



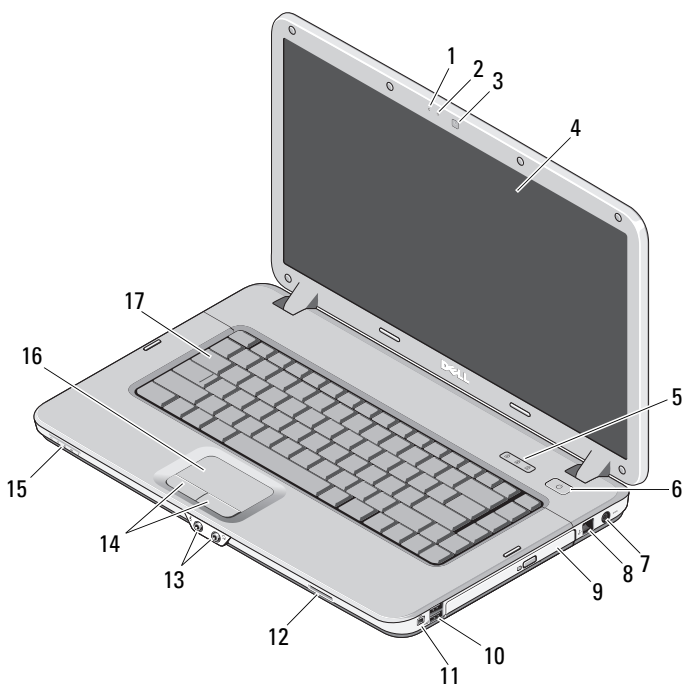
Tentang Peringatan

 **PERINGATAN:** PERINGATAN menunjukkan potensi terjadinya kerusakan properti, cedera pada seseorang, atau kematian.

Dell™ Vostro™ 1088

Lembar Teknis Informasi Fitur dan Pengaturan

Tampak Depan

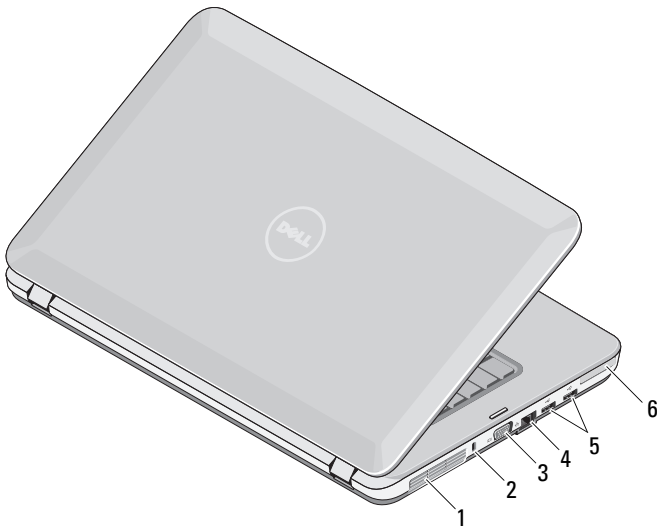


- | | | | |
|---|---------------------|---|-------------------------|
| 1 | mikrofon (opsional) | 2 | lampu kamera (opsional) |
| 3 | kamera (opsional) | 4 | display |




- | | | | |
|----|-----------------------|----|-------------------------|
| 5 | lampu status keyboard | 6 | tombol daya |
| 7 | konektor adaptor AC | 8 | konektor telepon |
| 9 | drive optis | 10 | konektor USB (2) |
| 11 | konektor IEEE 1394 | 12 | pembaca kartu memori |
| 13 | konektor audio (2) | 14 | tombol panel sentuh (2) |
| 15 | lensa indikator | 16 | panel sentuh |
| 17 | keyboard | | |


Tampak Belakang





- | | | | |
|---|-----------------------|---|------------------------|
| 1 | ventilasi pendinginan | 2 | slot sekuriti |
| 3 | konektor VGA | 4 | konektor jaringan |
| 5 | konektor USB (2) | 6 | slot ExpressCard 34 mm |

Pemasangan Cepat

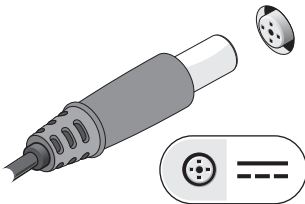
 **PERINGATAN:** Sebelum memulai prosedur di bagian ini, baca informasi keselamatan yang dikirimkan bersama komputer Anda. Untuk informasi tambahan mengenai praktik terbaik, kunjungi www.dell.com/regulatory_compliance.

 **PERINGATAN:** Adaptor AC dapat digunakan dengan outlet listrik di seluruh dunia. Namun, konektor daya dan soket ekstensi berbeda-beda di setiap negara. Menggunakan kabel yang tidak kompatibel atau menghubungkan kabel ke soket ekstensi atau outlet listrik secara salah dapat menyebabkan kebakaran atau kerusakan peralatan.

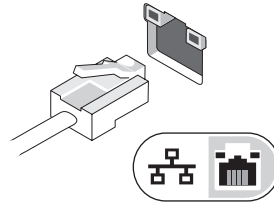
 **PERHATIAN:** Jika Anda melepas kabel adaptor AC dari komputer, pegang konektornya, jangan kabelnya saja, dan tarik kuat, namun secara perlahan untuk mencegah kerusakan pada kabel. Jika Anda menggulung kabel adaptor AC, pastikan Anda mengikuti sudut konektor di adaptor AC untuk mencegah kabel rusak.

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

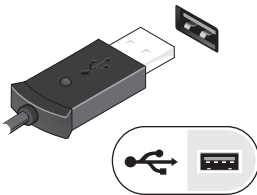
1 Sambungkan adaptor AC ke konektor adaptor AC di komputer dan ke outlet listrik.



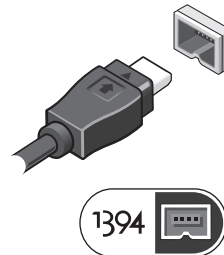
2 Menyambungkan kabel jaringan (opsional).



3 Sambungkan perangkat USB, seperti mouse atau keyboard (opsional).




4 Sambungkan perangkat IEEE 1394, seperti pemutar DVD (opsional).




5 Buka display komputer dan tekan tombol daya untuk menyalakan komputer.



 **CATATAN:** Anda disarankan untuk menyalakan dan mematikan komputer Anda minimal satu kali sebelum Anda memasang kartu atau menghubungkan komputer ke perangkat dok atau perangkat eksternal lainnya, seperti printer.

Spesifikasi

 **CATATAN:** Penawaran mungkin berbeda-beda di setiap negara. Spesifikasi berikut ini hanya yang dipersyaratkan oleh hukum untuk dikirimkan bersama komputer Anda. Untuk informasi lebih lanjut mengenai konfigurasi komputer Anda, klik **Start** → **Help and Support** dan pilih opsi untuk menampilkan informasi mengenai komputer Anda.

Informasi Sistem

Chipset	Intel® GM45
---------	-------------

Prosesor

Prosesor	Intel Core™ 2 Duo atau Intel™ Celeron (Soket P)
----------	---

Video

Tipe video	Grafis diskret
Bus data	Grafis PCI Express
Kontroler video	ATI Mobility Radeon™ HD 4330
Memori video	512 MB

Memori

Konektor modul memori	2 slot DIMM
Kapasitas modul memori	1 GB atau 2 GB
Tipe memori	DDR2 667 atau 800 MHz
Memori minimal	1 GB
Memori maksimal	4 GB

Baterai

Tipe	ion lithium "smart" 6-sel
Dimensi	
Panjang	53,39 mm (2,1 inci)
Tinggi	20,44 mm (0,8 inci)
Lebar	206,44 mm (8,12 inci)
Tegangan	11,1 V
Kisaran suhu	
Pengoperasian	0° hingga 35°C (32° hingga 95° F)
Penyimpanan	-20° hingga 65°C (4° hingga 149° F)
Baterai sel berbentuk koin	CR2032

Adaptor AC

Tipe	90 W
Tegangan input	100–240 VAC
Arus input (maksimal)	1,50 A
Frekuensi input	50–60 Hz
Arus output	
90 W	5,62 A (maksimal pada pulsasi 4 detik) 4,62 A (kontinu)
Tegangan output yang ditentukan	19,50 VDC +/- 1,0 VDC
Kisaran suhu	
Pengoperasian	0° hingga 35°C (32° hingga 95° F)
Penyimpanan	-40° hingga 65°C (-40° hingga 149° F)

Fisik

Tinggi	25–35,6 mm (0,98–1,4 inci)
Lebar	340 mm (13,38 inci)
Panjang	242,5 mm (9,54 inci)
Berat	minimal 2,30 kg (5,066 lb) dengan baterai 6-sel

Lingkungan

Kisaran suhu

Pengoperasian 0° hingga 35°C (32° hingga 95° F)

Penyimpanan –40° hingga 65°C (–40° hingga 149°F)

Kelembapan relatif (maksimal)

Pengoperasian 10% hingga 90% (nonkondensasi)

Penyimpanan 5% hingga 95% (nonkondensasi)

Mendapatkan Sumber dan Informasi Selengkapnya

Jika Anda perlu:**Lihat:**

Menemukan informasi praktik keselamatan terbaik untuk komputer Anda, lihat kembali informasi Jaminan, Ketentuan dan Persyaratan (hanya AS), Instruksi keselamatan, Informasi peraturan, Informasi ergonomis, dan Perjanjian Lisensi Pengguna Akhir.

Dokumen keselamatan dan peraturan yang dikirimkan bersama komputer Anda dan laman utama Pemenuhan Peraturan di www.dell.com/regulatory_compliance.

Informasi di dalam dokumen ini dapat diubah tanpa pemberitahuan sebelumnya.

© 2009 Dell Inc. Hak cipta dilindungi undang-undang. Dicitak di Malaysia.

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

Merek dagang yang digunakan dalam teks ini: *Dell*, logo *DELL*, dan *Vostro* merupakan merek dagang Dell Inc.; *Intel* dan *Celeron* merupakan merek dagang terdaftar dan *Core* merupakan merek dagang dari 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.