



Inspiron 13

Seri 7000



[Tampilan](#)

[Spesifikasi](#)

Copyright © 2015 Dell Inc. Hak cipta dilindungi undang-undang. Produk ini dilindungi oleh undang-undang hak cipta dan hak atas kekayaan intelektual A.S. dan internasional. Dell dan logo Dell adalah merek dagang dari Dell Inc. di Amerika Serikat dan/atau yurisdiksi lainnya. Semua merek dan nama lainnya yang disebutkan di sini bisa jadi merupakan mereka dagang dari perusahaan yang bersangkutan.

2015 - 07 Rev. A00

Model Regulatori: P57G | Tipe: P57G002

Model komputer: Inspiron 13-7359

CATATAN: Gambar-gambar pada dokumen ini dapat berbeda dari komputer Anda bergantung pada konfigurasi yang Anda pesan.



Depan



Depan



Kiri



Kanan



Bagian Dasar



Display



Mode



1 Lampu status daya/baterai

Menunjukkan kondisi daya dan kondisi baterai komputer.

Lampu putih — Adaptor daya tersambung ke komputer dan baterai sedang diisi.

Kuning solid — Isi baterai rendah atau kritis.

Mati — Adaptor daya tersambung ke komputer dan baterai terisi penuh atau adaptor daya tidak tersambung ke komputer dan baterai memiliki daya yang cukup.



Depan



Kiri



Kanan



Bagian Dasar

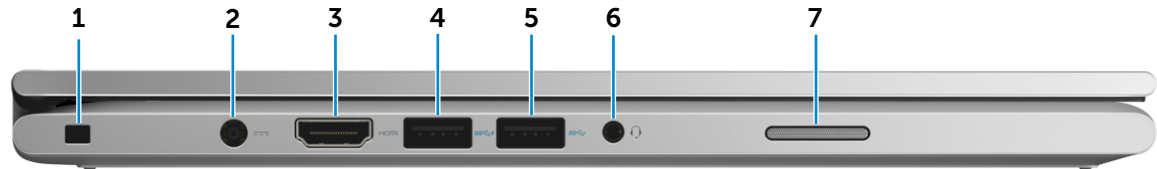


Display



Mode

Kiri



1 Slot kabel pengaman

Sambungkan kabel keamanan Noble untuk mencegah pemindahan komputer yang tidak diizinkan.

2 Port adaptor daya

Menyambungkan adaptor daya untuk menyediakan daya untuk komputer dan mengisi ulang baterai.

3 Port HDMI

Menyambungkan TV atau perangkat lain yang dilengkapi HDMI-in. Menyediakan video dan output audio.

4 Port USB 3.0 dengan PowerShare

Menyambungkan periferal seperti perangkat penyimpanan, printer, dan seterusnya. Menyediakan kecepatan transfer data hingga 5 Gbps.

PowerShare memungkinkan Anda untuk mengisi ulang perangkat USB walau komputer dimatikan.

CATATAN: Jika komputer Anda dimatikan atau dalam kondisi Hibernasi, Anda harus menghubungkan adaptor daya untuk mengisi perangkat Anda menggunakan port PowerShare. Anda harus mengaktifkan fitur ini dalam pengaturan BIOS.

CATATAN: Perangkat USB tertentu mungkin tidak mengisi daya ketika komputer dimatikan atau dalam keadaan Tidur. Jika ini terjadi, nyalakan komputer untuk mengisi daya perangkat.

5 Port USB 3.0

Menyambungkan periferal seperti perangkat penyimpanan, printer, dan seterusnya. Menyediakan kecepatan transfer data hingga 5 Gbps.

6 Port headset

Menyambungkan headphone, mikrofon, atau gabungan headphone dan mikrofon (headset).

7 Speaker kiri

Menyediakan output audio dari komputer Anda.



Kanan

Depan

Kiri

Kanan



Bagian Dasar



Display



Mode



1 Tombol daya

Tekan untuk menghidupkan komputer jika komputer dalam keadaan mati atau dalam kondisi tidur.

Tekan untuk memasukkan komputer dalam kondisi tidur jika komputer dihidupkan.

Tekan dan tahan selama 4 detik untuk memaksa komputer mati.

CATATAN: Anda dapat mengatur perilaku tombol daya sesuai keinginan Anda dalam Power Options (Opsi Daya). Untuk informasi lebih lanjut, lihat *Saya dan Dell Saya* di Dell.com/support/manuals.

2 Tombol kontrol volume

Tekan untuk meningkatkan atau menurunkan volume.

3 Speaker kanan

Menyediakan output audio dari komputer Anda.

4 Port USB 3.0

Menyambungkan periferal seperti perangkat penyimpanan, printer, dan seterusnya. Menyediakan kecepatan transfer data hingga 5 Gbps.

5 Pembaca kartu media

Membaca dari dan menulis ke kartu media.

6 Stylus Pasif

Memungkinkan Anda untuk menggambar, menulis teks, dan melakukan fungsi mouse dasar.



Bagian dasar

Depan

Kiri

Kanan



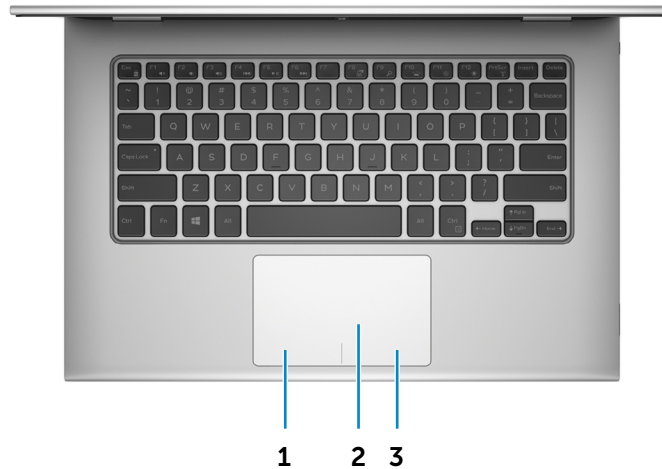
Bagian Dasar



Display



Mode



1 Area klik kiri

Tekan untuk mengklik kiri.

2 Panel sentuh

Geserkan jari Anda pada panel sentuh untuk memindahkan penunjuk mouse. Ketuk untuk mengklik-kiri dan ketuk dengan dua jari untuk mengklik-kanan.

3 Area klik kanan

Tekan untuk mengklik kanan.



Display

Depan

Kiri

Kanan



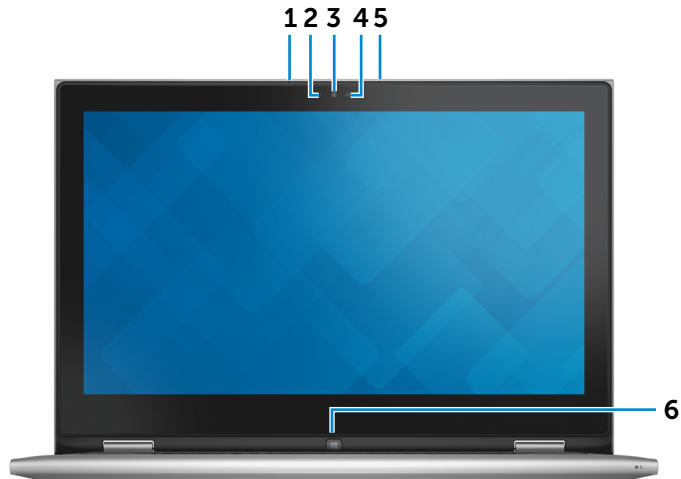
Bagian Dasar



Display



Mode



1 Mikrofon kiri

Menyediakan input suara digital berkualitas tinggi untuk perekaman suara, panggilan suara, dan selanjutnya.

2 Sensor cahaya lingkungan

Mendeteksi cahaya lingkungan dan secara otomatis menyesuaikan kecerahan display.

3 Kamera

Memungkinkan Anda melakukan chat video, mengambil foto, dan merekam video.

4 Lampu status kamera

Menyala ketika kamera digunakan.

5 Mikrofon kanan

Menyediakan input suara digital berkualitas tinggi untuk perekaman suara, panggilan suara, dan selanjutnya.

6 Tombol Windows

Tekan untuk menampilkan menu/layar Mulai.



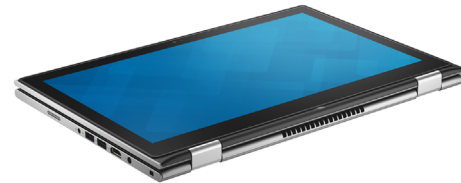
Mode

Depan

Notebook



Tablet



Kiri

Kanan

Dudukan Tablet



Tenda



Bagian Dasar



Display



Mode



Dimensi dan berat

Tinggi	19 mm (0,75 inci)
Panjang	330 mm (13 inci)
Lebar	222 mm (8,74 inci)
Berat (maksimum)	1,66 kg (3,66 lb)

CATATAN: Berat laptop Anda berbeda-beda bergantung pada konfigurasi yang dipesan dan variasi produksinya.



Dimensi dan berat



Informasi sistem



Memori



Port dan konektor



Komunikasi



Video



Audio



Penyimpanan



Pembaca kartu media



Display



Keyboard



Kamera



Panel sentuh



Baterai



Adaptor daya

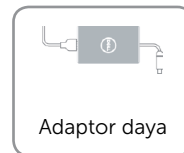
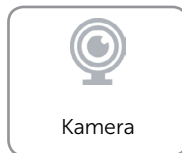
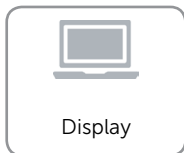
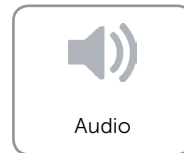
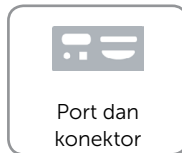


Lingkungan komputer



Informasi sistem

Model komputer	Inspiron 13-7359
Prosesor	<ul style="list-style-type: none">• Intel Core i3 generasi ke-6• Intel Core i5 generasi ke-6• Intel Core i7 generasi ke-6• Intel Pentium Dual-Core generasi ke-6
Chipset	Terintegrasi dalam prosesor

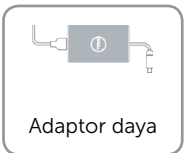
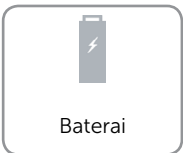
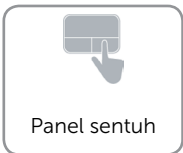
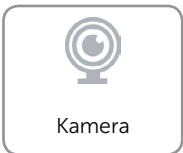
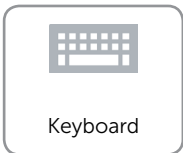
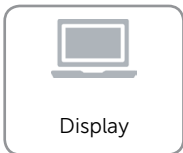
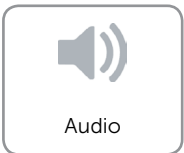
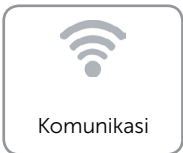
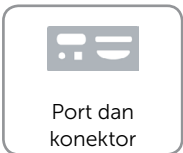
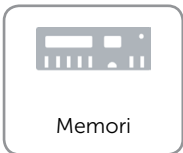




Spesifikasi

Memori

Slot	Satu slot SODIMM
Tipe	DDR3L
Kecepatan	1600 MHz
Konfigurasi yang didukung	4 GB dan 8 GB





Port dan konektor

Eksternal:

USB

- Dua port USB 3.0
- Satu port USB 3.0 dengan PowerShare

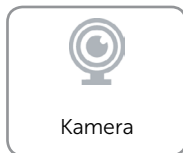
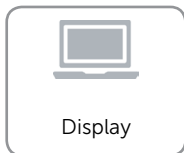
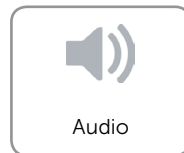
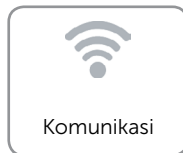
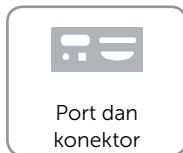
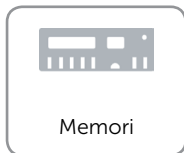
Audio/video

- Satu port HDMI
- Satu port headset

Internal:

Kartu M.2

Satu slot kartu M.2 untuk kartu kombinasi Wi-Fi dan Bluetooth





Komunikasi

Nirkabel

- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Wi-Fi 802.11ac
- Bluetooth 4.0
- WiDi



Dimensi dan berat



Informasi sistem



Memori



Port dan konektor



Komunikasi



Video



Audio



Penyimpanan



Pembaca kartu media



Display



Keyboard



Kamera



Panel sentuh



Baterai



Adaptor daya



Lingkungan komputer



Spesifikasi

Video


Kontroler	Intel HD Graphics
Memori	Memori sistem bersama




Dimensi dan berat




Informasi sistem



Memori




Port dan konektor



Komunikasi



Video




Audio




Penyimpanan




Pembaca kartu media



Display




Keyboard




Kamera



Panel sentuh



Baterai



Adaptor daya

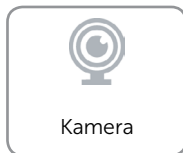
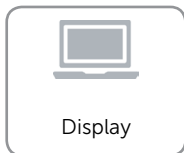
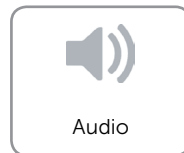
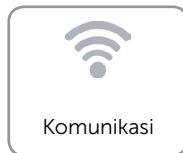
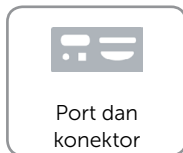
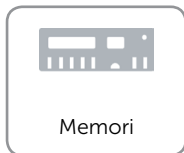


Lingkungan komputer



Audio

Kontroler	Conexant-CX6008
Speaker	Dua
Output speaker:	
Rata-Rata	2 W
Puncak	2,5 W
Mikrofon	Mikrofon larik-digital dalam unit kamera
Kontrol volume	Tombol pintasan kontrol-media dan tombol kontrol-volume.





Penyimpanan

Antarmuka
Hard disk

SATA 6 Gbps

- Satu drive 2,5-inci
- Satu drive hybrid 2,5-inci
- Satu solid-state drive 2,5-inci



Dimensi
dan berat



Informasi
sistem



Memori



Port dan
konektor



Komunikasi



Video



Audio



Penyimpanan



Pembaca
kartu media



Display



Keyboard



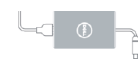
Kamera



Panel sentuh



Baterai



Adaptor daya



Lingkungan
komputer



Pembaca kartu media


Tipe	Satu slot kartu SD
Kartu yang didukung	Kartu SD




Dimensi dan berat




Informasi sistem



Memori




Port dan konektor



Komunikasi



Video




Audio



Penyimpanan




Pembaca kartu media



Display



Keyboard



Kamera



Panel sentuh



Baterai



Adaptor daya



Lingkungan komputer



Display

Tipe	<ul style="list-style-type: none">• WLED HD sentuh 13,3-inci• WLED Full HD sentuh 13,3-inci	
	HD	Full HD
Resolusi (maksimum)	1366 x 768	1920 x 1080
Dimensi:		
Tinggi	164,97 mm (6,49 inci)	165,10 mm (6,50 inci)
Panjang	293,42 mm (11,55 inci)	293,60 mm (11,55 inci)
Diagonal	337,82 mm (13,30 inci)	337,82 mm (13,30 inci)
Jarak piksel	0,2148 mm	0,1529 mm
Laju refresh	60 Hz	
Sudut pengoperasian	0 derajat (ditutup) hingga 360 derajat	
Sudut pandang	160 derajat	
Kontrol	Kecerahan dapat dikendalikan menggunakan tombol pintasan.	



Dimensi dan berat



Informasi sistem



Memori



Port dan konektor



Komunikasi



Video



Audio



Penyimpanan



Pembaca kartu media



Display



Keyboard



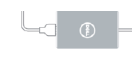
Kamera



Panel sentuh



Baterai



Adaptor daya



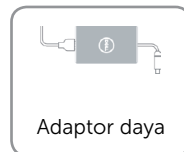
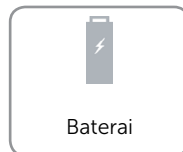
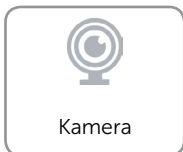
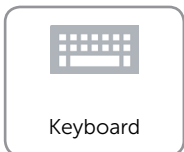
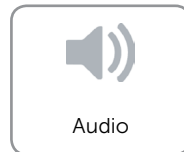
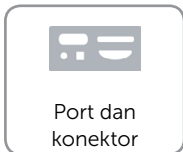
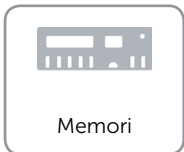
Lingkungan komputer



Keyboard









Tipe	Keyboard dengan lampu latar
Tombol pintasan	<p>Beberapa tombol pada keyboard Anda dibubuhi dua simbol. Tombol-tombol ini dapat digunakan untuk mengetik karakter alternatif atau untuk menjalankan fungsi sekunder. Untuk mengetik karakter alternatif, tekan Shift dan tombol yang diinginkan. Untuk menjalankan fungsi sekunder, tekan Fn dan tombol yang diinginkan.</p> <p>CATATAN: Anda dapat menentukan perilaku utama dari tombol pintasan (F1–F12) dengan mengubah Perilaku Tombol Fungsi di dalam program pengaturan BIOS.</p>






[Daftar tombol pintasan.](#)





Tombol pintasan

F1 	Mendiamkan audio
F2 	Menurunkan volume
F3 	Meningkatkan volume
F4 	Memutar trek/bab sebelumnya
F5 	Memutar/Menjeda
F6 	Memutar trek/bab selanjutnya
F8 	Mengalihkan ke display eksternal
F9 	Menelusuri
F10 	Mengalihkan lampu latar keyboard
F11 	Menurunkan kecerahan
F12 	Meningkatkan kecerahan

Fn + 	Mengaktifkan/menonaktifkan nirkabel
Fn + 	Jeda/Istirahat
Fn + 	Tidur
Fn + 	Mengalihkan gulir
Fn + 	Mengalihkan kunci tombol Fn



Spesifikasi

Kamera

Resolusi:

Gambar 0,92 megapiksel

Video 1280 x 720 (HD) pada 30 fps (maksimum)

Sudut tampilan diagonal 74 derajat



Dimensi dan berat



Informasi sistem



Memori



Port dan konektor



Komunikasi



Video



Audio



Penyimpanan



Pembaca kartu media



Display



Keyboard



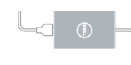
Kamera



Panel sentuh



Baterai



Adaptor daya



Lingkungan komputer



Panel sentuh

Resolusi:

Horizontal 304,8 dpi

Vertikal 304,8 dpi

Dimensi:

Panjang 102 mm (4,01 inci)

Tinggi 62 mm (2,44 inci)



Dimensi dan berat



Informasi sistem



Memori



Port dan konektor



Komunikasi



Video



Audio



Penyimpanan



Pembaca kartu media



Display



Keyboard



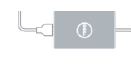
Kamera



Panel sentuh



Baterai



Adaptor daya

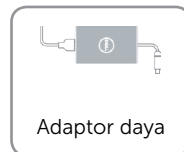
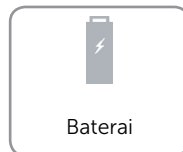
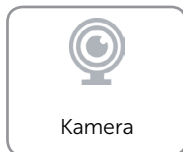
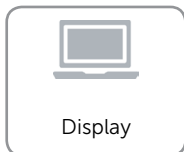
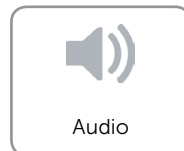
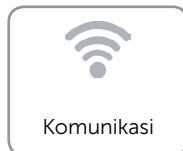
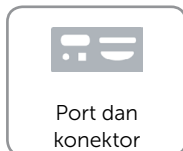
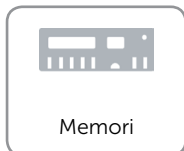
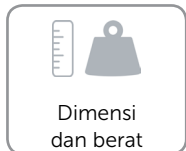


Lingkungan komputer



Baterai

Tipe	3 sel (43 WHr)
Dimensi:	
Panjang	77,20 mm (3,04 inci)
Lebar	254 mm (10 inci)
Tinggi	6,80 mm (0,27 inci)
Berat (maksimum)	0,25 kg (0,55 lb)
Tegangan	11,4 VDC
Waktu pengisian saat komputer dimatikan (kira-kira)	Dalam waktu 4 jam
Waktu pengoperasian	Berbeda-beda bergantung pada kondisi pengoperasian dan dapat berkurang secara signifikan pada kondisi tertentu yang membutuhkan daya secara intensif.
Masa pakai (kira-kira)	300 siklus pemakaian/pengisian
Kisaran suhu:	
Pengoperasian	0 °C hingga 35 °C (32 °F hingga 95 °F)
Penyimpanan	-40 °C hingga 65 °C (-40 °F hingga 149 °F)
Baterai sel berbentuk koin	CR-2032





Adaptor daya

Tipe	45 W	65 W
Tegangan input	100 VAC–240 VAC	100 VAC–240 VAC
Frekuensi input	50 Hz–60 Hz	50 Hz–60 Hz
Arus input (maksimum)	1,30 A	1,60 A/1,70 A
Arus output (maksimum)	2,31 A	3,34 A
Nilai tegangan output	19,50 VDC	19,50 VDC
Kisaran suhu:		
Pengoperasian	0 °C hingga 40 °C (32 °F hingga 104 °F)	0 °C hingga 40 °C (32 °F hingga 104 °F)
Penyimpanan	–40 °C hingga 70 °C (–40 °F hingga 158 °F)	–40 °C hingga 70 °C (–40 °F hingga 158 °F)



Dimensi
dan berat



Informasi
sistem



Memori



Port dan
konektor



Komunikasi



Video



Audio



Penyimpanan



Pembaca
kartu media



Display



Keyboard



Kamera



Panel sentuh



Baterai



Adaptor daya



Lingkungan
komputer



Lingkungan komputer

Level kontaminasi melalui udara	G1 seperti yang ditetapkan oleh ISA-S71.04-1985	
	Pengoperasian	Penyimpanan
Kisaran suhu	0 °C hingga 35 °C (32°F hingga 95°F)	-40 °C hingga 65 °C (-40 °F hingga 149 °F)
Kelembapan relatif (maksimum)	10 % hingga 90 % (tanpa kondensasi)	0 % hingga 95 % (tanpa kondensasi)
Getaran (maksimum)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Guncangan (maksimum)	110 G [†]	160 G [‡]
Ketinggian (maksimum)	-15,2 m hingga 3048 m (-50 kaki hingga 10.000 kaki)	-15,2 m hingga 10.668 m (-50 kaki hingga 35.000 kaki)

* Diukur menggunakan spektrum getaran acak yang mensimulasikan lingkungan pengguna.

† Diukur menggunakan pulsa setengah sinus 2 ms saat hard disk sedang digunakan.

‡ Diukur menggunakan pulsa setengah sinus 2 ms saat head hard disk sedang dalam posisi parkir.

