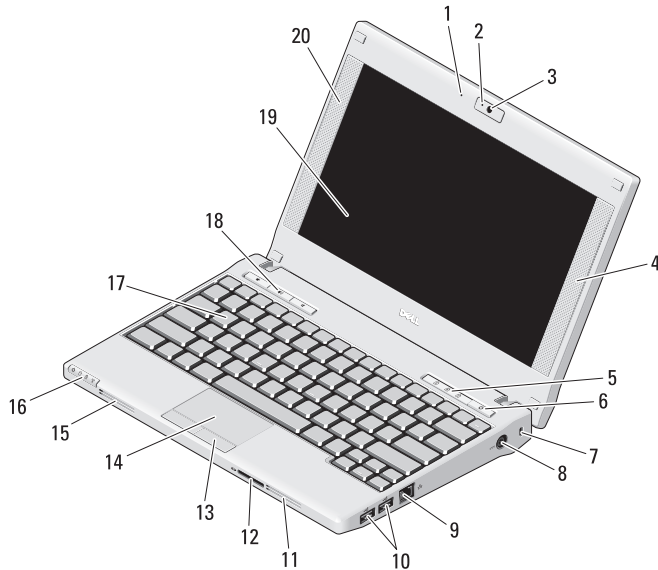


Dell Latitude 2120

Informasi Fitur dan Pemasangan

Tampak Depan



Tentang Peringatan



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

- 1 mikrofon
- 2 status kamera (opsional)
- 3 kamera (opsional)
- 4 speaker kanan
- 5 lampu status keyboard (3)
- 6 tombol daya
- 7 slot kabel keamanan
- 8 konektor daya
- 9 konektor jaringan
- 10 konektor USB 2.0 (2)
- 11 ventilasi pendinginan
- 12 pembaca kartu memori Secure Digital (SD)
- 13 tombol panel sentuh (2)
- 14 panel sentuh
- 15 ventilasi pendinginan
- 16 lampu status perangkat (4)
- 17 keyboard
- 18 tombol kontrol volume (3)
- 19 display (fitur multi layar sentuh opsional)
- 20 speaker kiri



Model Resmi: P02T

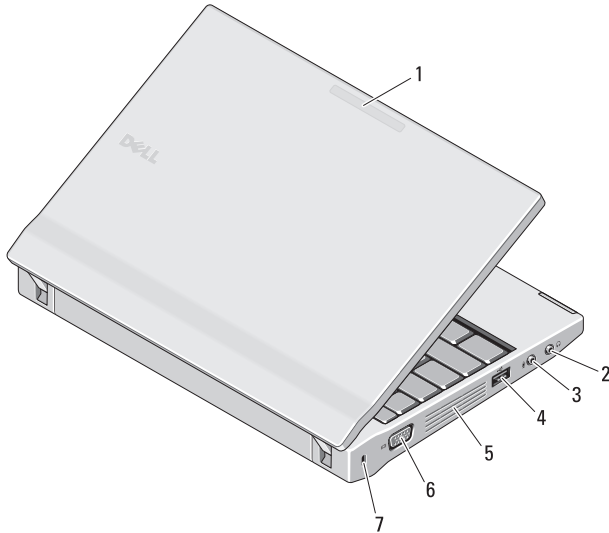
Tipe Resmi: P02T002

September 2010



007K5TA00

Tampak Belakang



- 1 indikator kegiatan jaringan (opsional)
- 2 konektor line-out (konektor headphone)
- 3 konektor line-in (konektor mikrofon)
- 4 konektor USB 2.0
- 5 ventilasi pendinginan
- 6 konektor video (VGA)
- 7 slot kabel keamanan



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.

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.



PERINGATAN: Adaptor AC dapat digunakan dengan outlet listrik di seluruh dunia. Namun, konektor daya dan soket ekstensi berbeda-beda di setiap negara. Menggunakan kabel yang tidak kompatibel atau menghubungkan kabel ke soket ekstensi atau outlet listrik secara salah dapat menyebabkan kebakaran atau kerusakan peralatan.



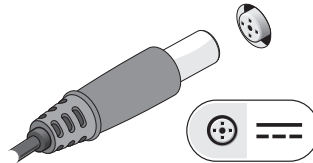
PERHATIAN: Jika Anda melepas kabel adaptor AC dari komputer, pegang konektornya, jangan kabelnya saja, dan tarik kuat, namun secara perlahan untuk mencegah kerusakan pada kabel. Jika Anda menggulung kabel adaptor AC, pastikan Anda mengikuti sudut konektor di adaptor AC untuk mencegah kabel rusak.



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

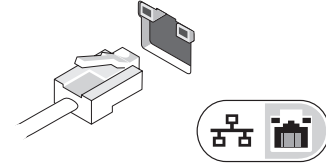
1

Sambungkan adaptor AC ke konektor adaptor AC di komputer portabel dan ke outlet listrik.



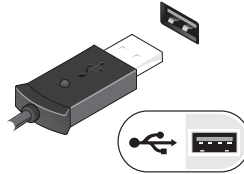
2

Sambungkan kabel jaringan (opsional).



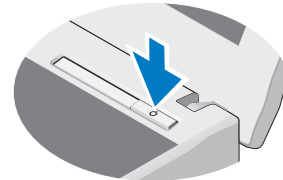
3

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



4

Buka display komputer dan tekan tombol daya untuk menyalakan komputer.



CATATAN: Anda disarankan untuk menyalakan dan mematikan komputer paling tidak satu kali sebelum Anda memasang kartu atau menghubungkan komputer ke perangkat dok atau perangkat eksternal lainnya, seperti printer.

Spesifikasi



CATATAN: Penawaran mungkin berbeda-beda di setiap negara. Untuk informasi lebih lanjut mengenai konfigurasi komputer Anda, klik **Start (Mulai)** → **Help and Support (Bantuan dan Dukungan)** dan pilih opsi untuk menampilkan informasi mengenai komputer Anda.

Informasi Sistem

Tipe prosesor	Intel Atom N455 Intel Atom N550
Chipset	Chipset Ekspres Intel NM10

Video

Tipe video:	Grafis Intel UMA
Bus data	Video terintegrasi
Kontroler video	Akselerator Media Grafis Intel Akselerator media Broadcom Crystal HD (opsional)

Memori

Konektor modul memori	Slot 1 SODIMM
Kapasitas modul memori	1 GB dan 2 GB
Tipe memori	667 MHz DDR3
Memori minimum	1 GB
Memori maksimum	2 GB

Baterai

Tipe	litium ion 6-sel "cerdas" (56 WHr) litium ion 6-sel tahan lama (54 WHr) litium ion 3-sel "cerdas" (28 WHr)
Dimensi:	
6 sel	
Panjang	48,13 mm (1,90 inci)
Tinggi	42,46 mm (1,67 inci)
Lebar	204 mm (8,03 inci)
3-sel	
Panjang	40,50 mm (1,60 inci)
Tinggi	23,24 mm (0,91 inci)
Lebar	204 mm (8,03 inci)
Berat:	
6 sel	berat minimum — 340 g (0,74 lb) berat maksimum — 350 g (0,77 lb)
3-sel	berat minimum — 185 g (0,41 lb) berat maksimum — 190 g (0,42 lb)
Tegangan	11,1 VDC (6-sel dan 3-sel)
Kisaran suhu:	
Pengoperasian	0 °C hingga 35 °C (32 °F hingga 95 °F)
Nonpengoperasian	−40 °C hingga 65 °C (−40 °F hingga 149 °F)
Baterai sel berbentuk koin	Sel litium 3 V CR2032 berbentuk koin

Adaptor AC

Tegangan input	100 VAC hingga 240 VAC
Arus input (maksimum)	1,5A/1,6 A/1,7 A
Frekuensi input	50 Hz hingga 60 Hz
Daya output	65 W/90W
Arus output:	
65 W	4,34 A (maksimum pada pulsasi 4-detik) 3,34 A (kontinu)
90 W	5,62 A (maksimum pada pulsasi 4-detik) 4,62 A (kontinu)

Tegangan output yang ditentukan 19,5 +/- 1,0 VDC

Dimensi:

Tinggi	27,20 mm (1,07 inci)
Lebar	137,20 mm (5,40 inci)
Panjang	57,80 mm (2,28 inci)

Kisaran suhu:

Pengoperasian	0 °C hingga 35 °C (32 °F hingga 95 °F)
Nonpengoperasian	-40 °C hingga 65 °C (-40 °F hingga 149 °F)

Fisik

Tinggi:

tanpa layar sentuh	22,5 mm hingga 39,9 mm (0,89 inci hingga 1,57 inci)
dengan layar sentuh	24,1 mm hingga 41,5 mm (0,95 inci hingga 1,63 inci)

Fisik (*bersambung*)

Lebar:

dengan/tanpa layar sentuh 265 mm (10,43 inci)

Panjang:

dengan/tanpa layar sentuh 187 mm (7,36 inci)

Berat:

(baterai 3-sel 1,31 kg (2,88 lb)
tanpa layar sentuh

(baterai 6-sel 1,48 kg (3,26 lb)
tanpa layar sentuh

Lingkungan

Kisaran suhu:

Pengoperasian	0 °C hingga 35 °C (32 °F hingga 95 °F)
Nonpengoperasian	-40 °C hingga 65 °C (-40 °F hingga 149 °F)

Kelembapan relatif (maksimum):

Pengoperasian	10% hingga 90% (tanpa kondensasi)
Nonpengoperasian	5% hingga 95% (tanpa kondensasi)

Ketinggian (maksimum):

Pengoperasian	-15,20 m hingga 3048 m (-50 kaki hingga 10.000 kaki)
Nonpengoperasian	-15,20 m hingga 10.668 m (-50 kaki hingga 35.000 kaki)

Level kontaminasi melalui udara

G2 atau lebih rendah seperti yang ditetapkan oleh ISA-S71.04-1985

Dapatkan Sumber dan Informasi Selengkapnya

Lihat publikasi keselamatan dan peraturan yang dikirimkan bersama komputer Anda dan kunjungi situs web pemenuhan peraturan di www.dell.com/regulatory_compliance untuk informasi lebih lanjut mengenai:

- Praktik keselamatan terbaik
- Garansi
- Syarat dan Ketentuan
- Sertifikasi peraturan
- Ergonomis
- Perjanjian Lisensi Pengguna Akhir

**Informasi dalam publikasi ini dapat berubah tanpa pemberitahuan.
© 2010 Dell Inc. Hak cipta dilindungi undang-undang. Dicitak 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 Latitude™, adalah merek dagang Dell Inc. Intel® adalah merek dagang terdaftar dan Atom™ adalah 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.