

Inspiron 13 5000

2-dalam-1

Penyiapan dan Spesifikasi

Model Komputer: Inspiron 13-5368
Model Resmi: P69G
Tipe Resmi: P69G001



Catatan, perhatian, dan peringatan



CATATAN: Sebuah CATATAN menandakan informasi penting yang membantu Anda untuk menggunakan yang terbaik dari produk Anda.



PERHATIAN: PERHATIAN menunjukkan kemungkinan terjadinya kerusakan pada perangkat keras atau hilangnya data, dan memberi tahu Anda mengenai cara menghindari masalah tersebut.



PERINGATAN: PERINGATAN menunjukkan potensi kerusakan harta benda, cedera pribadi, atau kematian

Copyright © 2017 Dell Inc. atau anak perusahaannya. Semua hak dilindungi undang-undang. Dell, EMC, dan merek dagang lainnya adalah merek dagang dari Dell Inc. atau anak perusahaannya. Merek dagang lainnya dapat merupakan merek dagang dari pemiliknya masing-masing.

2017-02

Rev. A02

Daftar Isi

- Siapkan komputer Anda..... 5**
- Tampilan..... 8**
 - Depan.....8
 - Kiri.....9
 - Kanan.....10
 - Bagian Dasar.....11
 - Display..... 12
 - Mode..... 13
 - Notebook..... 13
 - Tablet..... 13
 - Dudukan.....14
 - Tenda..... 14



Spesifikasi.....	15
Dimensi dan berat.....	15
Informasi sistem.....	15
Memori.....	16
Port dan konektor.....	16
Komunikasi.....	16
Video.....	17
Audio.....	17
Penyimpanan.....	17
Pembaca kartu media.....	18
Keyboard.....	18
Kamera.....	18
Panel sentuh.....	19
Adaptor daya.....	19
Baterai.....	20
Display.....	20
Lingkungan komputer.....	21

Pintasan keyboard.....22

Mendapatkan bantuan dan menghubungi Dell..... 24

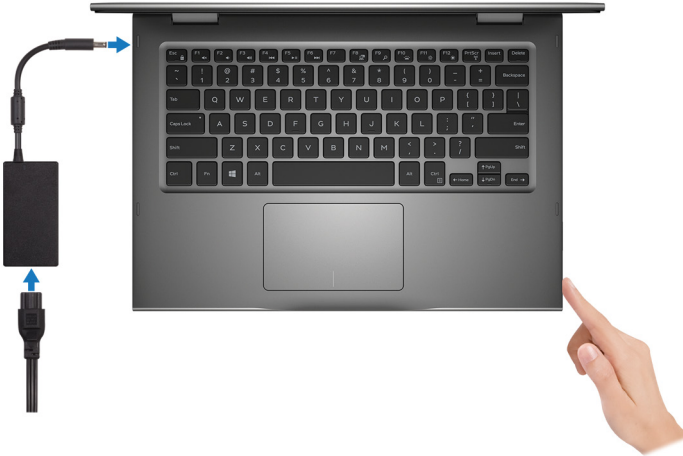
Sumber daya bantuan mandiri.....	24
Menghubungi Dell.....	25



GUID-6D17EB09-D7A9-4FB2-AC96-7A834ED483FB

Siapkan komputer Anda

- 1 Sambungkan adaptor daya dan tekan tombol daya.



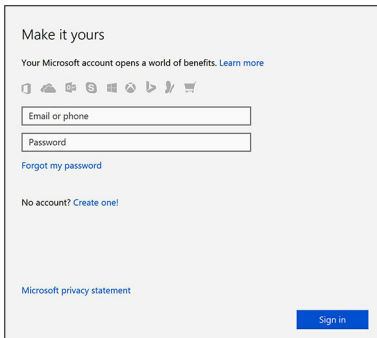
2 Tuntaskan penataan sistem operasi.

Untuk Windows:

a) Sambungkan ke jaringan.



b) Masuk ke akun Microsoft Anda atau buat akun baru.



Untuk Ubuntu:

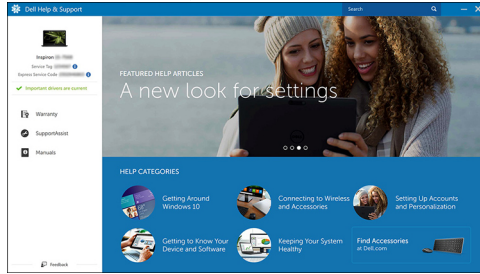
Ikuti petunjuk pada layar untuk menyelesaikan pengaturan.

3 Mencari lokasi aplikasi Dell di Windows.



Daftarkan komputer Anda

Bantuan & Dukungan Dell

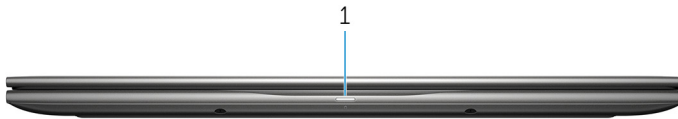


SupportAssist—Periksa dan perbarui komputer Anda



Tampilan

Depan



1 Lampu daya dan status baterai/ lampu aktivitas hard disk

Menunjukkan status isi daya baterai atau aktivitas hard disk.



CATATAN: Tekan **Fn+H** untuk mengalihkan lampu ini antara lampu daya dan status-baterai dengan lampu aktivitas hard disk.

Lampu aktivitas hard disk

Menyala ketika komputer membaca dari atau menulis ke hard disk.

Lampu daya dan status isi daya baterai

Menunjukkan status daya dan isi daya baterai.

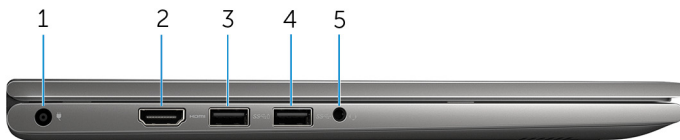
Putih solid — Adaptor daya tersambung dan baterai memiliki daya lebih dari 5%.

Kuning — Komputer sedang berjalan dengan daya baterai dan baterai punya daya kurang dari 5%.

Mati

- Adaptor daya disambungkan dan baterai terisi penuh.
- Komputer sedang berjalan dengan daya baterai dan baterai punya daya lebih dari 5%.
- Komputer dalam keadaan tidur, hibernasi, atau dimatikan

Kiri



1 Port adaptor daya

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


2 Port HDMI

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

3 Port USB 3.0 dengan PowerShare

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

PowerShare memungkinkan Anda untuk mengisi daya perangkat USB Anda bahkan saat komputer Anda dimatikan.

 **CATATAN:** Jika komputer Anda dimatikan atau dalam keadaan hibernasi, Anda harus menyambungkan adaptor daya untuk mengisi daya perangkat Anda menggunakan port PowerShare. Anda harus mengaktifkan fitur ini di dalam program BIOS setup (Penyiapan BIOS).

 **CATATAN:** Beberapa perangkat USB mungkin tidak mengisi daya ketika komputer dimatikan atau dalam kondisi tidur (sleep). Jika ini terjadi, nyalakan komputer untuk mengisi daya perangkat.

4 Port USB 3.0

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

5 Port headset

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

Kanan



1 Tombol Daya

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

Tekan untuk membuat komputer dalam keadaan tidur jika komputer dihidupkan.

Tekan dan tahan selama 4 detik untuk mematikan paksa komputer.



CATATAN: Anda dapat mengustomisasi perilaku tombol daya di dalam Opsi Daya. Untuk informasi selengkapnya, lihat *Saya dan Dell Saya* di www.dell.com/support/manuals.

2 Tombol kontrol volume (2)

Tekan untuk meningkatkan atau menurunkan volume.

3 Pembaca kartu media

Membaca dari dan menulis ke kartu media.

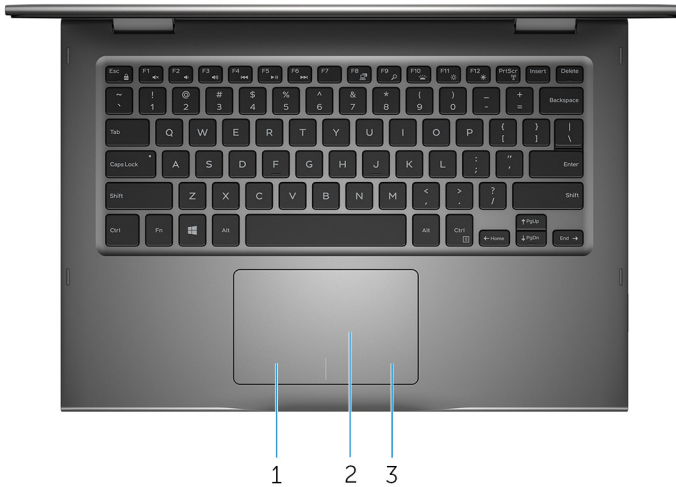
4 Port USB 2.0

Menyambungkan periferal seperti perangkat penyimpanan, printer, dan sebagainya. Menyediakan kecepatan transfer data hingga 480 Mbps.

5 Slot kabel keamanan

Menyambungkan kabel pengaman untuk mencegah pemindahan komputer yang tidak diizinkan.

Bagian Dasar



1 **Area klik kiri**

Tekan untuk klik kiri

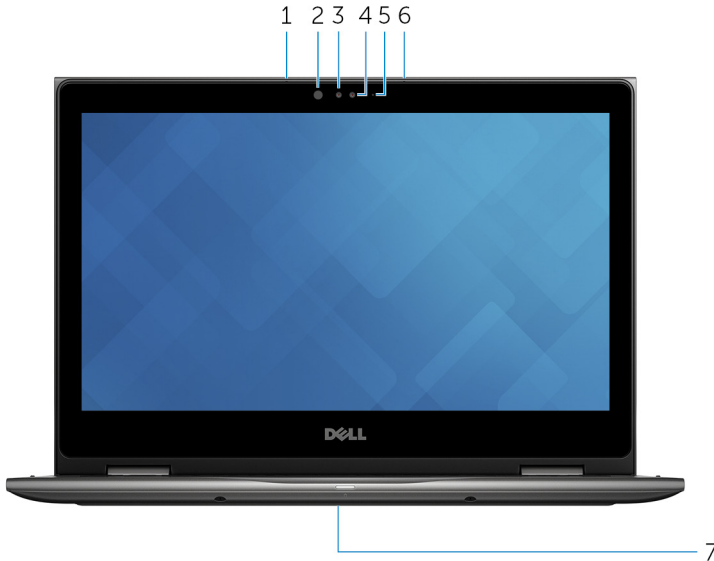
2 **Panel sentuh**

Gerakkan jari Anda pada panel sentuh untuk menggerakkan penunjuk mouse. Ketuk untuk mengklik kiri dan ketuk dengan dua jari untuk mengklik kanan.

3 **Area klik kanan**

Tekan untuk klik kanan

Display



1 **Mikrofon kiri**

Menyediakan input suara digital untuk perekaman audio, panggilan suara, dan sebagainya.

2 **Pemancar inframerah (opsional)**

Memancarkan sinar inframerah, yang memungkinkan kamera inframerah untuk mengindera kedalaman dan gerak lintasan.

3 **Kamera inframerah (opsional)**

Memungkinkan Anda untuk melakukan obrolan video, menangkap foto, dan merekam video. Fitur penginderaan kedalaman dari kamera tersebut meningkatkan keamanan saat disandingkan dengan Windows Hello.

4 **Kamera**

Memungkinkan Anda untuk melakukan obrolan video, menangkap foto, dan merekam video.

5 **Lampu status kamera**

Menyalanya ketika kamera sedang digunakan.

6 **Mikrofon kanan**

Menyediakan input suara digital untuk perekaman audio, panggilan suara, dan sebagainya.

7 **Lokasi tag layanan**

Tag layanan adalah pengidentifikasi alfanumerik unik yang memungkinkan teknisi layanan Dell untuk mengidentifikasi komponen perangkat keras di dalam komputer Anda dan mengakses informasi garansi.

GUID-EA9BD5D5-0F5C-4DE8-B109-0F72A656B206

Mode

Notebook



Tablet



Dudukan



Tenda



GUID-B197B60C-5B62-4493-BB77-D54DEFF74DA2

Spesifikasi

GUID-6ED58E98-BCDA-4EAB-8ECC-08491CBB969E

Dimensi dan berat

Tinggi	19,50 mm (0,77 inci)
Panjang	324 mm (12,76 inci)
Lebar	224,70 mm (8,85 inci)
Berat (maksimum)	1,68 kg (3,70 pound)



CATATAN: Berat komputer Anda bisa bervariasi tergantung pada konfigurasi yang dipesan dan variabilitas pembuatan.

GUID-EBB9FBCB-F72D-4FD6-BE7D-80671311D486

Informasi sistem

Model komputer	Inspiron 13-5368
Prosesor	<ul style="list-style-type: none">• Intel Core i3/i5/i7 Generasi ke-6• Intel Celeron Dual Core• Intel Pentium Dual Core
Chipset	Terintegrasi dalam prosesor



GUID-8A43D7F8-3F53-4BB7-8E6F-3333E18CA84D

Memori

Slot	Dua slot SODIMM
Tipe	DDR4 kanal ganda
Kecepatan	2133 MHz
Konfigurasi yang didukung	4 GB, 8 GB, 12 GB, dan 16 GB

GUID-29BBC655-B1B5-40BC-8E34-F029BECD8444

Port dan konektor

Eksternal:

USB	<ul style="list-style-type: none">• Satu port USB 3.0• Satu port USB 2.0• Satu port USB 3.0 dengan PowerShare
Audio/Video	<ul style="list-style-type: none">• Satu port HDMI• Satu port headset (gabungan headphone dan mikrofon)

Internal:

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

GUID-6E77429C-D0EE-4B6E-88A5-AC52C95638BA

Komunikasi

Nirkabel	<ul style="list-style-type: none">• Wi-Fi 802.11 ac• Bluetooth 4.0• Bluetooth 4.1 (opsional)
----------	--

- Miracast
- Dukungan Display Wi-Fi (Wi-Fi Alliance)

GUID-CDECE6BE-296B-4D9B-9DC8-A34EC5FA31BF

Video

Pengontrol	<ul style="list-style-type: none"> • Intel HD Graphics 510 - Intel Celeron dan Pentium • Intel HD Graphics 520 - Intel Core i3/i5/i7 • Intel Iris Graphics 540 - Intel Core i7
Memori	Memori sistem bersama

GUID-D94510F9-A621-4D67-A911-FE18F1AC066F

Audio

Kontroler	Realtek ALC3253 dengan Waves MaxxAudio Pro
Speaker	Dua
Output Speaker	<ul style="list-style-type: none"> • Rata-rata – 2 W • Puncak – 2,5 W
Mikrofon	Mikrofon larik digital di dalam unit kamera
Kontrol volume	Tombol pintasan kontrol media dan tombol kontrol volume

GUID-0F8B9A09-518B-4EEB-81B1-5E5C53499E68

Penyimpanan

Antarmuka	SATA 6 Gbps
Hard Disk	Satu drive 2,5-inci



Solid-state drive

Satu drive 2,5-inci

GUID-5F2E5AFA-3FA5-46BD-B86D-5DA39010A6F7

Pembaca kartu media

Tipe

Satu slot kartu SD

Kartu yang didukung

kartu SD

GUID-CCF57348-7F42-4EB0-9ECE-4F75C8F81632

Keyboard

Tipe

- Keyboard dengan lampu latar
- Keyboard Tanpa Lampu Latar

Tombol pintasan

Beberapa tombol pada keyboard Anda memiliki dua simbol. Tombol-tombol ini dapat digunakan untuk mengetikkan karakter alternatif atau untuk melakukan fungsi sekunder. Untuk mengetikkan karakter alternatif, tekan Shift dan tombol yang diinginkan. Untuk melakukan fungsi sekunder, tekan Fn dan tombol yang diinginkan.



CATATAN: Anda dapat mengubah perilaku utama dari tombol fungsi (F1-F12) dengan cara mengubah Function Key Behavior (Perilaku Tombol Fungsi) di dalam BIOS setup (Pengaturan BIOS).

[Pintasan keyboard](#)

GUID-C26AC3D4-036E-44C5-BC8D-11A2A66C1775

Kamera

Resolusi

- Gambar diam: 0,92 megapiksel

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

Sudut pandang diagonal

74 derajat

GUID-C6FD722C-C955-48B6-ACAC-34CF64134A9C

Panel sentuh

Resolusi

- Horizontal: 1260
- Vertikal: 960

Dimensi

- Tinggi: 65 mm (2,56 inci)
- Panjang: 105 mm (4,13 inci)

GUID-0F842F02-1F6F-400D-9CCD-4DECD7ACDAF3

Adaptor daya

Tipe

45 W

Tegangan input

100 VAC–240 VAC

Frekuensi input

50 Hz–60 Hz

Arus input (maksimum)

1,30 A

Arus output (kontinu)

2,31 A

Nilai tegangan output

19,50 VDC

Kisaran suhu: Pengoperasian

0 °C hingga 40 °C (32 °F hingga 104 °F)

Kisaran suhu: Penyimpanan

–40 °C hingga 70 °C (–40 °F hingga 158 °F)



GUID-B2E66901-2E22-4779-AD4F-4C9C29E5431D

Baterai

Tipe	Lithium ion 3-sel "cerdas" (42 WHr)
Berat (maksimum)	0,2 kg (0,44 lb)
Tegangan	11,40 VDC
Waktu pengisian (kira-kira)	4 jam (saat komputer mati)
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 pengosongan/pengisian
Kisaran suhu: Pengoperasian	0 °C hingga 35 °C (32 °F hingga 95 °F)
Kisaran suhu: Penyimpanan	-40 °C hingga 65 °C (-40 °F hingga 149 °F)
Baterai sel berbentuk koin	CR-2032
Tinggi	5,90 mm (0,23 inci)
Panjang	97,15 mm (3,82 inci)
Lebar	184,15 mm (7,25 inci)

GUID-A705BAA9-C262-48FF-8489-34FB211E8912

Display

Tipe	Layar sentuh HD WLED 13,3-inci	Layar sentuh WLED Full HD 13,3-inci
Resolusi (maksimum)	1366 x 768	1920 x 1080
Sudut tampilan	120 derajat	160 derajat
Jarak piksel	0,2148 mm	0,1529 mm
Tinggi	164,97 mm (6,49 inci)	165,10 mm (6,50 inci)
Panjang	293,42 mm (11,55 inci)	293,60 mm (11,56 inci)



Diagonal	337,82 mm (13,30 inci)	337,82 mm (13,30 inci)
Laju refresh	60 Hz	
Sudut pengoperasian	0 derajat (ditutup) hingga 360 derajat	
Kontrol	Kecerahan dapat dikendalikan menggunakan tombol pintasan	

GUID-F8A2F57F-6BA9-4D5A-BCB3-B887ACB4A12B

Lingkungan komputer

Level kontaminan di udar: G1 sebagaimana 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 3.048 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 ketika hard disk sedang digunakan.

‡ Diukur menggunakan pulsa setengah sinus 2 ms ketika kepala hard disk dalam posisi parkir.



Pintasan keyboard

Tombol	Deskripsi
	Mendiamkan audio
	Menurunkan volume
	Meningkatkan volume
	Memutar trek/bab sebelumnya
	Memutar/Menjeda
	Memutar trek/bab selanjutnya
	Mengalihkan ke display eksternal
	Menelusuri
	Beralih lampu latar keyboard
	Menurunkan kecerahan
	Meningkatkan kecerahan
	Menonaktifkan/mengaktifkan nirkabel
	Jeda/Istirahat
	Tidur
	Mengalihkan kunci gulir

Tombol	Deskripsi
Fn + H	Mengalihkan antara lampu daya dan status-baterai/ lampu aktivitas hard disk
Fn + R	Permintaan sistem
Fn + Ctrl	Membuka menu aplikasi
Fn + Esc	Mengalihkan kunci tombol Fn
Fn + End →	End
Fn + ←Home	Home
Fn + ↓PgDn	Halaman turun
Fn + ↑PgUp	Halaman naik

Mendapatkan bantuan dan menghubungi Dell

Sumber daya bantuan mandiri

Anda bisa mendapatkan informasi dan bantuan tentang produk dan layanan Dell dengan menggunakan sumber daya bantuan mandiri ini:

Tabel 1. Sumber daya bantuan mandiri

Informasi tentang produk dan layanan Dell.

www.dell.com

Aplikasi Dell Help & Support (Bantuan & Dukungan Dell)



Aplikasi Get started (Cara memulai)



Mengakses bantuan

Dalam kolom pencarian Windows, ketik Help and Support (Bantuan dan Dukungan), lalu tekan Enter.

Bantuan online untuk sistem operasi

www.dell.com/support/windows

www.dell.com/support/linux

Informasi pemecahan masalah, panduan pengguna, petunjuk pengaturan, spesifikasi produk, blog bantuan teknis, driver, pembaruan perangkat lunak, dan lain sebagainya

www.dell.com/support

Pelajari tentang sistem operasi Anda, pengaturan dan cara penggunaan komputer Anda, pencadangan data, diagnostik, dan lain sebagainya.

Lihat *Saya dan Dell Saya* di

www.dell.com/support/manuals.

Menghubungi Dell

Untuk menghubungi Dell mengenai penjualan, dukungan teknis, atau masalah layanan pelanggan, lihat www.dell.com/contactdell.



CATATAN: Ketersediaan bervariasi tergantung negara dan produk, dan beberapa layanan mungkin tidak tersedia di negara Anda.



CATATAN: Jika Anda tidak memiliki sambungan internet aktif, Anda dapat menemukan informasi kontak pada faktur pembelian, slip kemasan, tagihan, atau katalog produk Dell.

