

# ASUS ZenWatch<sup>TM</sup> 3



WI503Q  
Panduan Pengguna Elektronik

### Informasi Hak Cipta

Dilarang memperbanyak, mengirim, merekam, menyimpan sebagian atau keseluruhan panduan ini, termasuk produk dan perangkat lunak yang dijelaskan di dalamnya dalam sistem pengambilan, atau menerjemahkannya ke dalam bahasa apapun dalam bentuk dan cara apapun, tanpa izin tertulis ASUSTeK COMPUTER INC. ("ASUS"), kecuali dokumentasi yang disimpan oleh pembeli untuk tujuan pengarsipan.

Jaminan produk atau servis tidak dapat diperpanjang jika: (1) produk diperbaiki, dimodifikasi, atau diubah, kecuali jika perbaikan, modifikasi, atau perubahan tersebut disahkan secara tertulis oleh ASUS; atau (2) nomor seri rusak maupun tidak ada.

PANDUAN INI DISEDIAKAN OLEH ASUS "SEBAGAIMANA ADANYA"; TANPA JAMINAN APAPUN, BAIK SECARA TERSURAT MAUPUN TERSIRAT, TERMASUK NAMUN TIDAK TERBATAS PADA JAMINAN TERSIRAT ATAU KETENTUAN ATAS KELAYAKAN UNTUK DIPERDAGANGKAN MAUPUN KESESUAIAN UNTUK TUJUAN TERTENTU. DALAM KONDISI APAPUN, ASUS, DIREKTUR, STAF, KARYAWAN, ATAU AGENNYA TIDAK BERTANGGUNG JAWAB ATAS KERUSAKAN TIDAK LANGSUNG, KHUSUS, INSIDENTAL, ATAU KONSEKUENSIAL (TERMASUK KERUSAKAN AKIBAT KERUGIAN, KEGAGALAN BISNIS, ATAU KEHILANGAN MANFAAT ATAU DATA DAN LAIN-LAIN), MESKIPUN ASUS TELAH DIPERINGATKAN TENTANG KEMUNGKINAN ADANYA KERUSAKAN TERSEBUT AKIBAT DARI CACAT ATAU KESALAHAN PANDUAN ATAU PRODUK INI.

Nama produk dan nama perusahaan yang tercantum dalam panduan ini mungkin merupakan atau mungkin bukan merupakan merek dagang terdaftar maupun hak cipta dari masing-masing perusahaan, dan hanya digunakan sebagai keterangan atau penjelasan dan demi kepentingan pemilikinya, tanpa bermaksud melakukan pelanggaran.

SPESIFIKASI DAN INFORMASI YANG TERCANTUM DALAM PANDUAN INI HANYA SEBAGAI PETUNJUK DAN REFERENSI, DAN DAPAT BERUBAH SEWAKTU-WAKTU TANPA PEMBERITAHUAN SEBELUMNYA, DAN TIDAK DAPAT DIANGGAP SEBAGAI JAMINAN YANG DIBERIKAN ASUS. ASUS MENYATAKAN TIDAK BERKEWAJIBAN ATAU BERTANGGUNG JAWAB ATAS KESALAHAN ATAU KEKURANGAN APAPUN YANG TERDAPAT DALAM PANDUAN INI, TERMASUK PRODUK DAN PERANGKAT LUNAK YANG DIJELASKAN DI DALAMNYA.

Hak Cipta © 2016 ASUSTeK COMPUTER INC. Semua Hak Dilindungi Undang-Undang.

### Batasan Kewajiban

Kondisi yang dapat terjadi karena kecacatan komponen atau kewajiban ASUS lainnya, Anda berhak meminta ganti rugi dari ASUS. Pada setiap kondisi tersebut, tanpa mengabaikan dasar hak Anda untuk mengklaim kerugian dari ASUS, maka tanggung jawab ASUS tidak lebih dari kerugian untuk cedera diri (termasuk kematian) dan kerugian terhadap properti pribadi berwujud maupun tidak berwujud; atau kerugian aktual dan langsung lainnya akibat dari kelalaian maupun kegagalan menjalankan kewajiban hukum berdasarkan Pernyataan Jaminan ini, hingga sebesar harga kontrak yang tercantum untuk setiap produk.

ASUS hanya akan bertanggung jawab atas maupun mengganti kerugian, kerusakan, atau klaim Anda atas dasar kontrak, wanprestasi, atau pelanggaran yang sesuai dengan Pernyataan Jaminan ini.

Pembatasan ini juga berlaku untuk penyedia beserta peritel ASUS. Ini adalah tanggung jawab bersama yang maksimum bagi ASUS, penyedia, dan peritelnya.

DALAM KONDISI APAPUN, ASUS TIDAK BERTANGGUNG JAWAB ATAS: (1) KLAIM PIHAK KETIGA TERHADAP ANDA ATAS KERUSAKAN; (2) KERUGIAN, ATAU KERUSAKAN, ARSIP MAUPUN DATA; ATAU (3) KERUSAKAN KHUSUS, INSIDENTAL, MAUPUN TIDAK LANGSUNG, ATAU ATAS KERUSAKAN YANG BERDAMPAK PADA KEUANGAN (TERMASUK HILANGNYA LABA ATAU TABUNGAN), MESKIPUN ASUS, PENYEDIANYA MAUPUN PERITEL ANDA TELAH DIBERITAHUKAN TENTANG KEMUNGKINAN TERSEBUT.

### Layanan dan Dukungan

Kunjungi situs Web dalam berbagai bahasa di <https://www.asus.com/support/>

# Daftar Isi

Tentang panduan pengguna ini.....	6
Konvensi yang digunakan dalam panduan pengguna ini.....	7
Tipografi .....	7
Mode input.....	7

## **Bab 1: Komponen dan fitur**

Mengenal ASUS ZenWatch .....	10
------------------------------	----

## **Bab 2: Menggunakan ASUS ZenWatch**

Mengganti tali .....	14
Mengisi daya ASUS ZenWatch.....	15
Menghidupkan daya.....	17
Menghidupkan ulang ASUS ZenWatch.....	17
Pemasangan dengan perangkat lain.....	18
Pemasangan dengan beberapa perangkat ASUS ZenWatch.....	18
Mematikan.....	19
Mengatur ulang ASUS ZenWatch.....	19

## **Bab 3: Menggunakan Android Wear**

Menginstal aplikasi Android Wear di ponsel .....	22
Membuat pasangan untuk pertama kalinya.....	23
Menavigasi di ASUS ZenWatch.....	26
Tampilan jam.....	27
Menonaktifkan suara pemberitahuan dan melihat persentase daya baterai .....	28
Mengubah tampilan jam .....	29
Meredupkan layar .....	29
Menggunakan tindakan suara.....	30
Kartu .....	32
Melihat dan menjalankan aplikasi.....	33
Audio ponsel .....	34
Memperbarui ASUS ZenWatch.....	35

## **Bab 4: Aplikasi ponsel ASUS ZenWatch khusus**

Lokasi untuk mendapatkan aplikasi ASUS ZenWatch .....	38
Aplikasi Manajer ASUS ZenWatch .....	39
Layar beranda Manajer ASUS ZenWatch.....	39
Tampilan jam.....	40
Layar Alat Bantu Manajer ASUS ZenWatch .....	41
Umum .....	42
FoneHelper .....	42
Lainnya .....	42
ASUS ZenFit.....	43
Mengatur tujuan aktivitas .....	44
Aplikasi ASUS Remote Camera.....	45
Layar awal Kamera Remote.....	46
Aplikasi ASUS Zenwatch FaceDesigner.....	47
Mengedit tampilan jam.....	48
Forum Penggemar ZenTalk.....	48

### **Lampiran**

Tindakan pencegahan keselamatan.....	50
Tindakan pencegahan baterai.....	51
Informasi peraturan .....	51
Menyimpan perangkat untuk waktu lama.....	52
Pernyataan FCC (Federal Communications Commission) .....	53
Peringatan paparan RF .....	54
Informasi Pemaparan RF (SAR) - CE.....	55
Peringatan Tanda CE.....	55

Kesesuaian dan Deklarasi Terhadap Peraturan	
Lingkungan Hidup Global.....	56
Daur Ulang ASUS/Layanan Ambil Kembali .....	56
Pembuangan yang tepat .....	57
Mencegah Kerusakan Pendengaran.....	58
Peringatan tentang Lithium di Nordik (untuk baterai lithium-ion).....	59

## Tentang panduan pengguna ini

Panduan ini berisi informasi tentang fitur perangkat keras dan perangkat lunak ASUS ZenWatch, yang disusun dalam urutan bab berikut:

### **Bab 1: Komponen dan fitur**

Bab ini merinci komponen perangkat keras pada ASUS ZenWatch.

### **Bab 2: Menggunakan ASUS ZenWatch**

Bab ini menampilkan cara menggunakan berbagai komponen di ASUS ZenWatch Anda.

### **Bab 3: Menggunakan Android Wear**

Bab ini berisi ikhtisar tentang cara menggunakan Android Wear pada ASUS ZenWatch.

### **Bab 4: Aplikasi ponsel ASUS ZenWatch khusus**

Bab ini berisi informasi tentang sejumlah fitur aplikasi ASUS ZenWatch yang dapat di-download atau digunakan di ponsel pasangan.

### **Lampiran**

Bab ini menyertakan pemberitahuan dan informasi keselamatan untuk ASUS ZenWatch.

## Konvensi yang digunakan dalam panduan pengguna ini

Untuk menegaskan informasi penting pada panduan pengguna ini, pesan akan ditampilkan sebagai berikut:

---

**PENTING!** Pesan ini mengandung informasi vital yang harus diikuti untuk menyelesaikan tugas.

---

---

**CATATAN:** Pesan ini mengandung informasi tambahan dan tips yang dapat membantu Anda menyelesaikan tugas.

---

---

**PERINGATAN!** Pesan ini berisi informasi penting yang harus diikuti untuk memastikan Anda tetap aman saat menjalankan tugas dan mencegah kerusakan data dan komponen ASUS ZenWatch.

---

## Tipografi

**Cetak Tebal** =Menunjukkan menu atau item yang harus dipilih.

*Cetak Miring* =Ini menunjukkan bagian yang dapat Anda lihat dalam panduan ini.

## Mode input

Ikon di bawah ini menunjukkan fitur input yang dapat digunakan untuk melengkapi serangkaian tugas atau prosedur pada ASUS ZenWatch.



= Menggunakan gerakan.



= Menggunakan perintah suara.

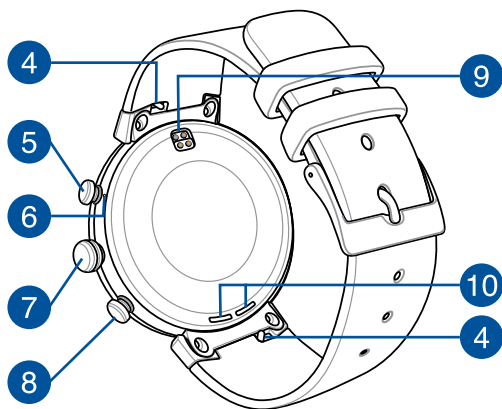
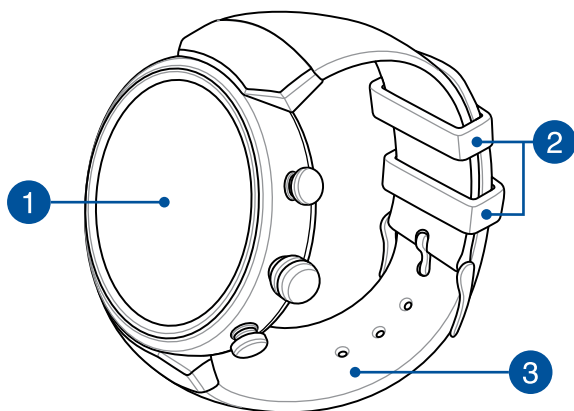




1

***Komponen dan fitur***

## Mengenal ASUS ZenWatch



---

**CATATAN:** JANGAN masukkan apa pun ke dalam speaker atau lubang mikrofon.

---

## 1 Panel tampilan layar sentuh

Gunakan panel tampilan layar sentuh untuk mengoperasikan ASUS ZenWatch menggunakan gerakan.

---

**CATATAN:** Untuk informasi lebih rinci, lihat bagian *Menavigasi ASUS ZenWatch* dalam Panduan Pengguna Elektronik ini.

---

## 2 Lubang

Gunakan lubang untuk menyelipkan kelebihan tali ASUS ZenWatch.

## 3 Tali

Tali dapat digunakan untuk mengenakan ASUS ZenWatch di pergelangan tangan.

---

**CATATAN:** Tali dan gesper jam tangan dapat berbeda, tergantung model.

---

## 4 Panel pegas

Tekan pin pada panel pegas untuk melepas tali ASUS ZenWatch yang sedang digunakan.

---

**CATATAN:** Untuk mengganti tali ASUS ZenWatch yang sedang digunakan, lihat bagian *Mengganti tali* dalam Panduan Pengguna Elektronik ini.

---

## 5 Tombol pintas

Tekan tombol ini untuk mengakses pintasan di ASUS ZenWatch. Anda dapat mengkonfigurasi pintasan melalui aplikasi **Button setting (Pengaturan tombol)** di ASUS ZenWatch.

## 6 Mikrofon

Mikrofon internal memungkinkan Anda mengoperasikan ASUS ZenWatch menggunakan perintah suara.

---

**CATATAN:** JANGAN masukkan apa pun ke dalam speaker atau lubang mikrofon.

---

## 7 Tombol daya dan atur ulang

Tekan tombol ini untuk mengaktifkan atau menonaktifkan ASUS ZenWatch, atau mengaturnya ulang ke pengaturan pabrik.

---

**CATATAN:** Untuk rincian tentang penggunaan tombol daya dan atur ulang, lihat bagian *Mengaktifkan, Menonaktifkan, dan Mengatur ulang ASUS ZenWatch* dalam Panduan Pengguna Elektronik ini.

---

## 8 Tombol Mode Eco

Tekan tombol ini untuk beralih ke mode ECO (Ekonomis) dan menghemat daya.

## 9 Soket pengisian daya

Sejajarkan, lalu sambungkan soket pengisian daya ke pin pengisian daya pada dudukan pengisian daya untuk mengisi daya baterai ASUS ZenWatch.

## 10 Speaker

Speaker audio internal memungkinkan Anda mendengarkan audio langsung dari ASUS ZenWatch.

---

**CATATAN:** JANGAN masukkan benda asing ke dalam speaker.

---

# 2

## ***Menggunakan ASUS ZenWatch***

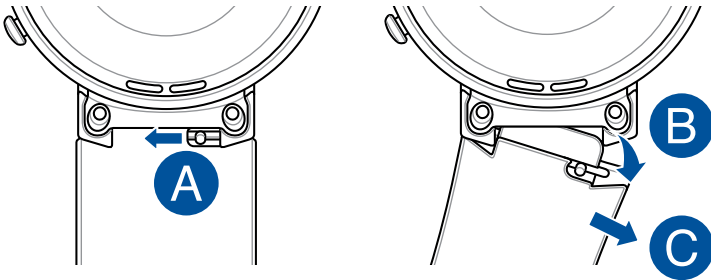
## Mengganti tali

---

**PENTING!** ASUS ZenWatch ini kompatibel dengan tali jam ASUS WI503Q.

---

1. Geser lalu tahan pin ke posisi terbuka dan secara hati-hati tarik salah satu ujung batang pegas, kemudian lepas tali yang ada.

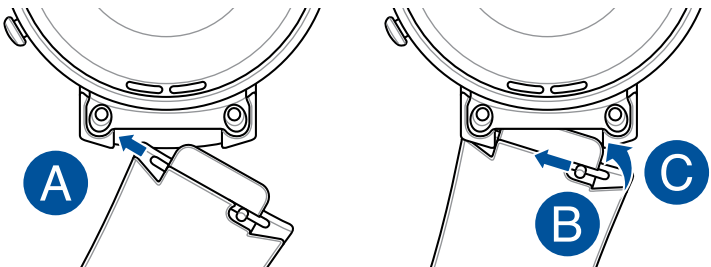


2. Masukkan salah satu ujung batang pegas pada tali baru Anda ke ASUS ZenWatch, kemudian geser lalu tahan ke posisi terbuka dan dorong tali agar masuk ke ASUS ZenWatch.

---

**CATATAN:** Lakukan penyesuaian yang baik terhadap batang pegas untuk memastikan bahwa tali baru Anda aman.

---



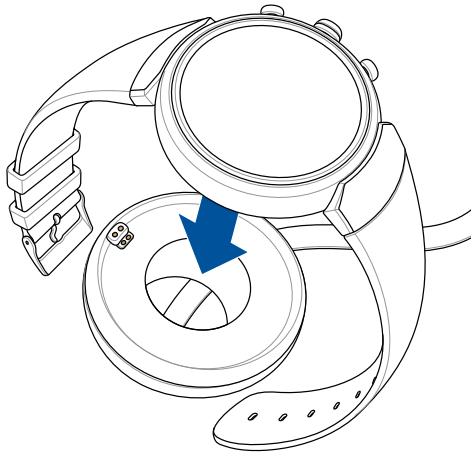
## Mengisi daya ASUS ZenWatch

---

**PENTING!** Keringat, kotoran, debu, minyak atau noda lainnya mungkin menghalangi ASUS ZenWatch Anda diisi daya dengan benar. Pastikan untuk membersihkan konektor pengisian daya menggunakan kain kering, non-abrasif, tidak berserat sebelum mengisi daya.

---

1. Sambungkan ASUS ZenWatch Anda ke kabel pengisian daya. Pastikan bahwa konektor dijajarkan dengan benar untuk mencegah kerusakan pada pin.

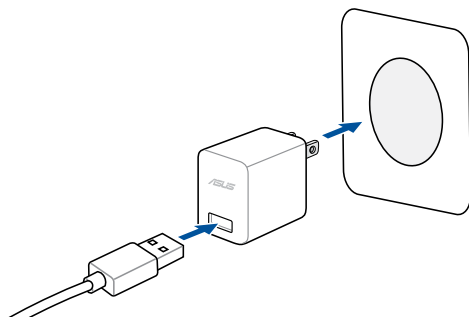


---

**CATATAN:** Kabel pengisi daya didesain untuk disambungkan ke ASUS ZenWatch hanya dalam satu arah.

---

2. Sambungkan dudukan pengisi daya ke adaptor daya, lalu sambungkan adaptor daya ke stopkontak terdekat.



---

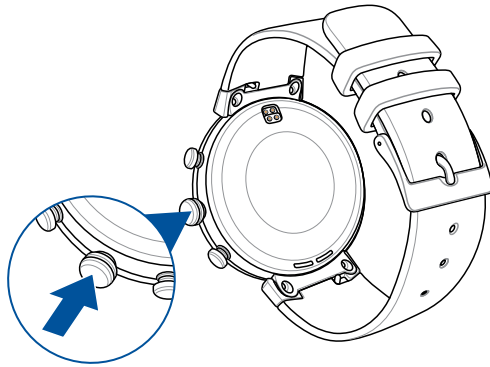
**CATATAN:**

- Pastikan untuk menggunakan kabel pengisi daya dan adaptor daya yang diberikan.
  - Input nilai saat ini untuk perangkat yang dapat digunakan adalah +5Vdc, 2A, 10W, lihat label produk untuk rincian.
-



## Menghidupkan daya

Tekan lalu tahan tombol daya dan atur ulang selama lima (5) detik.



## Menghidupkan ulang ASUS ZenWatch

1. Tekan terus tombol daya dan tombol atur ulang pada ASUS ZenWatch untuk mengaktifkan daftar aplikasi.
2. Geser ke atas, lalu ketuk **Setting (Pengaturan)**.
3. Geser ke atas dan ketuk **Restart (Hidupkan ulang)**, lalu ketuk tanda centang.

## Pemasangan dengan perangkat lain

---

**PENTING!** Atur ulang ASUS ZenWatch ke pengaturan pabrik sebelum Anda mulai memasangkannya dengan ponsel lain.

---

1. Tekan terus tombol daya dan tombol atur ulang pada ASUS ZenWatch untuk mengaktifkan daftar aplikasi.
2. Geser ke atas, lalu ketuk **Setting (Pengaturan)**.
3. Geser ke atas dan ketuk **Factory reset (Pengaturan ulang pabrik)**, lalu ketuk tanda centang.
4. Saat ASUS ZenWatch dihidupkan kembali, Asus ZenWatch akan menampilkan **Install Android wear on your phone (Instal Android wear di ponsel Anda)**.
5. Lihat *Menggunakan Perangkat Pakai Berteknologi Android* untuk informasi rinci tentang cara memasangkan ASUS ZenWatch dengan ponsel.

## Pemasangan dengan beberapa perangkat ASUS ZenWatch

1. Menghidupkan ASUS ZenWatch.
2. Aktifkan Bluetooth pada ponsel, lalu letakkan di dekat ASUS ZenWatch.
3. Aktifkan **Android Wear** pada ponsel, lalu ketuk  > **Pair with a new watch (Pasangkan dengan jam tangan baru)**.
4. Periksa nama model di ASUS ZenWatch Anda, lalu pilih nama model yang sama di ponsel Anda.
5. Pastikan kode akses di ponsel dan ASUS ZenWatch Anda sama, lalu ketuk **Pair (Pasang)** di ponsel Anda.

## Mematikan

1. Tekan terus tombol daya dan tombol atur ulang pada ASUS ZenWatch untuk mengaktifkan daftar aplikasi.
2. Geser ke atas, lalu ketuk **Setting (Pengaturan)**.
3. Geser ke atas dan ketuk **Power off (Matikan)**, lalu ketuk tanda centang.

## Mengatur ulang ASUS ZenWatch

Mengatur ulang ASUS ZenWatch dapat mengembalikannya ke pengaturan pabrik.

1. Tekan terus tombol daya dan tombol atur ulang pada ASUS ZenWatch untuk mengaktifkan daftar aplikasi.
2. Geser ke atas, lalu ketuk **Setting (Pengaturan)**.
3. Geser ke atas dan ketuk **Factory reset (Pengaturan ulang pabrik)**, lalu ketuk tanda centang.

---

**PENTING!** Setelah mengatur ulang ASUS ZenWatch, Anda harus memasangkannya kembali dengan ponsel. Untuk informasi lebih rinci lihat bab *Menggunakan Android Wear*.

---



# 3

## ***Menggunakan Android Wear***

## Menginstal aplikasi Android Wear di ponsel

---

### PENTING!

- Memerlukan ponsel yang menjalankan Android 4.3+ atau iOS 8.2+. Kunjungi [g.co/WearCheck](http://g.co/WearCheck) di ponsel Anda untuk melihat kompatibilitas ponsel.
  - Fitur pendukung dapat berbeda antara Android dan iOS.
- 
1. Sambungkan ponsel ke Internet, lalu log in atau sign up dengan akun Google atau ID Apple.
  2. Buka **Play Store** atau **Apple Store**.



3. Cari **Android Wear**, kemudian instal aplikasi.



---

**CATATAN:** Android Wear merupakan merek dagang dari Google Inc.

---

## Membuat pasangan untuk pertama kalinya

---

**PENTING!** Aktifkan Bluetooth ponsel sebelum membuat pasangan.

---

1. Sambungkan ponsel ke Internet.
2. Aktifkan ASUS ZenWatch, lalu geser ke kiri.



---

**CATATAN:** Pastikan untuk menyambungkan jam tangan ke catu daya.

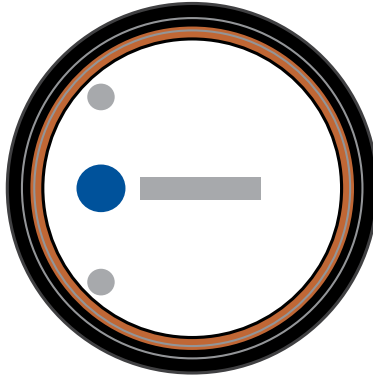
---

3. Pilih bahasa yang sama seperti di ponsel Anda.

---

**CATATAN:** Bila memilih daftar negara, perlu diketahui bahwa agar tindakan suara berfungsi, ponsel dan jam tangan harus menggunakan bahasa yang sama.

---



4. Siapkan ponsel dan ASUS ZenWatch untuk pemasangan, lalu geser ke kiri.





5. Selanjutnya, instal **Android Wear** di ponsel, lalu geser ke kiri.

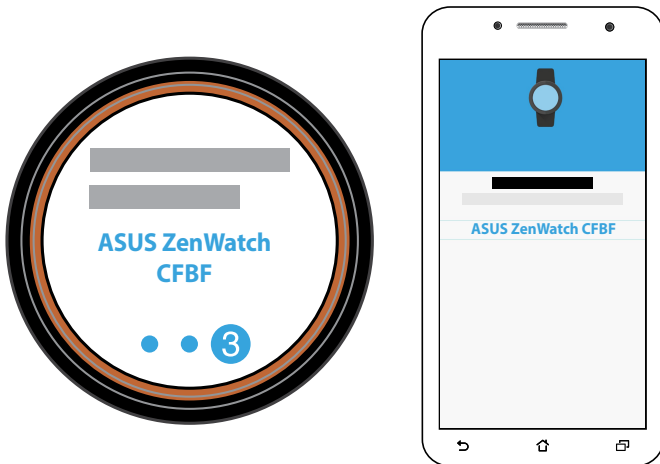


---

**CATATAN:** Untuk informasi lebih lanjut, lihat bagian *Menginstal aplikasi Android Wear di ponsel ini*.

---

6. Di ponsel, pilih nama model yang ditampilkan pada ASUS ZenWatch.



7. Pastikan kode akses di ponsel dan ASUS ZenWatch sudah sama, lalu ketuk **Pair (Pasangkan)** di ponsel.

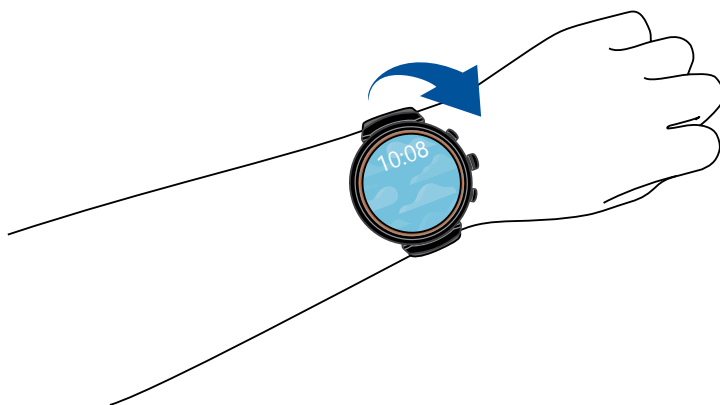
## Menavigasi di ASUS ZenWatch

### Mengaktifkan ASUS ZenWatch

Ketuk untuk mengaktifkan ASUS ZenWatch.



Anda juga dapat memiringkan pergelangan tangan untuk mengaktifkan ASUS ZenWatch.



## Tampilan jam

Tampilan jam adalah layar yang menampilkan waktu pada ASUS ZenWatch.



Saat ini ASUS ZenWatch sedang tidak tersambung.



ASUS ZenWatch sedang diisi daya.



ASUS ZenWatch dalam mode HyperCharge\*.



Menonaktifkan suara pemberitahuan.

---

**CATATAN:** Mode HyperCharge hanya tersedia ketika menggunakan kabel pengisian daya dan adaptor daya yang menjadi satu paket.

---

## Menonaktifkan suara pemberitahuan dan melihat persentase daya baterai



Buka tampilan jam tangan dan geser ke bawah, lalu sentuh layar untuk menonaktifkan atau mengaktifkan suara pemberitahuan. Anda juga dapat menampilkan persentase baterai saat ini.

## Mengubah tampilan jam



1. Ketuk dan tahan tampilan jam selama 2 (dua) detik.

2. Geser ke kiri atau kanan, lalu ketuk untuk memilih tampilan jam.

---

**CATATAN:** Gunakan aplikasi ASUS ZenWatch Manager untuk mengubah tampilan jam.

---

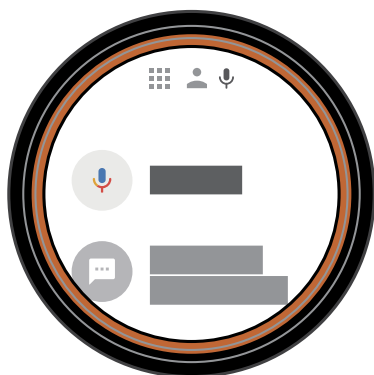
## Meredupkan layar



Tekan telapak tangan pada ASUS ZenWatch untuk meredupkan tampilan layar sentuh.

## Menggunakan tindakan suara

Menggunakan tindakan suara memungkinkan Anda membuka fitur dan aplikasi. Untuk mulai menggunakan tindakan suara:



Aktifkan ZenWatch, ucapkan "OK Google", lalu ucapkan perintah suara dari daftar. Misalnya: "Take a note" (Catat).

---

**CATATAN:** Untuk informasi selengkapnya, lihat bagian *Action list* (*Daftar tindakan*) pada E-Manual.

---

## Daftar tindakan

**Remind me (Ingatkan saya)**- Gunakan pilihan ini untuk membuat pengingat yang akan secara otomatis disinkronisasi dengan akun Google. Pada tanggal tugas/acara, Google Now akan mengirimkan kartu notifikasi untuk mengingatkan Anda.

**Show me my steps (Tampilkan langkah)** - Pilihan ini memungkinkan Anda melacak jumlah langkah harian, untuk tujuan kebugaran.

**Send a text (Kirim pesan)** - Gunakan pilihan ini untuk mengirim pesan teks ke kontak yang disimpan di perangkat pasangan.

**Email** - Gunakan pilihan ini untuk membuat atau membaca email yang diterima dari perangkat pasangan.

**Agenda** - Gunakan pilihan ini untuk melihat semua acara yang dijadwalkan pada kalender perangkat pasangan.

**Navigate (Navigasikan)** - Gunakan pilihan ini untuk mencari tempat atau tujuan tertentu.

**Set a timer (Atur timer)** - Gunakan pilihan ini untuk menetapkan timer hitung mundur. Setelah memilih pilihan ini, geser ke atas untuk menampilkan daftar pilihan timer.

**Start stopwatch (Mulai stopwatch)** - Gunakan pilihan ini untuk mengaktifkan fitur stopwatch. Setelah memilih pilihan ini, ketuk titik putih untuk memulai stopwatch.

**Set an alarm (Tetapkan alarm)** - Gunakan pilihan ini untuk menetapkan alarm. Setelah memilih pilihan ini, geser ke atas atau bawah untuk menampilkan daftar pilihan waktu alarm.

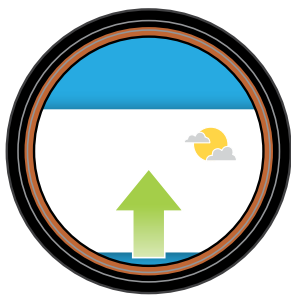
**Settings (Pengaturan)** - Gunakan pilihan ini untuk mengkonfigurasi layar, konektivitas, dan pengaturan perangkat ASUS ZenWatch.

**Start (Mulai)** - Gunakan pilihan ini untuk mengakses aplikasi yang disertakan agar dapat digunakan dengan ASUS ZenWatch.

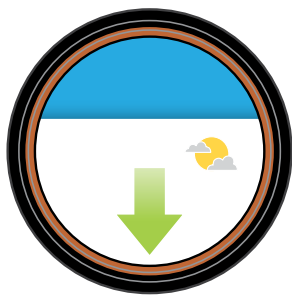
## Kartu

Pemberitahuan, informasi, aplikasi, dan fitur ditampilkan pada ASUS ZenWatch sebagai kartu.

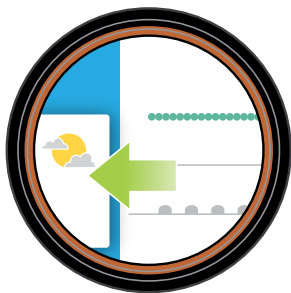
### Membaca kartu



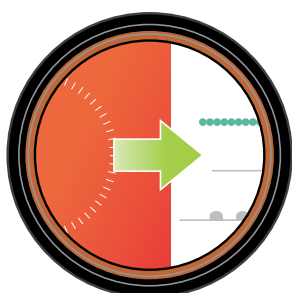
**Geser ke atas** untuk membuka kartu berikutnya.



**Geser ke bawah** untuk membuka kembali kartu sebelumnya.



**Geser ke kiri** untuk melihat informasi lengkap tentang kartu yang sedang dilihat.



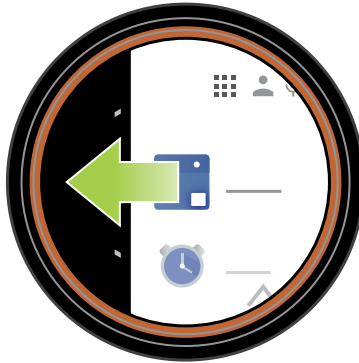
**Geser ke kanan** untuk menutup kartu yang sedang dilihat atau kembali ke tindakan sebelumnya.



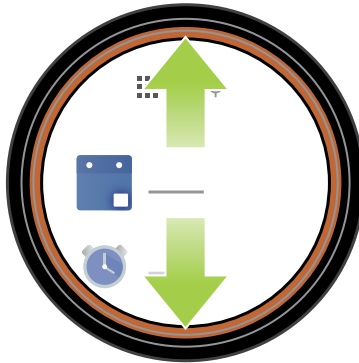
## Melihat dan menjalankan aplikasi



1. Ketuk tampilan jam tangan, atau aktifkan ASUS ZenWatch, lalu ucapkan geser ke kiri.



2. Geser ke atas atau bawah untuk menampilkan daftar aplikasi, lalu ketuk aplikasi yang akan dibuka.



---

**CATATAN: Geser ke kiri atau kanan** untuk mengubah antara daftar aplikasi, kontak, dan perintah suara.

---



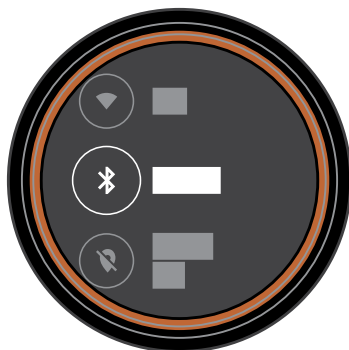
Aktifkan ASUS ZenWatch, ucapkan "OK Google" dan **Start (Mulai)** diikuti nama aplikasi yang akan diaktifkan.

## Audio ponsel

Aktifkan fitur ini untuk mendengarkan audio langsung dari ASUS ZenWatch Anda ketika melakukan atau menerima panggilan.

Untuk mengaktifkan audio ponsel:

1. Tekan terus tombol daya dan tombol atur ulang pada ASUS ZenWatch untuk mengakses daftar aplikasi.
2. Geser ke atas, lalu ketuk **Settings (Pengaturan)**.
3. Geser ke atas, lalu ketuk **Bluetooth**.



4. Ketuk **Play phone audio on watch (Mainkan audio ponsel di jam)** untuk mengaktifkan audio ponsel.

---

**CATATAN:** Pastikan **Phone audio (Audio ponsel)** diaktifkan di ponsel Anda.

---

## Memperbarui ASUS ZenWatch

---

**Catatan:** Langkah pada bagian ini ditujukan untuk ponsel Android.

---

1. Sambungkan ASUS ZenWatch ke kabel pengisi daya. Pastikan konektor disejajarkan dengan benar untuk mencegah kerusakan pin.
2. Sambungkan kabel pengisi daya ke adaptor daya, lalu sambungkan adaptor daya ke stopkontak terdekat.

---

### **PENTING!**

- Pastikan jam tetap tersambung ke stopkontak selama proses pembaruan.
  - Pastikan jam telah dipasangkan dengan ponsel selama proses pembaruan.
- 
3. Tekan terus tombol daya dan atur ulang di ASUS ZenWatch untuk mengakses daftar aplikasi.
  4. Geser ke atas, lalu ketuk **Settings (Pengaturan)**.
  5. Geser ke atas, lalu ketuk **About (Tentang)**.
  6. Geser ke atas, lalu ketuk **System updates (Pembaruan sistem) untuk memeriksa pembaruan**.
  7. Ikuti petunjuk di layar untuk menyelesaikan pembaruan.



# 4

## ***Aplikasi ponsel ASUS ZenWatch khusus***

## Lokasi untuk mendapatkan aplikasi ASUS ZenWatch

Download aplikasi berikut pada perangkat pasangan melalui Play Store agar Anda dapat memaksimalkan fitur ASUS ZenWatch.

Untuk men-download aplikasi ASUS ZenWatch:

1. Sambungkan ponsel ke Internet, lalu log on atau sign up dengan akun Google.
2. Buka **Play Store** di ponsel.
3. Ketik **nama aplikasi ASUS ZenWatch** pada kolom pencarian, lalu ketuk **INSTALL (INSTAL)**.



---

### CATATAN:

- Untuk melihat daftar terkini aplikasi ASUS ZenWatch, kunjungi **Play Store**.
  - Aplikasi ASUS ZenWatch hanya mendukung perangkat Android.
-

## Aplikasi Manajer ASUS ZenWatch

Aplikasi ini memungkinkan Anda mengkonfigurasi pengaturan ASUS ZenWatch. Aplikasi ini juga menyertakan fitur keamanan yang membantu pelacakan ASUS ZenWatch dan perangkat pasangan.

---

**CATATAN:** Aplikasi ini hanya tersedia di negara tertentu.

---

### Layar beranda Manajer ASUS ZenWatch

Layar beranda Manajer ASUS ZenWatch menampilkan status jam yang sama seperti yang ditampilkan pada ASUS ZenWatch pasangan. Ini juga memungkinkan akses berbagai macam alat bantu yang dapat Anda gunakan dengan ASUS Zenwatch.

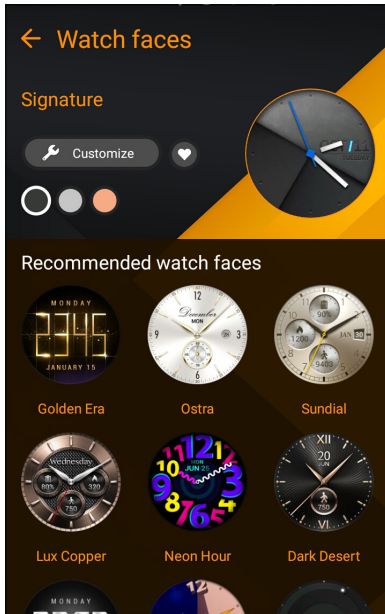


# Tampilan jam

Fitur ini memungkinkan Anda mempersonalisasi dan mengkonfigurasi tampilan jam untuk menampilkan informasi lain seperti hitungan langkah, info cuaca terbaru, pilihan zona waktu kedua, dan status baterai ASUS ZenWatch saat ini.

## Untuk mempersonalisasi tampilan jam:

1. Aktifkan **ASUS ZenWatch Manager (Manajer ASUS ZenWatch)**, lalu ketuk **Watch face (Tampilan jam)** .
2. Geser ke atas atau bawah untuk menelusuri tampilan jam yang tersedia.



3. Ketuk tampilan jam yang ingin Anda gunakan untuk menyelesaikan.

---

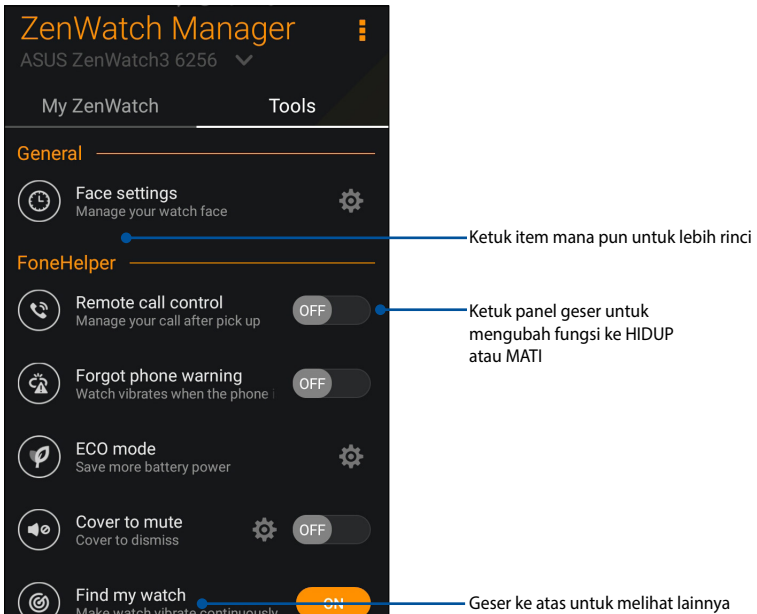
**CATATAN:** Ketuk **Customize (Sesuaikan)** untuk mempribadikannya sesuai preferensi Anda.

---



## Layar Alat Bantu Manajer ASUS ZenWatch

Layar Alat Bantu Manajer ASUS ZenWatch berisi berbagai macam alat bantu praktis yang dapat Anda gunakan bersama ASUS Zenwatch. Ketuk **Tools (Alat Bantu)** pada layar beranda Manajer ASUS ZenWatch untuk masuk ke layar Alat Bantu.



## Umum

- **Face settings (Pengaturan tampilan)** - Memungkinkan Anda untuk mengelola pengaturan tampilan jam.

## FoneHelper

- **Remote call control (Remote control panggilan)** - Mengontrol panggilan dari jauh menggunakan jam tangan.
- **Forgot phone warning (Peringatan lupa ponsel)** - Mengingat Anda ketika ponsel berada di luar jangkauan sambungan.
- **ECO mode (Mode Ekonomis)** - Mengubah pengaturan mode Ekonomis untuk menghemat lebih banyak daya baterai.
- **Cover to mute (Tutup untuk menonaktifkan suara)** (hanya untuk Zenfone) - Tutup jam Anda untuk menonaktifkan suara alarm secara otomatis dari Jam ASUS.
- **Find my watch (Temukan jam tangan saya)** - Menggetarkan jam tangan untuk membantu Anda menemukannya.
- **Unlock my phone (Buka kunci ponsel)** - Membuka kunci ponsel tanpa kode PIN.

## Lainnya

- **Senter** - Gunakan fitur ini untuk mengaktifkan fitur senter pada ASUS ZenWatch menggunakan ponsel pasangan.
- **SOS** - Fitur ini memungkinkan Anda memilih kontak yang dapat dikirim pesan darurat secara otomatis setelah memilih aplikasi SOS di ASUS ZenWatch.

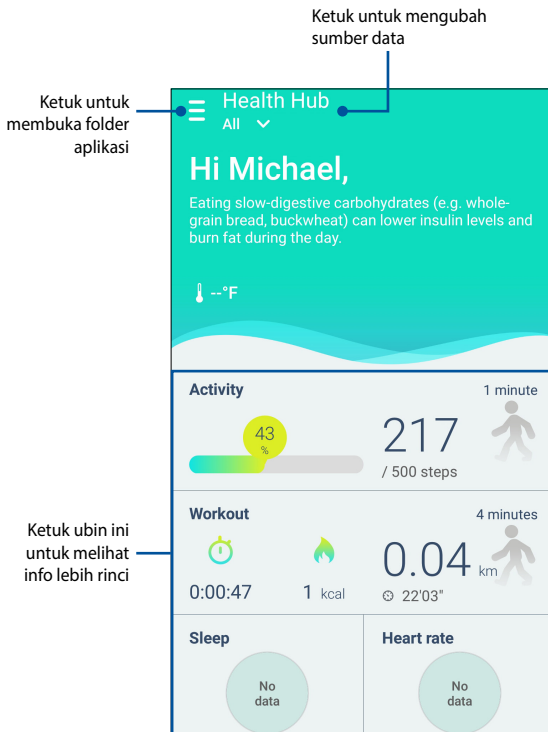
## ASUS ZenFit

Penggunaan aplikasi ini memungkinkan Anda melacak fitur harian seperti: kalori terbakar, aktivitas, intensitas latihan, dan energi. Anda dapat melacak aktivitas kebugaran secara harian atau mingguan.

---


### CATATAN:

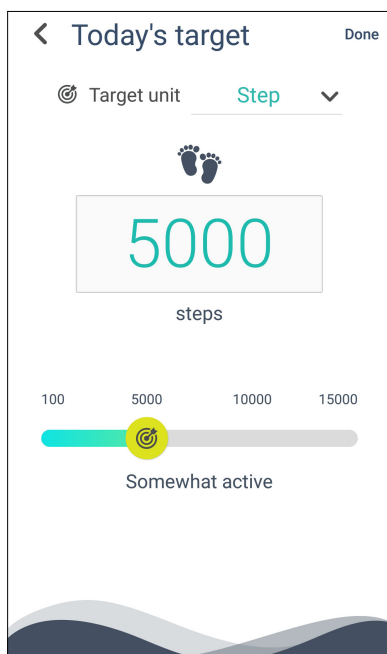
- Aplikasi ini hanya tersedia di negara tertentu.
  - Aplikasi ASUS ZenFit tidak dimaksudkan untuk keperluan medis, namun hanya sebagai acuan. Hasil dapat berbeda, tergantung pada lingkungan, kondisi pengukuran, dan status fisik pengguna.
- 



## Mengatur tujuan aktivitas

Untuk menetapkan sasaran aktivitas:

1. Aktifkan aplikasi ASUS ZenFit di ponsel.
2. Ketuk **Ubin Activity (aktivitas)**, lalu ketuk .
3. Pada layar target Hari Ini, masukkan angka pada jumlah langkah di kotak atau gerakkan tombol geser ke kiri atau kanan untuk mengatur jumlah langkah target harian.
4. Ketuk **Done (Selesai)** untuk menyelesaikan.



## Aplikasi ASUS Remote Camera

Aplikasi ini memungkinkan Anda menggunakan ASUS ZenWatch sebagai remote control atau ekstensi dari kamera ponsel pasangan. Setelah di-download, Anda dapat mulai menggunakan fitur kamera berikut pada ASUS ZenWatch:

- Mengaktifkan kamera ponsel pasangan
- Sebagai pratinjau langsung untuk mengambil foto
- Untuk beralih antara fungsi foto dan video pada kamera ponsel pasangan
- Sebagai rana remote
- Mengubah pengaturan kamera ponsel pasangan

Setelah di-download, aktifkan **Remote Camera (Kamera Remote)** dari ponsel pasangan untuk mulai menggunakan aplikasi ini.

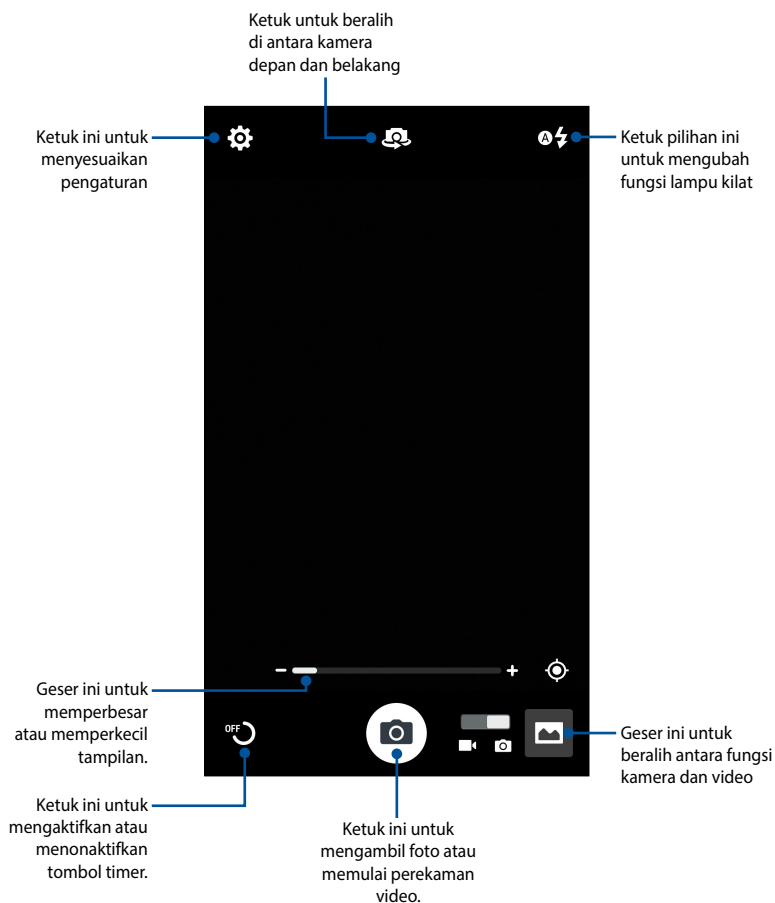
---

**PENTING!** Fitur ini hanya dapat digunakan jika ASUS ZenWatch sedang dipasangkan dengan ponsel Anda.

---

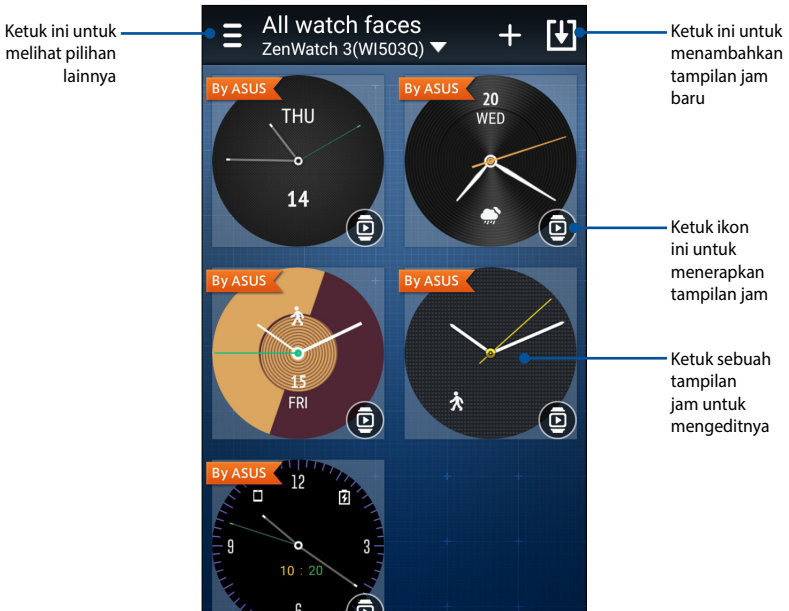
## Layar awal Kamera Remote

Lihat tindakan berikut saat menavigasikan layar awal Kamera Remote.



## Aplikasi ASUS Zenwatch FaceDesigner

Buat tampilan jam khas Anda sendiri agar tampil beda. Anda dapat membuat ribuan tampilan jam dan menyesuainya dengan preferensi Anda. Setelah di-download, aktifkan **FaceDesigner** dari ponsel pasangan untuk mulai menggunakan aplikasi ini.



## Mengedit tampilan jam

1. Ketuk tampilan jam untuk memasuki layar editing.
2. Sesuaikan tampilan jam Anda, kemudian ketuk **Done (Selesai)** untuk menyelesaikan.



## Forum Penggemar ZenTalk



[www.asus.com/zentalk/global\\_forward.php](http://www.asus.com/zentalk/global_forward.php)



***Lampiran***

## Tindakan pencegahan keselamatan

- ASUS ZenWatch ini kedap air, namun tidak anti-air. Keringkan dan jangan gunakan di dekat cairan, di bawah hujan, dalam kondisi lembap, dan di dekat sumber air atau cairan lainnya. Jika perangkat basah, segera seka dengan kain lembut yang kering.
- Pastikan ASUS ZenWatch telah kering sebelum menggunakan fitur aplikasi.
- Ikuti label peringatan untuk keselamatan diri.
- Hindari hubungan arus pendek pada baterai di bagian dalam ASUS ZenWatch. Jangan coba membongkar dan merakit baterai.
- Hentikan penggunaan jika terjadi kebocoran pada baterai.
- Jangan lanjutkan penggunaan jika Anda mengalami reaksi alergi atau ketidaknyamanan. Segera kunjungi dokter.
- ASUS ZenWatch danudukan pengisian daya harus didaur ulang atau dibuang dengan cara yang semestinya.
- Jauhkan semua komponen kecil dari anak-anak.
- ASUS ZenWatch ini hanya boleh digunakan di lingkungan dengan suhu ruangan antara 5°C hingga 40°C.

## Tindakan pencegahan baterai

- Baterai yang digunakan di perangkat ini dapat menimbulkan risiko timbulnya api atau luka bakar jika dikeluarkan atau dibongkar.
- Ikuti label peringatan untuk keselamatan diri.
- Risiko ledakan jika baterai diganti dengan jenis yang salah.
- Jangan buang ke dalam api.
- Hindari hubungan arus pendek pada baterai.
- Jangan coba membongkar dan merakit baterai.
- Hentikan penggunaan jika terjadi kebocoran.
- Baterai beserta komponennya harus didaur ulang atau dibuang dengan semestinya.
- Jauhkan baterai dan komponen kecil lainnya dari jangkauan anak-anak.

## Informasi peraturan

Untuk informasi peraturan, buka **Setting (Pengaturan) > About (Tentang) > Regulatory information (Informasi peraturan)**.

## Menyimpan perangkat untuk waktu lama

Jika Anda perlu menyimpan perangkat untuk waktu lama, sebaiknya ikuti panduan berikut:

- Isi daya perangkat sekitar 50%, lalu matikan untuk menghindari penggunaan daya baterai tambahan.
- JANGAN isi daya baterai perangkat hingga penuh. Jika Anda akan menyimpan perangkat saat daya baterai penuh untuk waktu lama, baterai dapat kehilangan sebagian kapasitasnya, sehingga mempersingkat masa pakai baterai.
- JANGAN kosongkan daya baterai perangkat. Jika Anda akan menyimpan perangkat saat daya baterai kosong untuk waktu lama, daya baterai menjadi benar-benar kosong, yang membuatnya tidak mampu menyimpan daya.
- Letakkan perangkat di lingkungan yang sejuk dan kering dengan suhu kurang dari 32° C (90° F).
- Jika Anda akan menyimpan perangkat untuk waktu lebih dari enam bulan, isi daya baterai sekitar 50% setiap enam bulan.
- Setelah mengeluarkan perangkat dari tempat penyimpanan, perangkat mungkin memerlukan waktu 20 menit untuk mengisi daya dengan adaptor asli agar dapat digunakan.

## Pernyataan FCC (Federal Communications Commission)

Perangkat ini telah mematuhi Peraturan FCC Pasal 15. Pengoperasian harus mengalami dua kondisi berikut: (1) Perangkat ini tidak menimbulkan interferensi berbahaya dan, (2) Perangkat ini akan menerima semua interferensi yang ditangkap, termasuk interferensi yang dapat mengakibatkan pengoperasian yang tidak diinginkan.

Peralatan ini telah diuji coba dan dinyatakan sesuai dengan standar perangkat digital kelas B, berdasarkan Peraturan FCC (Federal Communications Commission) Pasal 15. Batasan tersebut dirancang untuk memberikan perlindungan memadai terhadap interferensi berbahaya pada pemasangan di rumah. Peralatan ini menghasilkan, menggunakan, dan dapat memancarkan radiasi energi frekuensi radio. Jika tidak dipasang dan digunakan berdasarkan petunjuknya, dapat menimbulkan interferensi berbahaya pada komunikasi radio. Namun, tidak ada jaminan bahwa interferensi tersebut tidak akan terjadi pada pemasangan tertentu. Jika peralatan ini mengakibatkan interferensi berbahaya pada penerimaan gelombang radio dan televisi (yang dapat diketahui dengan cara mematikan dan menghidupkan peralatan), pengguna disarankan untuk mencoba mengatasi interferensi tersebut melalui satu atau beberapa cara sebagai berikut.

- Ubah arah atau posisi antena penerima.
- Tambah jarak antara peralatan dan unit penerima.
- Sambungkan peralatan ke stopkontak di sirkuit berbeda dari yang digunakan unit penerima.
- Untuk mendapatkan bantuan, hubungi dealer atau teknisi radio/TV yang berpengalaman.

### **PERHATIAN:**

Perubahan atau modifikasi apa pun yang tidak disetujui secara tertulis oleh pihak penerima jaminan perangkat dapat membatalkan hak pengguna untuk mengoperasikan peralatan ini.

Pemancar ini tidak boleh diletakkan di dekat atau dioperasikan dengan antena atau pemancar lainnya.

## Peringatan paparan RF

Perangkat ini memenuhi persyaratan pemerintah tentang paparan gelombang radio.

Perangkat ini dirancang dan diproduksi untuk tidak melampaui batas emisi paparan energi frekuensi radio (RF) yang ditetapkan oleh FCC (Federal Communications Commission) Pemerintah AS.

Standar pemaparan untuk perangkat nirkabel menggunakan unit pengukuran yang disebut SAR (Tingkat Penyerapan Spesifik). Batas SAR yang ditetapkan oleh FCC adalah 1,6W/kg. \*Pengujian SAR dilakukan menggunakan posisi pengoperasian standar yang disetujui oleh FCC dengan perangkat melakukan transmisi pada tingkat daya bersertifikat tertinggi pada semua pita frekuensi yang diuji.

---

**CATATAN:** Pilihan kode negara hanya untuk model selain AS dan tidak tersedia untuk semua model AS. Berdasarkan peraturan FCC, semua produk WiFi yang dipasarkan di AS harus ditetapkan hanya ke saluran pengoperasian AS.

---

## Informasi Paparan RF (SAR) - CE

Perangkat ini memenuhi persyaratan UE (1999/519/EC) tentang batasan paparan medan elektromagnetik terhadap masyarakat umum dengan cara yang melindungi kesehatan.

Batasan ini adalah bagian dari rekomendasi lengkap untuk melindungi masyarakat umum. Rekomendasi ini telah dikembangkan dan diperiksa oleh organisasi ilmuwan independen melalui evaluasi studi ilmiah reguler dan menyeluruh. Satuan ukur batasan yang direkomendasikan Dewan Eropa untuk perangkat bergerak adalah "SAR" (Specific Absorption Rate), dan batas SAR rata-rata adalah 2,0 W/Kg untuk lebih dari 10 gram jaringan tubuh. Hal ini memenuhi persyaratan ICNIRP (Komisi Internasional tentang Perlindungan Radiasi Non-Ionisasi).

Untuk pengoperasian di dekat tubuh, perangkat ini telah diuji dan memenuhi pedoman paparan ICNRP dan Standar Eropa EN 50566 serta EN 62209-2. SAR diukur dengan perangkat yang secara langsung bersentuhan dengan tubuh saat bertransmisi pada level daya output bersertifikasi tertinggi di semua pita frekuensi dari perangkat bergerak.

## Peringatan Tanda CE



Perangkat ini sesuai dengan Petunjuk R&TTE 1999/5/EC (digantikan dengan RED 2014/53/EU, tahun 2017), Petunjuk EMC 2004/108/EC (digantikan dengan 2014/30/EU, pada April 2016), dan Petunjuk Tegangan Rendah 2006/95/EC (digantikan dengan 2014/35/EU, pada April 2016) yang dikeluarkan oleh Komisi Masyarakat Eropa.

## **Kesesuaian dan Deklarasi Terhadap Peraturan Lingkungan Hidup Global**

ASUS mematuhi konsep rancang hijau untuk merancang dan memproduksi produk serta memastikan setiap tahapan siklus masa pakai produk ASUS telah sesuai dengan peraturan lingkungan hidup global. ASUS juga mengungkapkan informasi yang relevan sesuai dengan persyaratan peraturan.

Untuk pengungkapan informasi berdasarkan persyaratan peraturan ASUS, lihat <http://csr.asus.com/english/Compliance.htm>:

### **Deklarasi Materi Japan JIS-C-0950**

### **EU REACH SVHC**

### **Korea RoHS**

## **Daur Ulang ASUS/Layanan Ambil Kembali**

Program daur ulang dan ambil kembali dari ASUS timbul dari komitmen terhadap standar tertinggi terhadap perlindungan lingkungan hidup. Kami akan memberikan solusi kepada Anda agar dapat bertanggung jawab untuk mendaur ulang produk, baterai, atau komponen lainnya, serta materi pengemasan. Untuk informasi rinci tentang daur ulang di berbagai wilayah, kunjungi <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm>.



## Pembuangan yang tepat



Jangan buang ASUS ZenWatch ini ke tempat pembuangan umum. 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.



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

## Mencegah Kerusakan Pendengaran

Untuk mencegah kemungkinan kerusakan pendengaran, jangan dengar pada tingkat volume suara tinggi dalam waktu lama.



Saat pengguna memperbesar volume suara melalui titik ini (27mV), maka sistem akan menampilkan pop-up yang berisi informasi berikut: Volume suara tinggi dapat mengakibatkan gangguan pendengaran. Pendengaran Anda penting. Memperbesar volume suara melalui titik ini dapat mengakibatkan kerusakan pendengaran permanen.



À pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

## **Peringatan tentang Lithium di Nordik (untuk baterai lithium-ion)**

**CAUTION!** Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type recommended by the manufacturer. Dispose of used batteries according to the manufacturer's instructions. (English)

**ATTENZIONE!** Rischio di esplosione della batteria se sostituita in modo errato. Sostituire la batteria con un una di tipo uguale o equivalente consigliata dalla fabbrica. Non disperdere le batterie nell'ambiente. (Italian)

**VORSICHT!** Explosionsgefahr bei unsachgemäßen Austausch der Batterie. Ersatz nur durch denselben oder einem vom Hersteller empfohlenem ähnlichen Typ. Entsorgung gebrauchter Batterien nach Angaben des Herstellers. (German)

**ADVARSEL!** Lithiumbatteri - Eksplosionsfare ved fejlagtig håndtering. Udskiftning må kun ske med batteri af samme fabrikat og type. Levér det brugte batteri tilbage til leverandøren. (Danish)

**WARNING!** Explosionsfara vid felaktigt batteribyte. Använd samma batterityp eller en ekvivalent typ som rekommenderas av apparattillverkaren. Kassera använt batteri enligt fabrikantens instruktion. (Swedish)

**VAROITUS!** Paristo voi räjähtää, jos se on virheellisesti asennettu. Vaihda paristo ainoastaan laitevalmistajan suositteluun tyypin. Hävitä käytetty paristo valmistajan ohjeiden mukaisesti. (Finnish)

**ATTENTION!** Il y a danger d'explosion s'il y a remplacement incorrect de la batterie. Remplacer uniquement avec une batterie du même type ou d'un type équivalent recommandé par le constructeur. Mettre au rebut les batteries usagées conformément aux instructions du fabricant. (French)

**ADVARSEL!** Eksplosjonsfare ved feilaktig skifte av batteri. Benytt samme batteritype eller en tilsvarende type anbefalt av apparatfabrikanten. Brukte batterier kasseres i henhold til fabrikantens instruksjoner. (Norwegian)

標準品以外の使用は、危険の元になります。交換品を使用する場合、製造者に指定されるものを使って下さい。製造者の指示に従って処理して下さい。(Japanese)

**ВНИМАНИЕ!** При замене аккумулятора на аккумулятор иного типа возможно его возгорание. Утилизируйте аккумулятор в соответствии с инструкциями производителя. (Russian)