


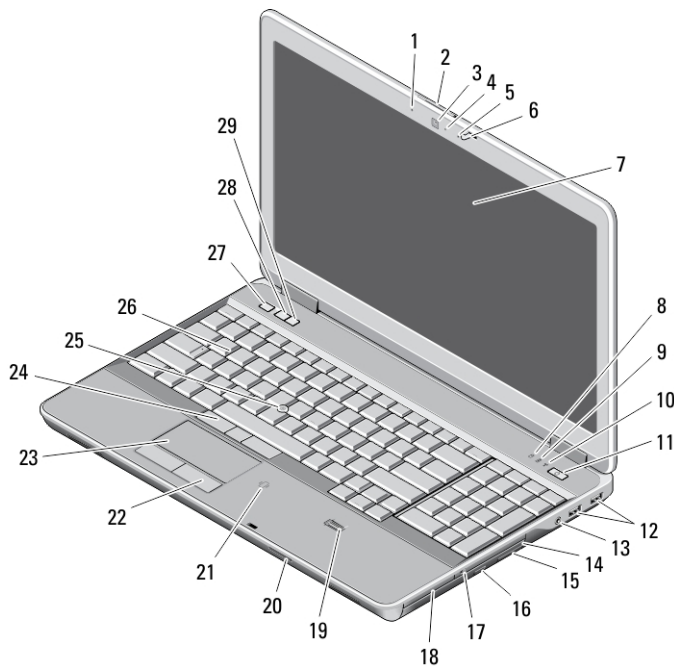
Dell Latitude E6540

Informasi Fitur dan Pemasangan

Tentang Peringatan

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

Tampilan Depan dan Belakang



Angka 1. Tampak Depan

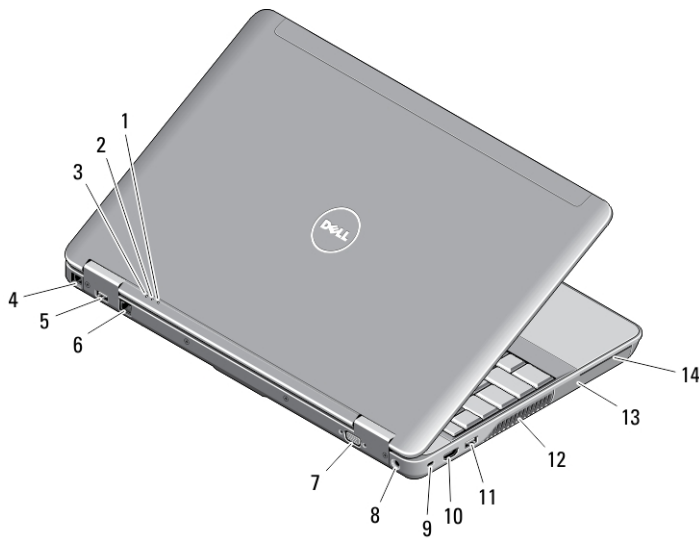
- | | |
|-----------------------|------------------------|
| 1. mikrofon | 3. kamera |
| 2. kait pembuka layar | 4. lampu status kamera |



OTNYW3A00

Model Resmi: P29F
Tipe Resmi: P29F001
2013 - 04

- | | |
|--------------------------------|--|
| 5. mikrofon | 19. pembaca sidik jari |
| 6. kait layar | 20. pembaca kartu memori Secure Digital (SD) |
| 7. display | 21. pembaca kartu pintar nirkontak |
| 8. lampu aktivitas hard disk | 22. tombol bidang sentuh (2) |
| 9. lampu status baterai | 23. alas sentuh |
| 10. lampu status nirkabel | 24. tombol trackstick (2) |
| 11. tombol daya | 25. tombol tongkat |
| 12. konektor USB 3.0 (2) | 26. keyboard |
| 13. konektor audio/mikrofon | 27. tombol mute |
| 14. drive optik | 28. tombol volume turun |
| 15. kait pelepas drive optis | 29. tombol volume naik |
| 16. tombol pembuka drive optis | |
| 17. sakelar nirkabel | |
| 18. pembaca kartu ekspres | |



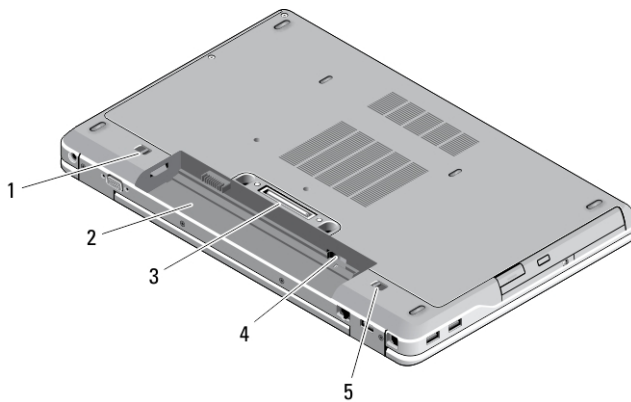
Angka 2. Tampak Belakang

- | | |
|------------------------------|---------------------------------------|
| 1. lampu status daya | 5. konektor USB 3.0 dengan PowerShare |
| 2. lampu aktivitas hard disk | 6. konektor jaringan |
| 3. lampu status baterai | 7. konektor VGA |
| 4. konektor modem | 8. konektor daya |

- 9. slot kabel keamanan
- 10. konektor HDMI
- 11. konektor USB 3.0
- 12. kipas pendingin
- 13. hard disk
- 14. slot kartu pintar

⚠ PERINGATAN: Jangan sampai ada benda yang menyumbat, masuk ke dalam ventilasi udara atau ada debu yang menumpuk dalam ventilasi udara. Jangan simpan komputer Dell Anda di lingkungan dengan aliran udara terbatas, seperti di dalam tas yang tertutup saat sedang dioperasikan. Aliran udara yang terbatas dapat merusak komputer atau menimbulkan kebakaran. Komputer mengaktifkan kipas saat komputer menjadi panas. Bunyi berisik kipas merupakan hal yang normal dan bukan mengindikasikan adanya masalah pada kipas atau komputer.





Tampak Bawah



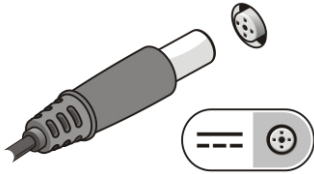
Angka 3. Tampak Bawah

- 1. kait pelepas baterai (kiri)
- 2. tempat baterai
- 3. konektor stasiun docking
- 4. Slot kartu SIM
- 5. kait pelepas baterai (kanan)

Pengaturan Cepat

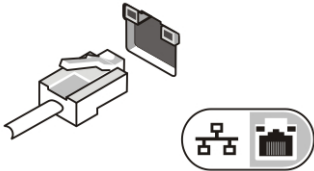
-  **PERINGATAN:** Sebelum Anda memulai setiap prosedur dalam bagian ini, bacalah informasi keselamatan yang dikirimkan bersama komputer Anda. Untuk informasi praktik terbaik tambahan, lihat www.dell.com/regulatory_compliance
-  **PERINGATAN:** Adaptor AC dapat dipakai di stopkontak listrik di seluruh dunia. Namun konektor daya dan bentuk stopkontak dapat berbeda-beda di setiap negara. Menggunakan kabel yang tidak kompatibel atau salah menyambungkan kabel ke colokan listrik atau stopkontak listrik dapat menyebabkan kebakaran atau kerusakan perangkat.
-  **PERHATIAN:** Ketika Anda mencabut kabel adaptor AC dari komputer, pegang konektor, bukan kabelnya, dan tarik dengan kuat namun perlahan agar kabel tidak rusak. Ketika Anda membungkus kabel adaptor AC, pastikan bahwa Anda mengikuti sudut konektor pada adaptor AC agar kabel tidak rusak.
-  **CATATAN:** Beberapa perangkat mungkin tidak disertakan jika Anda tidak mememesannya.

1. Sambungkan adaptor AC ke konektor adaptor AC pada komputer dan ke stopkontak listrik.



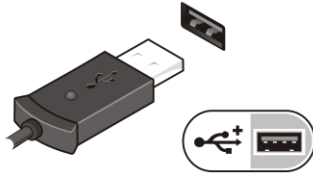
Angka 4. Adaptor AC

2. Sambungkan kabel jaringan (opsional).



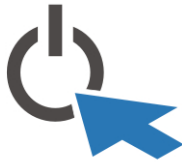
Angka 5. Konektor Jaringan

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




Angka 6. Konektor USB


4. Buka display komputer dan tekan tombol daya untuk menghidupkan komputer.



Angka 7. Tombol Daya

-  **CATATAN:** Sebaiknya hidupkan dan matikan komputer minimal satu kali sebelum memasang kartu apa pun atau menyambungkan komputer ke perangkat doking atau perangkat eksternal lainnya, seperti printer.

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

Adaptor AC	65 W, 90 W, dan 130 W
Tegangan Input	100 VAC hingga 240 VAC
Baterai sel berbentuk koin	Sel lithium 3-V CR2032 berbentuk koin

Fisik

Tinggi	33,40 mm (1,31 inci)
Panjang	379,00 mm (14,92 inci)

Fisik

Lebar 250,50 mm (9,86 inci)

Berat (dengan baterai 4 sel) 2,36 kg (5,21 pound)

Lingkungan

Suhu Pengoperasian 0 °C hingga 35 °C (32 °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 AC – 240 V AC
Frecuencia	50 Hz – 60 Hz
Consumo eléctrico	1,5 A/1,6 A/1,7 A/2,5 A
Voltaje de salida	19,50 V de CC
Intensidad de salida	3,34 A/4,62 A/6,7A

Memperoleh Lebih Banyak Informasi dan Sumber-Sumber

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

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

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

Informasi tambahan tentang produk Anda tersedia di www.dell.com/support/manuals.

© 2013 Dell Inc.

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