

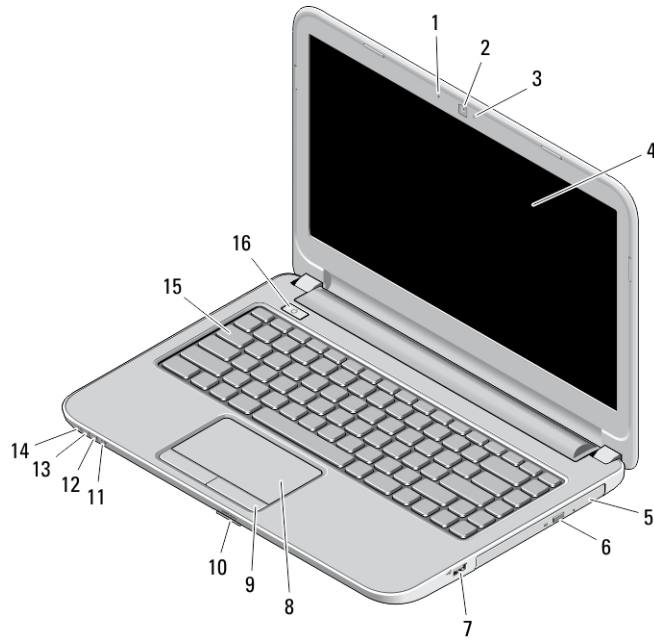
Dell Latitude Seri 3440/3540

Pengaturan dan Informasi Fitur

Tentang Peringatan

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

Latitude 3440 — Tampak Depan dan Belakang



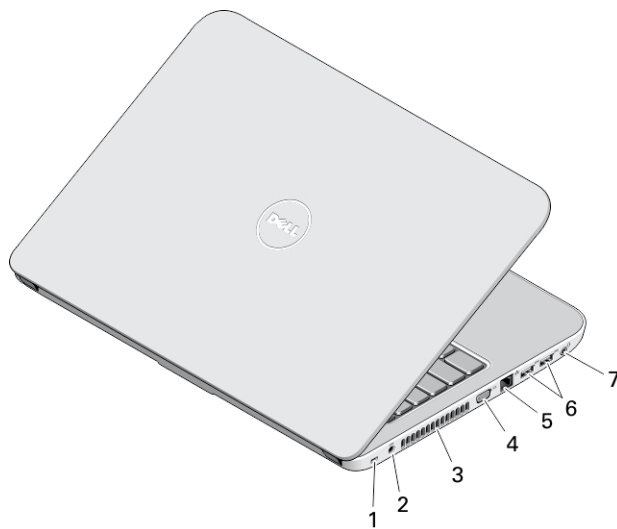
Angka 1. Tampak Depan

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| 1. mikrofon | 10. pembaca kartu SD |
| 2. kamera | 11. lampu status nirkabel |
| 3. lampu status kamera | 12. lampu status baterai |
| 4. display | 13. lampu aktivitas hard disk |
| 5. drive optik | 14. lampu status daya |
| 6. tombol pembuka drive optis | 15. keyboard |
| 7. konektor USB 2.0 | 16. tombol daya |
| 8. alas sentuh | |
| 9. tombol bidang sentuh (2) | |



03MDD5A00

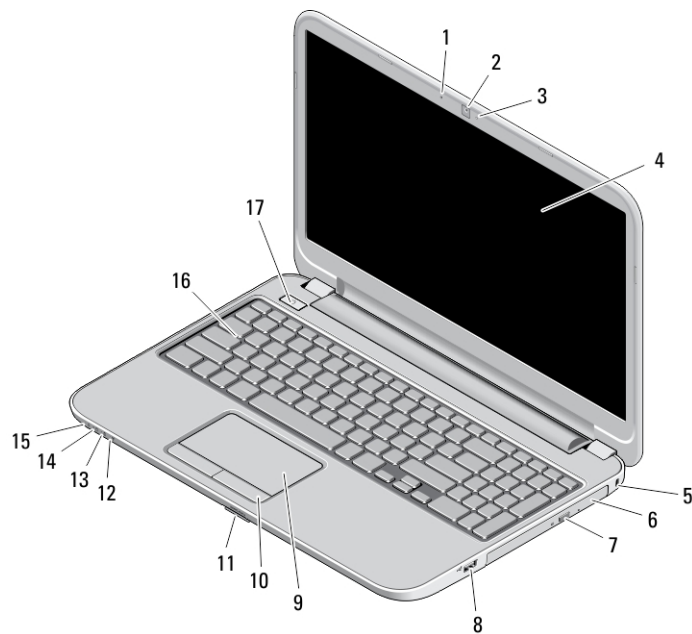
Model Resmi: P37G, P28F
Tipe Resmi: P37G004, P28F004
2013 - 06



Angka 2. Tampak Belakang

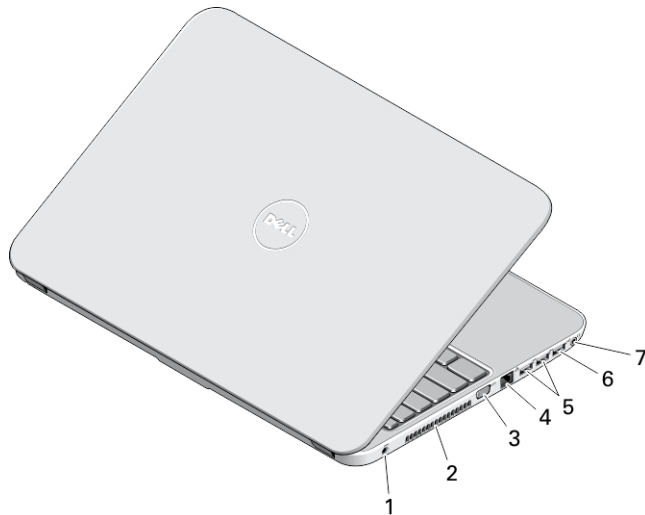
- | | |
|------------------------|-------------------------|
| 1. slot kabel keamanan | 5. konektor jaringan |
| 2. konektor daya | 6. konektor USB 3.0 (2) |
| 3. kipas pendingin | 7. konektor audio |
| 4. konektor VGA | |

Latitude 3540 — Tampak Depan dan Belakang



Angka 3. Tampak Depan

- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| 1. mikrofon | 10. tombol bidang sentuh (2) |
| 2. kamera | 11. pembaca kartu SD |
| 3. lampu status kamera | 12. lampu status nirkabel |
| 4. display | 13. lampu status baterai |
| 5. slot kabel keamanan | 14. lampu status hard disk |
| 6. drive optik | 15. lampu status daya |
| 7. tombol pembuka drive optis | 16. keyboard |
| 8. konektor USB 2.0 | 17. tombol daya |
| 9. alas sentuh | |




Angka 4. Tampak Belakang

- | | |
|----------------------|-------------------------|
| 1. konektor daya | 5. konektor USB 3.0 (2) |
| 2. kipas pendingin | 6. konektor USB 2.0 |
| 3. konektor VGA | 7. konektor audio |
| 4. konektor jaringan | |


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.

Pengaturan Cepat

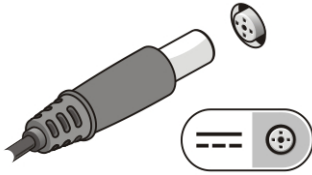
PERINGATAN: Sebelum Anda memulai setiap prosedur dalam bagian ini, bacalah informasi keselamatan yang dikirimkan bersama komputer Anda. Untuk informasi praktik terbaik tambahan, lihat www.dell.com/regulatory_compliance

 **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.

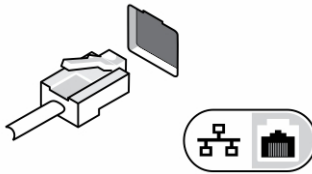
 **CATATAN:** Beberapa perangkat mungkin tidak disertakan jika Anda tidak mememesannya.

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



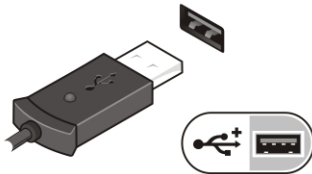
Angka 5. Adaptor AC

2. Sambungkan kabel jaringan (opsional).



Angka 6. Konektor Jaringan

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




Angka 7. Konektor USB


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



Angka 8. Tombol Daya

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

Spesifikasi

 **CATATAN:** Penawaran mungkin bervariasi berdasarkan wilayah. Spesifikasi berikut ini hanyalah spesifikasi yang disyaratkan oleh undang-undang untuk dikirimkan bersama komputer Anda. Untuk spesifikasi menyeluruh tentang komputer Anda, bukalah bagian **Spesifikasi** di dalam **Panduan Pemilik** Anda yang tersedia di situs dukungan **dell.com/support**. Untuk informasi selengkapnya tentang konfigurasi komputer Anda, bukalah **Help and Support** (Bantuan dan Dukungan) di sistem operasi Windows Anda dan pilih opsi untuk melihat informasi tentang komputer Anda.

| Daya | | | | |
|----------------------------|------------------------|--|--|--|
| Adaptor AC | 65 W dan 90 W | | | |
| Tegangan input | 100 VAC hingga 240 VAC | | | |
| Baterai sel berbentuk koin | Lithium Ion 3 V CR2032 | | | |

| Fisik | 3440 | | 3540 | |
|----------------------|------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|
| | Bukan-sentuh | Sentuh | Bukan-sentuh | Sentuh |
| Panjang: | | | | |
| dengan baterai 4 sel | 25,00 mm (0,98 inci) | 27,90 mm (1,10 inci) | 25,30 mm (1,00 inci) | 27,85 mm (1,10 inci) |
| dengan baterai 6-sel | 29,60 mm (1,17 inci) | 32,90 mm (1,30 inci) | 31,30 mm (1,23 inci) | 33,85 mm (1,33 inci) |
| Panjang | 346,00 mm (13,62 inci) | | 376,00 mm (14,80 inci) | |
| Lebar | 245,00 mm (9,65 inci) | | 259,00 mm (10,20 inci) | |
| Berat: | | | | |
| dengan baterai 4 sel | 2,00 kg (4,41 lb) | 2,20 kg (4,85 lb) | 2,20 kg (4,85 lb) | 2,50 kg (5,51 lb) |
| dengan baterai 6-sel | 2,15 kg (4,74 lb) | 2,35 kg (5,18 lb) | 2,35 kg (5,18 lb) | 2,65 kg (5,84 lb) |

| 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 VAC – 240 VAC |
| Frecuencia | 50 Hz – 60 Hz |
| Consumo eléctrico | 1.5/1.6/1.7/2.5 A |
| Voltaje de salida | 19,50 V de CC |

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.