR maksimum tertentu untuk perangkat ini adalah sebagai berikut:

- Kepala: 1.331 W/Kg
- Tubuh: 1.561 W/Kg

Bila membawa perangkat ini atau menggunakannya selama dikenakan di tubuh, gunakan aksesoris yang disetujui seperti sarung atau jaga jarak 0,5 cm dari tubuh untuk memastikan kepatuhan terhadap persyaratan paparan RF.

Tanda CE



Sertifikasi Cahaya Biru Redup

ROG Phone mengurangi cahaya biru yang dipancarkan layarnya, sehingga menghadirkan pengalaman tampilan yang lebih nyaman.

Secara default, kecerahan layar diatur ke maksimum serta ponsel ini sudah sesuai dengan sertifikasi SGS Eye Care dan SGS Seamless Pro.



Mengurangi Kelelahan Mata

Untuk mengurangi kelelahan mata:

- Beristirahatlah secara teratur saat menggunakan ROG Phone (setidaknya 10 menit istirahat setiap setengah jam).
- Fokuskan mata ke objek yang jauh secara teratur untuk merelaksasikan mata.
- Lakukan olahraga mata secara sering, yang mencakup:
 - (1) Lihat ke atas dan bawah tanpa menggerakkan kepala
 - (2) Gerakkan mata dari kiri ke kanan tanpa menggerakkan kepala
 - (3) Putar bola mata secara perlahan
 - (4) Gerakkan bola mata secara diagonal

PERINGATAN: Jauhkan layar ROG Phone dari bayi dan balita yang berusia kurang dari 2 tahun. Anak-anak berusia 2 tahun atau lebih tidak boleh terpapar layar lebih dari satu jam setiap hari..

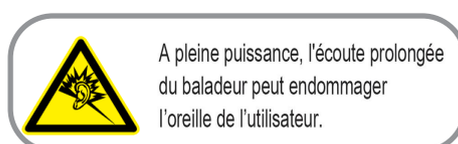
Menggunakan GPS (Global Positioning System) pada ROG Phone

Untuk menggunakan fitur penentuan posisi GPS di ROG Phone:

- Pastikan perangkat telah tersambung ke Internet sebelum menggunakan Google Map atau aplikasi lainnya yang mendukung GPS.
- Untuk pertama kalinya menggunakan aplikasi yang mendukung GPS di perangkat, pastikan Anda berada di luar ruangan untuk mendapatkan data penentuan posisi terbaik.
- Bila menggunakan aplikasi yang mendukung GPS di dalam kendaraan, maka komponen logam pada jendela mobil dan perangkat elektronik lainnya dapat mempengaruhi performa GPS.

Pencegahan Gangguan Pendengaran

Untuk mencegah kemungkinan terjadi kerusakan pendengaran, jangan mendengarkan dengan volume yang tinggi dalam jangka waktu yang lama.



Pemberitahuan tentang lapisan

PENTING! Untuk mencegah aliran listrik dan menjaga keselamatan listrik, pelapis digunakan untuk menginsulasi perangkat kecuali pada bagian port I/O.

Pemberitahuan Green ASUS

ASUS berdedikasi menciptakan produk dan kemasan yang ramah lingkungan untuk menjaga kesehatan konsumen sekaligus meminimalkan dampak pada lingkungan. Pengurangan jumlah halaman pada panduan pengguna adalah wujud nyata pengurangan emisi karbon.

Untuk panduan pengguna rinci dan informasi terkait, lihat panduan pengguna yang disertakan dalam ROG Phone atau kunjungi ASUS Support Site di <https://www.asus.com/support>.

Layanan Daur Ulang/Pengembalian ASUS

Program daur ulang dan pengembalian ASUS berasal dari komitmen kami terhadap standar tertinggi untuk melindungi lingkungan kita. Kami memiliki keyakinan dalam menyediakan solusi bagi Anda agar dapat mendaur ulang produk, baterai, komponen lain, dan bahan kemasan. Untuk selengkapnya tentang daur ulang di berbagai kawasan, buka <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm>.

Nama model: ASUS_I005D / ASUS_I005DC (ZS676KS)

Produsen:	ASUSTeK Computer Inc.
Alamat:	1F., No.15, Lide RD., Beitou Dist., Taipei City 112, Taiwan
Perwakilan resmi di Eropa:	ASUS Computer GmbH
Alamat:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY