


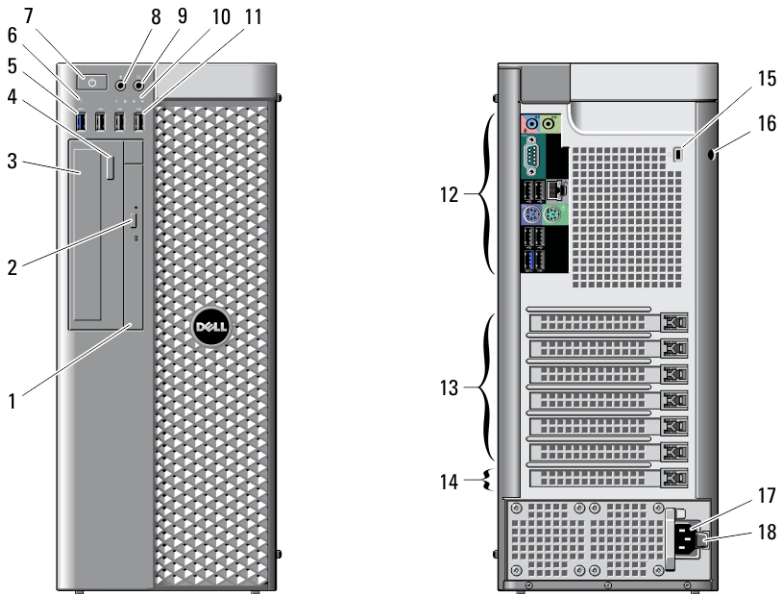
Dell Precision Workstation T3600/T5600/ T7600

Informasi Fitur dan Pemasangan

Tentang Peringatan

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

Dell Precision Workstation T3600/T5600 — Tampilan Depan dan Belakang



Angka 1. Tampilan Depan dan Belakang

1. drive optik

2. tombol pembuka drive optik

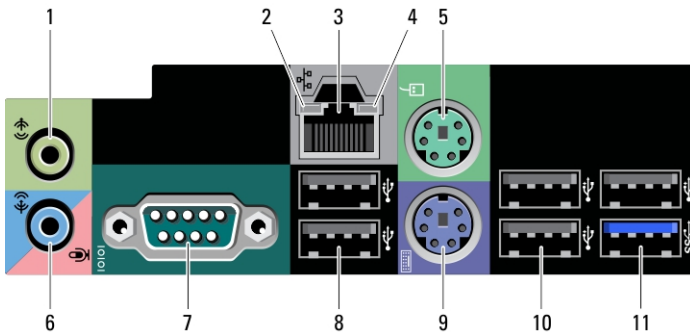


06DY1FA01

Model Resmi: D01T, D02X
Tipe Resmi: D01T001, D01T002, D02X001
2012 - 03

3. drive optik (opsional)
4. tombol pembuka drive optik (opsional)
5. konektor USB 3.0 (1)
6. lampu aktivitas drive
7. tombol daya, lampu daya
8. konektor mikrofon
9. konektor headphone
10. lampu diagnosis (4)
11. konektor USB 2.0 (3)
12. panel belakang
13. slot kartu ekspansi aktif (6)
14. slot kosong (1)
15. slot kabel keamanan
16. ring gembok
17. konektor daya
18. kait pembuka PSU (unit catu daya)

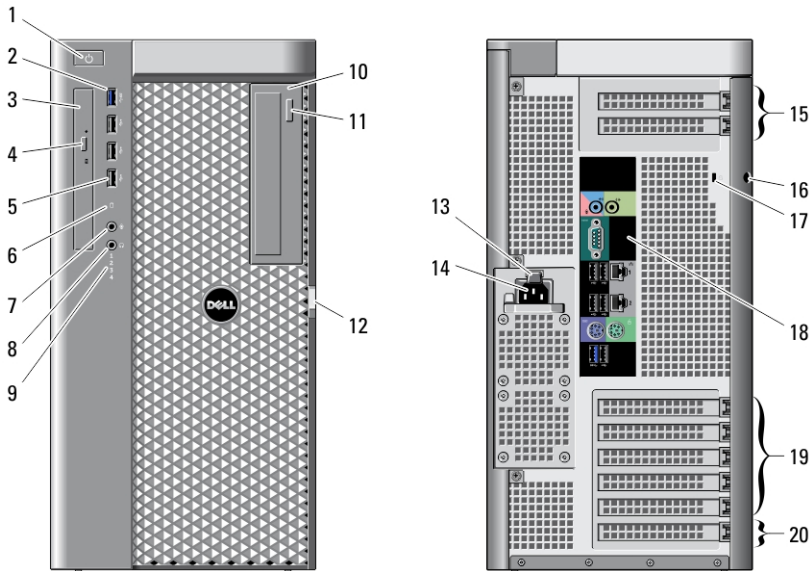
Panel Belakang



Angka 2. Tampilan Panel Belakang

1. konektor saluran output
2. lampu integritas link jaringan
3. konektor adapter jaringan
4. lampu aktivitas jaringan
5. konektor PS2/mouse
6. konektor saluran input/mikrofon
7. konektor serial
8. konektor USB 2.0 (2)
9. konektor keyboard PS/2
10. konektor USB 2.0 (3)
11. konektor USB 3.0

Dell Precision Workstation T7600 — Tampilan Depan dan Belakang



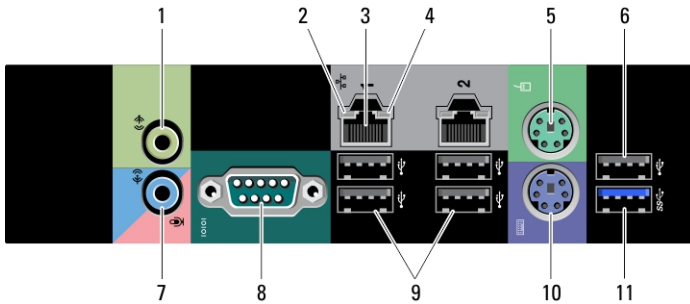
Angka 3. Tampilan Depan dan Belakang

- | | |
|--------------------------------|---|
| 1. tombol daya, lampu daya | 12. kait pembuka penutup akses hard drive |
| 2. konektor USB 3.0 (1) | 13. kait pembuka PSU (unit catu daya) |
| 3. drive optik | 14. konektor daya |
| 4. tombol pembuka drive optik | 15. slot kartu ekspansi (2) |
| 5. konektor USB 2.0 (3) | 16. ring gembok |
| 6. lampu aktivitas hard-drive | 17. slot kabel keamanan |
| 7. konektor mikrofon | 18. panel belakang |
| 8. konektor headphone | 19. slot kartu ekspansi aktif (5) |
| 9. lampu diagnosis (4) | 20. slot kosong (1) |
| 10. drive optik (opsional) | |
| 11. tombol pembuka drive optik | |



CATATAN: Slot ekspansi PCIe (#15) hanya aktif bila CPU kedua dipasang.

Panel Belakang



Angka 4. Tampilan Panel Belakang

- | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| 1. konektor saluran output | 7. konektor saluran input/mikrofon |
| 2. lampu integritas link jaringan | 8. konektor serial |
| 3. konektor adapter jaringan (2) | 9. konektor USB 2.0 (4) |
| 4. lampu aktivitas jaringan | 10. konektor keyboard PS/2 |
| 5. konektor mouse PS/2 | 11. konektor USB 3.0 |
| 6. konektor USB 2.0 | |

Pemasangan Cepat

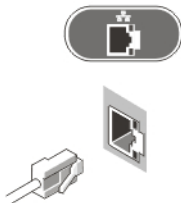


PERINGATAN: Sebelum Anda memulai salah satu prosedur dalam bagian ini, bacalah informasi keselamatan yang diberikan bersama komputer Anda. Untuk informasi praktik terbaik lainnya, lihat www.dell.com/regulatory_compliance.



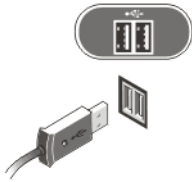
CATATAN: Sejumlah perangkat mungkin tidak tersedia jika Anda belum mememasannya.

1. Sambungkan kabel jaringan (opsional).



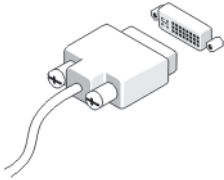
Angka 5. Sambungan Jaringan

2. Sambungkan keyboard atau mouse USB (opsional).



Angka 6. Sambungan Keyboard dan Mouse

3. Sambungkan kabel monitor (opsional).



Angka 7. Sambungan Monitor

4. Sambungkan kabel daya.




Angka 8. Sambungan Daya

5. Tekan tombol daya di monitor (opsional) dan komputer.




Angka 9. Menghidupkan Daya

Spesifikasi

 **CATATAN:** Penawaran mungkin berbeda-beda di setiap negara. Spesifikasi berikut adalah yang hanya diwajibkan oleh hukum untuk dikirim bersama komputer Anda. Untuk informasi lebih lanjut tentang konfigurasi komputer Anda, klik **Start (Mulai)** → **Help and Support (Bantuan dan Dukungan)** dan pilih opsi untuk melihat informasi tentang komputer Anda.

Daya

Baterai sel berbentuk koin	Sel lithium 3-V CR2032 berbentuk koin
Tegangan	100 hingga 240 VAC
Watt	
T7600	1000 W (tegangan input 100–107 VAC) 1100 W (tegangan input 108–180 VAC) 1300 W (tegangan input 181–240 VAC)
T5600	825 / 635W (tegangan input 100-240 VAC)
T3600	635 / 425W (tegangan input 100-240 VAC)
Penghilangan panas maksimal	
1300 W	4113,00 BTU/jam
825 W	3086,60 BTU/jam
635 W	2484,00 BTU/jam
425 W	1450,10 BTU/jam

 **CATATAN:** Penghilangan panas dihitung menggunakan arus watt catu daya.

Fisik

T7600		
Panjang	430,50 mm (16,95 inci)	dengan kaki – 433,40 mm (17,06 inci)
Lebar	216,00 mm (8,51 inci)	
Tinggi	525,00 mm (20,67 inci)	

Fisik

Berat (Minimum)	16,90 kg (37,26 lb)	
T5600/T3600		
Panjang	414,00 mm (16,30 inci)	dengan kaki – 416,90 mm (16,41 inci)
Lebar	172,60 mm (6,79 inci)	dengan kaki – 175,50 mm (6,91 inci)
Tinggi	471,00 mm (18,54 inci)	
Berat (Minimum)	14,00 kg (30,86 lb)	
Berat (Minimum)	13,2 kg (29,10 lb)	

Lingkungan

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

Information para NOM (únicamente para México)

Informasi berikut mengenai perangkat yang diuraikan dalam dokumen ini diberikan untuk memenuhi persyaratan standar resmi Meksiko (NOM):

Voltaje de alimentación	100 V CA – 240 V CA
Frecuencia	50 Hz – 60 Hz
Consumo eléctrico	
D02X	12,00 A ~ 6,00 A
D01T	6,00 A

Mencari Informasi



CATATAN: Buka panel samping di komputer untuk melihat label peraturan sistem Anda.

Lihat dokumen keselamatan dan peraturan yang dikirimkan bersama komputer Anda dan situs Web kepatuhan peraturan di www.dell.com/regulatory_compliance untuk informasi lebih lanjut tentang:

- Praktik keselamatan terbaik
- Sertifikasi peraturan

- Ergonomi
Buka panel samping di komputer untuk melihat label peraturan sistem Anda.

Kunjungi www.dell.com untuk memperoleh informasi tambahan tentang:

- Jaminan
- Persyaratan dan Ketentuan (hanya AS)
- Perjanjian Lisensi Pengguna Akhir

Informasi lebih lanjut tentang produk Anda tersedia di support.dell.com/manuals.

Informasi dalam publikasi ini dapat berubah tanpa pemberitahuan.

© 2012 Dell Inc. Semua hak dilindungi undang-undang.

Dilarang memperbanyak material ini dalam bentuk apa pun tanpa izin tertulis dari Dell Inc.

Merek dagang yang digunakan dalam teks ini: Dell™, logo DELL, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™, and Wi-Fi Catcher™ adalah merek dagang dari Dell Inc. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino®, dan Celeron® adalah merek dagang terdaftar atau merek dagang Intel Corporation di AS, dan negara-negara lain. AMD® adalah merek terdaftar dan AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™, dan ATI FirePro™ adalah merek dagang dari Advanced Micro Devices, Inc. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, tombol mulai Windows Vista, dan Office Outlook® adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari Microsoft Corporation di Amerika Serikat dan/atau negara-negara lain. Blu-ray Disc™ adalah merek dagang yang dimiliki oleh Blu-ray Disc Association (BDA) dan dilisensikan untuk digunakan pada disk dan pemutar. Huruf merek Bluetooth® adalah merek dagang terdaftar dan dimiliki oleh Bluetooth® SIG, Inc. dan penggunaan apa pun oleh merek tersebut oleh Dell Inc. adalah di bawah lisensi. Wi-Fi® adalah merek dagang terdaftar dari Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.

Merek dagang dan nama dagang lainnya dapat digunakan dalam publikasi ini untuk merujuk pada entitas yang mengklaim merek dan nama produk-produknya, Dell Inc. menyanggah setiap minat kepemilikan dalam merek dan nama dagang selain daripada merek dan nama dagang miliknya sendiri.