

# Inspiron 7306 2-in-1 Silver

## Penyiapan dan Spesifikasi



## Catatan, perhatian, dan peringatan

 **CATATAN:** CATATAN menunjukkan informasi penting yang membantu Anda menggunakan produk Anda dengan lebih baik.

 **PERHATIAN:** PERHATIAN menunjukkan kemungkinan terjadinya kerusakan pada perangkat keras atau hilangnya data, dan memberitahu Anda mengenai cara menghindari masalah tersebut.

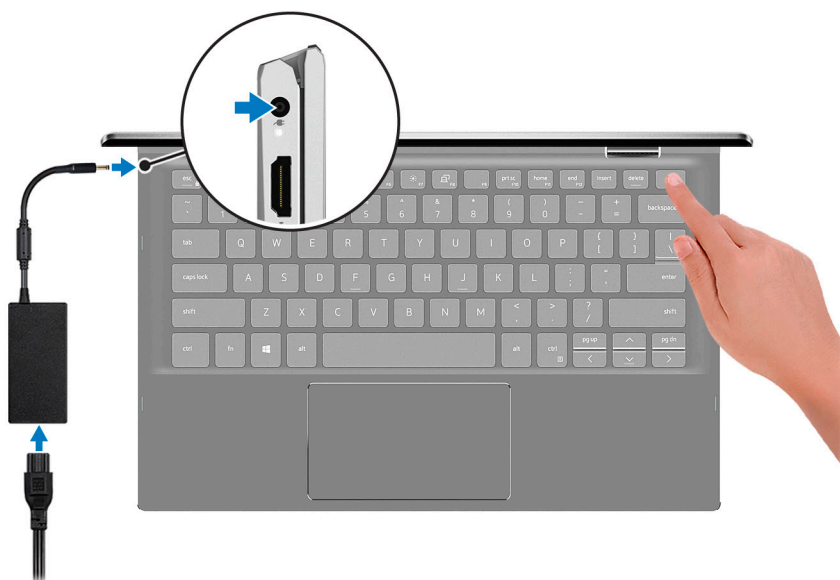
 **PERINGATAN:** PERINGATAN menunjukkan potensi terjadinya kerusakan properti, cedera pada seseorang, atau kematian.

<b>Bab 1: Menyiapkan Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.....</b>	<b>4</b>
<b>Bab 2: Tampilan Inspiron 7306 2-in-1 Silver.....</b>	<b>6</b>
Kanan.....	6
Kiri.....	6
Bagian Dasar.....	7
Display.....	8
Bawah.....	9
Mode.....	9
<b>Bab 3: Menggunakan penutup privasi.....</b>	<b>12</b>
<b>Bab 4: Spesifikasi Inspiron 7306 2-in-1 Silver.....</b>	<b>13</b>
Dimensi dan berat.....	13
Prosesor.....	13
Chipset.....	13
Sistem operasi.....	14
Memori.....	14
Port eksternal.....	14
Slot internal.....	15
Modul nirkabel.....	15
Audio.....	16
Penyimpanan.....	16
Intel Optane Memory H10 dengan penyimpanan solid-state (opsional).....	17
Pembaca kartu-media.....	17
Keyboard.....	17
Kamera.....	18
Panel sentuh.....	18
Adaptor daya.....	19
Baterai.....	19
Display.....	20
Pembaca sidik jari.....	21
GPU—Terintegrasi.....	21
Lingkungan pengoperasian dan penyimpanan.....	21
<b>Bab 5: Pintasan keyboard.....</b>	<b>23</b>
<b>Bab 6: Mendapatkan bantuan dan menghubungi Dell.....</b>	<b>25</b>

# Menyiapkan Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda

**CATATAN:** Gambar di dalam dokumen ini mungkin berbeda dengan komputer Anda bergantung pada konfigurasi yang Anda pesan.

1. Sambungkan adaptor daya dan tekan tombol daya.



**CATATAN:** Baterai dapat masuk ke mode hemat daya selama pengiriman untuk menghemat daya baterai. Pastikan adaptor daya tersambung ke komputer Anda ketika dihidupkan untuk pertama kalinya.



2. Selesaikan penataan Windows.

Ikuti instruksi pada layar untuk menyelesaikan penataan. Saat melakukan pengaturan, Dell merekomendasikan Anda untuk:




- Menyambungkan ke jaringan untuk pembaruan Windows.
  - CATATAN:** Jika Anda menyambungkan ke jaringan nirkabel aman, masukkan kata sandi untuk akses jaringan nirkabel saat diminta.
- Jika terhubung ke internet, masuk atau buat akun Microsoft. Jika tidak terhubung ke internet, buat akun offline.
- Pada layar **Support and Protection** (Dukungan dan Proteksi), masukkan detail kontak Anda.

3. Cari dan gunakan aplikasi Dell dari menu Start Windows—Direkomendasikan.

**Tabel 1. Mencari lokasi aplikasi Dell**

Sumber daya	Deskripsi
	<p><b>My Dell</b></p> <p>Lokasi terpusat untuk aplikasi utama Dell, artikel bantuan, dan informasi penting lainnya tentang komputer Anda. Ini juga memberi tahu Anda tentang status jaminan, aksesoris yang disarankan, dan pembaruan perangkat lunak jika tersedia.</p>
	<p><b>SupportAssist</b></p> <p>SupportAssist secara proaktif dan prediktif mengidentifikasi masalah perangkat keras dan perangkat lunak di komputer Anda dan mengotomatiskan proses pemakaian dengan dukungan Teknis Dell. Hal ini mengatasi masalah kinerja dan stabilisasi, mencegah ancaman keamanan, memantau dan mendeteksi kegagalan</p>

**Tabel 1. Mencari lokasi aplikasi Dell (lanjutan)**

Sumber daya	Deskripsi
	<p>perangkat keras. Untuk informasi lebih lanjut, lihat <i>Panduan Pengguna SupportAssist untuk PC Rumah</i> di <a href="http://www.dell.com/serviceabilitytools">www.dell.com/serviceabilitytools</a>. Klik <b>SupportAssist</b> lalu klik <b>SupportAssist untuk PC Rumah</b>.</p> <p> <b>CATATAN:</b> Di SupportAssist, klik tanggal kedaluwarsa garansi untuk memperbarui atau meningkatkan versi garansi Anda.</p>
	<p><b>Dell Update</b></p> <p>Perbarui komputer Anda dengan perbaikan dan driver perangkat penting saat tersedia. Untuk informasi lebih lanjut mengenai Dell Update (Pembaruan Dell), lihat artikel basis pengetahuan 000149088 di <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</p>
	<p><b>Dell Digital Delivery</b></p> <p>Unduh aplikasi perangkat lunak, yang dibeli namun belum terpasang di komputer Anda. Untuk informasi lebih lanjut mengenai penggunaan Dell Digital Delivery (Pengiriman Digital Dell), lihat artikel basis pengetahuan 000129837 di <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</p>

# Tampilan Inspiron 7306 2-in-1 Silver

## Kanan



### 1. Slot kartu microSD

Membaca dari dan menulis ke kartu microSD. Komputer mendukung jenis kartu berikut:

- micro-Secure Digital (mSD)
- micro-Secure Digital High Capacity (mSDHC)
- micro-Secure Digital Extended Capacity (mSDXC)

### 2. Port headset

Menyambungkan headphone atau headset (gabungan headphone dan mikrofon).

### 3. Port USB 3.2 Gen 1

Menyambungkan perangkat seperti perangkat penyimpanan eksternal dan printer. Menyediakan kecepatan transfer data hingga 5 Gbps.

## Kiri



### 1. Port adaptor daya

Menyambungkan adaptor daya untuk menyediakan daya ke komputer Anda.

### 2. Lampu daya dan status isi daya baterai

Menunjukkan keadaan daya dan keadaan baterai komputer.

Putih solid—Adaptor daya disambungkan dan baterai sedang diisi daya.

Kuning kecokelatan solid—Daya baterai lemah atau kritis.

Mati—Baterai terisi penuh.

### 3. Port HDMI

Menyambungkan ke TV, display eksternal atau perangkat yang mendukung HDMI-in lainnya. Menyediakan output video dan audio.

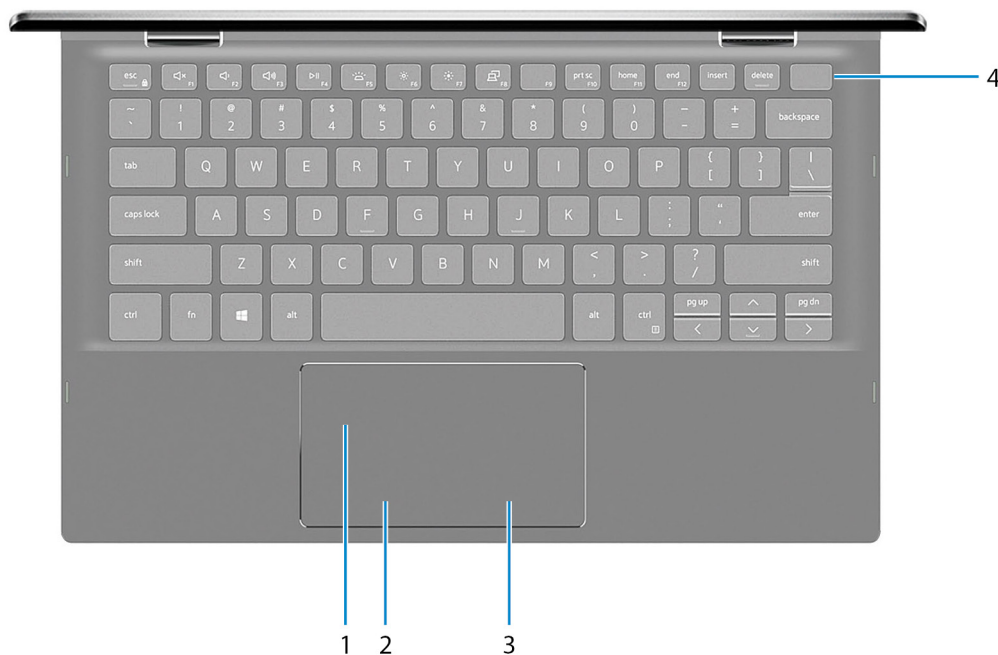
### 4. Port Thunderbolt 4 USB Tipe-C dengan Power Delivery

Thunderbolt 4 memungkinkan Anda menyambungkan ke display eksternal menggunakan adaptor display. Menyediakan kecepatan transfer data hingga 40 Gbps untuk Thunderbolt 4. Mendukung Pengiriman Daya yang mengaktifkan catu daya dua-arah di antara perangkat. Menyediakan output daya hingga 5 V/3 A yang mengaktifkan pengisian daya yang lebih cepat.

**i** **CATATAN:** Anda dapat menyambungkan Stasiun Docking Dell ke port Thunderbolt 4. Untuk informasi lebih lanjut, lihat artikel basis pengetahuan 000124295 di [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).

**i** **CATATAN:** Adaptor USB Tipe-C ke DisplayPort (dijual terpisah) diperlukan untuk menyambungkan perangkat DisplayPort.

## Bagian Dasar



### 1. Panel sentuh

Geserkan jari Anda pada panel sentuh untuk memindahkan penunjuk mouse. Ketuk untuk mengklik-kiri dan ketuk dengan dua jari untuk mengklik-kanan.

### 2. Area klik kiri

Tekan untuk klik kiri.

### 3. Area klik kanan

Tekan untuk klik kanan.

### 4. Tombol daya dengan pembaca sidik jari

Tekan untuk menghidupkan komputer jika komputer dalam keadaan mati, dalam keadaan tidur, atau dalam keadaan hibernasi.

Saat komputer dinyalakan, tekan tombol daya untuk memasukkan komputer ke dalam keadaan tidur; tekan dan tahan tombol daya selama 10 detik untuk mematikan komputer.

Letakkan jari Anda pada tombol daya untuk masuk dengan pembaca sidik jari.

**i** **CATATAN:** Anda dapat mengustomisasi perilaku tombol daya di dalam Windows. Untuk informasi selengkapnya, lihat *Me and My Dell* di [www.dell.com/support/manuals](http://www.dell.com/support/manuals).

# Display



- 1. Mikrofon kiri**  
Menyediakan input suara digital untuk perekaman audio dan panggilan suara.
- 2. Rana privasi**  
Geser rana privasi untuk menutupi lensa kamera dan lindungi privasi Anda saat kamera tidak digunakan.
- 3. Kamera**  
Memungkinkan Anda untuk melakukan obrolan video, menangkap foto, dan merekam video.
- 4. Lampu status kamera**  
Menyala ketika kamera sedang digunakan.
- 5. Mikrofon kanan**  
Menyediakan input suara digital untuk perekaman audio dan panggilan suara.

# Bawah



**1. Speaker kiri**

Sebagai output audio.

**2. Speaker kanan**

Sebagai output audio.

**3. Label Tag Servis**

Tag Servis adalah pengidentifikasi alfanumerik unik yang memungkinkan teknisi layanan Dell untuk mengidentifikasi komponen perangkat keras di dalam komputer Anda dan mengakses informasi garansi.

# Mode

## Notebook

**ⓘ CATATAN:** Gambar-gambar pada dokumen ini dapat berbeda dari komputer Anda bergantung pada konfigurasi yang dipesan.



Tablet



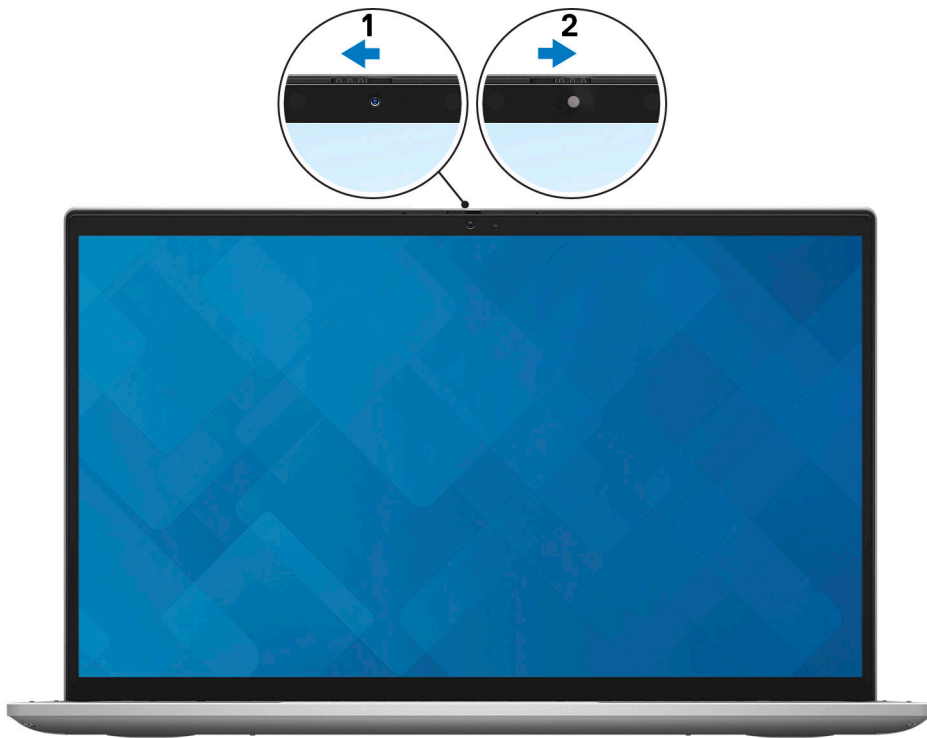
Penyangga



Tenda



## Menggunakan penutup privasi




1. Geser penutup privasi ke kiri untuk mengakses lensa kamera.
2. Geser penutup privasi ke kanan untuk menutup lensa kamera.

# Spesifikasi Inspiron 7306 2-in-1 Silver

## Dimensi dan berat

Tabel berikut mencantumkan informasi tinggi, lebar, kedalaman, dan berat Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

**Tabel 2. Dimensi dan berat**

Deskripsi	Nilai
Tinggi:	
Tinggi depan	15,94 mm (0,63 inci)
Tinggi belakang	16,51 mm (0,65 inci)
Panjang	305,20 mm (12,02 inci)
Lebar	197,80 mm (7,79 inci)
Berat (maksimum)	1,30 kg (2,87 lb)  <b>CATATAN:</b> Berat komputer Anda tergantung pada konfigurasi yang dipesan dan variabilitas pembuatan.

## Prosesor

Tabel berikut mencantumkan rincian prosesor yang didukung oleh Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

**Tabel 3. Prosesor**

Deskripsi	Opsi satu	Opsi dua
Tipe prosesor	Intel Core i5-1135G7 Generasi ke-11	Intel Core i7-1165G7 Generasi ke-11
Watt prosesor	15 W	15 W
Jumlah Core prosesor	4	4
Jumlah thread prosesor	8	8
Kecepatan prosesor	Hingga 4,2 GHz	Hingga 4,7 GHz
Cache prosesor	8 MB	12 MB
Grafis terintegrasi	Grafis Intel Iris Xe	Grafis Intel Iris Xe

## Chipset

Tabel berikut mencantumkan rincian chipset yang didukung oleh Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

**Tabel 4. Chipset**

Deskripsi	Nilai
Chipset	Terintegrasi dalam prosesor
Prosesor	Intel Core i5/i7 Generasi ke-11
Lebar bus DRAM	128-bit
EPROM Flash	16+8 MB
Bus PCIe	Hingga Gen3

## Sistem operasi


Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda mendukung sistem operasi berikut:

- Windows 11 Home, 64-bit
- Windows 11 Pro, 64-bit
- Windows 11 Pro National Academic, 64-bit
- Windows 10 Home, 64-bit
- Windows 10 Pro, 64-bit

## Memori

Tabel berikut mencantumkan spesifikasi memori Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

**Tabel 5. Spesifikasi memori**

Deskripsi	Nilai
Slot memori	Tidak ada slot memori  <b>CATATAN:</b> Modul memori terintegrasi pada board sistem.
Tipe memori	LPDDR4x dua kanal
Kecepatan memori	4267 MHz
Konfigurasi memori maksimum	16 GB
Konfigurasi memori minimum	8 GB
Ukuran memori per slot	4 GB dan 8 GB
Konfigurasi memori yang didukung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 GB, 2 x 4 GB, LPDDR4x, 4267 MHz, dua-kanal</li> <li>• 16 GB, 2 x 8 GB, LPDDR4x, 4267 MHz, dua-kanal</li> </ul>

## Port eksternal

Tabel berikut mencantumkan informasi port eksternal pada Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.


**Tabel 6. Port eksternal**

Deskripsi	Nilai
Port USB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Satu port USB 3.2 Gen 1</li> <li>• Satu port Thunderbolt 4 Tipe-C dengan Power Delivery</li> </ul>
Port audio	Satu port headset (gabungan headphone dan mikrofon)
Port video	Satu port HDMI 2.0
Pembaca kartu-media	Satu slot kartu microSD
Port docking	Tidak didukung
Port adaptor daya	Satu DC-in 4,5 mm x 2,9 mm
Security (Keamanan)	Tidak didukung

## Slot internal

Tabel berikut mencantumkan informasi slot internal Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

**Tabel 7. Slot internal**

Deskripsi	Nilai
M.2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Satu slot M.2 2230 untuk kartu kombinasi WiFi dan Bluetooth</li> <li>• Satu slot M.2 2280 untuk solid-state drive/Memori Intel Optane/Penyimpanan Intel Optane</li> </ul> <p> <b>CATATAN:</b> Untuk mempelajari lebih lanjut tentang fitur dari berbagai jenis kartu M.2, lihat artikel basis pengetahuan 000144170 di <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</p>

## Modul nirkabel

Tabel berikut mencantumkan modul Wireless Local Area Network (WLAN) yang didukung di Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

 **CATATAN:** Modul nirkabel terintegrasi pada board sistem.

**Tabel 8. Spesifikasi modul nirkabel**

Deskripsi	Nilai
Nomor model	Intel AX201
Laju transfer	Hingga 2400 Mbps
Pita frekuensi didukung	2,4 GHz/5 GHz
Standard nirkabel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WiFi 802.11a/b/g</li> <li>• Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n)</li> <li>• Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac)</li> <li>• Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax)</li> </ul>
Enkripsi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 64-bit/128-bit WEP</li> <li>• AES-CCMP</li> <li>• TKIP</li> </ul>
Bluetooth	Bluetooth 5

# Audio

Tabel berikut mencantumkan spesifikasi audio Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

**Tabel 9. Spesifikasi audio**

Deskripsi	Nilai
Kontroler audio	Realtek ALC3254
Konversi stereo	Didukung
Antarmuka audio internal	Audio definisi tinggi
Antarmuka audio eksternal	Jack audio universal
Jumlah speaker	Dua
Amplifier speaker internal	Didukung
Kontrol volume eksternal	Kontrol pintasan keyboard
Output speaker:	
Output speaker rata-rata	2 W
Output speaker puncak	2,5 W
Output subwoofer	Tidak didukung
Mikrofon	Rangkaian mikrofon ganda

# Penyimpanan

Bagian ini mencantumkan opsi penyimpanan pada Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda mendukung salah satu dari konfigurasi penyimpanan berikut:

- Satu solid-state drive M.2 2230/2280
- Satu Memori Intel Optane H10 M.2 2280

Drive utama Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda memiliki berbagai konfigurasi penyimpanan. Untuk komputer:

- dengan solid-state drive M.2 2230/2280, solid-state drive merupakan drive utama.
- Dengan Memori Intel Optane H10 M.2 2280, Memori Intel Optane merupakan drive utama.

**Tabel 10. Spesifikasi penyimpanan**

Jenis penyimpanan	Jenis antarmuka	Kapasitas
Satu solid-state drive M.2 2230 PCIe/NVMe	PCIe Gen3 x4 NVMe, hingga 32 Gbps	Hingga 512 GB
Satu solid-state drive M.2 2280 PCIe/NVMe	PCIe Gen3 x4 NVMe, hingga 32 Gbps	Hingga 2 TB
Satu Memori Intel Optane H10 M.2 2280 PCIe/NVMe dengan Penyimpanan Solid State	PCIe Gen3 x2 NVMe, hingga 32 Gbps	Hingga 1 TB

# Intel Optane Memory H10 dengan penyimpanan solid-state (opsional)

Teknologi Memori Intel Optane menggunakan teknologi memori 3D XPoint dan berfungsi sebagai cache/akselerator penyimpanan yang tidak mudah menguap dan/atau perangkat penyimpanan tergantung pada Memori Intel Optane yang terpasang di komputer Anda.

Memori Intel Optane H10 dengan fungsi penyimpanan solid-state sebagai cache/akselerator penyimpanan yang tidak mudah menguap (memungkinkan peningkatan kecepatan membaca/menulis untuk penyimpanan hard disk) dan solusi penyimpanan solid-state. Memori ini tidak menggantikan maupun menambah memori (RAM) yang terpasang pada komputer Anda.

**Tabel 11. Memori Intel Optane H10 dengan spesifikasi penyimpanan solid-state**

Deskripsi	Nilai
Antarmuka	PCIe Gen3 x4 NVMe
Konektor	M.2
Faktor pembentuk	2280
Kapasitas (memori Intel Optane)	Hingga 32 GB
Kapasitas (penyimpanan solid-state)	Hingga 1 TB

- CATATAN:** Memori Intel Optane H10 dengan penyimpanan solid-state didukung pada komputer yang memenuhi persyaratan berikut:
- Prosesor Intel Core i3/i5/i7 Generasi ke-9 atau lebih tinggi
  - Windows 10 versi 64-bit atau lebih tinggi
  - Driver Intel Rapid Storage Technology versi 15.9.1.1018 atau setelahnya

## Pembaca kartu-media

Tabel berikut mencantumkan informasi kartu media yang didukung oleh Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

**Tabel 12. Spesifikasi pembaca kartu-media**

Deskripsi	Nilai
Jenis kartu media	Satu slot kartu microSD
Kartu media yang didukung	<ul style="list-style-type: none"><li>• micro-Secure Digital (mSD)</li><li>• micro-Secure Digital High Capacity (mSDHC)</li><li>• micro-Secure Digital Extended Capacity (mSDXC)</li></ul>
<b>CATATAN:</b>	Kapasitas maksimum yang didukung oleh pembaca kartu media bervariasi tergantung pada standar kartu media yang dipasang di komputer Anda.

## Keyboard

Tabel berikut mencantumkan spesifikasi keyboard Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

**Tabel 13. Spesifikasi keyboard**

Deskripsi	Nilai
Jenis keyboard	Lampu latar keyboard
Tata letak keyboard	QWERTY

**Tabel 13. Spesifikasi keyboard (lanjutan)**

Deskripsi	Nilai
Jumlah tombol	<ul style="list-style-type: none"> <li>Amerika Serikat dan Kanada: 81 tombol</li> <li>Inggris: 82 tombol</li> </ul>
Ukuran keyboard	X=18,7 mm pitch tombol Y= 18,05 mm pitch tombol
Pintasan keyboard	<p>Beberapa tombol pada keyboard Anda dibubuhi dua simbol. Tombol-tombol ini dapat digunakan untuk mengetik karakter alternatif atau untuk menjalankan fungsi sekunder. Untuk mengetik karakter alternatif, tekan Shift dan tombol yang diinginkan. Untuk menjalankan fungsi sekunder, tekan Fn dan tombol yang diinginkan.</p> <p><b>i</b> <b>CATATAN:</b> Anda dapat menentukan perilaku utama dari tombol fungsi (F1–F12) dengan cara mengubah <b>Function Key Behavior (Perilaku Tombol Fungsi)</b> di dalam program BIOS setup (Pengaturan BIOS).</p> <p>Untuk informasi lebih lanjut, lihat pintasan keyboard. <a href="#">Pintasan keyboard</a></p>

## Kamera

Tabel berikut mencantumkan spesifikasi kamera Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

**Tabel 14. Spesifikasi kamera**

Deskripsi	Nilai
Jumlah kamera	Satu
Jenis kamera	Kamera HD RGB
Lokasi kamera	Depan
Jenis sensor kamera	Teknologi sensor CMOS
Resolusi kamera:	
Gambar	0,92 megapiksel
Video	1280 x 720 (HD) pada 30 fps
Sudut tampilan diagonal:	74,9 derajat

## Panel sentuh

Tabel berikut mencantumkan spesifikasi panel sentuh Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

**Tabel 15. Spesifikasi Panel Sentuh**

Deskripsi	Nilai
Resolusi panel sentuh:	
Horizontal	1920
Vertikal	1080

**Tabel 15. Spesifikasi Panel Sentuh (lanjutan)**

Deskripsi	Nilai
Dimensi panel sentuh:	
Horizontal	105 mm (4,13 inci)
Vertikal	60 mm (2,36 inci)
Gerakan panel sentuh	Untuk informasi lebih lanjut tentang gestur panel sentuh untuk Windows, lihat artikel basis pengetahuan Microsoft <a href="https://support.microsoft.com">4027871</a> di <a href="https://support.microsoft.com">support.microsoft.com</a> .

## Adaptor daya

Tabel berikut mencantumkan spesifikasi adaptor daya Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

**Tabel 16. Spesifikasi adaptor daya**

Deskripsi	Nilai
Tipe	65 W
Dimensi konektor:	
Diameter eksternal	4,50 mm
Diameter internal	2,90 mm
Tegangan input	100 VAC–240 VAC
Frekuensi input	50 Hz–60 Hz
Arus input (maksimum)	1,50 A
Arus output (kontinu)	3,34 A
Nilai tegangan output	19,50 VDC
Kisaran suhu:	
Pengoperasian	0 °C hingga 40 °C (32 °F hingga 104 °F)
Penyimpanan	-40°C hingga 70°C (-40°F hingga 158°F)



## Baterai

Tabel berikut mencantumkan spesifikasi baterai Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

**Tabel 17. Spesifikasi baterai**

Deskripsi	Nilai
Jenis baterai	Ion litium "smart" 4 sel, 53 Wh
Tegangan baterai	15,20 VDC
Berat baterai (maksimum)	0,23 kg (0,51 lb)
Dimensi baterai:	

**Tabel 17. Spesifikasi baterai (lanjutan)**

Deskripsi		Nilai
	Tinggi	5,75 mm (0,23 inci)
	Panjang	239,10 mm (9,41 inci)
	Lebar	90,73 mm (3,57 inci)
Kisaran suhu:		
	Pengoperasian	0 °C hingga 35 °C (32 °F hingga 95 °F)
	Penyimpanan	-40 °C hingga 65 °C (-40 °F hingga 149 °F)
Waktu pengoperasian baterai		Berbeda-beda bergantung pada kondisi pengoperasian dan dapat berkurang secara signifikan pada kondisi tertentu yang membutuhkan daya secara intensif.
Waktu pengisian daya baterai (perkiraan)		4 jam (saat komputer mati)
 <b>CATATAN:</b> Kontrol waktu, durasi, waktu mulai dan akhir pengisian daya, dan sebagainya menggunakan aplikasi Dell Power Manager (Pengelola Daya Dell). Untuk informasi lebih lanjut mengenai Dell Power Manager (Pengelola Daya Dell), lihat <i>Me and My Dell (Saya dan Dell Saya)</i> di <a href="http://www.dell.com">www.dell.com</a> .		
Baterai sel berbentuk koin		CR2032
 <b>PERHATIAN:</b> Rentang suhu pengoperasian dan penyimpanan mungkin berbeda untuk setiap komponen, jadi pengoperasian atau penyimpanan perangkat di luar rentang ini dapat memengaruhi kinerja komponen tertentu.		

## Display

Tabel berikut mencantumkan spesifikasi tampilan Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

**Tabel 18. Spesifikasi display**

Deskripsi		Nilai
Jenis display		Full High Definition (FHD) 13,3 inci
Teknologi panel display		Wide Viewing Angle (Sudut Pengambilan Lebar) (WVA)
Dimensi panel display (area aktif):		
	Tinggi	165,24 mm (6,51 inci)
	Panjang	293,76 mm (11,57 inci)
	Diagonal	337,82 mm (13,30 inci)
Resolusi asli panel display		1920 x 1080
Pencayaan (umum)		300 nit
Megapiksel		2,07
Gamut warna		100% (sRGB)
Piksel per Inchi (PPI)		166

**Tabel 18. Spesifikasi display (lanjutan)**

Deskripsi	Nilai
Rasio Kontras (min)	800:1
Waktu respons (maks)	35 ms
Laju penyegaran	60 Hz
Sudut tampilan horizontal	+/- 80 derajat
Sudut tampilan vertikal	+/- 80 derajat
Jarak piksel	0,15 mm
konsumsi daya (maksimum)	1,99 W
Akhiran anti-silau vs mengkilap	TrueLife
Opsi layar sentuh	Ya

## Pembaca sidik jari

Tabel berikut mencantumkan spesifikasi pembaca sidik jari Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

**i** | **CATATAN:** Pembaca sidik jari terletak pada tombol daya.

**Tabel 19. Spesifikasi pembaca sidik jari**

Deskripsi	Nilai
Teknologi sensor pembaca sidik jari	Kapasitif
Resolusi sensor pembaca sidik jari	500 dpi
Ukuran piksel sensor pembaca sidik jari	80 x 64

## GPU—Terintegrasi

Tabel berikut mencantumkan spesifikasi Graphics Processing Unit (GPU) terintegrasi yang didukung oleh Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

**Tabel 20. GPU—Terintegrasi**

Pengontrol	Ukuran memori	Prosesor
Grafis Intel Iris Xe	Memori sistem bersama	Intel Core i5/i7 Generasi ke-11

## Lingkungan pengoperasian dan penyimpanan

Tabel ini mencantumkan spesifikasi pengoperasian dan penyimpanan Inspiron 7306 2-in-1 Silver Anda.

**Level kontaminan di udara:** G1 sebagaimana ditetapkan oleh ISA-S71.04-1985

**Tabel 21. Lingkungan komputer**

<b>Deskripsi</b>	<b>Pengoperasian</b>	<b>Penyimpanan</b>
Kisaran suhu	0 °C hingga 35 °C (32 °F hingga 95 °F)	-40 °C hingga 65 °C (-40 °F hingga 149 °F)
Kelembapan relatif (maksimum)	10 % hingga 90 % (tanpa kondensasi)	0% hingga 95% (tanpa kondensasi)
Getaran (maksimum)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Guncangan (maksimum)	110 G†	160 G†
Kisaran ketinggian	-15,2 m hingga 3.048 m (-49,87 kaki hingga 10.000 kaki)	-15,2 m hingga 10.668 m (-49,87 kaki hingga 35.000 kaki)

\* Diukur menggunakan spektrum getaran acak yang mensimulasikan lingkungan pengguna.

† Diukur menggunakan pulsa setengah sinus 2 ms ketika hard disk sedang digunakan.

## Pintasan keyboard

**CATATAN:** Karakter keyboard mungkin berbeda tergantung pada konfigurasi bahasa keyboard. Tombol yang digunakan untuk pintasan tetap sama di semua konfigurasi bahasa.



















Beberapa tombol pada keyboard Anda dibubuhi dua simbol. Tombol-tombol ini dapat digunakan untuk mengetik karakter alternatif atau untuk menjalankan fungsi sekunder. Simbol yang ditampilkan pada bagian bawah tombol mengacu pada karakter yang diketik saat tombol ditekan. Jika Anda menekan shift dan tombol, simbol yang ditampilkan di bagian atas kunci diketik. Sebagai contoh, jika Anda menekan **2**, **2** diketikkan; jika Anda menekan **Shift + 2**, @ diketikkan.

Tombol F1-F12 di baris atas keyboard adalah tombol fungsi untuk kontrol multi-media, seperti ditunjukkan oleh ikon di bagian bawah tombol. Tekan tombol fungsi untuk menjalankan tugas yang diwakili oleh ikon. Misalnya, menekan F1 akan mematikan audio (lihat tabel di bawah).





Namun, jika tombol fungsi F1-F12 diperlukan untuk aplikasi perangkat lunak tertentu, fungsionalitas multi-media dapat dinonaktifkan dengan menekan **Fn + Esc**. Selanjutnya, kontrol multi-media dapat diaktifkan dengan menekan **Fn** dan tombol fungsi masing-masing. Misalnya, mendiamkan audio dengan menekan **Fn + F1**.

**CATATAN:** Anda juga dapat menentukan perilaku utama dari tombol fungsi (F1–F12) dengan cara mengubah **Function Key Behavior (Perilaku Tombol Fungsi)** di dalam program BIOS setup (Pengaturan BIOS).

**Tabel 22. Daftar pintasan keyboard**










Tombol fungsi	Tombol yang ditata ulang (untuk kontrol multimedia)	Fungsi
		Mendiamkan audio
		Menurunkan volume
		Meningkatkan volume
		Memutar/Menjeda
		Mengalihkan antar lampu latar keyboard (opsional)
		Menurunkan kecerahan
		Meningkatkan kecerahan
		Mengalihkan ke display eksternal
		Mencetak layar

**Tabel 22. Daftar pintasan keyboard (lanjutan)**

Tombol fungsi	Tombol yang ditata ulang (untuk kontrol multimedia)	Fungsi
		Home
		Halaman akhir

Tombol **Fn** juga digunakan dengan tombol yang dipilih pada keyboard untuk menjalankan fungsi sekunder lainnya.

**Tabel 23. Daftar pintasan keyboard**



Tombol fungsi	Fungsi
	Jeda/Istirahat
	Tidur
	Mengalihkan antara lampu daya dan status baterai
	Mengalihkan kunci gulir
	Permintaan sistem
	Membuka menu aplikasi
	Mengalihkan kunci tombol Fn
	Halaman atas
	Halaman bawah

# Mendapatkan bantuan dan menghubungi Dell

## Sumber daya bantuan mandiri


Anda bisa mendapatkan informasi dan bantuan tentang produk dan layanan Dell dengan menggunakan sumber daya bantuan mandiri ini:


**Tabel 24. Sumber daya bantuan mandiri**

Sumber daya bantuan mandiri	Lokasi sumber daya
Informasi tentang produk dan layanan Dell.	<a href="http://www.dell.com">www.dell.com</a>
Aplikasi My Dell (Dell Saya)	
Tips	
Dukungan Kontak	Dalam kolom pencarian Windows, ketik <code>Contact Support</code> , lalu tekan Enter.
Bantuan online untuk sistem operasi	<a href="http://www.dell.com/support/windows">www.dell.com/support/windows</a>
Akses solusi teratas, diagnostik, driver, dan unduhan, serta pelajari lebih lanjut tentang komputer Anda melalui video, manual, dan dokumen.	Komputer Dell Anda teridentifikasi secara unik dengan Tag Servis atau Express Service Code (Kode Layanan Ekspres). Untuk melihat sumber daya dukungan yang relevan bagi komputer Dell Anda, masukkan Tag Servis atau Express Service Code (Kode Layanan Ekspres) di <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a> .  Untuk informasi selengkapnya mengenai cara menemukan Tag Servis untuk komputer Anda, lihat <a href="#">Temukan Tag Servis pada komputer Anda</a> .
Artikel dasar pengetahuan Dell untuk berbagai masalah komputer	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kunjungi <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</li> <li>2. Pada bilah menu di bagian atas halaman Dukungan, pilih <b>Support (Dukungan) &gt; Knowledge Base (Dasar Pengetahuan)</b>.</li> <li>3. Di kolom Pencarian pada halaman Dasar Pengetahuan, ketik kata kunci, topik, atau nomor model, lalu klik atau ketuk ikon pencarian untuk melihat artikel terkait.</li> </ol>

## Menghubungi Dell

Untuk menghubungi Dell mengenai penjualan, dukungan teknis, atau masalah layanan pelanggan, lihat [www.dell.com/contactdell](http://www.dell.com/contactdell).

 **CATATAN:** Ketersediaan bervariasi tergantung negara/wilayah dan produk, dan beberapa layanan mungkin tidak tersedia di negara/wilayah Anda.

 **CATATAN:** Jika Anda tidak memiliki sambungan Internet aktif, Anda dapat menemukan informasi kontak mengenai faktur pembelian Anda, slip kemasan, tagihan, atau katalog produk Dell.