

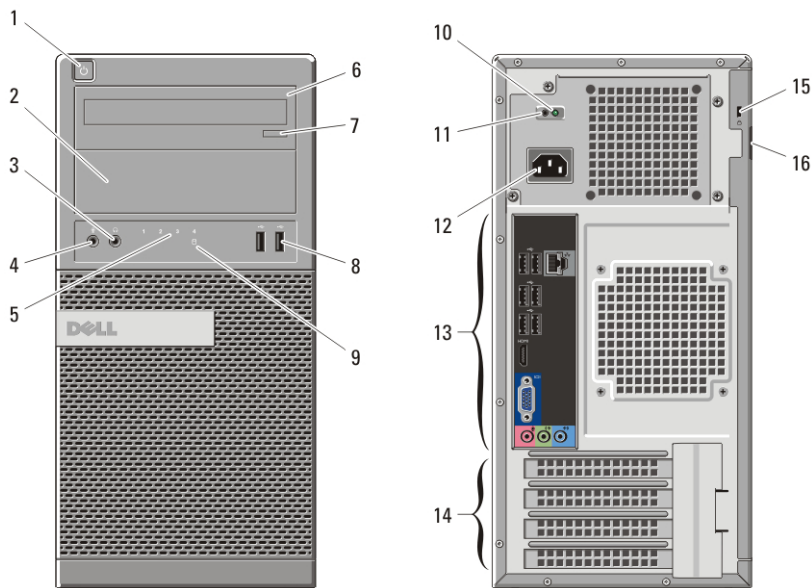
# Dell OptiPlex 390/3010

## Informasi Pengaturan dan Fitur

### Tentang Peringatan

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

### Mini-Tower — Tampak Depan dan Belakang



Angka 1. Tampak Depan dan Belakang dari Mini-Tower

- |                        |                               |
|------------------------|-------------------------------|
| 1. tombol daya         | 6. drive optik                |
| 2. tempat drive optik  | 7. tombol pelepas drive optik |
| 3. konektor headphone  | 8. konektor USB 2.0 (2)       |
| 4. konektor mikrofon   | 9. Impu aktivitas hard disk   |
| 5. lampu diagnosis (4) | 10. lampu diagnosis catu daya |

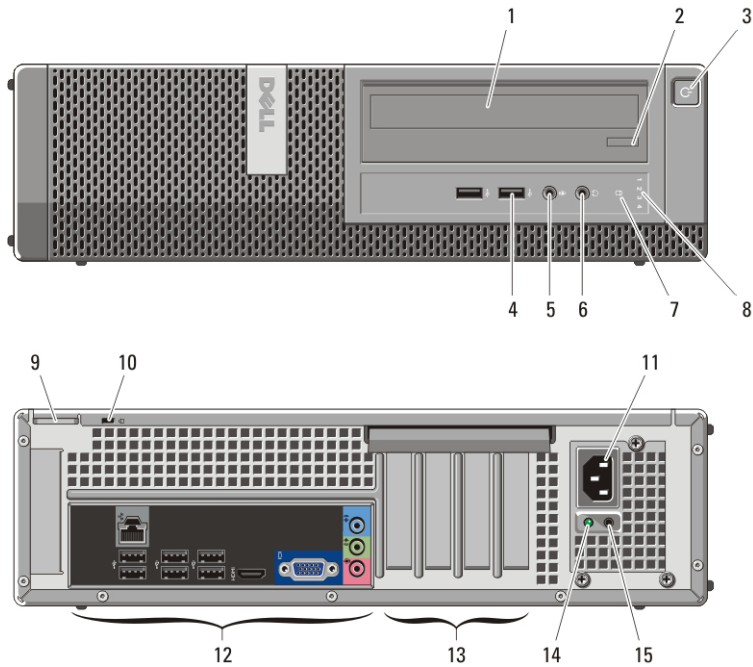


OYCMWYA02

Model Resmi: D04S, D07D, D12M  
Tipe Resmi: D04S001, D07D001, D12M001  
2012 - 05

- 11. tombol diagnosis catu daya
- 12. konektor kabel daya
- 13. konektor panel belakang
- 14. slot kartu ekspansi (4)
- 15. slot kabel keamanan
- 16. ring gembok

## Desktop — Tampak Depan dan Belakang

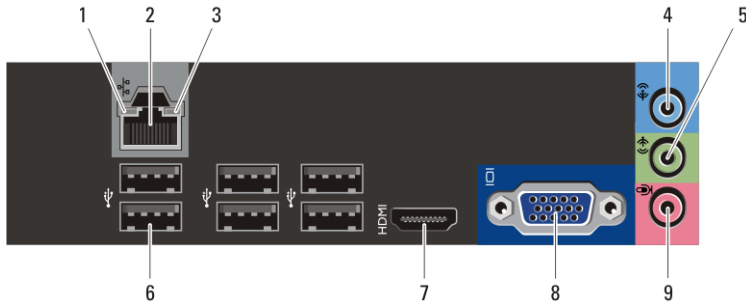


**Angka 2. Tampak Depan dan Belakang dari Desktop**

- 1. drive optik
- 2. tombol pelepas drive optik
- 3. tombol daya
- 4. konektor USB 2.0 (2)
- 5. konektor mikrofon
- 6. konektor headphone
- 7. Lampu aktivitas hard disk
- 8. lampu diagnosis (4)
- 9. ring gembok
- 10. slot kabel keamanan
- 11. konektor kabel daya
- 12. konektor panel belakang
- 13. slot kartu ekspansi (4)
- 14. lampu diagnosis catu daya

15. tombol diagnosis catu daya

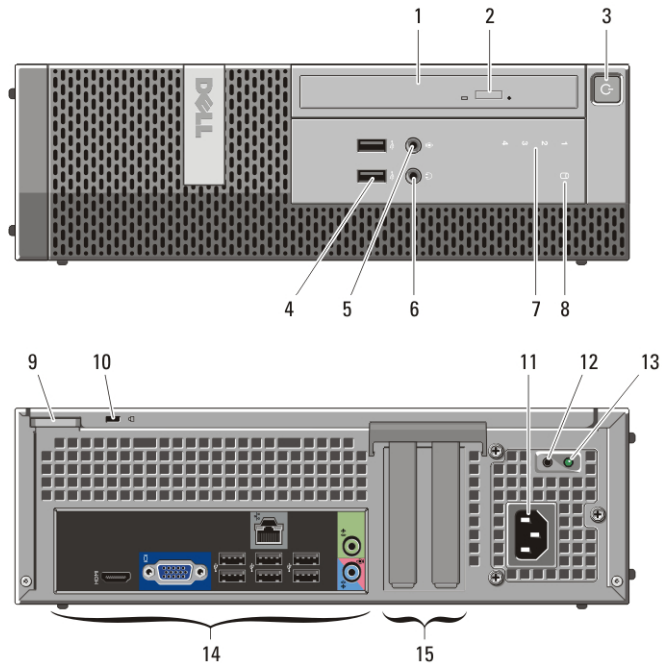
## Mini-Tower dan Desktop — Panel Belakang



**Angka 3. Tampilan Panel Belakang Mini-Tower Dan Desktop**

- |                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| 1. lampu integritas link    | 6. konektor USB 2.0 (6) |
| 2. konektor jaringan        | 7. konektor HDMI        |
| 3. lampu aktivitas jaringan | 8. konektor VGA         |
| 4. konektor saluran input   | 9. konektor mikrofon    |
| 5. konektor kabel output    |                         |

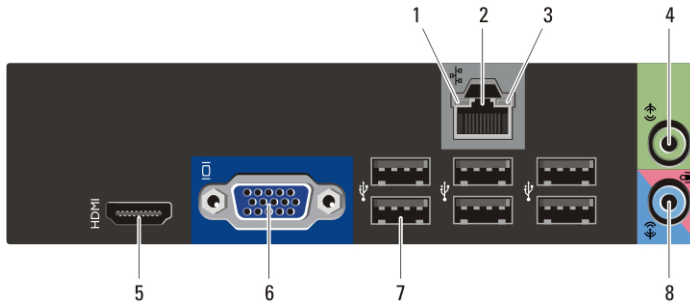
## Small Form Factor — Tampak Depan dan Belakang



**Angka 4. Tampak Depan dan Belakang dari Faktor Small Form**

- |                               |                                |
|-------------------------------|--------------------------------|
| 1. drive optik                | 9. ring gembok                 |
| 2. tombol pelepas drive optik | 10. slot kabel keamanan        |
| 3. tombol daya                | 11. konektor kabel daya        |
| 4. konektor USB 2.0 (2)       | 12. tombol diagnosis catu daya |
| 5. konektor mikrofon          | 13. lampu diagnosis catu daya  |
| 6. konektor headphone         | 14. konektor panel belakang    |
| 7. lampu diagnosis (4)        | 15. slot kartu ekspansi (2)    |
| 8. Impu aktivitas hard disk   |                                |

## Small Form Factor — Panel Belakang



Angka 5. Tampilan Panel Belakang dari Small Form Factor

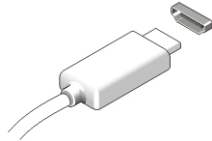
1. lampu integritas link
2. konektor jaringan
3. lampu aktivitas jaringan
4. konektor kabel output
5. konektor HDMI
6. konektor VGA
7. konektor USB 2.0 (6)
8. konektor kabel input/mikrofon

## Pemasangan Cepat

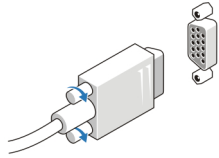
**⚠ PERINGATAN:** Sebelum Anda memulai salah satu prosedur dalam bagian ini, bacalah informasi keselamatan yang diberikan bersama komputer Anda. Untuk informasi praktik terbaik lainnya, lihat [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

**✍ CATATAN:** Sejumlah perangkat mungkin tidak tersedia jika Anda belum memesannya.

1. Sambungkan monitor dengan menggunakan salah satu kabel berikut:

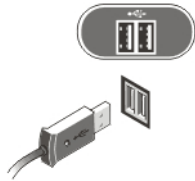


Angka 6. Konektor HDMI



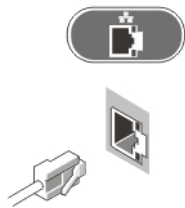
#### **Angka 7. Konektor VGA**

2. Sambungkan keyboard atau mouse USB (opsional).



#### **Angka 8. Sambungan USB**

3. Sambungkan kabel jaringan (opsional).



#### **Angka 9. koneksi jaringan**

4. Sambungkan kabel daya.




#### **Angka 10. Menyambungkan daya pada komputer E**

5. Tekan tombol daya di monitor dan komputer.



Angka 11. tombol daya

## Spesifikasi

 **CATATAN:** Spesifikasi berikut disyaratkan oleh hukum untuk dikirim bersama komputer Anda. Untuk daftar spesifikasi komputer Anda yang lengkap dan terkini, kunjungi [support.dell.com](http://support.dell.com).

---

### Daya

---

Baterai sel berbentuk koin      Sel lithium 3-V CR2032 berbentuk koin

#### Tegangan

Desktop/Mini-Tower/  
Small Form Factor      100 VAC hingga 240 VAC

#### Watt

Desktop      250 W

Mini-Tower      265 W


Small Form Factor      240 W

#### Penghilangan panas maksimal

Desktop      853 BTU/jam

Mini-Tower      904 BTU/jam

Small Form Factor      819 BTU/jam

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

---

Fisik	Mini-Tower	Desktop	Small Form Factor
Tinggi	360,00 mm	360,00 mm	290,00 mm
	(14,17 inci)	(14,17 inci)	(11,42 inci)
Lebar	175,00 mm	102,00 mm	92,60 mm

---

Fisik	Mini-Tower	Desktop	Small Form Factor
	(6,89 inci)	(4,01 inci)	(3,64 inci)
Panjang	417,00 mm	410,00 mm	312,00 mm
	(16,42 inci)	(16,14 inci)	(12,28 inci)
Berat (Minimum)	8,87 kg	7,56 kg	5,70 kg
	(19,55 pound)	(16,67 pound)	(12,57 pound)

### Lingkungan

Suhu pengoperasian 10 °C hingga 35 °C (50 °F hingga 95 °F)

## Information para NOM (únicamente para México)

Informasi berikut ini diberikan pada perangkat, dan dijelaskan di dalam dokumen ini sesuai dengan persyaratan dari standar resmi Meksiko (NOM).

Voltaje de alimentación	100 V CA – 240 V CA
Frecuencia	50 Hz – 60 Hz
Consumo eléctrico	
D04S	4,0 A / 2,0 A
D07D	4,4 A / 2,2 A
D12M	5,0 A / 2,5 A

## Memperoleh Lebih Banyak Informasi dan Sumber-Sumber

Lihat dokumen keamanan dan peraturan yang dikirimkan bersama komputer Anda dan situs peraturan di [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance) untuk informasi lebih lengkap mengenai

- Praktik-praktik keamanan terbaik
- Sertifikasi peraturan
- Ergonomi

Lihat [www.dell.com](http://www.dell.com) untuk memperoleh informasi lebih lanjut tentang:

- Jaminan
- Persyaratan dan Kondisi (A.S. saja)



- Kesepakatan Lisensi Pengguna Akhir

Informasi lebih lanjut tentang produk Anda tersedia di [support.dell.com/manuals](http://support.dell.com/manuals).

**Informasi dalam publikasi ini dapat berubah tanpa pemberitahuan.**

© 2012 Dell Inc. Hak cipta 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.