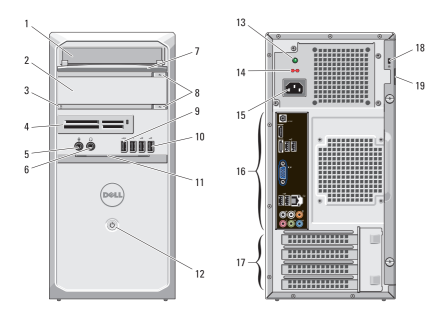
# **Dell Vostro 460**

# Tentang Peringatan

PERINGATAN: menunjukkan kemungkinan kerusakan barang, cedera tubuh, atau kematian.

# Informasi Fitur dan Pemasangan

#### Tampak Depan dan Belakang



- drive optis
- drive optis (opsional)
- lampu aktivitas hard-drive
- pembaca kartu-media (opsional)
- konektor mikrofon
- konektor headphone
- panel depan drive bay (terbuka)
- tombol pengeluaran drive optis (2)
- konektor USB 2.0 daya
- konektor USB 2.0 (3)
- pintu panel depan (terbuka)
- tombol dava
- lampu diagnostik catu daya
- sakelar pilihan tegangan
- konektor daya
- konektor panel belakang
- slot kartu ekspansi (4)
- slot kabel sekuriti
- slot gembok

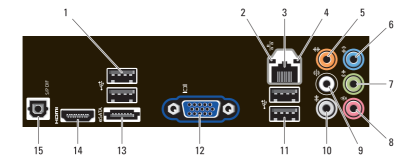


**CATATAN:** Tombol pengeluaran drive optis kedua hanya berfungsi jika drive optis kedia dipasang pada komputer.



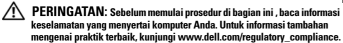


# **Panel Belakang**



- 1 konektor USB 2.0 (2)
- 2 lampu integritas link
- 3 konektor adaptor jaringan
- 4 lampu aktivitas jaringan
- 5 konektor tengah/subwoofer
- 6 konektor kabel input
- 7 konektor kabel output depan kiri/kanan
- 8 konektor mikrofon
- 9 Konektor speaker L/R belakang
- **10** konektor surround samping kiri/kanan
- 11 konektor USB 2.0 (2)
- 12 konektor VGA
- 13 konektor eSATA
- 14 Konektor HDMI
- 15 konektor S/PDIF

# **Pemasangan Cepat**



CATATAN: Beberapa perlengkapan kemungkinan tidak tersedia jika Anda belum memesannya.

CATATAN: Beberapa kabel mungkin tidak dikirim bersama komputer Anda. Sambungkan kabel jaringan (opsional).



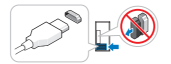
2 Sambungkan kabel telepon (opsional).



Jika Anda membeli kartu grafis diskret, sambungkan display ke konektor pada kartu grafis diskret. Atau sambungkan display menggunakan VGA terintegrasi maupun konektor HDMI. Sambungkan monitor menggunakan salah satu kabel berikut:

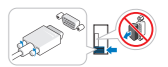


DÌ





\*



4 Sambungkan keyboard atau mouse USB (opsional).



5 Sambungkan kabel daya.









# **Spesifikasi**



**CATATAN:** Spesifikasi berikut ini hanya yang dipersyaratkan oleh hukum untuk dikirimkan bersama komputer Anda. Untuk daftar spesifikasi lengkap dan terkini untuk komputer Anda, kunjungi support.dell.com.

Informasi Sistem		
Chipset	Intel H67	
Prosesor	Intel seri Core i3 Intel seri Core i5 Intel seri Core i7	

#### Video

Tipe video:

Intel HD graphics 2000 Terintegrasi Diskret Kartu grafis PCI-E x16

• NVIDIA GeForce GTX460

NVIDIA M114A

• NVIDIA M207 GT420

• AMD Radeon HD 5450

AMD Radeon HD 5670

Memori video (diskret): 256 MB, 512 MB, dan 1024 MB

#### Memori

Konektor modul memori Empat slot DIMM Kapasitas modul memori 1 GB, 2 GB, atau 4 GB

Tipe memori 1333 MHz DDR3

Memori minimum 1 GB Memori maksimum 16 GB

#### Drive

Dapat diakses secara eksternal:

> drive bay 3,5 inci satu Drive bay 5,25 inci dua

Dapat diakses secara internal:

> SATA 3,5 inci drive bay dua

Lampu Kontrol dan Lampu Diagnostik		
Lampu tombol daya	Lampu putih — Menyala putih solid mengindikasikan status pengaktifan; lampu berkedip putih mengindikasikan komputer dalam kondisi tidur.	
	Lampu kuning — Menyala kuning solid saat komputer tidak dapat dinyalakan mengindikasikan adanya masalah dengan board sistem atau catu daya. Lampu berkedip kuning mengindikasikan adanya masalah dengan board sistem.	
Lampu aktivitas drive	Lampu putih — Lampu putih berkedip menunjukkan bahwa komputer sedang membaca data dari atau menulis data ke hard drive.	
Lampu Integritas Link	Lampu hijau atau kuning — Terdapat koneksi yang baik antara jaringan dan komputer. Padam (tidak menyala) — Komputer tidak mendeteksi adanya koneksi fisik ke jaringan.	
Lampu diagnostik	Untuk informasi mengenai lampu diagnostik, lihat <i>Manual Servis</i>	
	support.dell.com/manuals	

Daya			
Watt	350 W		
Tegangan	$100~\mathrm{V} - 127~\mathrm{V/200}~\mathrm{V} - 240~\mathrm{V},50~\mathrm{Hz} - 60~\mathrm{Hz},10~\mathrm{A/5}~\mathrm{A}$		
Penghilangan panas maksimal	1837 BTU/j (pasokan daya 350 W)		
<b>CATATAN:</b> Penghilangan p catu daya.	anas dihitung menggunakan tingkatan nilai watt		
<b>CATATAN:</b> Lihat informasi keselamatan yang menyertai komputer Anda untuk informasi penting tentang pengaturan tegangan.			
Baterai sel berbentuk koin	Sel litium 3 V CR2032 berbentuk koin		
Fisik			
Tinggi			
Tanpa basis	360,00 mm (14,17 inci)		
Dengan basis	362,90 mm (14,29 inci)		
Lebar	175,00 mm (6,89 inci)		
Panjang	445,00 mm (17,52 inci)		

Berat

9,66 kg – 11,22 kg (21,30 lb – 24,74 lb)

#### Lingkungan

melalui udara

Pengoperasian 10 °C hingga 35 °C (50 °F hingga 95 °F)

Nonpengopersaian -40 °C hingga 65 °C (-40 °F hingga 149 °F)

Kelembapan relatif 20% hingga 80% (nonkondensasi)

Ketinggian:

Pengoperasian -15,2 m hingga 3048 m (-50 kaki hingga 10.000 kaki)

Nonpengopersaian -15,2 m hingga 10.668 m (-50 kaki hingga 35.000 kaki)

Level kontaminasi G2 atau lebih rendah seperti yang

didefinisikan oleh ISA-\$71.04-1985

# Dapatkan Sumber dan Informasi Selengkapnya

Lihat publikasi keselamatan dan peraturan yang dikirimkan bersama komputer Anda dan kunjungi situs web pemenuhan peraturan di www.dell.com/regulatory compliance

- Praktik keselamatan terbaik
- Garansi
- Syarat dan Ketentuan
- Sertifikasi peraturan
- Ergonomis
- Perjanjian Lisensi Pengguna Akhir

Informasi dalam publikasi ini dapat berubah tanpa pemberitahuan. © 2010 Dell Inc. Hak Cipta Dilindungi Undang-undang. Dicetak di Malaysia.

Dilarang keras memperbanyak material ini dalam cara apa pun tanpa izin tertulis Dell Inc.

Merek dagang yang digunakan dalam teks ini: Dell<sup>TM</sup>, logo DELL, dan Vostro<sup>TM</sup>, adalah merek dagang Dell Inc. Intel<sup>®</sup> adalah merek dagang terdaftar dan Core<sup>TM</sup> adalah merek dagang Intel Corporation di AS. dan negara lain.

Merek dagang lain dan nama dagang yang mungkin digunakan dalam dokumen ini mengacu ke entitas yang mengaku memiliki merek dan nama produk mereka. Dell Inc. tidak mengklaim kepemilikan dari merek dagang dan nama dagang selain miliknya sendiri.