

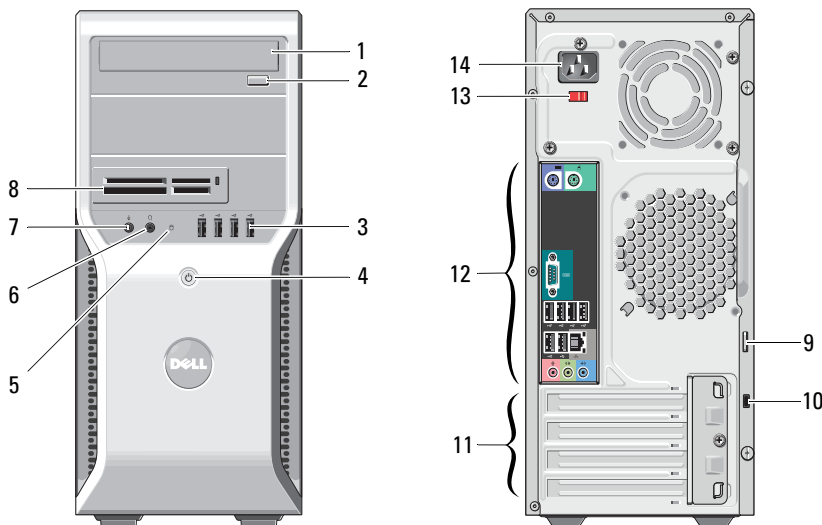


Tentang Peringatan

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

Lembar Teknis Informasi Pengaturan dan Fitur Dell Precision™ Workstation T1500

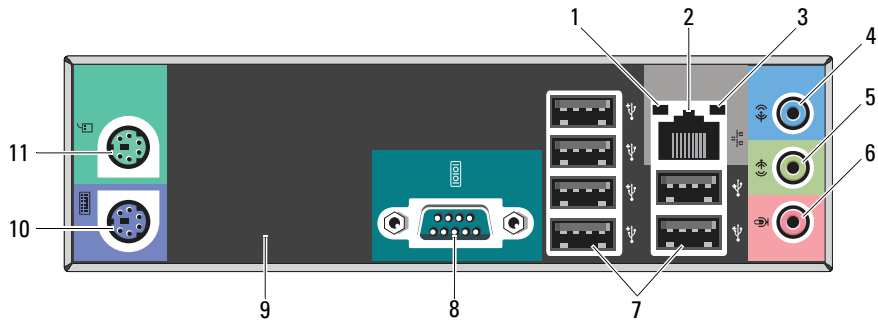
Tampak Depan dan Belakang



- | | | | |
|----|--------------------------|----|--------------------------------|
| 1 | drive optis | 2 | tombol pembuka drive optis |
| 3 | konektor USB 2.0 (4) | 4 | tombol daya |
| 5 | lampa akses drive | 6 | konektor headphone |
| 7 | konektor mikrofon | 8 | pembaca kartu media (opsional) |
| 9 | ring pengunci | 10 | slot kabel sekuriti |
| 11 | slot kartu ekspansi (4) | 12 | konektor panel belakang |
| 13 | sakelar pilihan tegangan | 14 | konektor daya |



Panel Belakang



CATATAN: Konektor DVI-I hanya tersedia dengan Intel® H57 Express Chipset.

Pemasangan Cepat



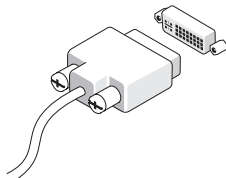
PERINGATAN: Sebelum memulai prosedur di bagian ini, baca informasi keselamatan yang menyertai komputer Anda. Untuk informasi tambahan mengenai praktik terbaik, kunjungi www.dell.com/regulatory_compliance.



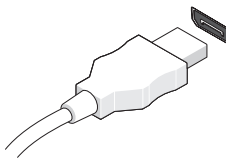
CATATAN: Beberapa perlengkapan kemungkinan tidak tersedia jika Anda belum memesannya.

1 Sambungkan monitor menggunakan salah satu kabel berikut:

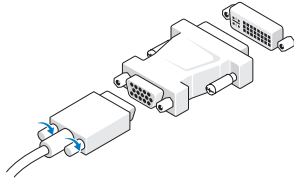
a Kabel DVI putih



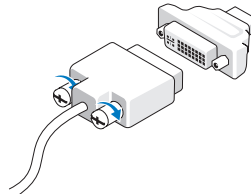
b Kabel DisplayPort™



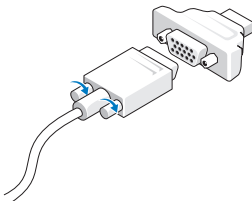
c Kabel VGA ke adaptor DVI



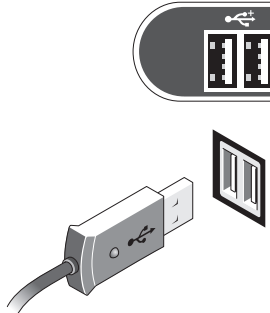
d Kabel DVI ke adaptor DisplayPort



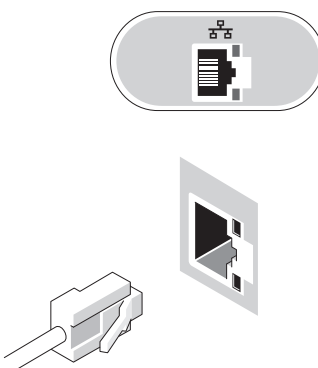
e Kabel VGA ke adaptor DisplayPort



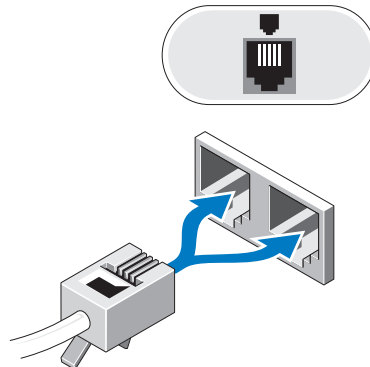
2 Sambungkan keyboard atau mouse USB (opsional).



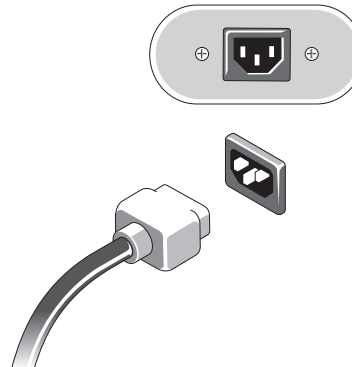
3 Sambungkan kabel jaringan (opsional).



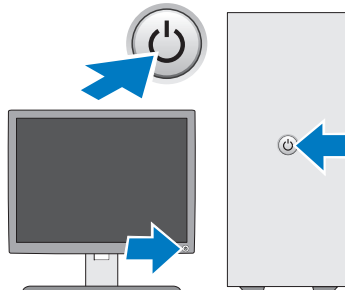
4 Sambungkan modem (opsional).



5 Sambungkan kabel daya.



6 Tekan tombol daya di monitor dan komputer.



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 P55 Express Chipset / Intel H57 Express Chipset
---------	---

Prosesor

Prosesor	<ul style="list-style-type: none">• Prosesor seri Intel Core™ i3 dengan Intel Graphics Media Accelerator HD• Prosesor seri Intel Core i5 dengan Intel Graphics Media Accelerator HD• Prosesor seri Intel Core i7
----------	--

Video

Tipe video	
Terintegrasi	Terintegrasi pada prosesor seri Intel Core i3/i5 (hanya untuk Intel H57 Express Chipset)
Diskret	Kartu grafis PCI-E x16 <ul style="list-style-type: none">• ATI FirePro V3750 - 256 MB GDDR3• ATI FireMV 2260 - 256 MB DDR3• NVIDIA Quadra NVS 295 — 256 MB DDR3• NVIDIA Quadra FX 580 — 512 MB GDDR3
Memori video	256 MB, 512 MB

Memori

Konektor modul memori	4 slot DIMM
Kapasitas modul memori	1GB, 2 GB, atau 4 GB
Tipe	1066 MHz, 1333 MHz DDR3
Memori minimal	1 GB
Memori maksimal	16 GB

Drive

Dapat diakses secara eksternal:

- | | |
|---------------------|------|
| drive bay 5,25 inci | Dua |
| drive bay 3,5 inci | Satu |

Dapat diakses secara internal:

- | | |
|-------------------------|-----|
| drive bay SATA 3,5 inci | Dua |
|-------------------------|-----|

Perangkat yang tersedia:

- | | |
|--------------------------|-----|
| hard drive SATA 3,5 inci | Dua |
| DVD-ROM SATA 5,25 inci, | Dua |
| drive DVD+/-RW | |
| atau Blu-ray Disc™ | |

Lampu Kontrol dan Lampu Diagnostik

Lampu daya	padam — sistem dimatikan atau tidak menerima daya. Biru — sistem berfungsi penuh dan dalam kondisi Aktif. Berkedip biru mengindikasikan komputer dalam status "sleep". kuning — lampu kuning solid ketika komputer tidak menyala mengindikasikan adanya masalah dengan board sistem atau catu daya. Lampu berkedip kuning mengindikasikan adanya masalah dengan salah satu perangkat dalam sistem.
Lampu akses drive	menampilkan aktivitas hard drive SATA atau CD/DVD. lampu biru - lampu berkedip biru mengindikasikan bahwa komputer sedang membaca data dari atau menulis data ke drive.
Lampu integritas link	padam — sistem dimatikan atau tidak mendeteksi koneksi fisik ke jaringan. hijau — Koneksi 10 atau 100 mbps terbentuk antara jaringan dan komputer. oranye — Koneksi 1000 mbps terbentuk antara jaringan dan komputer.

Daya

Watt	350 W
Penghilangan panas maksimal	1837 BTU/h (catu daya 350 W)
CATATAN: Penghilangan panas dihitung dengan menggunakan tingkatan nilai watt catu daya.	
Tegangan	100–127 V/200–240 V, 50 Hz–60 Hz, 10/5 A
(Untuk informasi penting tentang pengaturan tegangan, lihat informasi keselamatan yang menyertai komputer Anda)	
Baterai sel berbentuk koin	sel lithium CR2032 3 V berbentuk koin

Fisik

Tinggi	370,40 mm (14,58 inci)
Lebar	170,00 mm (6,69 inci)
Panjang	433,78 mm (17,08 inci)
Berat	7,95 kg-10,50 kg (17,53 lbs-23,15 lb)

Lingkungan

Suhu:

Pengoperasian	10° C hingga 35° C (50° F hingga 95° F)
Penyimpanan	-40° C hingga 65° C (-40° F hingga 149° F)
Kelembapan relatif	20% hingga 80% (nonkondensasi)
Ketinggian:	
Pengoperasian	-15,2 m hingga 3.048 m (-50 kaki hingga 10.000 kaki)
Penyimpanan	-15,2 m hingga 10.668 m (-50 kaki hingga 35.000 kaki)
Level kontaminasi melalui udara	G2 atau lebih rendah seperti yang didefinisikan oleh ISA-S71.04-1985

Mendapatkan Sumber dan Informasi Selengkapnya

Jika Anda perlu:	Lihat:
Menemukan informasi praktik keselamatan terbaik, lihat kembali informasi Garansi, Ketentuan dan Persyaratan (hanya AS), Petunjuk keselamatan, Informasi peraturan, Informasi ergonomis, dan Perjanjian Licensi 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.
© 2009–2010 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*, logo *DELL*, dan *Dell Precision* merupakan merek dagang Dell Inc.; *Blu-ray Disc* merupakan merek dagang Blu-ray Disc Association; *Intel* merupakan merek dagang terdaftar dan *Core* merupakan 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.