INSPIRON™

PANDUAN PEMASANGAN





INSPIRON™

PANDUAN PEMASANGAN

Model resmi: Seri P11S Tipe resmi: P11S001; P11S002

Catatan, Perhatian, dan Peringatan



CATATAN: CATATAN menunjukkan informasi penting yang membantu Anda mengoptimalkan penggunaan komputer Anda.



PERHATIAN: PERHATIAN menunjukkan kerusakan potensial pada perangkat keras atau kehilangan data yang mungkin terjadi dan memberitahukan Anda cara menghindari masalah tersebut.

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

Jika Anda membeli komputer Dell™ n Series, semua referensi dalam dokumen ini mengenai sistem pengoperasian Microsoft® Windows® menjadi tidak berlaku.

Informasi di dalam dokumen ini dapat diubah tanpa pemberitahuan sebelumnya.

© 2010 Dell Inc. Hak cipta dilindungi undang-undang.

Dilarang keras memperbanyak material ini dalam cara apa pun tanpa izin tertulis Dell Inc.

Merek dagang yang digunakan dalam teks ini: Dell, logo DELL, YOURS IS HERE, Inspiron, Solution Station, dan DellConnect merupakan merek dagang dari Dell Inc.; Microsoft, Windows, Windows Vista, dan logo tombol start Windows Vista merupakan merek dagang atau merek dagang terdaftar dari Microsoft Corporation di Amerika Serikat dan/atau negara lain; Ubuntu merupakan merek dagang terdaftar dari Canonical Ltd.; AMD, AMD Athlon, AMD Radeon, AMD Turion, dan ATI Mobility Radeon merupakan merek dagang dari Advanced Micro Devices, Inc.; Bluetooth merupakan merek dagang terdaftar yang dimiliki oleh Bluetooth SIG, Inc. dan digunakan oleh Dell dengan lisensi.

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.

Maret 2010

P/N J504W

Rev. A00

Daftar Isi

Memasang Laptop Inspiron Anda5	
Sebelum Memasang Komputer Anda5	
Menyambungkan Adaptor AC6	
Menyambungkan Kabel Jaringan	
(Opsional)7	
Menekan Tombol Daya 8	
Mengatur Sistem Pengoperasian9	
Membuat Media Pemulihan Sistem	
(Disarankan)10	
Memasang Kartu SIM (Opsional)12	
Mengaktifkan atau Menonaktifkan	
Nirkabel (Opsional)	
Menyambungkan Drive Optis Eksternal	
(Opsional)	
Mengatur TV Tuner (Opsional)	
Menyambungkan ke Internet (Opsional) 17	
Menggunakan Laptop Inspiron Anda22	
Fitur Tampilan Kanan22	
Fitur Tampilan Kiri	
Fitur Tampilan Belakang 26	
Fitur Tampilan Depan27	
• •	

Lampu dan Indikator Status	28
Fitur Dasar Komputer dan Keyboard	30
Gerakan (Gesture) pada Panel Sentuh	32
Tombol Kontrol Multimedia	
Fitur Display	
Melepaskan dan Memasang Kembali	
Baterai	39
Fitur Perangkat Lunak	4
Dell DataSafe Online Backup	
(Pencadangan Online Dell DataSafe) .	43
Dell Dock	44
Menyelesaikan Masalah	40
Kode Bip	
Masalah Jaringan	
Masalah Daya	
Masalah Memori	
Masalah Penguncian dan Perangkat	
Lunak	5

Daftar Isi

Menggunakan Peralatan Pendukung 54
Pusat Dukungan Dell54
My Dell Downloads
Pesan Sistem
Penelusuran Kesalahan Perangkat
Keras58
Diagnostik Dell58
Memulihkan Sistem Pengoperasian
Anda 63
Pemulihan Sistem65
Dell DataSafe Local Backup
(Pencadangan Lokal Dell DataSafe)66
Media Pemulihan Sistem69
Pemulihan Profil Pabrik Dell70
Mendapatkan Bantuan73
Dukungan Teknis dan Layanan
Pelanggan74
DellConnect
Layanan Online75
Layanan Status Pemesanan Otomatis76
Informasi Produk

Mengembalikan Komponen untuk Reparasi Sesuai Garansi atau untuk Pengembalian Uang	7
Mencari Informasi Tambahan dan Bantuan	
pesifikasi	
ampiran	
Pemberitahuan Produk Macrovision Informasi untuk NOM, atau Standar Resmi Meksiko (Hanya untuk Meksiko)	9
ndeks	9!

Memasang Laptop Inspiron Anda

Bagian ini menyediakan informasi tentang cara memasang laptop Dell™ Inspiron™ Anda.

Sebelum Memasang Komputer Anda

Saat memilih lokasi untuk komputer Anda, pastikan konektor listrik dapat dijangkau dengan mudah, tersedia ventilasi yang cukup, dan komputer ditempatkan di permukaan yang datar.

Laptop Inspiron Anda dapat mengalami pemanasan berlebih jika aliran udara di sekeliling laptop terbatas. Untuk mencegah pemanasan berlebih, pastikan ada jarak sekitar 10,2 cm (4 inci) di belakang komputer dan minimum 5,1 cm (2 inci) pada sisi-sisi lainnya. Anda tidak boleh meletakkan komputer di tempat yang tertutup, seperti di dalam lemari atau laci saat komputer dinyalakan.

<u>^</u>

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 tas kerja yang tertutup, atau pada permukaan dari kain, seperti karpet atau permadani, saat komputer masih menyala. Aliran udara yang terbatas dapat merusak komputer, mengurangi performa komputer, atau menimbulkan kebakaran. Komputer mengaktifkan kipas saat komputer menjadi panas. Bunyi kipas merupakan hal yang normal dan tidak berarti adanya masalah dengan kipas atau komputer.

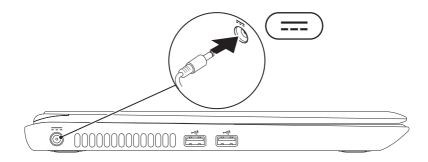


PERHATIAN: Meletakkan atau menumpuk benda-benda berat dan keras di atas komputer dapat menyebabkan kerusakan permanen pada komputer.

Menyambungkan Adaptor AC

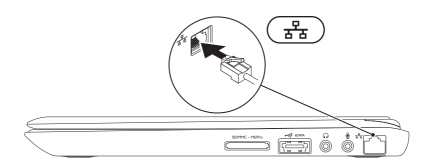
Sambungkan adaptor AC ke komputer dan kemudian masukkan ke outlet listrik atau protektor daya.

PERINGATAN: Adaptor AC dapat digunakan dengan outlet listrik di seluruh dunia. Namun, konektor daya dan soket ekstensi mungkin berbeda-beda di beberapa negara. Menggunakan kabel yang tidak kompatibel atau menyambungkan kabel ke soket ekstensi atau outlet listrik secara tidak tepat dapat menyebabkan kebakaran atau kerusakan permanen pada komputer Anda.

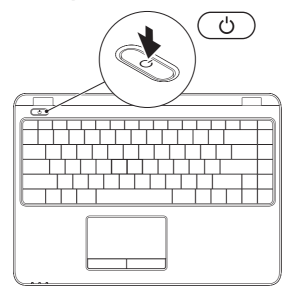


Menyambungkan Kabel Jaringan (Opsional)

Untuk menggunakan koneksi jaringan kabel, sambungkan kabel jaringan.



Menekan Tombol Daya



Mengatur Sistem Pengoperasian

Komputer Anda telah dilengkapi dengan sistem pengoperasian yang Anda pilih saat pembelian.

Mengatur Microsoft Windows

Untuk mengatur Microsoft® Windows® untuk pertama kalinya, ikuti instruksi pada layar. Tahapan ini harus dilakukan dan mungkin membutuhkan waktu beberapa saat hingga selesai. Layar pengaturan Windows akan menuntun Anda melewati beberapa prosedur, termasuk menerima perjanjian lisensi, mengatur preferensi, dan mengatur koneksi Internet.

- PERHATIAN: Proses pengaturan sistem pengoperasian tidak boleh dihentikan. Jika dihentikan, komputer Anda akan menjadi tidak dapat digunakan dan Anda harus menginstal kembali sistem pengoperasian.
- **CATATAN:** Untuk performa komputer yang optimal, Anda disarankan mendownload dan menginstal BIOS dan driver terbaru untuk komputer Anda yang tersedia di **support.dell.com**.
- **CATATAN:** Untuk informasi mengenai sistem pengoperasian dan fitur, lihat situs support.dell.com/MyNewDell.

Mengatur Ubuntu

Untuk mengatur Ubuntu[®] untuk pertama kalinya, ikuti instruksi pada layar. Lihat dokumentasi Ubuntu untuk informasi yang lebih spesifik mengenai sistem pengoperasian.

Membuat Media Pemulihan Sistem (Disarankan)

CATATAN: Anda disarankan untuk membuat media pemulihan sistem segera setelah Anda mengatur Microsoft Windows.

Media pemulihan sistem dapat digunakan untuk memulihkan komputer Anda ke status pengoperasian semula seperti status saat komputer Anda beli, selama melindungi file data (tanpa memerlukan disk *Sistem Pengoperasian*). Anda dapat menggunakan media pemulihan sistem jika perubahan perangkat keras, perangkat lunak, driver, atau pengaturan sistem lainnya menyebabkan kondisi pengoperasian yang tidak diinginkan pada komputer Anda.

Anda akan memerlukan butir berikut untuk membuat media pemulihan sistem:

- Dell DataSafe Local Backup (Pencadangan Lokal Dell DataSafe)
- USB key dengan kapasitas minimum 8 GB atau DVD-R/DVD+ R/Blu-ray Disc™
- CATATAN: Dell DataSafe Local Backup (Pencadangan Lokal Dell DataSafe) tidak mendukung disk yang dapat ditulis ulang (rewritable disc).

Untuk membuat media pemulihan sistem:

- 1. Pastikan bahwa adaptor AC telah tersambung (lihat "Menyambungkan Adaptor AC" di halaman 6).
- 2. Pasang disk atau USB key ke dalam komputer.
- 4. Klik Create Recovery Media (Buat Media Pemulihan).
- 5. Ikuti instruksi pada layar.
- CATATAN: Untuk informasi mengenai prosedur menggunakan media pemulihan sistem, lihat "Media Pemulihan Sistem" di halaman 69.

Memasang Kartu SIM (Opsional)

CATATAN: Anda tidak perlu memasang kartu SIM jika menggunakan kartu EVDO untuk mengakses Internet.

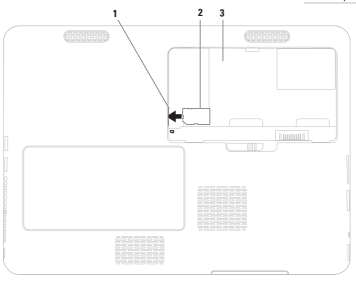
Memasang kartu Subscriber Identity Module (SIM) di komputer memungkinkan Anda untuk terkoneksi ke Internet. Untuk mengakses Internet, Anda harus berada dalam area jaringan penyedia layanan telepon selular Anda.

Untuk memasang kartu SIM:

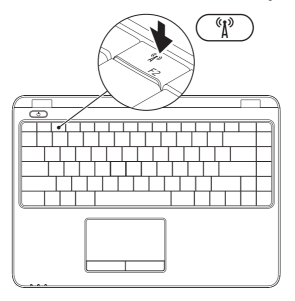
- 1. Matikan komputer Anda.
- 2. Lepaskan baterai (lihat "Melepaskan dan Memasang Kembali Baterai" di halaman 39).
- 3. Di tempat baterai, masukkan kartu SIM ke dalam slot kartu SIM.
- 4. Pasang kembali baterai (lihat "Melepaskan dan Memasang Kembali Baterai" di halaman 39).
- 5. Nyalakan komputer.

Memasang Laptop Inspiron Anda

- 1 slot kartu SIM
- 2 kartu SIM
- 3 tempat baterai



Mengaktifkan atau Menonaktifkan Nirkabel (Opsional)



CATATAN: Fitur nirkabel tersedia pada komputer Anda hanya jika Anda memesan kartu WLAN saat pembelian. Untuk informasi lebih lanjut mengenai kartu yang didukung oleh komputer Anda, lihat "Spesifikasi" di halaman 86.

Untuk mengaktifkan atau menonaktikan nirkabel:

- 1. Pastikan bahwa komputer telah dinyalakan.
- 2. Tekan tombol nirkabel 🏰 pada keyboard. Status nirkabel terkini akan ditampilkan pada layar. Nirkabel diaktifkan



Nirkahel dinonaktifkan

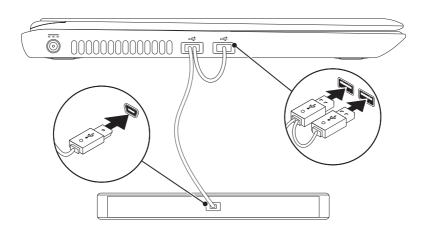


- 3. Tekan tombol nirkabel ^{(*}A) kembali untuk beralih antara mode pengaktifan atau penonaktidan nirkabel.
- CATATAN: Tombol nirkabel memungkinkan Anda menonaktifkan radio nirkabel secara cepat (Wi-Fi dan Bluetooth®), seperti ketika Anda diminta untuk menonaktifkan semua radio nirkabel saat berada di pesawat udara.

Menyambungkan Drive Optis Eksternal (Opsional)

CATATAN: Komputer Anda tidak memiliki drive optis internal. Gunakan drive optis eksternal untuk prosedur yang melibatkan disk.

Sambungkan drive optis eksternal ke konektor USB pada komputer Anda.



Mengatur TV Tuner (Opsional)

CATATAN: Ketersediaan TV tuner mungkin berbeda-beda di setiap negara.

Untuk mengatur TV tuner untuk pertama kalinya:

- Klik Start (Mulai) → All Programs (Semua Program) → Windows Media Center (Pusat Media Windows).
- 2. Ikuti instruksi pada layar.

Menyambungkan ke Internet (Opsional)

Untuk tersambung ke internet, Anda membutuhkan modem eksternal atau koneksi jaringan dan Penyedia Layanan Internet (ISP).

Jika modem USB eksternal atau adaptor WLAN tidak menjadi bagian dari pesanan awal Anda, Anda dapat membeli komponen ini pada www.dell.com

Mengatur Koneksi Kabel

- Jika Anda menggunakan koneksi dial-up, sambungkan jalur telepon ke modem USB eksternal opsional dan ke soket telepon sebelum Anda mengatur koneksi internet.
- Jika Anda menggunakan DSL atau koneksi modem satelit/kabel, hubungi ISP atau layanan telepon selular Anda untuk instruksi pemasangan.

Untuk menyelesaikan pengaturan koneksi internet kabel Anda, ikuti instruksi di bagian "Mengatur Koneksi Internet Anda" pada halaman 19.

Mengatur Koneksi Nirkabel

CATATAN: Untuk mengatur perute nirkabel Anda, lihat dokumentasi yang dikirimkan bersama dengan perute Anda.

Sebelum Anda dapat menggunakan koneksi internet nirkabel, Anda harus menyambungkan perute nirkabel Anda.

Untuk mengatur koneksi Anda ke perute nirkabel:

Windows Vista®

- Pastikan nirkabel telah diaktifkan di komputer Anda (lihat "Mengaktifkan atau Menonaktifkan Nirkabel" pada halaman 14).
- 2. Simpan dan tutup semua file yang terbuka, dan tutup semua program.
- 3. Klik Start (Mulai)

 → Connect To (Sambung ke).
- **4.** Ikuti instruksi pada layar untuk menyelesaikan pengaturan.

Windows® 7

- Pastikan nirkabel telah diaktifkan di komputer Anda (lihat "Mengaktifkan atau Menonaktifkan Nirkabel" pada halaman 14).
- **2.** Simpan dan tutup semua file yang terbuka, dan tutup semua program.
- Pada kotak pencarian, ketik network lalu klik Network and Sharing Center (Pusat Jaringan dan Bagi-Pakai) → Connect to a network (Sambung ke jaringan).
- Ikuti instruksi pada layar untuk menyelesaikan pengaturan.

Mengatur Koneksi Internet Anda

ISP dan penawaran ISP berbeda-beda di setiap negara. Hubungi ISP Anda untuk penawaran yang tersedia di negara Anda.

Jika Anda tidak dapat terkoneksi ke internet, namun sebelumnya berhasil melakukan koneksi, ISP mungkin sedang bermasalah. Hubungi ISP Anda untuk memeriksa status layanan, atau coba lakukan koneksi lagi nanti.

Siapkan informasi ISP Anda. Jika Anda tidak memiliki ISP, panduan **Connect to the Internet** (Sambung ke Internet) dapat membantu Anda mendapatkan sebuah ISP.

Memasang Laptop Inspiron Anda

Untuk mengatur koneksi Internet Anda:

Windows Vista

- Simpan dan tutup semua file yang terbuka, dan tutup semua program.
- 3. Pada kotak pencarian, ketik network, lalu klik Network and Sharing Center (Pusat Jaringan dan Bagi-Pakai)→ Set up a connection or network (Atur koneksi atau jaringan)→ Connect to the Internet (Sambung ke Internet). Jendela Connect to the Internet (Sambung ke Internet) akan muncul.
- CATATAN: Jika Anda tidak mengetahui tipe koneksi mana yang harus dipilih, klik Help me choose (Bantu saya untuk memilih) atau hubungi ISP Anda.
- Ikuti instruksi pada layar dan gunakan informasi pengaturan yang disediakan oleh ISP Anda untuk menyelesaikan pengaturan.

Windows 7

- 1. Simpan dan tutup semua file yang terbuka, dan tutup semua program.
- 2. Klik Start (Mulai) → Control Panel (Panel Kontrol).
- 3. Pada kotak pencarian, ketik network, lalu klik Network and Sharing Center (Pusat Jaringan dan Bagi-Pakai)→ Set up a new connection or network (Atur koneksi atau jaringan baru)→ Connect to the Internet (Sambung ke Internet).

Jendela **Connect to the Internet** (Sambung ke Internet) akan muncul.

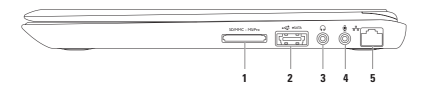
- CATATAN: Jika Anda tidak mengetahui tipe koneksi mana yang harus dipilih, klik Help me choose (Bantu saya untuk memilih) atau hubungi ISP Anda.
- Ikuti instruksi pada layar dan gunakan informasi pengaturan yang disediakan oleh ISP Anda untuk menyelesaikan pengaturan.

Memasang Laptop Inspiron Anda

Menggunakan Laptop Inspiron Anda

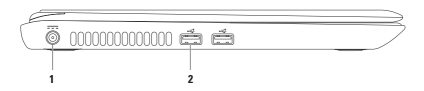
Bagian ini memberikan informasi mengenai fitur yang tersedia di laptop Inspiron Anda.

Fitur Tampilan Kanan



- 1 SD/MMC MS/Pro Pembaca kartu media 7-in-1 Menawarkan cara yang cepat dan nyaman untuk menampilkan dan berbagi foto digital, musik, video, dan dokumen yang disimpan dalam kartu memori.
 - **CATATAN:** Komputer Anda dikirimkan dengan sisipan plastik terpasang dalam slot kartu media. Sisipan ini melindungi slot yang belum digunakan dari debu dan partikel lainnya. Simpan sisipan untuk digunakan saat kartu media tidak dipasang di dalam slot. Sisipan dari komputer lain mungkin tidak cocok untuk komputer Anda.
- 2 Konektor kombo eSATA/USB Menyambungkan ke perangkat penyimpanan kompatibel eSATA (seperti drive hard disk atau drive optis eksternal) atau perangkat USB (seperti mouse, keyboard, printer, drive eksternal, atau pemutar MP3).
- 3 Konektor audio output/headphone Menyambungkan ke sepasang headphone atau ke speaker listrik atau sound system.
- 4 Konektor audio input/mikrofon Menyambungkan ke sebuah mikrofon atau menginput sinyal untuk penggunaan dengan program audio.
- 5 <u>মিন্দ্র</u> Konektor jaringan Menyambungkan komputer Anda ke jaringan atau perangkat broadband jika Anda menggunakan jaringan kabel.

Fitur Tampilan Kiri



- 1 Konektor adaptor AC Menyambungkan ke adaptor AC untuk memberi daya pada komputer dan mengisi baterai.
- 2 Konektor USB 2.0 (2) Menyambungkan ke perangkat USB, seperti mouse, keyboard, printer, drive eksternal, atau pemutar MP3.

Fitur Tampilan Belakang



- 1 Penutup konektor Melindungi konektor antena input, konektor HDMI, dan konektor DisplayPort mini.
- 2 Konektor antena input (pada model yang didukung) Menyambungkan ke antena internal untuk menampilkan program menggunakan kartu TV tuner (opsional).
- Konektor HDMI Menyambungkan ke TV untuk sinyal video dan audio 5.1.

 CATATAN: Jika digunakan dengan monitor, hanya sinyal video yang terbaca.
- 4 **E Konektor DisplayPort Mini** Konektor standar interface digital yang mendukung monitor dan proyektor DisplayPort eksternal.
- 5 Slot kabel sekuriti Untuk memasang kabel sekuriti yang dijual di pasaran ke komputer.
 CATATAN: Sebelum Anda membeli kabel sekuriti, pastikan bahwa kabel dapat digunakan dengan slot kabel sekuriti pada komputer Anda.

Fitur Tampilan Depan



- Lampu indikator daya Mengindikasikan status daya. Untuk informasi lebih lanjut mengenai lampu tombol daya, lihat "Lampu dan Indikator Status" di halaman 28.
- 2 Lampu aktivitas hard drive Menyala saat komputer membaca atau menulis data. Lampu putih solid menunjukkan adanya aktivitas hard drive.
 - PERHATIAN: Untuk mencegah hilangnya data, jangan pernah mematikan komputer saat lampu aktivitas hard drive berkedip-kedip.
- 3 Lampu status baterai Mengindikasikan status pengisian baterai. Untuk informasi lebih lanjut mengenai lampu status baterai, lihat "Lampu dan Indikator Status" di halaman 28.

CATATAN: Baterai sedang diisi saat komputer dinyalakan menggunakan adaptor AC.

Lampu dan Indikator Status

Lampu Status Baterai 🖪

	Status lampu indikator	Status komputer	Level pengisian baterai
Adaptor AC	putih solid	aktif tidak aktif/hibernasi	mengisi <=98%
	padam	aktif/tidak aktif/ hibernasi/standby	>98%
Baterai	padam	aktif/tidak aktif/ hibernasi/standby	>10%
	kuning solid	aktif/standby	<=10%
	padam	tidak aktif/hibernasi	<10%

CATATAN: Baterai sedang diisi saat komputer dinyalakan menggunakan adaptor AC.

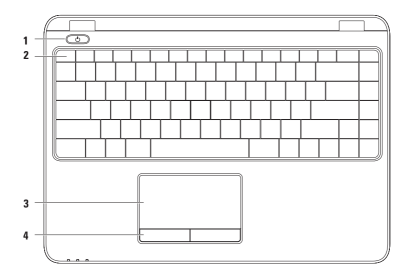
Lampu Tombol Daya/Lampu Indikator Daya 🖰

Status komputer
aktif
standby
tidak aktif/hibernasi



CATATAN: Untuk informasi mengenai masalah daya, lihat bagian "Masalah Daya" pada halaman 48.

Fitur Dasar Komputer dan Keyboard



1 Lampu dan tombol daya — Mengaktifkan dan menonaktifkan komputer saat ditekan.
Lampu pada tombol mengindikasikan status daya.
Untuk informasi lebih lanjut mengenai lampu tombol daya, lihat "Lampu dan Indikator Status" di

halaman 28.

pada halaman 35.

- 2 Baris tombol fungsi Tombol aktif dan nonaktif nirkabel, tombol penambah dan pengurang kecerahan, tombol multimedia, dan tombol aktif atau nonaktif panel sentuh berada di baris ini.

 Untuk informasi lebih lanjut mengenai tombol multimedia, lihat "Tombol Kontrol Multimedia"
- 3 Panel sentuh Menyediakan fungsionalitas mouse untuk memindahkan kursor, menarik, atau memindahkan butir pilihan, dan klik kiri dengan mengetuk permukaan. Panel sentuh mendukung fitur Gulir (Scroll), Balik (Flick), Perkecil/Perbesar (Zoom), dan Putar (Rotate). Untuk mengubah pengaturan panel sentuh, klik dua kali ikon Panel Sentuh Dell di area notifikasi pada desktop. Untuk informasi lebih lanjut, lihat "Gerakan (Gesture) pada Panel Sentuh" di halaman 32.
 - **CATATAN:** Untuk mengaktifkan atau menonaktifkan panel sentuh, tekan tombol Adi baris tombol fungsi pada keyboard.
- 4 Tombol panel sentuh (2) Menyediakan fungsi klik kiri dan klik kanan seperti pada mouse.

Gerakan (Gesture) pada Panel Sentuh

Fitur Gulir

Memungkinkan Anda untuk menggulirkan konten. Fitur gulir meliputi:

Fitur Pan — Memungkinkan Anda untuk memindahkan fokus pada objek yang dipilih saat keseluruhan obyek tidak terlihat.



Gerakkan dua jari ke arah yang diinginkan untuk mengarahkan guliran obyek yang dipilih. Fitur Gulir Vertikal Otomatis — Memungkinkan Anda untuk menggulir ke atas atau ke bawah pada jendela aktif.



Gerakkan dua jari ke atas atau ke bawah dengan cepat untuk mengaktifkan fitur gulir vertikal otomatis.

Sentuh pada panel sentuh untuk menghentikan fitur gulir otomatis.

Fitur Gulir Horizontal Otomatis —

Memungkinkan Anda untuk menggulir ke kiri atau ke kanan pada jendela aktif.



Gerakkan dua jari ke kiri atau ke kanan dengan cepat untuk mengaktifkan penggulir horizontal otomatis

Sentuh pada panel sentuh untuk menghentikan fitur gulir otomatis.

Fitur Balik (Flick)

Memungkinkan Anda untuk membalik konten ke depan atau ke belakang berdasarkan arah pembalikan.



Gerakkan tiga jari dengan cepat ke arah yang diinginkan untuk membalik konten di jendela aktif.

Fitur Perbesar/Perkecil (Zoom)

Memungkinkan Anda untuk memperbesar atau memperkecil tampilan konten layar. Fitur zoom meliputi:

Fitur Pinch (Jepit) — Memungkinkan Anda untuk memperbesar (zoom in) dan memperkecil (zoom out) dengan melebarkan dua jari atau dengan menyatukan dua jari pada panel sentuh. Untuk memperbesar:



Pisahkan dua jari untuk memperbesar tampilan jendela aktif.

Untuk memperkecil:



Satukan dua jari untuk memperkecil tampilan jendela aktif.

Menggunakan Laptop Inspiron Anda

Fitur Putar (Rotate)

Memungkinkan Anda untuk memutar konten aktif pada layar. Fitur putar meliputi:

Fitur Twist — Memungkinkan Anda untuk memutar konten aktif sejauh 90° menggunakan dua jari; satu jari berfungsi sebagai jangkar dan jari lainnya memutar.



Tahan ibu jari pada posisinya, gerakkan jari telunjuk dengan membentuk lengkungan ke kanan atau ke kiri untuk memutar sejauh 90° ke kanan atau ke kiri.

Tombol Kontrol Multimedia

Tombol kontrol multimedia berada di baris tombol fungsi pada keyboard. Untuk menggunakan kontrol multimedia, tekan tombol yang diperlukan. Anda dapat mengonfigurasikan tombol kontrol multimedia menggunakan **Utilitas Pengaturan Sistem (BIOS)** atau **Pusat Mobilitas Windows**.

Utilitas Pengaturan Sistem (BIOS)

- 1. Tekan <F2> selama POST (Power On Self Test) untuk masuk ke utilitas Pengaturan Sistem (BIOS).
- 2. Pada Karakteristik Tombol Fungsi, pilih Pertama Tombol Multimedia atau Pertama Tombol Fungsi.

Pertama Tombol Multimedia — Ini merupakan opsi standar. Tekan tombol multimedia apa saja untuk menjalankan tindakan terkait. Untuk tombol fungsi, tekan <Fn> + tombol fungsi yang diperlukan.

Pertama Tombol Fungsi — Tekan sembarang tombol fungsi untuk menjalankan tindakan terkait. Untuk tombol multimedia, tekan <Fn> + tombol multimedia yang diperlukan.

CATATAN: Opsi Pertama Tombol Multimedia hanya aktif dalam sistem pengoperasian.

Pusat Mobilitas Windows

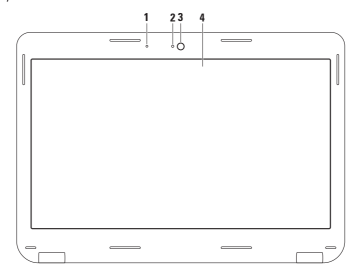
- 1. Tekan tombol < ><x> untuk menampilkan Pusat Mobilitas Windows.
- 2. Pada Urutan Tombol Fungsi, pilih Tombol Fungsi atau Tombol Multimedia.

Menggunakan Laptop Inspiron Anda



Fitur Display

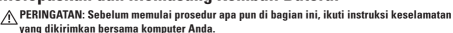
Panel display berisi sebuah kamera dan mikrofon.



Menggunakan Laptop Inspiron Anda

- 1 Mikrofon Menyediakan suara berkualitas untuk konferensi video dan rekaman suara.
- 2 Indikator aktivitas kamera Mengindikasikan jika kamera sedang aktif atau tidak aktif.
- 3 Kamera Kamera terintegrasi untuk mengambil video, melakukan konferensi, dan chatting.
- 4 **Display** Display Anda dapat bervariasi, tergantung pilihan Anda saat membeli komputer. Untuk informasi lebih lanjut mengenai display, lihat *Panduan Teknologi Dell* di hard drive Anda atau situs **support.dell.com/manuals**.

Melepaskan dan Memasang Kembali Baterai



PERINGATAN: Menggunakan baterai yang tidak kompatibel dapat meningkatkan risiko kebakaran atau ledakan. Komputer ini hanya boleh menggunakan baterai yang dibeli dari Dell. Jangan gunakan baterai dari komputer lain.

PERINGATAN: Sebelum melepaskan baterai, matikan komputer, dan lepaskan kabel eksternal (termasuk adaptor AC).

Untuk melepaskan baterai:

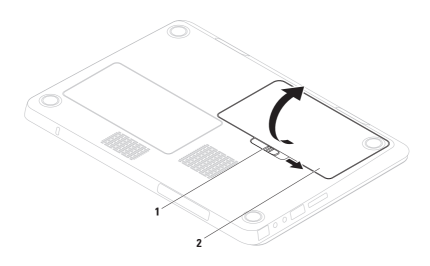
- 1. Matikan komputer dan balikkan komputer.
- 2. Geser kait pelepas baterai ke posisi buka kunci.
- 3. Angkat baterai keluar dari tempat baterai.

Untuk memasang kembali baterai:

Tempatkan baterai pada tempat baterai, dan tekan ke bawah hingga terpasang dengan benar pada tempatnya.

Menggunakan Laptop Inspiron Anda

- 1 kait pelepas baterai
- 2 baterai



Fitur Perangkat Lunak

CATATAN: Untuk informasi lebih lanjut mengenai fitur-fitur yang diuraikan dalam bagian ini, lihat Panduan Teknologi Dell yang terdapat di hard drive Anda atau di situs support.dell.com/manuals.

Pengenal Wajah FastAccess

Komputer Anda mungkin memiliki fitur pengenal wajah FastAccess. Fitur ini membantu menjaga keamanan komputer Dell Anda dengan mempelajari tampilan unik wajah Anda dan menggunakannya untuk memverifikasi identitas Anda untuk menyediakan informasi login secara otomatis saat Anda ingin memasukkan informasi ini sendiri (seperti saat login ke akun Windows atau ke situs web dengan aman). Untuk informasi lebih lanjut, klik Start (Mulai) 🚱 ightarrow Programs (Program)→ FastAccess

Produktivitas dan Komunikasi

Anda dapat menggunakan komputer Anda untuk membuat presentasi, brosur, kartu ucapan, flyer, dan spreadsheet. Anda juga dapat mengedit dan menampilkan foto dan gambar digital. Periksa pesanan pembelian untuk perangkat lunak yang diinstal pada komputer Anda.

Setelah terkoneksi ke internet, Anda dapat mengakses situs web, membuat akun email, dan mengupload atau mendownload file.

Hiburan dan Multimedia



CATATAN: Komputer Anda tidak memiliki drive optis internal, gunakan drive optis eksternal atau perangkat penyimpanan eksternal untuk prosedur yang melibatkan disk.

Anda dapat menggunakan komputer Anda untuk menonton video, memainkan game, membuat CD/DVD sendiri, dan mendengarkan musik, dan stasiun radio Internet.

Anda dapat mendownload atau menyalin file gambar dan video dari perangkat portabel, seperti kamera digital dan telepon selular. Aplikasi perangkat lunak opsional memungkinkan Anda untuk mengatur dan membuat file musik dan video yang dapat direkam ke dalam disk, disimpan ke perangkat portabel seperti pemutar MP3 dan perangkat hiburan genggam, atau diputar dan ditampilkan langsung pada TV, proyektor, dan peralatan home theater yang telah dihubungkan.

Dell DataSafe Online Backup (Pencadangan Online Dell DataSafe)

- **CATATAN:** Dell DataSafe Online mungkin tidak tersedia di semua wilayah.
- CATATAN: Koneksi broadband disarankan untuk memperoleh kecepatan upload/ download yang cepat.

Dell DataSafe Online merupakan layanan pencadangan dan pemulihan data secara otomatis yang membantu Anda melindungi data dan file penting lainnya dari malapetaka seperti pencurian, kebakaran, atau bencana alam. Anda dapat mengakses layanan mengenai komputer Anda menggunakan akun yang dilindungi password.

Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi **delidatasafe.com**.

Untuk merencanakan pencadangan:

- Klik dua kali ikon Dell DataSafe Online pada baris tugas
- 2. Ikuti instruksi yang muncul pada layar.

Dell Dock

Dell Dock adalah kelompok ikon yang menyediakan akses mudah ke aplikasi, file, dan folder yang sering digunakan. Anda dapat melakukan personalisasi Dock dengan:

- Menambahkan atau menghapus ikon
- Mengelompokkan ikon yang terkait ke dalam kategori
- Mengganti warna dan lokasi Dock
- Mengganti karakteristik ikon





















Menambahkan Kategori

- Klik kanan Dock, klik Add (Tambah)→
 Category (Kategori).
 Jendela Add/Edit Category (Tambah/Edit Kategori) akan ditampilkan.
- 2. Masukkan judul untuk kategori dalam kolom **Title** (Judul).
- 3. Pilih ikon untuk kategori dari kotak **Select an** image: (Pilih gambar) .
- 4. Klik Save (Simpan).

Menambahkan Ikon

Tarik dan letakkan ikon ke Dock atau kategori.

Menghapus Kategori atau Ikon

- Klik kanan kategori atau ikon pada Dock dan klik Delete shortcut (Hapus akses cepat) atau Delete category (Hapus kategori).
- 2. Ikuti instruksi pada layar.

Melakukan Personalisasi Dock

- Klik kanan Dock dan klik Advanced Setting (Pengaturan Lanjutan).
- **2.** Pilih opsi yang diinginkan untuk melakukan personalisasi Dock.

Menyelesaikan Masalah

Bagian ini memberikan informasi penelusuran kesalahan untuk komputer Anda. Jika Anda tidak dapat menyelesaikan masalah Anda menggunakan panduan berikut, lihat "Menggunakan Peralatan Pendukung" pada halaman 54 atau "Menghubungi Dell" pada halaman 81.

PERINGATAN: Hanya personel servis terlatih yang boleh membuka penutup komputer. Lihat *Manual Servis* pada support.dell.com/manuals untuk mengetahui instruksi servis lebih lanjut.

Kode Bip

Komputer Anda mungkin mengeluarkan serangkaian bunyi bip selama pengaktifan jika ada kesalahan atau masalah. Serangkaian bunyi bip ini, yang disebut dengan kode bip, mengidentifikasikan adanya masalah. Catat kode bip dan hubungi Dell (lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81).

CATATAN: Untuk memasang kembali komponen, lihat Manual Servis pada support.dell.com/manuals.

Kode Bip	Kemungkinan Masalah	
Satu	Board sistem mungkin rusak — Gangguan BIOS ROM checksum	
Dua	Tidak ada RAM yang terdeteksi CATATAN: Jika Anda memasang atau mengganti modul memori, pastikan modul memori terpasang dengan benar.	
Tiga	Board sistem mungkin rusak — Kesalahan chipset	
Empat	Gangguan baca/tulis RAM	
Lima	Gangguan Jam Waktu aktual.	
Enam	Kartu video atau chip rusak	
Tujuh	Prosesor rusak	
Delapan	Kerusakan display	

Masalah Jaringan

Koneksi Nirkabel

Jika koneksi jaringan nirkabel hilang —

Perute nirkabel sedang offline atau nirkabel telah dinonaktifkan pada komputer.

- Periksa perute nirkabel Anda untuk memastikan bahwa perute diaktifkan dan tersambung ke sumber data Anda (modem kabel atau hub jaringan).
- Pastikan nirkabel telah diaktifkan di komputer Anda (lihat "Mengaktifkan atau Menonaktifkan Nirkabel" pada halaman 14).
- Untuk membentuk kembali koneksi Anda ke perute nirkabel (lihat bagian "Mengatur Koneksi Nirkabel" pada halaman 18).
- Interferensi mungkin memblokir atau mengganggu koneksi nirkabel Anda. Coba dekatkan komputer ke perute nirkabel Anda.

Koneksi Kabel

Jika koneksi jaringan kabel hilang — Kabel kendur atau rusak.

Periksa kabel untuk memastikan kabel terpasang dengan benar dan tidak rusak.

Masalah Daya

Jika lampu tombol daya/lampu indikator padam — Komputer dimatikan, dalam mode hibernasi, atau tidak menerima daya.

- Tekan tombol daya. Komputer melanjutkan pengoperasian normal jika komputer tidak menyala atau dalam mode hibernasi.
- Ulangi pemasangan adaptor AC ke konektor daya pada komputer dan outlet listrik.
- Jika adaptor AC dipasang ke soket ekstensi, pastikan soket ekstensi telah dipasang ke outlet listrik dan soket ekstensi dinyalakan.
- Untuk sementara, jangan gunakan perangkat proteksi daya, soket ekstensi, dan kabel ekstensi daya saat memeriksa apakah komputer dapat dinyalakan dengan benar.
- Pastikan outlet listrik berfungsi baik dengan menguji perangkat lain pada outlet tersebut, misalnya, lampu.

- Periksa koneksi adaptor AC. Jika adaptor AC memiliki lampu, pastikan lampu pada adaptor AC menyala.
- Jika masalah tetap muncul, hubungi Dell (lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81).

Jika lampu tombol daya/lampu indikator menyala putih solid dan komputer tidak memberikan respons — Display mungkin belum memberikan respons.

- Tekan tombol daya hingga komputer dimatikan dan kemudian nyalakan komputer kembali.
- Jika masalah tetap muncul, hubungi Dell (lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81).

Jika lampu tombol daya/lampu indikator berkedip putih — Komputer dalam mode standby atau display tidak merespons.

 Tekan sembarang tombol pada keyboard, gerakkan mouse yang tersambung atau jari pada panel sentuh, atau tekan tombol daya untuk melanjutkan pengoperasian normal.

- Jika display tidak merespons, tekan tombol daya hingga komputer mati dan kemudian nyalakan kembali komputer.
- Jika masalah tetap muncul, hubungi Dell (lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81).

Jika Anda menemukan interferensi yang mengganggu penerimaan pada komputer Anda — Sinyal yang tidak diinginkan akan menyebabkan interferensi karena mengganggu atau memblokir sinyal lainnya. Beberapa kemungkinan penyebab interferensi adalah:

- Kabel ekstensi daya, keyboard, dan mouse.
- Terlalu banyak perangkat yang tersambung ke soket ekstensi.
- Beberapa soket ekstensi tersambung ke outlet listrik yang sama.

Masalah Memori

Jika Anda menerima pesan memori tidak mencukupi —

- Simpan dan tutup semua file yang terbuka dan tutup semua program terbuka yang tidak Anda gunakan untuk melihat apakah tindakan tersebut dapat menyelesaikan masalah.
- Lihat dokumentasi perangkat lunak untuk persyaratan memori minimum. Jika perlu, pasang memori tambahan (lihat Manual Servis pada support.dell.com/manuals).
- Pasang kembali modul memori ke konektor (lihat Manual Servis di situs support.dell.com/manuals.)
- Jika masalah tetap muncul, hubungi Dell (lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81).

Jika Anda mengalami masalah memori lainnya —

- Jalankan Diagnostik Dell (lihat "Diagnostik Dell" pada halaman 58).
- Jika masalah tetap muncul, hubungi Dell (lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81).

Masalah Penguncian dan **Perangkat Lunak**

Jika komputer tidak dapat dinyalakan — Pastikan adaptor AC terpasang dengan benar ke komputer dan ke outlet listrik.

Jika sebuah program berhenti merespons — Akhiri program:

- 1. Tekan <Ctrl><Shift><Fsc> secara bersamaan.
- 2. Klik Applications (Aplikasi).
- 3. Pilih program yang tidak lagi merespons
- 4. Klik End Task (Akhiri Tugas).

Jika program sering berhenti memberikan respons — Periksa dokumentasi perangkat lunak. Jika perlu, batalkan penginstalan dan instal ulang program.



CATATAN: Perangkat lunak biasanya memasukkan instruksi penginstalan dalam dokumentasi atau pada CD.

Jika komputer berhenti merespons atau muncul layar biru solid —

 ► PERHATIAN: Anda mungkin kehilangan data jika Anda tidak dapat menjalankan penonaktifan sistem pengoperasian.

Jika Anda tidak berhasil mendapatkan respons dengan menekan sembarang tombol pada keyboard atau menggerakkan mouse, tekan dan tahan tombol daya selama minimum 8 hingga 10 detik hingga komputer dimatikan, kemudian aktifkan kembali komputer Anda.

Jika program didesain untuk sistem pengoperasian Microsoft® Windows® versi sebelumnya —

Jalankan Program Compatibility Wizard (Panduan Kompatibilitas Program). Wizard Program Compatibility (Panduan Kompatibilitas Program) akan mengonfigurasi program untuk beroperasi pada lingkungan yang mirip dengan lingkungan sistem pengoperasian Microsoft Windows versi sebelumnya.

Untuk menjalankan Program Compatibility Wizard (Panduan Kompatibilitas Program):

Windows Vista®

- 2. Pada layar awal, klik Next (Berikutnya).
- 3. Ikuti instruksi pada layar.

Windows® 7

- Klik Start (Mulai) → Control Panel (Panel Kontrol) → Programs (Program) → Run programs made for previous versions of Windows (Jalankan program yang dibuat untuk versi Windows sebelumnya).
- 2. Pada layar awal, klik Next (Berikutnya).
- 3. Ikuti instruksi pada layar.

Jika Anda mengalami masalah perangkat lunak lainnya —

- Segera buat cadangan file Anda.
- Gunakan program pemeriksaan virus untuk memeriksa hard drive atau CD.
- Simpan dan tutup semua file atau program yang terbuka dan matikan komputer Anda melalui menu Start (Mulai)

- Periksa dokumentasi perangkat lunak atau hubungi pembuat perangkat lunak untuk informasi penelusuran kesalahan:
 - Pastikan program kompatibel dengan sistem pengoperasian yang diinstal pada komputer Anda.
 - Pastikan bahwa komputer Anda memenuhi persyaratan perangkat keras minimum yang diperlukan untuk menjalankan perangkat lunak. Lihat dokumentasi perangkat lunak untuk informasi.
 - Pastikan program diinstal dan dikonfigurasikan dengan benar.
 - Periksa dan pastikan driver perangkat tidak mengganggu program.
 - Jika perlu, batalkan penginstalan dan instal ulang program.

Menggunakan Peralatan Pendukung

Pusat Dukungan Dell

Pusat **Dukungan Deli** membantu Anda dalam mendapatkan servis, dukungan, dan informasi khusus untuk sistem yang Anda butuhkan.

Untuk menjalankan aplikasi, klik ikon pada baris tugas.

Laman **Pusat Dukungan Dell** menampilkan nomor model komputer Anda, tag servis, kode servis ekspres, dan informasi kontak servis.

Laman juga menyediakan tautan untuk mengakses:



Bantuan Mandiri (Penelusuran Kesalahan, Sekuriti, Performa Sistem, Jaringan/Internet, Pencadangan/Pemulihan, dan sistem pengoperasian Windows)



Peringatan (informasi dukungan teknis yang relevan untuk komputer Anda)



Bantuan dari Dell (Dukungan Teknis dengan DellConnect™, Layanan Pelanggan, Pelatihan dan Tutorial, How-To Help dengan Solution Station, dan Online Scan dengan PC CheckUp)



Tentang Sistem Anda (Dokumentasi Sistem, Informasi Garansi, Informasi Sistem, Upgrade & Aksesori)

Untuk informasi lebih lanjut tentang **Pusat Dukungan Dell** dan peralatan pendukung yang tersedia, klik tab **Servis** pada **support.dell.com**.

My Dell Downloads

Downloads:

CATATAN: My Dell Downloads mungkin tidak tersedia di semua negara.

Beberapa perangkat lunak yang diinstal sebelumnya pada komputer baru Anda tidak meliputi CD atau DVD cadangan. Perangkat lunak ini tersedia pada My Dell Downloads. Dari situs web ini Anda dapat mengunduh perangkat lunak yang tersedia untuk penginstalan ulang atau membuat media cadangan Anda sendiri. Untuk mendaftar dan menggunakan My Dell

- 1. Kunjungi downloadstore.dell.com/media.
- 2. Ikuti instruksi pada layar untuk mendaftar dan mengunduh perangkat lunak.
- Instal kembali atau buatlah media cadangan perangkat lunak untuk digunakan di kemudian hari.

Pesan Sistem

Jika komputer Anda mengalami masalah atau kesalahan, komputer mungkin menampilkan sebuah Pesan Sistem yang akan membantu Anda mengidentifikasi penyebab dan tindakan yang diperlukan untuk menyelesaikan masalah.

CATATAN: Jika pesan yang ditampilkan tidak terdaftar dalam contoh berikut ini, lihat dokumentasi untuk sistem pengoperasian atau program yang sedang dijalankan saat pesan muncul. Selain itu, Anda juga dapat melihat Panduan Teknologi Dell pada hard drive Anda atau di situs support.dell.com/manuals atau lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81 untuk memperoleh bantuan.

Menggunakan Peralatan Pendukung

Alert! Previous attempts at booting this system have failed at checkpoint [nnnn]. For help in resolving this problem, please note this checkpoint and contact Dell Technical Support (Peringatan! Percobaan booting sebelumnya pada sistem ini telah gagal di checkpoint [nnnn]. Untuk bantuan dalam menyelesaikan masalah ini, catatlah checkpoint ini dan hubungi Dukungan Teknis Dell) — Komputer gagal menyelesaikan booting rutin tiga kali berturut-turut untuk kesalahan yang sama. Hubungi Dell (lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81).

CMOS checksum error (Kesalahan cheksum CMOS) — Board sistem mungkin rusak atau daya baterai RTC lemah. Pasang kembali baterai (lihat Manual Servis di situs web support.dell.com/manuals) atau Hubungi Dell (lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81).

CPU fan failure (Kerusakan kipas CPU) — Kipas CPU rusak. Pasang kembali kipas CPU (lihat *Manual Servis* di **support.dell.com/manuals**).

Hard-disk drive failure (Kerusakan drive hard disk) — Kerusakan drive hard disk selama POST. Hubungi Dell (lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81).

Hard-disk drive read failure (Gangguan fungsi baca drive hard disk) — Kerusakan drive hard disk selama tes HDD booting. Hubungi Dell (lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81).

Keyboard failure (Kerusakan keyboard) — Keyboard rusak atau kabel kendur.

Untuk memasang kembali keyboard, lihat Manual Servis pada **support.dell.com/manuals**. No boot device available (Tidak ada perangkat yang dibooting) — Tidak ada partisi yang dapat dibooting pada hard drive, kabel hard drive kendur, atau tidak ada perangkat yang dapat dibooting.

- Jika hard drive adalah perangkat booting Anda, pastikan kabel telah tersambung dan drive dipasang dengan benar dan telah dipartisi sebagai perangkat booting.
- Masuk ke pengaturan sistem dan pastikan informasi urutan booting telah benar (lihat Panduan Teknologi Dell di situs web Dukungan Dell pada support.dell.com/manuals).

No timer tick interrupt (Tidak ada interupsi detikan timer) — Sebuah chip pada board sistem mungkin mengalami gangguan fungsi atau board sistem rusak. Hubungi Dell (lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81).

USB over current error (Kesalahan arus berlebih USB) — Lepaskan koneksi perangkat USB. Perangkat USB Anda memerlukan daya lebih agar dapat berfungsi dengan benar. Gunakan sumber daya eksternal untuk menyambungkan perangkat USB, atau jika perangkat memiliki dua kabel USB, sambungkan kedua kabel.

CAUTION - Hard Drive SELF MONITORING SYSTEM has reported that a parameter has exceeded its normal operating range. Dell recommends that you back up your data regularly. A parameter out of range may or may not indicate a potential hard drive problem (PERHATIAN - SISTEM PEMONITORAN MANDIRI Hard Drive melaporkan bahwa parameter telah melebihi kisaran pengoperasian normal. Dell menyarankan Anda untuk membuat cadangan data secara berkala. Parameter di luar kisaran mungkin atau tidak mengindikasikan masalah hard drive potensial) — Kesalahan S.M.A.R.T, hard drive mungkin rusak. Hubungi Dell (lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81).

Penelusuran Kesalahan Perangkat Keras

Jika perangkat tidak terdeteksi selama pengaturan sistem pengoperasian atau terdeteksi namun tidak dikonfigurasi dengan benar, Anda dapat menggunakan **Penelusuran Kesalahan Perangkat Keras** untuk menyelesaikan ketidaksesuaian.

Untuk memulai Penelusuran Kesalahan Perangkat Keras:

- Ketik hardware troubleshooter di kolom pencarian dan tekan <Enter (Masuk)> untuk memulai pencarian.
- Pada hasil pencarian, pilih opsi yang secara optimal menguraikan masalah dan ikuti tahapan penelusuran kesalahan yang tersisa.

Diagnostik Dell

Jika Anda mengalami masalah dengan komputer Anda, jalankan pemeriksaan dalam "Masalah Penguncian dan Perangkat Lunak" pada halaman 51 dan jalankan Diagnostik Dell sebelum Anda menghubungi Dell untuk mendapatkan bantuan teknis.

- **CATATAN:** Diagnostik Dell hanya berfungsi pada komputer Dell.
- **CATATAN:** Disk *Driver dan Utilitas* mungkin tidak dikirimkan bersama komputer Anda.

Pastikan bahwa perangkat yang ingin diuji ditampilkan pada program pengaturan sistem dan dalam kondisi aktif. Tekan <F2> selama POST (Power On Self Test) untuk masuk ke utilitas Pengaturan Sistem (BIOS).

Mulai Diagnostik Dell dari hard drive Anda atau dari disk *Driver dan Utilitas*.

Memulai Diagnostik Dell dari Hard Drive Anda

Diagnostik Dell terdapat pada partisi utilitas diagnostik tersembunyi di hard drive Anda.

- CATATAN: Jika komputer Anda tidak dapat menampilkan gambar layar, hubungi Dell (lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81).
- 1. Pastikan komputer disambungkan ke outlet listrik yang berfungsi baik.
- 2. Aktifkan (atau nyalakan kembali) komputer.
- Saat logo DELL™ muncul, tekan segera <F12>.
 Pilih Diagnostics dari menu booting dan
 tekan <Enter>. Ini mungkin memerlukan PreBoot System Assessment (PSA) di komputer
 Anda.
- CATATAN: Jika Anda menunggu terlalu lama dan logo sistem pengoperasian muncul, lanjutkan menunggu hingga Anda melihat desktop Microsoft® Windows®; kemudian, matikan komputer Anda dan coba kembali.

CATATAN: Jika Anda melihat pesan yang menyatakan bahwa tidak ditemukan partisi utilitas diagnostik, jalankan Diagnostik Dell dari disk *Driver dan Utilitas*.

Jika PSA diminta:

- a. PSA mulai menjalankan tes.
- b. Jika PSA berhasil, pesan berikut akan ditampilkan: "No problems have been found with this system so far. Do you want to run the remaining memory tests? This will take about 30 minutes or more. Do you want to continue? (Recommended)." (Sejauh ini tidak ditemukan masalah dengan sistem ini. Apakah Anda ingin menjalankan tes memori yang tersisa? Tes ini akan memerlukan waktu sekitar 30 menit atau lebih. Apakah Anda ingin melanjutkan? (Disarankan).)"

Menggunakan Peralatan Pendukung

- c. Jika Anda mengalami masalah memori, tekan <y> atau tekan <n>. Pesan berikut muncul: "Booting Dell Diagnostic Utility Partition. Press any key to continue." ("Menjalankan Booting Partisi Utilitas Diagnostik Dell. Tekan sembarang tombol untuk melanjutkan.")
- d. Tekan sembarang tombol untuk masuk ke jendela Choose An Option (Pilih Opsi).

Jika PSA tidak diminta:

Tekan sembarang tombol untuk memulai Diagnostik Dell dari partisi utilitas diagnostik di hard drive Anda dan masuk ke jendela **Choose An Option**.

4. Pilih tes yang ingin Anda jalankan.

- 5. Jika Anda mengalami masalah selama tes, pesan dengan kode kesalahan dan deskripsi masalah akan muncul pada layar. Catat kode kesalahan dan deskripsi masalah dan hubungi Dell (lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81).
- CATATAN: Tag Servis untuk komputer Anda ditampilkan di bagian atas dari setiap layar tes. Service Tag membantu Anda untuk mengidentifikasi komputer Anda ketika menghubungi Dell.
- Jika tes telah selesai, tutup layar tes untuk kembali ke jendela Choose An Option (Pilih Opsi).
- Untuk keluar dari Diagnostik Dell dan menyalakan kembali komputer, klik Exit (Keluar).

Memulai Diagnostik Dell dari Disk Driver dan Utilitas

- **CATATAN:** Disk *Driver dan Utilitas* mungkin tidak dikirimkan bersama komputer Anda.
- CATATAN: Komputer Anda tidak memiliki drive optis internal, gunakan drive optis eksternal atau perangkat penyimpanan eksternal untuk prosedur yang melibatkan disk.
- 1. Masukkan disk Driver dan Utilitas.
- Matikan dan nyalakan kembali komputer.
 Saat logo DELL™ muncul, tekan segera <F12>.
- CATATAN: Jika Anda menunggu terlalu lama dan logo sistem pengoperasian muncul, lanjutkan menunggu hingga Anda melihat desktop Microsoft® Windows®; kemudian, matikan komputer Anda dan coba kembali.

- CATATAN: Tahapan selanjutnya mengubah urutan booting satu demi satu. Pada pengaktifan berikutnya, komputer akan menjalankan booting berdasarkan perangkat yang telah ditentukan dalam program pengaturan sistem.
- Saat daftar perangkat booting muncul, sorot CD/DVD/CD-RW dan tekan <Enter (Masuk)>.
- Pilih opsi Boot from CD-ROM (Booting dari CD-ROM) dari menu yang muncul dan tekan <Enter (Masuk)>.
- **5.** Ketik 1 untuk memulai menu CD dan tekan <Enter (Masuk)> untuk melanjutkan.
- Pilih Run the 32 Bit Dell Diagnostics
 (Jalankan Diagnostik Dell 32 Bit) dari daftar bernomor. Jika terdapat beberapa versi, pilih versi yang sesuai untuk komputer Anda.
- 7. Pilih tes yang ingin Anda jalankan.

Menggunakan Peralatan Pendukung

- 8. Jika Anda mengalami masalah selama tes, pesan dengan kode kesalahan dan deskripsi masalah akan muncul pada layar. Catat kode kesalahan dan deskripsi masalah dan hubungi Dell (lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81).
- CATATAN: Tag Servis untuk komputer Anda ditampilkan di bagian atas dari setiap layar tes. Service Tag membantu Anda untuk mengidentifikasi komputer Anda ketika menghubungi Dell.
- Jika tes telah selesai, tutup layar tes untuk kembali ke jendela Choose An Option (Pilih Opsi).
- Untuk keluar dari Diagnostik Dell dan menyalakan kembali komputer, klik Exit (Keluar).
- 11. Lepaskan disk *Driver dan Utilitas*.

Memulihkan Sistem Pengoperasian Anda

Anda dapat memulihkan sistem pengoperasian pada komputer Anda menggunakan beberapa opsi berikut:



N PERHATIAN: Menggunakan Pemulihan Profil Pabrik Dell atau disk Sistem Pengoperasian akan menghapus semua file data pada komputer Anda secara permanen. Jika mungkin, buatlah cadangan file data Anda sebelum menggunakan opsi ini.

Opsi	Penggunaan
Pemulihan Sistem	sebagai solusi pertama
Dell DataSafe Local Backup (Pencadangan Lokal Dell DataSafe)	saat Pemulihan Sistem tidak dapat memecahkan masalah Anda
Media pemulihan sistem	saat kesalahan sistem pengoperasian mencegah penggunaan Pemulihan Sistem dan DataSafe Local Backup (Pencadangan Lokal DataSafe)
	saat menginstal profil pabrik pada hard drive yang baru dipasang

Memulihkan Sistem Pengoperasian Anda

Opsi	Penggunaan
Dell Factory Image Restore (Pemulihan Profil Pabrik Dell)	untuk memulihkan komputer Anda ke status pengoperasiar yang sama ketika Anda menerima komputer ini
Disk Sistem Pengoperasian	untuk menginstal kembali sistem pengoperasian ke komputer Anda



CATATAN: Disk *Sistem Pengoperasian* mungkin tidak dikirimkan bersama komputer Anda.

Pemulihan Sistem

Sistem pengoperasian Windows menyediakan opsi Pemulihan Sistem yang memungkinkan Anda untuk mengembalikan komputer Anda ke status pengoperasian semula (tanpa mempengaruhi file data) jika perubahan perangkat keras, perangkat lunak, atau pengaturan sistem lainnya menyebabkan kondisi pengoperasian yang tidak diinginkan pada komputer Anda. Setiap perubahan yang dilakukan oleh Pemulihan Sistem pada komputer Anda akan dapat dikembalikan seperti semula.

PERHATIAN: Buat cadangan untuk file data Anda secara teratur. Pemulihan Sistem tidak memonitor atau memulihkan file data.

CATATAN: Prosedur dalam dokumen ini berlaku untuk tampilan standar Windows, jadi prosedur mungkin tidak berlaku jika Anda mengatur komputer Dell™ Anda ke tampilan Windows Classic.

Memulai Pemulihan Sistem

- 1. Klik Start (Mulai) 🚱.
- Pada kotak Start Search (Mulai Pencarian), ketik System Restore dan tekan < Enter (Masuk).
- CATATAN: Jendela User Account Control (Kontrol Akun Pengguna) mungkin akan ditampilkan. Jika Anda adalah administrator pada komputer tersebut, klik Continue (Lanjutkan); jika bukan, hubungi administrator Anda untuk melanjutkan tindakan yang diinginkan.
- Klik Next (Berikutnya) dan ikuti instruksi yang tersisa pada layar.

Jika Pemulihan Sistem tidak menyelesaikan masalah, Anda dapat membatalkan pemulihan sistem yang terakhir.

Memhatalkan Pemulihan Sistem Terakhir

- - CATATAN: Sebelum Anda membatalkan pemulihan sistem terakhir, simpan dan tutup semua file yang terbuka, dan tutup semua program. Jangan mengubah, membuka, atau menghapus file atau program apa pun hingga pemulihan sistem selesai.
- 1. Klik Start (Mulai) 🚳.
- 2. Pada kotak pencarian, ketik System Restore dan tekan < Enter (Masuk)>.
- 3. Klik Undo my last restoration (Batalkan restorasi saya terakhir) dan klik Next (Berikutnya).

Dell DataSafe Local Backup (Pencadangan Lokal Dell DataSafe)

PERHATIAN: Menggunakan Dell DataSafe Local Backup (Pencadangan Lokal Dell DataSafe) akan menghapus secara permanen semua program atau driver yang diinstal setelah Anda menerima komputer Anda. Persiapkan media cadangan untuk aplikasi yang Anda perlukan untuk menginstal di komputer Anda sebelum menggunakan Dell DataSafe Local Backup (Pencadangan Lokal Dell DataSafe). Gunakan Dell DataSafe Local Backup (Pencadangan Lokal Dell DataSafe) hanya jika Pemulihan Sistem tidak dapat memecahkan masalah sistem pengoperasian Anda.

PERHATIAN: Meskipun Dell Datasafe
Local Backup (Pencadangan Lokal Dell
DataSafe) dirancang untuk melindungi
file data pada komputer Anda, disarankan
agar Anda membuat cadangan file data
Anda sebelum menggunakan Dell DataSafe
Local Backup.

- CATATAN: Dell DataSafe Local Backup (Pencadangan Lokal Dell DataSafe) mungkin tidak tersedia di semua wilayah.
- CATATAN: Jika Dell DataSafe Local Backup (Pencadangan Lokal Dell DataSafe) tidak tersedia pada komputer Anda, gunakan Pemulihan Profil Pabrik Dell (lihat "Pemulihan Profil Pabrik Dell" di halaman 70) untuk memulihkan sistem pengoperasian Anda.

Anda dapat menggunakan Dell DataSafe Local Backup (Pencadangan Lokal Dell DataSafe) untuk memulihkan hard drive Anda ke sistem pengoperasian yang sama seperti ketika Anda membeli komputer, selama melindungi file data. Dell DataSafe Local Backup (Pencadangan Lokal Dell DataSafe) memungkinkan Anda untuk:

- Membuat cadangan dan memulihkan komputer Anda ke status pengoperasian awal
- Membuat media pemulihan sistem

Dell DataSafe Local Backup Basic (Pencadangan Lokal Dell DataSafe Dasar)

Untuk memulihkan profil pabrik selama melindungi file data:

- 1. Matikan komputer Anda.
- Lepaskan koneksi semua perangkat (drive USB, printer, dll.) yang tersambung ke komputer dan lepaskan setiap perangkat keras internal terkini yang ditambahkan.
- **CATATAN:** Jangan putuskan koneksi display, keyboard, mouse, atau kabel daya.
- 3. Nyalakan komputer.

- Saat logo DELL™ muncul, tekan <F8> beberapa kali untuk mengakses jendela Advanced Boot Options (Opsi Booting Lanjutan).
- CATATAN: Jika Anda menunggu terlalu lama dan logo sistem pengoperasian muncul, lanjutkan menunggu hingga Anda melihat desktop Microsoft Windows, kemudian matikan komputer Anda dan coba kembali.
- 5. Pilih Repair Your Computer (Perbaiki Komputer Anda).
- 6. Pilih Dell Factory Image Recovery and DataSafe Options (Opsi Pemulihan Profil Pabrik Dell dan DataSafe) dan ikuti instruksi pada layar.
- CATATAN: Durasi proses pemulihan tergantung pada jumlah data yang akan dipulihkan.
- CATATAN: Untuk informasi lebih lanjut, lihat artikel pengetahuan dasar 353560 di situs support.dell.com.

Mengupgrade ke Dell DataSafe Local Backup Professional (Pencadangan Lokal Dell DataSafe Profesional)

CATATAN: Dell DataSafe Local Backup Professional (Pencadangan Lokal Dell DataSafe Profesional) mungkin telah diinstal pada komputer Anda, jika Anda memesannya saat pembelian.

Dell DataSafe Local Backup Professional (Pencadangan Lokal Dell DataSafe Profesional) memberikan beberapa fitur tambahan yang memungkinkan Anda untuk:

- Membuat cadangan dan memulihkan komputer Anda berdasarkan tipe file
- Membuat cadangan file pada perangkat penyimpanan lokal
- Merencanakan pencadangan otomatis

Untuk mengupgrade ke Dell DataSafe Local Backup Professional (Pencadangan Lokal Dell DataSafe Profesional):

- Klik dua kali ikon Dell DataSafe Local Backup (Pencadangan Lokal Dell DataSafe) pada baris tugas.
- 2. Klik **UPGRADE NOW!** (UPGRADE SEKARANG!).
- **3.** Ikuti instruksi pada layar untuk menyelesaikan upgrade.

Media Pemulihan Sistem

PERHATIAN: Meskipun media pemulihan sistem dirancang untuk melindungi file data komputer Anda, disarankan agar Anda membuat cadangan file data sebelum menggunakan media pemulihan sistem.

Anda dapat menggunakan media pemulihan sistem, yang dibuat menggunakan Dell DataSafe Local Backup (Pencadangan Lokal Dell DataSafe), untuk mengembalikan hard drive ke status pengoperasian yang sama seperti ketika Anda membeli komputer selama melindungi file data komputer Anda.

Gunakan media pemulihan sistem jika:

- Kerusakan sistem pengoperasian menghalangi penggunaan opsi pemulihan yang diinstal pada komputer Anda.
- Kerusakan hard drive yang mencegah data dapat dipulihkan.

Untuk memulihkan profil pabrik pada komputer Anda menggunakan media pemulihan sistem:

- 1. Masukkan disk pemulihan sistem atau USB key dan nyalakan ulang komputer.
- 2. Saat logo DELL™ muncul, tekan segera <F12>.
- CATATAN: Jika Anda menunggu terlalu lama dan logo sistem pengoperasian muncul, lanjutkan menunggu hingga Anda melihat desktop Microsoft® Windows®; kemudian, matikan komputer Anda dan coba kembali.
- Pilih perangkat booting yang sesuai dari daftar dan tekan <Enter (Masuk)>.

Ikuti instruksi pada layar untuk menyelesaikan proses pemulihan.

Pemulihan Profil Pabrik Dell

PERHATIAN: Penggunaan Dell Factory
Image Restore (Pemulihan Profil Pabrik
Dell) akan menghapus secara permanen
semua data pada hard drive dan
menghapus semua program atau driver
yang diinstal setelah Anda menerima
komputer. Jika mungkin, buatlah cadangan
data sebelum menggunakan opsi ini.
Gunakan Dell Factory Image Restore
(Pemulihan Profil Pabrik Dell) hanya jika
Pemulihan Sistem tidak menyelesaikan
masalah sistem pengoperasian Anda.



CATATAN: Jika Dell Factory Image Restore (Pemulihan Profil Pabrik Dell) tidak tersedia pada komputer Anda, gunakan Dell DataSafe Local Backup (lihat "Dell DataSafe Local Backup (Pencadangan Lokal Dell DataSafe)" di halaman 66) untuk memulihkan sistem pengoperasian.

Gunakan Pemulihan Profil Pabrik Dell hanya sebagai metode terakhir untuk memulihkan sistem pengoperasian Anda. Opsi ini akan mengembalikan hard drive Anda ke status pengoperasian pertama kali saat Anda membeli komputer. Semua program atau file yang ditambahkan sejak Anda menerima komputer—termasuk file data—akan dihapus secara permanen dari hard drive. File data dapat berupa dokumen, spreadsheet, pesan email, foto digital, file musik, dan lain-lain. Jika mungkin, buatlah cadangan data sebelum menggunakan Dell Factory Image Restore (Pemulihan Profil Pabrik Dell).

Memulai Pemulihan Profil Pabrik Dell

- 1. Nyalakan komputer.
- Saat logo DELL™ muncul, tekan <F8> beberapa kali untuk mengakses jendela Advanced Boot Options (Opsi Booting Lanjutan).
- CATATAN: Jika Anda menunggu terlalu lama dan logo sistem pengoperasian muncul, lanjutkan menunggu hingga Anda melihat desktop Microsoft® Windows®; kemudian, matikan komputer Anda dan coba kembali.
- 3. Pilih Repair Your Computer (Perbaiki Komputer Anda). Jendela System Recovery Options (Opsi Pemulihan Sistem) akan muncul.
- Pilih tata letak keyboard dan klik Next (Berikutnya).

Memulihkan Sistem Pengoperasian Anda

- Untuk mengakses opsi pemulihan, log on sebagai pengguna lokal. Untuk mengakses pesan perintah, ketik administrator di kolom User name (Nama pengguna), kemudian klik OK (OKE).
- Klik Dell Factory Image Restore (Pemulihan Profil Pabrik Dell). Layar awal Dell Factory Image Restore (Pemulihan Profil Pabrik Dell) akan ditampilkan.
- CATATAN: Tergantung konfigurasi, Anda mungkin harus memilih Dell Factory Tools (Alat Pabrik Dell), kemudian Dell Factory Image Restore (Pemulihan Profil Pabrik Dell).
- Klik Next (Berikutnya).
 Layar Confirm Data Deletion (Konfirmasi Hapus Data) akan muncul.
- CATATAN: Jika Anda tidak ingin melanjutkan dengan Factory Image Restore (Pemulihan Profil Pabrik), klik Cancel (Batal).

- Pilih kotak centang untuk mengonfirmasi bahwa Anda ingin melanjutkan memformat ulang hard drive dan mengembalikan perangkat lunak sistem ke kondisi pabrik, kemudian klik Next (Berikutnya).
 - Proses pemulihan dimulai dan mungkin butuh waktu lima menit atau lebih untuk menyelesaikannya. Sebuah pesan muncul saat sistem pengoperasian dan aplikasi yang diinstal di pabrik telah dikembalikan ke kondisi pabrik.
- 9. Klik **Finish** (Selesai) untuk menyalakan kembali komputer.

Jika Anda mengalami masalah dengan komputer Anda, Anda dapat menyelesaikan tahapan berikut untuk mendiagnosis dan menelusuri masalah:

- Lihat "Menyelesaikan Masalah" pada halaman 46 untuk informasi dan prosedur yang merujuk ke masalah yang dialami komputer Anda.
- Lihat Panduan Teknologi Dell yang tersedia di hard drive atau di situs support.dell.com/manuals untuk informasi penelusuran kesalahan.
- Lihat "Diagnostik Dell" pada halaman 58 untuk prosedur bagaimana menjalankan Diagnostik Dell.
- Isi "Daftar Periksa Diagnostik" pada halaman 80.

- 5. Gunakan rangkaian layanan online ekstensif Dell yang tersedia pada Dukungan Dell (support.dell.com) untuk mendapatkan bantuan mengenai prosedur penginstalan dan penelusuran masalah. Lihat "Layanan Online" pada halaman 75 untuk daftar yang lebih lengkap mengenai Dukungan Dell online.
- Jika tahapan sebelumnya tidak menyelesaikan masalah Anda, lihat "Sebelum Menghubungi Dell" pada halaman 79.
- CATATAN: Hubungi Dukungan Dell dari telepon di dekat atau pada komputer agar staf pendukung dapat membantu Anda dengan semua prosedur yang diperlukan.
- **CATATAN:** Sistem Kode Servis Ekspres Dell mungkin tidak tersedia di semua negara.

Saat diminta oleh sistem telepon otomatis Dell, masukkan Kode Servis Ekspres untuk mentransfer panggilan Anda langsung ke staf pendukung yang tepat. Jika Anda tidak memiliki Kode Servis Ekspres, buka folder **Dell** Accessories (Aksesori Dell), klik dua kali ikon Kode Servis Ekspres dan ikuti perintah.



CATATAN: Beberapa layanan mungkin tidak selalu tersedia di semua lokasi di luar wilayah AS. Hubungi perwakilan Dell lokal Anda untuk informasi tentang ketersediaan.

Dukungan Teknis dan Layanan Pelanggan

Layanan dukungan Dell tersedia untuk menjawab pertanyaan Anda tentang perangkat keras Dell. Staf dukungan kami menggunakan diagnostik berbasis komputer untuk memberikan jawaban yang cepat dan akurat.

Untuk menghubungi layanan dukungan Dell, lihat "Sebelum Menghubungi Dell" pada halaman 79 dan kemudian lihat informasi kontak untuk wilayah Anda atau kunjungi support.dell.com.

DellConnect

DellConnect™ merupakan alat akses online sederhana yang memungkinkan layanan dan dukungan Dell terkait dengan akses komputer Anda melalui koneksi broadband, mendiagnosis masalah Anda, dan memperbaiki masalah tersebut dengan pengawasan Anda. Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi www.dell.com/dellconnect.

Layanan Online

Anda dapat mempelajari produk dan layanan Dell di situs web berikut ini:

- www.dell.com
- www.dell.com/ap (Hanya negara Asia/ Pasifik)
- www.dell.com/jp (Hanya Jepang)
- www.euro.dell.com (Hanya Eropa)
- www.dell.com/la (Hanya negara Amerika Selatan dan Karibia)
- www.dell.ca (Hanya Kanada)

Anda dapat mengakses Dukungan Dell melalui situs web dan alamat email berikut ini:

Situs web Dukungan Dell

- support.dell.com
- support.jp.dell.com (Hanya Jepang)
- support.euro.dell.com (Hanya Eropa)
- supportapj.dell.com (hanya untuk Asia Pasifik)

Alamat email Dukungan Dell

- mobile_support@us.dell.com
- support@us.dell.com
- la-techsupport@dell.com (Hanya negara Amerika Selatan dan Karibia)
- apsupport@dell.com (Hanya negara Asia/ Pasifik)

Alamat email Dell Marketing and Sales

- apmarketing@dell.com (Hanya negara Asia/Pasifik)
- sales_canada@dell.com (Hanya Kanada)

File transfer protocol (FTP) anonim

• ftp.dell.com

Log in sebagai pengguna: anonymous (anonim), dan gunakan alamat email sebagai password Anda.

Layanan Status Pemesanan Otomatis

Untuk memeriksa status setiap produk Dell yang Anda pesan, Anda dapat mengunjungi support.dell.com, atau Anda dapat menghubungi layanan status pemesanan otomatis. Rekaman akan meminta Anda memberikan informasi yang dibutuhkan untuk mencari dan melaporkan pemesanan Anda.

Jika Anda memiliki masalah dengan pemesanan Anda, seperti komponen hilang, komponen salah, atau tagihan tidak tepat, hubungi Dell untuk mendapatkan bantuan pelanggan. Siapkan slip tagihan atau slip kemasan saat Anda menelepon.

Untuk nomor telepon untuk menghubungi wilayah Anda, lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81.

Informasi Produk

Jika Anda memerlukan informasi tentang produk tambahan yang tersedia dari Dell, atau jika Anda ingin menempatkan pesanan, kunjungi situs web **www.dell.com**. Untuk nomor telepon untuk menghubungi wilayah Anda atau untuk berbicara dengan staf sales, lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81.

Mengembalikan Komponen untuk Reparasi Sesuai Garansi atau untuk **Pengembalian Uang**

Persiapkan semua komponen yang akan dikembalikan, baik untuk reparasi atau pengembalian uang, seperti berikut:



CATATAN: Sebelum Anda mengembalikan produk ke Dell, pastikan untuk membuat cadangan semua data yang ada di produk ke hard drive dan perangkat penyimpanan lainnya. Hapus semua informasi pribadi, kepemilikan, dan rahasia, dan lepaskan media yang dapat dilepas seperti CD dan kartu media. Dell tidak bertanggung jawab atas semua informasi pribadi, kepemilikan, atau rahasia; data yang hilang atau rusak; atau media yang dapat dilepas yang hilang atau rusak yang masih ada di produk yang Anda kembalikan.

- Hubungi Dell untuk mendapatkan Nomor Otorisasi Material Pengembalian, dan tulislah dengan huruf besar secara jelas di bagian luar kardus. Untuk nomor telepon untuk menghubungi wilayah Anda, lihat "Menghubungi Dell" pada halaman 81.
- Sertakan salinan tagihan dan surat yang menjelaskan alasan pengembalian.
- Masukkan salinan Daftar Periksa Diagnostik (lihat "Daftar Periksa Diagnostik" pada halaman 80), yang mengindikasikan berbagai tes yang sudah Anda lakukan dan semua pesan kesalahan yang dilaporkan oleh Diagnostik Dell (lihat "Diagnostik Dell" pada halaman 58).
- 4. Masukkan semua aksesori yang merupakan bagian dari komponen yang akan dikembalikan (kabel daya, perangkat lunak, panduan, dan lain-lain) jika pengembalian adalah untuk meminta pengembalian uang.

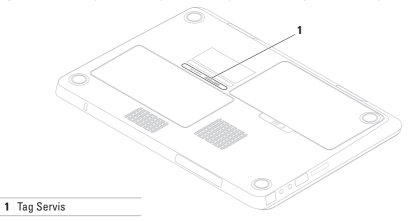
- Kemas perangkat yang akan dikembalikan dalam material kemasan asli (atau yang sejenis).
- CATATAN: Anda bertanggung jawab untuk membayarkan biaya pengiriman. Anda juga bertanggung jawab untuk membayarkan asuransi semua produk yang dikembalikan, dan Anda bertanggung jawab atas risiko kehilangan selama pengiriman ke Dell. Paket Collect On Delivery (C.O.D.) tidak akan diterima.
- CATATAN: Pengembalian yang tidak dilengkapi persyaratan yang disebutkan di atas akan ditolak di pusat penerimaan Dell dan dikembalikan ke Anda.

Sebelum Menghubungi Dell

CATATAN: Siapkan Kode Servis Ekspres saat Anda menelepon. Kode membantu sistem telepon pendukung otomatis Dell untuk mengarahkan telepon Anda secara lebih efisien. Anda mungkin juga diminta menyebutkan Tag Servis Anda.

Menemukan Tag Servis Anda

Tag Servis untuk komputer Anda dapat ditemukan pada label di bagian bawah komputer Anda.



Ingatlah untuk mengisi Daftar Periksa
Diagnostik berikut. Jika mungkin, nyalakan
komputer Anda sebelum menghubungi Dell
untuk mendapatkan bantuan dan lakukan dari
telepon pada atau di dekat komputer. Anda
mungkin diminta untuk mengetik beberapa
perintah pada keyboard, memberitahukan
informasi terperinci selama pengoperasian,
atau mencoba langkah penelusuran kesalahan
yang hanya mungkin dilakukan pada komputer
itu sendiri. Pastikan dokumentasi komputer
tersedia.

Daftar Periksa Diagnostik

- Nama:
- Tanggal:
- Alamat:
- Nomor telepon:
- Tag Servis (kode bar pada bagian belakang atau bagian bawah komputer):
- Kode Servis Ekspres:
- Nomor Otorisasi Material Pengembalian (jika disediakan oleh teknisi dukungan Dell):
- Sistem pengoperasian dan versi:
- · Perangkat:
- Kartu ekspansi:
- Apakah Anda tersambung ke jaringan?
 Ya/Tidak
- Jaringan, versi, dan adaptor jaringan:
- Program dan versi:

Lihat dokumentasi sistem pengoperasian untuk menentukan konten file pengaktifan komputer. Jika komputer tersambung ke printer, cetak setiap file. Atau, catat konten setiap file sebelum menghubungi Dell.

- Pesan kesalahan, kode bip, atau kode diagnostik:
- Deskripsi masalah dan prosedur penelusuran kesalahan yang Anda jalankan:

Menghubungi Dell

Untuk pelanggan di Amerika Serikat, hubungi 800-WWW-DELL (800-999-3355).



CATATAN: Jika Anda tidak memiliki koneksi internet aktif, Anda dapat menemukan informasi kontak pada tagihan pembelian, slip kemasan, kuitansi, atau katalog produk Dell.

Dell menyediakan beberapa opsi layanan dan dukungan berbasis online dan telepon. Ketersediaan bervariasi tergantung negara dan produk, dan beberapa layanan mungkin tidak tersedia di wilayah Anda.

Untuk menghubungi Dell untuk masalah penjualan, dukungan teknis, atau layanan pelanggan:

- 1. Kunjungi www.dell.com/contactdell.
- 2. Pilih negara atau wilayah Anda.
- 3. Pilih layanan yang tepat atau link dukungan yang sesuai dengan kebutuhan Anda.
- **4.** Pilih metode menghubungi Dell yang nyaman bagi Anda.

Mencari Informasi Tambahan dan Bantuan

Jika Anda perlu untuk:	Lihat:
menginstal ulang sistem pengoperasian Anda	"Media Pemulihan Sistem" di halaman 69
menjalankan program diagnostik untuk komputer Anda	"Diagnostik Dell" di halaman 58
menginstal ulang perangkat lunak sistem laptop	"My Dell Downloads" di halaman 55
untuk menemukan informasi lebih lanjut mengenai sistem pengoperasian Microsoft® Windows® dan fitur	support.dell.com
mengupgrade komputer Anda dengan komponen baru atau tambahan, seperti hard drive baru menginstal ulang atau mengganti komponen yang aus atau rusak	Manual Servis di situs support.dell.com/manuals CATATAN: Pada beberapa negara, membuka dan mengganti komponen pada komputer Anda akan membatalkan garansi. Periksa garansi dan kebijakan pengembalian untuk komputer Anda sebelum mengerjakan bagian dalam komputer.

Jika Anda perlu untuk:	Lihat:		
menemukan informasi praktik keselamatan terbaik untuk komputer Anda	dokumen keselamatan dan peraturan yang dikirimkan bersama komputer Anda dan		
mempelajari informasi Garansi, Persyaratan dan Ketentuan (hanya AS), Instruksi keselamatan, Informasi kewajiban, Informasi ergonomis, dan Perjanjian Lisensi Pengguna Akhir	mengunjungi Laman Pemenuhan Peraturan pada www.dell.com/regulatory_compliance		
menemukan Tag Servis/Kode Servis Ekspres —	bagian bawah komputer Anda		
Anda harus menggunakan tag servis untuk mengidentifikasi komputer Anda pada support.dell.com atau untuk menghubungi dukungan teknis.	Pusat Dukungan Dell. Untuk menampilkan Pusat Dukungan Dell, klik ikon pada baris tugas.		

Jika Anda perlu untuk:	Lihat:
menemukan driver dan download	support.dell.com
mengakses dukungan teknis dan bantuan produk	
memeriksa status pemesanan Anda untuk pembelian baru	
menemukan solusi dan jawaban untuk pertanyaan umum	
menemukan informasi untuk update terakhir mengenai perubahan teknis untuk komputer Anda atau material referensi teknis lebih lanjut untuk teknisi atau pengguna yang berpengalaman	

Spesifikasi

Bagian ini menyediakan informasi yang mungkin diperlukan saat pemasangan, mengupdate driver, dan untuk mengupgrade komputer Anda.



CATATAN: Penawaran mungkin berbeda-beda di setiap wilayah. Untuk informasi lebih lanjut mengenai konfigurasi komputer Anda, klik **Start** (Mulai) **②** → **Help and Support** (Bantuan dan Dukungan) dan pilih opsi untuk menampilkan informasi mengenai komputer Anda.

Model Komputer		Chipset Sistem			
Dell™ Inspiron™ M301Z Prosesor		Inspiron M301Z	AMD RS880M		
		Memori			
		Konektor modul	dua konektor SODIMM		
Inspiron M301Z	AMD™ Athlon™	memori	yang dapat diakses		
	AMD Athlon Inti Ganda		pengguna		
	(Dual Core) AMD Turion™ Inti Ganda	Kapasitas modul memori	1 GB, 2 GB, dan 4 GB		
(Dual Core)		Memori minimum	2 GB		

Memori

Memori maksimum 8 GB

2 GB, 3 GB, 4 GB, 5 GB,

Konfigurasi memori yang mungkin

6 GB, dan 8 GB

Tipe memori

DDR3 SODIMM

1.333 MHz (beroperasi

pada 800 MHz)



CATATAN: Untuk instruksi mengenai upgrade memori, lihat Manual Servis di support.dell.com/manuals.

Komunikasi

Modem (opsional) Modem USB V.92 56K

Eksternal

Adaptor jaringan LAN Ethernet 10/100

pada board sistem

Nirkabel teknologi nirkabel

> WLAN, WWAN, WiMax/ Wi-Fi abgn/agn, dan

Bluetooth®

Pembaca Kart	u Media	Video				
Kartu yang Kartu memori Secure Didukung Digital (SD)		Inspiron M301Z				
Kartu Secure Digital Input/ Output (SDIO)	UMA Kontroler video	ATI Mobility Radeon™ HD 4225				
	Secure Digital High Capacity (SDHC)	Memori video	hingga 3.067 MB + 128 MB			
Memory Stick Memory Stick PRO	video	(memori port samping) dari memori bersama				
	MultiMedia Card (MMC)		Display			
	Kartu xD-Picture	Tipe	HD WLED 13,3" dengan TrueLife			
Audio		Area display:				
Kontroler audio	IDT 92HD79B	Tinggi	293,41 mm (11,55 inci)			
Speaker	speaker 2 x 0,5 watt	Lebar	164,96 mm (6,49 inci)			
Kontrol volume	menu program perangkat lunak dan kontrol media	Diagonal	337,8 mm (13,30 inci)			

Kamera		Konektor		
Piksel 1,3 megapiksel Resolusi video 160 x 120 ~ 1.280 x 1.024		Mini-Card	satu slot Mini-Card berukuran penuh dan satu slot Mini-Card berukuran setengah	
	(640 x 480 pada 30 fps)			
Keyboard		Konektor HDMI	satu konektor 19 pin	
Jumlah tombol 86 (AS, Bahasa China Sederhana (Simplified Chinese), Bahasa China Tradisional (Traditional Chinese), dan Bahasa Thai) Konektor	Adaptor jaringan	satu konektor RJ45		
	Tradisional (Traditional	USB	dua konektor empat pin untuk USB 2.0	
	eSATA	satu konektor combo 7 pin/4 pin eSATA/USB		
Audio satu konektor mikrofon input, satu konektor headphone/speaker stereo, dan satu mikrofon digital	Mini- DisplayPort	satu konektor 20 pin		
	headphone/speaker stereo,	Pembaca Kartu Media	satu slot 7-in-1	
		konektor antena input (opsional)	satu konektor MCX	

Baterai

Tipe dan dimensi:

ion lithium "smart" 6 sel

Tinggi 14,30 mm (0,56 inci)

Lebar 160.30 mm (6.31 inci)

Panjang 90.20 mm (3.55 inci)

Berat 0.30 kg (0.66 lb)

Tegangan 11.1 VDC (6 sel)

Waktu pengisian 4 jam (jika komputer (kira-kira):

dimatikan)

Waktu Waktu pengoperasian baterai berbeda-beda pengoperasian tergantung kondisi.

Baterai sel CR-2032

berbentuk koin

Adaptor AC

CATATAN: Hanya gunakan adaptor AC yang ditentukan untuk penggunaan dengan komputer Anda. Lihat informasi keselamatan yang disertakan dengan komputer Anda.

Tegangan input 100-240 VAC

Arus input 1.7 A

(maksimum)

Frekuensi input 50-60 Hz

65 W Dava output

Arus output: 3.34 A (kontinu)

Tegangan output yang 19,5 +/- 1 VDC

terukur

Suhu pengoperasian 0° hinaga 40°C

(32° hingga 104°F)

Suhu penyimpanan -40° hingga 70°C

(-40° hingga 158°F)

Panel	Sentuh
--------------	--------

Resolusi posisi X/Y (mode tabel grafis)	240 срі
Lebar	89,2 mm (3,51 inci) area sensor aktif
Tinggi	44,4 mm (1,74 inci) persegi
Fisik	
Tinggi	24,0 mm (0,94 inci)
Lebar	328,0 mm (12,91 inci)
Panjang	235,5 mm (9,27 inci)
Berat (dengan baterai 6 sel)	dapat dikonfigurasi hingga kurang dari 1,78 kg (3,92 lb)

Lingkungan Komputer

Kisaran	suhu.	

Pengoperasian 0° hingga 35°

(32° hingga 95°F)

Penyimpanan

-40° hingga 65° (-40° hingga 149°F)

Kelembapan relatif (maksimum):

Pengoperasian 10% hingga 90%

(nonkondensasi)

Penyimpanan 5% hingga 95% (nonkondensasi)

Getaran maksimum (dengan menggunakan spektrum getaran acak yang menyimulasikan lingkungan pengguna):

Pengoperasian 0,66 GRMS

Nonpengoperasian 1,30 GRMS

Lingkungan Komputer

Guncangan maksimum (untuk pengoperasian — diukur dengan Diagnostik Dell yang dijalankan pada hard drive dan pulsasi 2 ms setengah sinus; untuk nonpengoperasian — diukur dengan hard drive ditempatkan di posisi kepala dan pulsasi 2 ms setengah sinus):

160 G

Pengoperasian 110 G

Nonpengoperasian

Lingkungan Komputer

Ketinggian (maksimum):

Pengoperasian -15,2 hingga 3.048 m

(-50 hingga 10.000 kaki)

Penyimpanan -15,2 hingga 10.668 m

(-50 hingga 35.000 kaki)

Level kontaminasi melalui udara G2 atau lebih rendah seperti yang

didefinisikan oleh ISA-S71.04-1985

Lampiran

Pemberitahuan Produk Macrovision

Produk ini mencakup teknologi perlindungan hak cipta yang dilindungi oleh klaim metode hak paten AS tertentu dan hak kepemilikan intelektual lainnya yang dimiliki oleh Macrovision Corporation dan pemilik hak lainnya. Untuk menggunakan teknologi perlindungan hak cipta ini harus dengan kewenangan dari Macrovision Corporation, dan ditujukan hanya untuk penggunaan di rumah dan penggunaan terbatas lainnya kecuali jika diizinkan oleh Macrovision Corporation. Dilarang merekayasa ulang atau membongkar produk.

Informasi untuk NOM, atau Standar Resmi Meksiko (Hanya untuk Meksiko)

Informasi berikut disediakan untuk perangkat yang dijelaskan dalam dokumen ini sesuai dengan persyaratan dari Standar Resmi Meksiko (NOM):

Importir:

Dell México S.A. de C.V.

Paseo de la Reforma 2620 - Flat 11°

Col. Lomas Altas

11950 México, D.F.

Nomor model resmi	Tegangan	Frekuensi	Konsumsi listrik	Tegangan output	Intensitas output
P11S	100-240 VAC	50-60 Hz	1,7 A	19,5 VDC	3,34 A

Untuk detailnya, baca informasi keselamatan yang dikirimkan bersama komputer Anda.

Untuk informasi praktik keselamatan terbaik tambahan, kunjungi Laman Pemenuhan Peraturan pada www.dell.com/regulatory_compliance.

Indeks

	•
L	1
	•

alamat email

untuk dukungan teknis **76** alamat email dukungan **76** aliran udara, memungkinkan **5**

B

bantuan

mendapatkan bantuan dan dukungan **73** bantuan, mencari lebih banyak **83**

C

cadangan dan pemulihan 43

Daftar Periksa Diagnostik 80
DellConnect 75

Diagnostik Dell **58** driver dan download **85** DVD, memutar dan membuat **42**

F

fitur perangkat lunak **41** FTP login, anonim **76**

G

garansi pengembalian 77 gerakan pada panel sentuh 32

ISP

ISP/Penyedia Layanan Internet 17

М jaringan berkabel masalah daya, menyelesaikan 48 kabel jaringan, menyambungkan 7 masalah memori menvelesaikan 50 K masalah, menyelesaikan 46 Kartu SIM 12 masalah perangkat keras kemampuan komputer 42 mendiagnosis 58 komputer, mengatur 5 masalah perangkat lunak 51 koneksi internet 17 memulihkan data 43 koneksi jaringan memulihkan profil pabrik 70 memperbaiki 48 mencari informasi tambahan 83 koneksi jaringan nirkabel 18 menghubungi Dell 81 konektor Mini-DisplayPort 26 Menghubungi Dell secara online 81 menyelesaikan masalah 46 lampu indikator daya/baterai 27 layanan pelanggan 74 opsi penginstalan ulang sistem 63

P

Penelusuran Kesalahan Perangkat Keras 58
pengaturan, sebelum Anda mulai 5
pengiriman produk
untuk pengembalian atau reparasi 78
Pesan Sistem 55
produk
informasi dan pembelian 77
Pusat Dukungan Dell 54

S

situs pendukung seluruh dunia **75** soket ekstensi, menggunakan **6**

V

ventilasi, memastikan 5 volume 36

W

Windows

Panduan Kompatibilitas Program 52



Dicetak di Malaysia.

www.dell.com | support.dell.com

