



Panduan Pengguna

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P.

© 2016 Google Inc. Semua hak dilindungi. Chrome dan Google Cloud Print adalah merek dagang dari Google Inc.

Informasi yang terdapat dalam dokumen ini dapat berubah tanpa pemberitahuan. Satu-satunya jaminan untuk produk dan layanan HP dijelaskan dalam pernyataan jaminan tersurat yang menyertai produk serta layanan tersebut. Tidak ada isi dokumen ini yang dapat ditafsirkan sebagai pernyataan jaminan tambahan. HP tidak bertanggung jawab atas kesalahan teknis atau editorial maupun penghilangan yang terdapat dalam dokumen ini.

Edisi Pertama: April 2016

Nomor Komponen Dokumen: 854555-BW1

Informasi produk


Panduan ini menjelaskan tentang fitur yang umumnya terdapat di hampir semua model. Beberapa fitur mungkin tidak tersedia di komputer Anda.

Persyaratan perangkat lunak

Dengan menginstal, menyalin, mengunduh, atau jika tidak, menggunakan produk perangkat lunak apa pun yang terinstal sejak awal pada komputer ini, Anda setuju untuk tunduk pada persyaratan Perjanjian Lisensi Pengguna Akhir (End User License Agreement/EULA) HP. Jika Anda tidak menyetujui persyaratan lisensi ini, satu-satunya solusi Anda adalah mengembalikan keseluruhan produk yang tidak digunakan (perangkat keras dan perangkat lunak) dalam tempo 14 hari untuk mendapatkan pengembalian uang penuh sesuai kebijakan pengembalian uang di pusat penjualan.

Untuk informasi lebih lanjut atau permintaan pengembalian uang penuh seharga pembelian komputer, hubungi pusat penjualan setempat (penjual).

Informasi peringatan keselamatan

 **PERINGATAN!** Untuk mengurangi kemungkinan cedera akibat panas atau komputer yang terlalu panas, jangan letakkan komputer secara langsung di pangkuan Anda atau jangan halangi ventilasi udara pada komputer. Gunakan komputer hanya pada permukaan yang kokoh dan datar. Jangan biarkan aliran udara terhalang oleh permukaan yang keras lainnya, seperti sambungan printer opsional, atau permukaan yang lembut, misalnya bantal, karpet, maupun pakaian. Selain itu, selama pengoperasian berlangsung, jangan biarkan adaptor AC menyentuh kulit atau permukaan yang lembut, seperti bantal, karpet, atau pakaian. Komputer dan adaptor AC ini telah memenuhi batasan suhu permukaan yang dapat diakses pengguna, sebagaimana ditetapkan oleh International Standard for Safety of Information Technology Equipment (IEC 60950-1).


Isi

1 Mengenal komputer	1
Samping kanan	1
Samping kiri	2
Layar	3
Atas	4
Panel Sentuh	4
Tombol	5
Bawah	6
Label	6
2 Menggunakan gestur Panel Sentuh	8
Menggunakan gestur Panel Sentuh	8
Mengetuk	8
Menggulir	9
3 Menggunakan tombol aksi	10
Menggunakan tombol aksi	10
4 Daya dan baterai	12
Baterai tersegel di pabrik	12
Mengisi baterai	12
5 Pencetakan	13
Mencetak dari browser Google Chrome	13
Cetak dengan layanan pencetakan web Google Cloud Print	13
6 Sumber daya HP lainnya	14
Sumber daya HP lainnya	14
7 Pelepasan Muatan Listrik Statis	15
8 Keterjangkauan	16
Teknologi alat bantu yang didukung	16
Menghubungi bagian dukungan	16

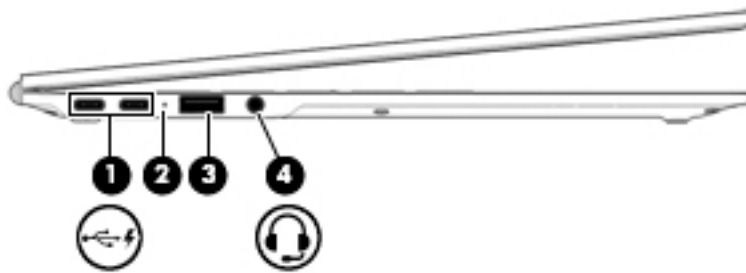
1 Mengenal komputer



Samping kanan



Komponen	Keterangan
 Pembaca kartu microSD	<p>Membaca kartu memori opsional yang menyimpan, mengelola, membagikan, atau mengakses informasi.</p> <p>Untuk memasukkan kartu:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Pegang kartu dengan sisi label menghadap ke atas dan konektor menghadap ke komputer.2. Masukkan kartu ke dalam pembaca kartu memori, kemudian tekan kartu tersebut ke arah dalam hingga terpasang dengan mapan. <p>Untuk melepas kartu:</p> <ul style="list-style-type: none">▲ Tekan kartu ke dalam, lalu keluarkan dari pembaca kartu memori.

Samping kiri



Komponen	Keterangan
(1)  Port pengisi daya USB Tipe-C (2)	Hubungkan adaptor USB tipe-C AC untuk menyediakan daya ke komputer, hubungkan perangkat USB dengan konektor Tipe-C, dan dapat mengisi daya pada produk-produk seperti telepon seluler, laptop, tablet, dan pemutar MP3, bahkan saat komputer dalam keadaan mati. CATATAN: Mungkin memerlukan adaptor (dijual terpisah).
(2) Lampu adaptor AC dan baterai	<ul style="list-style-type: none">• Putih: Adaptor AC terhubung dan baterai berisi daya.• Jingga: Adaptor AC terhubung dan baterai sedang diisi daya.• Mati: Komputer sedang menggunakan daya baterai.
(3) Port USB 3.0	Menghubungkan perangkat USB opsional, seperti keyboard, mouse, eksternal drive, atau hub USB.
(4)  Soket ganda keluaran audio (headfon)/ masukan audio (mikrofon)	Menghubungkan speaker stereo aktif opsional, headfon, earbud, headset, atau kabel audio televisi. Juga menghubungkan mikrofon headset opsional. Soket ini tidak mendukung perangkat opsional spesifik mikrofon. PERINGATAN! Untuk mengurangi risiko cedera diri, sesuaikan volume sebelum menggunakan headfon, earbud, atau headset. CATATAN: Jika sebuah perangkat dihubungkan ke soket ini, speaker komputer akan dinonaktifkan. CATATAN: Pastikan kabel perangkat dilengkapi konektor 4-konduktor yang mendukung keluaran audio (headfon) dan masukan audio (mikrofon).

Layar

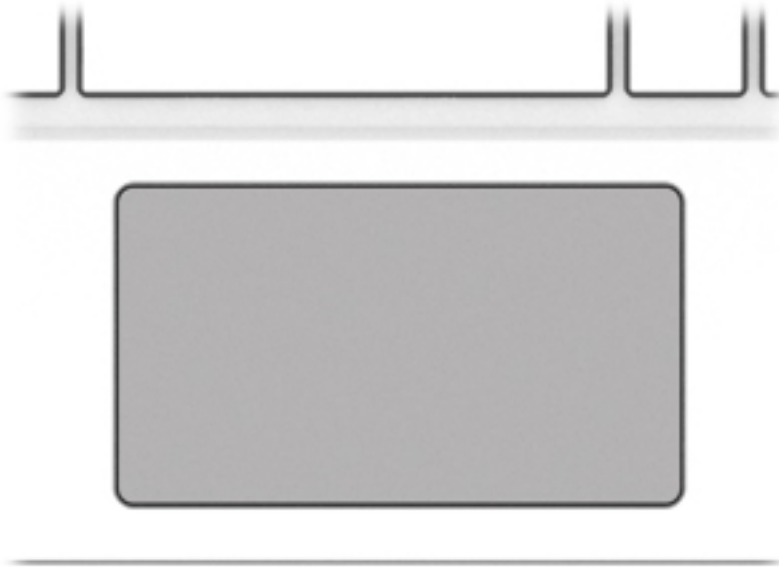


Komponen	Keterangan
(1) Antena WLAN*	Mengirim dan menerima sinyal nirkabel untuk berkomunikasi dengan WLAN (jaringan area lokal nirkabel).
(2) Mikrofon internal	Merekam suara.
(3) Lampu kamera	Menyala: Kamera sedang digunakan.
(4) Kamera	Merekam video, memotret gambar diam, serta menyediakan kemampuan HD (definisi tinggi).

*Antena tidak terlihat dari bagian luar komputer, dan lokasi antena bervariasi. Untuk transmisi optimal, area di sekeliling antena harus bebas dari penghalang. Untuk maklumat pengaturan nirkabel, lihat bagian *Maklumat Pengaturan, Keselamatan, dan Lingkungan* yang berlaku di negara atau wilayah Anda.

Atas


Panel Sentuh



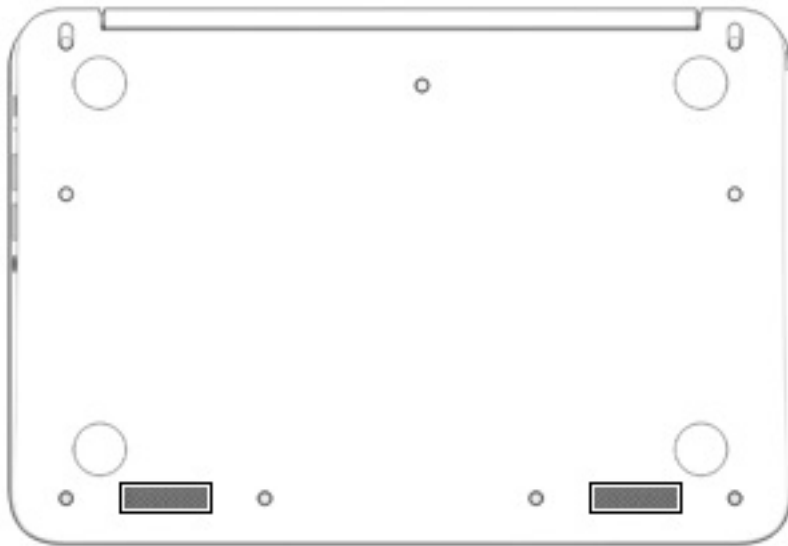
Komponen	Keterangan
Panel Sentuh	Memindahkan kursor pada layar dan memilih atau mengaktifkan item pada layar.

Tombol



Komponen	Keterangan
 Tombol daya	<ul style="list-style-type: none">• Bila komputer mati, tekan tombol ini untuk menghidupkannya.• Bila komputer dalam mode Tidur, tekan tombol ini sebentar untuk keluar dari mode Tidur.• Jika komputer dalam keadaan menyala dan Anda ingin mengunci layar, tekan tombol hingga layar masuk muncul. Menekan tombol daya saat layar dalam mode terkunci akan mematikan komputer.• Jika komputer menyala dan Anda ingin memamatkannya, tekan dan tahan tombol untuk mengunci layar, lalu terus tekan tombol hingga daya komputer mati.

Bawah



Komponen	Keterangan
Speaker (2)	Mengeluarkan suara.

Label

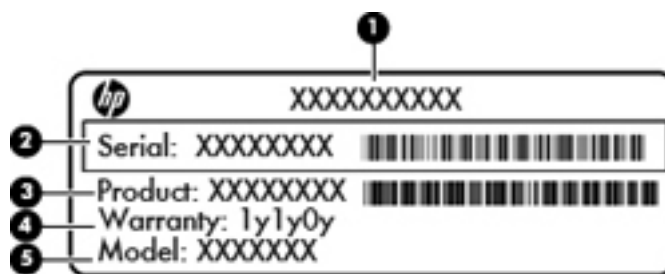
Label yang tertera pada komputer memberikan informasi yang mungkin diperlukan saat memecahkan masalah sistem atau melakukan perjalanan ke luar negeri dengan membawa komputer.



PENTING: Semua label yang dijelaskan di bagian ini tertera di bagian bawah komputer.

- Label servis—Berisi informasi penting untuk mengidentifikasi komputer Anda. Saat menghubungi bagian dukungan, Anda mungkin akan diminta nomor seri, dan mungkin nomor produk atau nomor model. Temukan lokasi nomor-nomor ini sebelum menghubungi bagian dukungan.

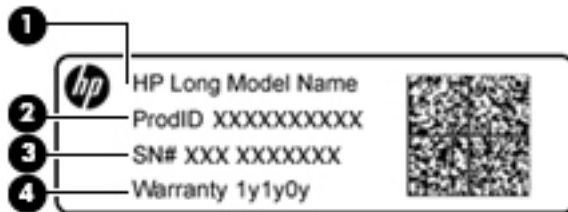
Label servis Anda akan tampak seperti salah satu contoh yang ditunjukkan di bawah. Lihat ilustrasi yang paling sesuai dengan label servis di komputer Anda.



Komponen
(1) Nomor seri
(2) Nomor produk

Komponen

- (3) Masa berlaku jaminan
 - (4) Nomor model (hanya produk tertentu)
-



Komponen

- (1) Nama model (hanya produk tertentu)
 - (2) Nomor produk
 - (3) Nomor seri
 - (4) Masa berlaku jaminan
-

- Label pengaturan—Berisi informasi pengaturan komputer.
- Satu atau beberapa label sertifikasi nirkabel—Berisi informasi tentang perangkat nirkabel opsional dan tanda pengesahan untuk beberapa negara/wilayah tempat penggunaan perangkat yang bersangkutan telah disetujui.

2 Menggunakan gestur Panel Sentuh

Dengan Panel Sentuh Anda dapat mengontrol pointer pada layar dengan menggunakan jari.

Menggunakan gestur Panel Sentuh

Panel Sentuh mendukung berbagai gestur yang memudahkan jari Anda mengetuk dan menggulir untuk memanipulasi item pada desktop.

Mengetuk

Ketukkan satu jari pada Panel Sentuh untuk melakukan pemilihan.




Ketuk dua jari pada Panel Sentuh untuk menampilkan menu konteks sensitif.



Menggulir

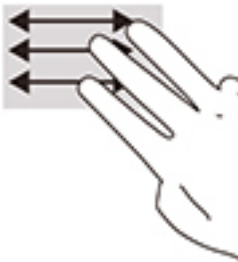
Menggulir berfungsi untuk melakukan gerakan ke atas, bawah, atau samping pada halaman atau gambar. Menggulir ke kiri atau kanan dengan dua jari akan menggulirkan layar, jika ada beberapa konten yang dapat dilihat ke sisi lain, atau akan bergerak mundur melalui riwayat browser web.

Untuk menggulir, posisikan dua jari sedikit renggang pada Panel Sentuh, lalu seret keduanya pada permukaan Panel Sentuh dengan gerakan ke atas, bawah, kiri, atau kanan.

 **CATATAN:** Kecepatan menggulir dikontrol oleh kecepatan jari.















Untuk menggulir diantara tab yang terbuka dalam Chrome, geser tiga jari ke kiri atau kanan pada Panel Sentuh.



3 Menggunakan tombol aksi

Menggunakan tombol aksi

Untuk informasi lebih lanjut mengenai tombol aksi dan pintasan keyboard, kunjungi <https://support.google.com/chromebook/answer/183101>. Pilih bahasa Anda di bagian bawah halaman.

Ikon	Tombol	Keterangan
	esc	Mengaktifkan fungsi komputer tertentu saat menekannya bersamaan dengan tombol lain, seperti tab atau shift.
	Kembali	Menampilkan halaman sebelumnya pada riwayat browser Anda.
	Maju	Menampilkan halaman berikutnya pada riwayat browser Anda.
	Muat ulang	Memuat ulang halaman yang sedang aktif.
	Layar penuh	Membuka halaman dengan mode layar penuh.
	Menampilkan aplikasi	Menampilkan aplikasi yang terbuka. CATATAN: Menekan tombol ini bersamaan dengan ctrl akan mengambil potret layar.
	Redup	Mengurangi kecerahan layar secara berangsur bila ditekan terus.
	Cerah	Menambah kecerahan layar secara berangsur bila ditekan terus.
	Bisu	Membisukan atau mengaktifkan kembali suara speaker.
	Volume turun	Mengurangi volume speaker secara berangsur bila ditekan terus.
	Volume naik	Menambah volume speaker secara berangsur bila ditekan terus.
	Tombol cari	Tekan untuk mencari aplikasi dan web dari daftar aplikasi.
	Tombol daya	<ul style="list-style-type: none">Jika komputer dalam keadaan mati, tekan tombol ini untuk menghidupkan komputer.Jika komputer dalam mode Tidur, tekan tombol ini sebentar untuk keluar dari mode tersebut.

Ikon	Tombol	Keterangan
		<ul style="list-style-type: none"><li>• Jika komputer dalam keadaan menyala dan Anda ingin mengunci layar, tekan tombol daya sebentar hingga layar teken masuk muncul. Menekan tombol daya saat layar dalam mode terkunci akan mematikan komputer.<li>• Jika komputer dalam keadaan menyala dan Anda ingin memmatikannya, tekan terus tombol daya.

4 Daya dan baterai

Baterai tersegel di pabrik

Baterai di dalam produk ini tidak dapat dengan mudah diganti sendiri oleh pengguna. Melepas atau mengganti baterai dapat mempengaruhi ketercakupan jaminan. Jika baterai sudah tidak dapat diisi lagi, hubungi bagian dukungan. Jika masa pakai baterai telah berakhir, jangan membuang baterai sebagaimana sampah rumah tangga biasa. Untuk pembuangan baterai komputer, ikuti peraturan dan undang-undang setempat di wilayah Anda.

Mengisi baterai

1. Hubungkan adaptor daya ke daya eksternal dan ke komputer.
2. Pastikan baterai sedang diisi daya, dengan memeriksa lampu adaptor AC dan baterai. Lampu ini terletak di sisi kiri komputer, di samping port pengisian daya USB Tipe C.

Lampu adaptor AC dan baterai	Status
Putih	Adaptor AC terhubung dan baterai berisi daya.
Jingga	Adaptor AC terhubung dan baterai sedang diisi daya.
Mati	Komputer sedang menggunakan daya baterai.

3. Saat mengisi daya baterai, jangan melepas kabel adaptor AC sampai lampu adaptor AC dan baterai berwarna putih.

5 Pencetakan

Gunakan salah satu metode berikut untuk mencetak dari komputer Anda:

- Cetak dari browser Google Chrome™
- Cetak dengan layanan pencetakan web Google Cloud Print™



CATATAN: Jika Anda menggunakan HP Print for Chrome, printer tidak dapat didaftarkan dengan Google Cloud Print.

Mencetak dari browser Google Chrome

Untuk mencetak dari browser Google Chrome, gunakan aplikasi HP Print for Chrome. Anda dapat menginstal aplikasi HP Print for Chrome dari Chrome Web Store. Untuk informasi lebih lanjut, lihat situs web HP.

1. Kunjungi <http://support.hp.com/us-en/document/c04683559?openCLC=true>.
2. Pilih negara Anda.
3. Pilih bahasa, lalu ikuti petunjuk di layar.

Cetak dengan layanan pencetakan web Google Cloud Print

Layanan pencetakan web Google Cloud Print adalah layanan gratis yang memungkinkan Anda mencetak dokumen dan foto secara aman dari komputer. Untuk informasi tentang persyaratan sebelumnya dan langkah untuk menggunakan Google Cloud Print, lihat situs web HP.

1. Kunjungi <http://support.hp.com/us-en/document/c02817255?openCLC=true>.
2. Pilih negara Anda.
3. Pilih bahasa, lalu ikuti petunjuk di layar.

6 Sumber daya HP lainnya

Sumber daya HP lainnya

Untuk menemukan lokasi sumber daya yang menyediakan detail produk, petunjuk teknis pengoperasian, dan sebagainya, gunakan tabel ini.

Sumber rujukan informasi	Isi
<i>Petunjuk Penyiapan</i>	<ul style="list-style-type: none">• Penjelasan umum tentang penyiapan dan fitur-fitur komputer.
Situs web HP Untuk mengakses panduan pengguna terbaru, kunjungi http://www.hp.com/support dan pilih negara Anda. Pilih Find your product (Temukan produk Anda), lalu ikuti petunjuk di layar.	<ul style="list-style-type: none">• Informasi dukungan• Memesan komponen/sukucadang dan mencari bantuan tambahan• Aksesori yang tersedia untuk perangkat
Dukungan di seluruh dunia Untuk mendapatkan dukungan dalam bahasa Anda, kunjungi http://www.hp.com/support , dan pilih negara Anda.	<ul style="list-style-type: none">• Chat online dengan teknisi HP• Nomor telepon bagian dukungan• Lokasi pusat layanan HP
<i>Panduan Keselamatan & Kenyamanan</i> Kunjungi http://www.hp.com/ergo .	<ul style="list-style-type: none">• Penyiapan tempat kerja yang benar• Panduan posisi tubuh serta kebiasaan kerja yang dapat menambah kenyamanan dan mengurangi risiko cedera.• Informasi keamanan kelistrikan dan mekanis
<i>Maklumat Pengaturan, Keselamatan, dan Lingkungan</i> Panduan ini disertakan dalam kotak kemasan.	<ul style="list-style-type: none">• Maklumat penting pengaturan, termasuk informasi pembuangan baterai secara tepat, jika diperlukan.
<i>Jaminan Terbatas*</i> Kunjungi http://www.hp.com/go/orderdocuments .	<ul style="list-style-type: none">• Informasi jaminan khusus komputer ini

*Anda dapat menemukan Jaminan Terbatas HP yang ada bersama panduan pengguna produk. Di beberapa negara atau wilayah, HP mungkin menyediakan jaminan dalam format cetak di dalam kotak kemasan. Untuk beberapa negara atau wilayah dengan jaminan yang tidak diberikan dalam format cetak, Anda dapat meminta salinan cetaknya melalui <http://www.hp.com/go/orderdocuments>. Untuk produk yang dibeli di Asia Pasifik, Anda dapat mengirim surat ke HP di alamat, POD, PO Box 161, Kitchener Road Post Office, Singapore 912006. Sertakan nama produk Anda, serta nama, nomor telepon, dan alamat pos Anda.

7 Pelepasan Muatan Listrik Statis

Pelepasan muatan listrik statis adalah pelepasan muatan listrik statis ketika dua benda bersentuhan, misalnya, sengatan yang Anda rasakan saat berjalan di atas karpet dan menyentuh kenop pintu logam.

Pelepasan muatan listrik statis dari jari atau konduktor elektrostatis lainnya dapat merusak komponen elektronik.

Untuk mencegah kerusakan komputer, kerusakan drive, atau kehilangan data, perhatikan tindakan pencegahan berikut:

- Jika petunjuk pelepasan atau pemasangan komponen meminta Anda melepaskan komputer dari catu daya, pastikan dulu komputer telah diarde dengan benar.
- Simpan komponen dalam wadah anti-elektrostatis sampai Anda siap memasangnya.
- Jangan sentuh pin, timah, dan rangkaian. Hindari memegang komponen elektronik sebisa mungkin.
- Gunakan alat bantu yang tidak bermuatan magnet.
- Sebelum menangani komponen, lepaskan muatan listrik statis dengan menyentuh permukaan logam tanpa cat.
- Jika Anda melepas komponen, simpan komponen tersebut ke dalam wadah anti-elektrostatis.

8 Keterjangkauan

HP merancang, menghasilkan dan memasarkan produk dan layanan yang dapat digunakan oleh siapa saja, termasuk orang dengan keterbatasan, baik dengan basis berdiri sendiri atau dengan perangkat alat bantu yang sesuai.

Teknologi alat bantu yang didukung

Produk HP mendukung berbagai teknologi alat bantu sistem operasi dan dapat dikonfigurasi untuk bekerja dengan teknologi alat bantu tambahan. Menggunakan fitur Cari pada perangkat Anda untuk mencari informasi lebih lanjut tentang fitur-fitur alat bantu.



CATATAN: Untuk informasi lebih lanjut tentang produk teknologi alat bantu tertentu, hubungi dukungan pelanggan untuk produk tersebut.

Menghubungi bagian dukungan

Kami secara berkesinambungan menyempurnakan aksesibilitas produk dan layanan kami dan menanti umpan balik dari pengguna. Jika Anda bermasalah dengan produk atau ingin memberi tahu kami tentang fitur aksesibilitas yang telah membantu Anda, silakan hubungi kami di +1 (888) 259-5707, Senin sampai Jumat, pukul 6.00 sampai 21.00, Waktu Pegunungan Amerika Utara. Jika Anda tuli atau mengalami kesulitan pendengaran dan menggunakan VRS/TRS/WebCapTel, hubungi kami jika Anda memerlukan dukungan teknis atau mempunyai pertanyaan tentang aksesibilitas melalui telepon +1 (877) 656-7058, Senin sampai Jumat, pukul 6.00 sampai 21.00, Waktu Pegunungan Amerika Utara.



CATATAN: Dukungan hanya dalam bahasa Inggris.

Indeks

A

Aksesibilitas 16
antena WLAN, mengenali 3

B

bawah 7
bepergian dengan membawa komputer 7

D

Dukungan 14

G

gestur menggulir pada Panel Sentuh 9
gestur Panel Sentuh menggulir 9

I

informasi pengaturan
label pengaturan 7
label sertifikasi nirkabel 7

J

Jendela berikutnya 10

K

kamera, mengenali 3
kartu memori, mengenali 1
komponen
atas 4
bawah 6
layar 3
samping kanan 1
samping kiri 2

L

label
layanan 6
nomor seri 6
pengaturan 7
sertifikasi nirkabel 7
WLAN 7
label sertifikasi nirkabel 7
label servis, mencari 6

label WLAN 7
lampu
Adaptor AC dan baterai 2
kamera 3
lampu, mengenali 3
Lampu adaptor AC dan baterai mengenali 2
lampu kamera, mengenali 3

M

mikrofon internal, mengenali 3

N

nama dan nomor produk, komputer 6
nomor seri 6
nomor seri, komputer 6

P

pembaca kartu memori, mengenali 1
pencetakan 13
pengosongan muatan listrik statis 15
perangkat WLAN 7
port
USB Tipe-C pengisi daya 2
Port pengisi daya USB Tipe-C, mengenali 2
port USB, mengenali 2
Port USB 3.0 2

S

slot
pembaca kartu memori 1
soket
keluaran audio (headfon) 2
masukan audio (mikrofon) 2
soket audio keluaran (headfon), mengenali 2
soket audio masuk (mikrofon), mengenali 2
soket headfon (audio keluar) 2
soket mikrofon (audio masuk), mengenali 2

speaker, mengenali 6

T

tombol
daya 5
tombol aksi 10
bisu 10
cari 10
cerah 10
esc 10
kembali 10
layar penuh 10
maju 10
redup 10
tombol daya 10
volume naik 10
volume turun 10
tombol daya, mengenali 5
TouchPad, mengenal 4