



Inspiron 3252



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 merek dagang dari perusahaan yang bersangkutan.

2015 - 06 Rev. A00

Model Regulatori: D14S | Tipe: D14S001

Model komputer: Inspiron 3252

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



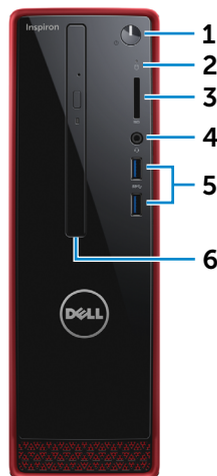
Depan



Depan



Belakang



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.

2 Lampu aktivitas hard disk

Menyala ketika komputer membaca dari atau menulis ke hard disk.

3 Pembaca kartu media

Membaca dari dan menulis ke kartu media.

4 Port headset

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

5 Port USB 3.0 (2)

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

6 Drive optik (opsional)

Membaca dari dan menulis ke CD dan DVD.

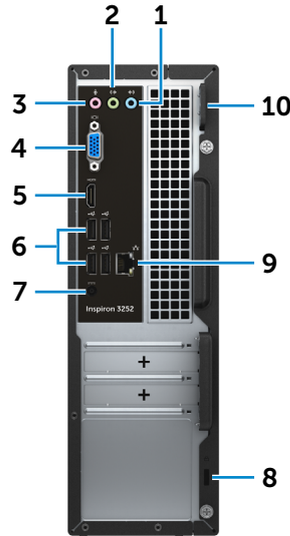


Depan



Belakang

Belakang



1 Port Jalur-masuk

Menyambungkan perangkat seperti pemutar audio eksternal untuk merekam audio di komputer Anda.

2 Port Jalur-keluar

Menghubungkan speaker.

3 Port mikrofon

Menyambungkan mikrofon eksternal untuk menyediakan input suara.

4 Port VGA

Menyambungkan layar eksternal atau proyektor.

5 Port HDMI

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

6 Port USB 2.0 (4)

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

7 Port adaptor daya

Menyambungkan adaptor daya untuk menyediakan daya ke komputer Anda.

8 Slot kabel pengaman

Menyambungkan kabel keamanan untuk mencegah pemindahan komputer yang tidak diinginkan

9 Port jaringan

Menyambungkan kabel Ethernet (RJ45) dari router atau modem broadband untuk jaringan atau akses internet.

Kedua lampu yang ada di samping konektor menunjukkan status konektivitas dan aktivitas jaringan.

10 Cincin kunci gembok

Pasangkan gembok untuk mencegah akses tidak resmi ke interior komputer Anda.



Dimensi dan berat

Tinggi	290 mm (11,42 inci)
Panjang	92,60 mm (3,65 inci)
Lebar	295 mm (11,61 inci)
Berat (maksimum)	3,17 kg (6,99 lb)

CATATAN: Berat desktop Anda berbeda-beda bergantung pada konfigurasi yang dipesan dan variasi produksi.



Dimensi
dan berat



Informasi sistem



Memori



Port dan
konektor



Komunikasi



Video



Audio



Penyimpanan



Pembaca
kartu media



Adaptor daya



Lingkungan
komputer



Informasi sistem

Model komputer	Inspiron 3252
Prosesor	<ul style="list-style-type: none">• Intel Pentium• Intel Celeron
Chipset	Terintegrasi dalam prosesor



Dimensi dan berat



Informasi sistem



Memori



Port dan konektor



Komunikasi



Video



Audio



Penyimpanan



Pembaca kartu media



Adaptor daya



Lingkungan komputer



Memori

Slot	Satu slot SODIMM
Tipe	DDR3L
Kecepatan	1600 MHz
Konfigurasi yang didukung	2 GB (hanya dengan Windows 7 dan Ubuntu), 4 GB, dan 8 GB



Dimensi dan berat



Informasi sistem



Memori



Port dan konektor



Komunikasi



Video



Audio



Penyimpanan



Pembaca kartu media



Adaptor daya



Lingkungan komputer



Port dan konektor

Eksternal:

Jaringan	Satu port RJ45
USB	<ul style="list-style-type: none">• Empat port USB 2.0• Dua port USB 3.0
Audio/Video	<ul style="list-style-type: none">• Satu port headset• Satu port mikrofon• Satu port line-out• Satu port jalur-masuk• Satu port VGA• Satu port HDMI

Internal:

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



Dimensi dan berat



Informasi sistem



Memori



Port dan konektor



Komunikasi



Video



Audio



Penyimpanan



Pembaca kartu media



Adaptor daya



Lingkungan komputer



Komunikasi

Ethernet

Kontroler Ethernet 10/100/1000 Mbps yang terintegrasi pada board sistem

Nirkabel

- Wi-Fi 802.11ac
- Bluetooth 4.0



Dimensi dan berat



Informasi sistem



Memori



Port dan konektor



Komunikasi



Video



Audio



Penyimpanan



Pembaca kartu media



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



Adaptor daya



Lingkungan komputer



Audio

Kontroler

Realtek ALC3600-CG

Tipe

Kanal 5.1 Terpadu, High Definition Audio



Dimensi dan berat



Informasi sistem



Memori



Port dan konektor



Komunikasi



Video



Audio



Penyimpanan



Pembaca kartu media



Adaptor daya



Lingkungan komputer



Penyimpanan

Antarmuka

- SATA 3 Gbps untuk drive optis
- SATA 6 Gbps untuk hard disk

Hard disk

- 2,5-inci
- 3,5-inci

Drive optik

- DVD+/-RW 9,5-mm

Konfigurasi yang didukung

- Satu drive optik dan satu hard disk 3,5-inci
- Satu drive optik dan satu hard disk 2,5-inci
- Dua hard disk 2,5-inci



Dimensi dan berat



Informasi sistem



Memori



Port dan konektor



Komunikasi



Video



Audio



Penyimpanan



Pembaca kartu media



Adaptor daya

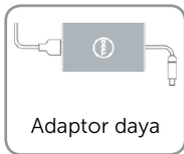
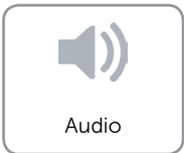
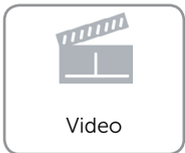
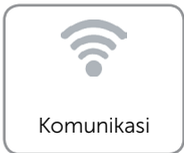
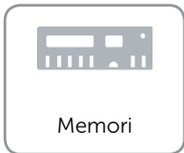


Lingkungan komputer



Pembaca kartu media

Tipe	Satu slot 5-dalam-1
Kartu yang didukung	<ul style="list-style-type: none">• Secure Digital (SD)• SD Extended-Capacity (SDXC)• SD Berkapasitas Tinggi (SDHC)• Kartu MultiMedia (MMC)• Kartu MultiMedia plus (MMC+)





Adaptor daya

Tipe	65 W
Tegangan input	100 VAC–240 VAC
Frekuensi input	50 Hz–60 Hz
Arus input (maksimum)	1,7 A
Arus output	3,34 A
Nilai tegangan output	19,50 VDC
Kisaran suhu:	
Pengoperasian	0 °C hingga 40 °C (32 °F hingga 104 °F)
Penyimpanan	–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



Adaptor daya



Lingkungan
komputer



Lingkungan komputer

Level kontaminasi melalui udara	G2 atau lebih rendah seperti yang didefinisikan oleh ISA-S71.04-1985	
Kelembapan relatif (maksimal)	20% hingga 80% (nonkondensasi)	
	Pengoperasian	Penyimpanan
Kisaran suhu	10 °C hingga 35 °C (50 °F hingga 95 °F)	-40 °C hingga 65 °C (-40 °F hingga 149 °F)
Getaran (maksimum)*	0,25 GRMS	2,20 GRMS
Guncangan (maksimum)	40 G untuk 2 ms dengan perubahan dalam kecepatan 20 inci/detik (51 cm/detik) [†]	50 G untuk 26 ms dengan perubahan dalam kecepatan 320 inci/detik (813 cm/detik) [‡]
Ketinggian (maksimum)	-15,24 m hingga 3048 m (-50 kaki hingga 10.000 kaki)	-15,24 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.

