

# Mouse Nirkabel Multiperangkat Dell

MS5320W




## Panduan Pengguna

Model resmi: MS5320Wc/RG-1216



# Catatan, Perhatian, dan Peringatan

---

-  **CATATAN:** CATATAN menunjukkan informasi penting yang akan membantu Anda menggunakan komputer secara lebih baik.
-  **PERHATIAN:** PERHATIAN menunjukkan potensi kerusakan perangkat keras atau kehilangan data jika petunjuk tidak diikuti.
-  **PERINGATAN:** PERINGATAN menunjukkan potensi kerusakan properti, cedera fisik, atau kematian.

**Hak cipta © 2020 Dell Inc. Semua hak dilindungi undang-undang.** Dell, EMC, dan merek dagang lainnya adalah merek dagang dari Dell Inc. atau anak perusahaannya. Merek dagang lainnya mungkin merupakan milik dari masing-masing pemiliknya.

2020-04

Rev. A01

# Daftar Isi

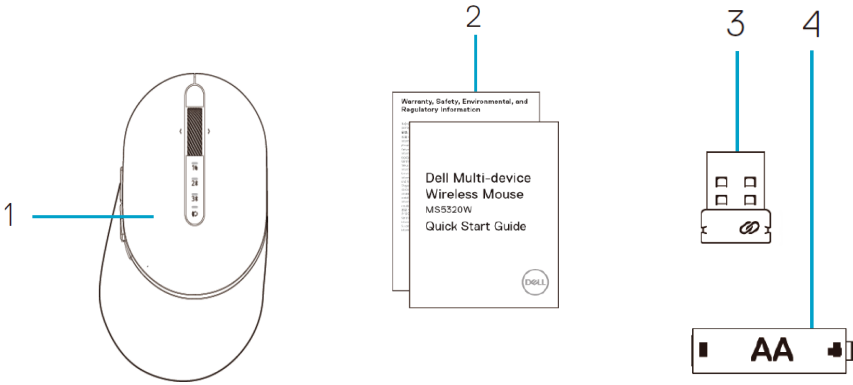
---

<b>Isi kemasan</b> .....	<b>4</b>
<b>Fitur</b> .....	<b>5</b>
<b>Mouse</b> .....	<b>5</b>
Tampilan atas.....	5
Tampilan bawah.....	6
<b>Dell Peripheral Manager</b> .....	<b>7</b>
<b>Mengkonfigurasi mouse nirkabel</b> .....	<b>8</b>
<b>Memasang baterai</b> .....	<b>8</b>
<b>Memasang mouse nirkabel</b> .....	<b>10</b>
Memasang dengan dongle USB .....	10
Memasang mouse menggunakan Bluetooth.....	11
Memasang perangkat ketiga menggunakan Bluetooth.....	13
<b>Spesifikasi</b> .....	<b>15</b>
<b>Penyelesaian masalah</b> .....	<b>16</b>
<b>Informasi hukum</b> .....	<b>20</b>



# Isi kemasan

---



- 1 Mouse nirkabel
- 2 Dokumen

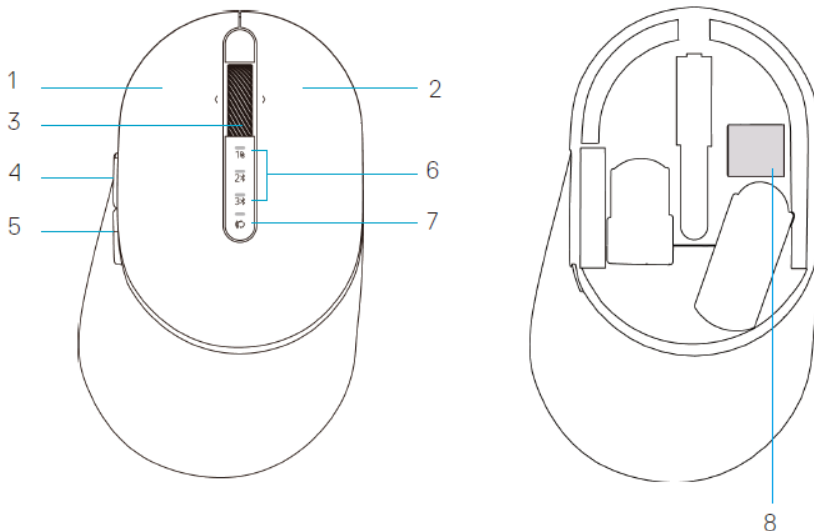
- 3 Dongle
- 4 baterai tipe AA



# Fitur

## Mouse

### Tampilan atas

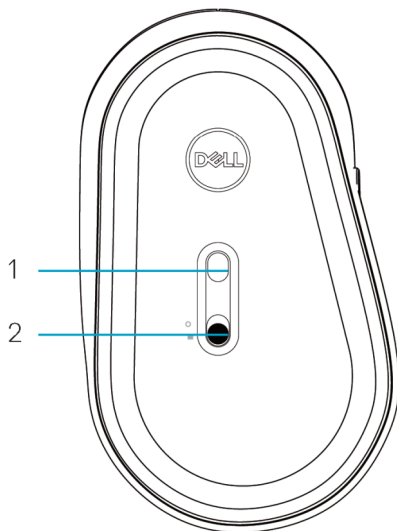


- 1 Tombol kiri
- 2 Tombol kanan
- 3 Roda penggulir
- 4 Tombol maju
- 5 Tombol mundur
- 6 Lampu mode sambungan
  - LED Berkedip Putih: Perangkat tidak tersambung ke komputer
  - LED Menyala Putih Terang: Perangkat tersambung ke komputer
  - LED Berkedip Kuning: Daya baterai perangkat rendah
- 7 Tombol mode sambungan
- 8 Label PPID



## Mouse

Tampilan bawah



1 Sensor optik

2 Tombol daya



# Dell Peripheral Manager

---

Perangkat lunak Dell Peripheral Manager dapat digunakan untuk menjalankan hal berikut:

- Menetapkan pintasan program ke tombol atau kunci perangkat yang dapat diprogram melalui tab Tindakan.
- Melihat informasi perangkat seperti versi firmware dan status baterai melalui tab Info.
- Meningkatkan pembaruan firmware terbaru di perangkat Anda.
- Memasangkan perangkat tambahan melalui dongle USB RF atau langsung ke komputer Anda melalui Bluetooth.

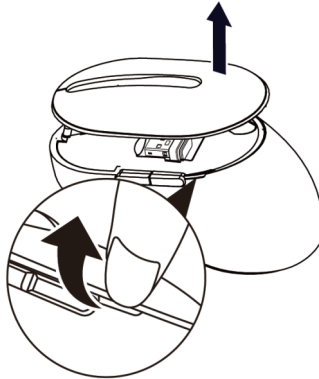
Untuk informasi lebih lanjut, lihat *Panduan Pengguna Dell Peripheral Manager* pada halaman produk di [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).



# Mengkonfigurasi mouse nirkabel

## Memasang baterai

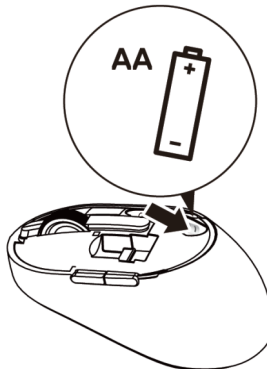
1. Cari slot di sisi penutup mouse. Dengan ujung jari, umpil untuk membuka penutup.



2. Lepas dongle USB dari tempatnya.

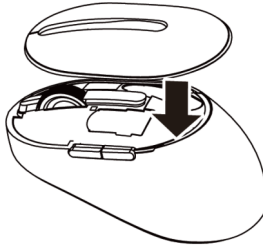


3. Pasang baterai AA ke dalam tempat baterai.

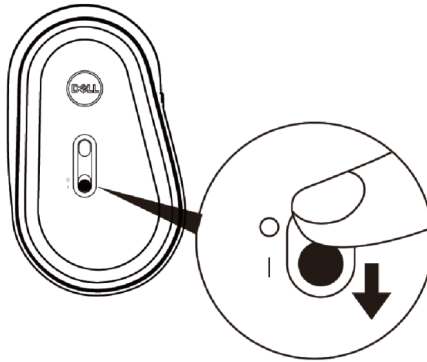





4. Pasang kembali penutup mouse.



5. Geser tombol daya ke bawah untuk mengaktifkan mouse.



 **CATATAN:** Pastikan jarak antara komputer dan mouse adalah 10 meter.



# Memasangkan mouse nirkabel

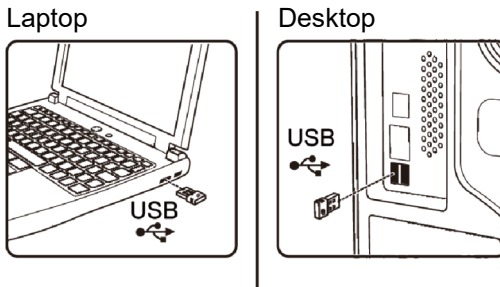
Mouse nirkabel Dell dapat dipasang dengan perangkat menggunakan USB maupun Bluetooth. Anda dapat memasangkan dan beralih di antara laptop, desktop, dan perangkat bergerak yang kompatibel.

## Memasangkan dengan dongle USB

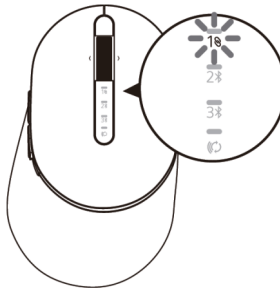
**CATATAN:** Anda dapat menyambungkan perangkat ke mouse nirkabel menggunakan pemasangan Dell Universal.

1. Pasang dongle USB Dell Universal ke port USB di komputer.

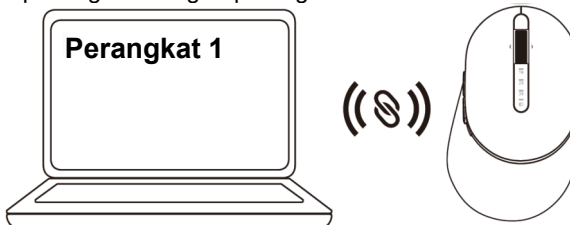
**CATATAN:** Perangkat RF telah dipasangkan sebelumnya di pabrik.



2. Lampu mode sambungan (10) pada mouse akan menyala untuk mengindikasikan Dell Universal sedang dipasangkan, lalu mati.



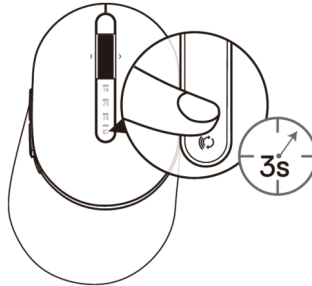
3. Mouse telah dipasang dengan perangkat USB.



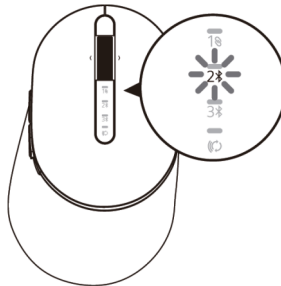
## Memasang mouse menggunakan Bluetooth

Anda dapat memasang hingga dua perangkat dengan mouse nirkabel menggunakan Bluetooth.

1. Tekan tombol mode sambungan dua kali pada mouse (selama 3 detik) hingga lampu mode sambungan (2\*) menyala yang mengindikasikan bahwa sambungan Bluetooth kedua dipilih.



2. Lampu mode sambungan (2\*) akan berkedip selama 3 menit, yang mengindikasikan mouse sedang dalam mode pemasangan.



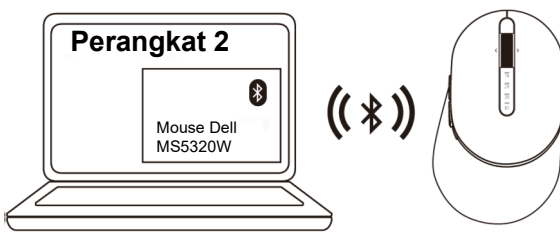
3. Pasangkan mouse dengan komputer yang mendukung Bluetooth.
  - a. Di Windows Search, ketik **Bluetooth**.
  - b. Klik **Bluetooth and other devices settings** (Bluetooth dan pengaturan perangkat lainnya). Jendela **Settings** (Pengaturan) akan ditampilkan.
  - c. Klik **Bluetooth & other devices** (Bluetooth dan perangkat lainnya). Pastikan Bluetooth telah diaktifkan.
  - d. Dari daftar perangkat, klik **Dell Mouse**.




**CATATAN:** Jika Mouse MS5320W tidak tercantum, pastikan mode pemasangan pada mouse telah diaktifkan.

4. Konfirmasikan proses pemasangan di mouse maupun perangkat.

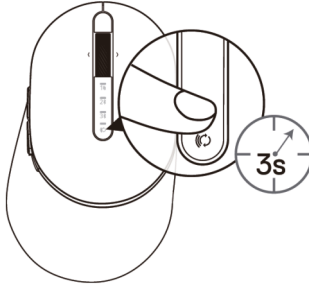
Lampu sambungan Bluetooth kedua akan menyala putih terang selama 3 detik untuk menunjukkan bahwa sambungan berhasil dilakukan, lalu mati. Setelah mouse dan perangkat dipasangkan, keduanya akan tersambung secara otomatis bila Bluetooth diaktifkan dan berada dalam jangkauan Bluetooth.



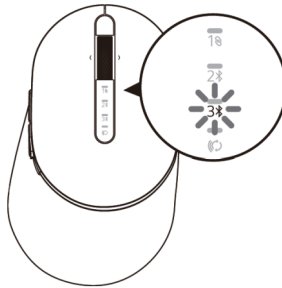
## Memasang perangkat ketiga menggunakan Bluetooth

 **CATATAN:** Anda dapat memasang perangkat ketiga dengan mouse nirkabel menggunakan Bluetooth.

1. Tekan tombol mode sambungan dua kali pada mouse (selama 3 detik) hingga lampu mode sambungan (3\*) menyala yang mengindikasikan bahwa sambungan Bluetooth ketiga telah dipilih.



2. Lampu sambungan Bluetooth ketiga (3\*) akan mulai berkedip untuk menunjukkan bahwa mode pemasangan telah diaktifkan.

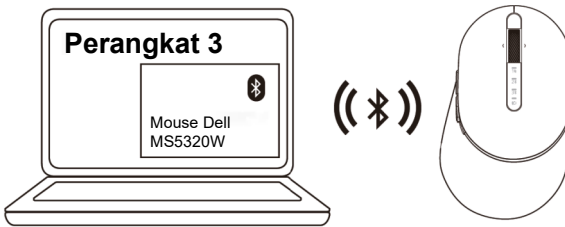


3. Pasangkan mouse dengan komputer yang mendukung Bluetooth.
  - a. Di Windows Search, ketik **Bluetooth**.
  - b. Klik **Bluetooth and other devices settings** (Bluetooth dan pengaturan perangkat lainnya). Jendela **Settings** (Pengaturan) akan ditampilkan.
  - c. Klik **Bluetooth & other devices** (Bluetooth dan perangkat lainnya). Pastikan Bluetooth telah diaktifkan.
  - d. Dari daftar perangkat, klik **Dell Mouse**.



**CATATAN:** Jika Mouse MS5320W tidak tercantum, pastikan mode pemasangan pada mouse telah diaktifkan.

Lampu sambungan Bluetooth ketiga akan menyala putih terang selama 3 detik untuk menunjukkan bahwa sambungan berhasil dilakukan, lalu meredup. Setelah mouse dan perangkat dipasangkan, keduanya akan tersambung secara otomatis bila Bluetooth diaktifkan dan berada dalam jangkauan Bluetooth.



# Spesifikasi

---

## Umum

Nomor model mouse	MS5320W
Tipe sambungan	Teknologi dual mode Wireless & Bluetooth 2,4 GHz
Sistem operasi yang didukung (2,4 GHz)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows 10/8/7/XP/</li><li>• Server 2008/Server 2012</li><li>• Linux 6.x, Ubuntu, Free DOS, Neoklylin, Red Hat</li><li>• Chrome dan Android</li><li>• MAC OS</li></ul>
Sistem operasi yang didukung (Bluetooth)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows 10/8</li><li>• Chrome dan Android</li><li>• MAC OS</li><li>• Linux 6.x, Ubuntu, Neoklylin, Red Hat</li></ul>

## Listrik

Tegangan pengoperasian	0,9 V-1,6 V
Baterai yang diperlukan	Satu AA alkaline
Transmisi radio	Komunikasi dua arah
Jangkauan baterai yang diperlukan	Hingga 10 m

## Karakteristik fisik

Bobot (tanpa baterai)	84 g
Dimensi:	
• Panjang	114,50 mm (4,51 inci)
• Lebar	69,70 mm (2,74 inci)
• Tinggi	41,60 mm (1,64 inci)

## Lingkungan

• Saat beroperasi	0°C hingga 40°C (32°F hingga 104°F)
• Saat disimpan	-40°C hingga 65°C (-40°F hingga 149°F)
Kelembapan penyimpanan	Kelembapan relatif maksimum 95%; non-kondensasi



# Penyelesaian masalah

Masalah	Kemungkinan penyebab	Solusi masalah
Mouse tidak dapat digunakan	Indikator LED putih di bagian atas mouse tidak menyala saat mouse dihidupkan	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Periksa apakah baterai telah dimasukkan dengan benar. Ujung baterai “+” dan “-” harus mengikuti petunjuk yang ditunjukkan pada label tempat baterai.</li><li>2. Periksa tingkat daya baterai.<ul style="list-style-type: none"><li>• Jika mouse menggunakan baterai yang dapat diisi ulang, pastikan daya baterai telah terisi secara penuh.</li><li>• Jika daya baterai telah habis, ganti dengan yang baru.</li></ul></li><li>3. Nonaktifkan mouse, lalu aktifkan kembali. Periksa apakah lampu status baterai berkedip kuning, yang menunjukkan daya baterai rendah. Jika daya baterai benar-benar habis, lampu status baterai tidak akan menyala.</li><li>4. Pastikan dongle USB tersambung secara langsung ke komputer. Hindari penggunaan replikator port, hub USB, dan perangkat lainnya.</li><li>5. Ubah port USB. Pasang dongle USB ke port USB lainnya di komputer.</li></ol>





<b>Masalah</b>	<b>Kemungkinan penyebab</b>	<b>Solusi masalah</b>
<p>Tidak dapat memasang mouse ke komputer menggunakan Bluetooth</p>	<p>Ikon Bluetooth pada komputer tidak menyala saat menyambungkan mouse ke komputer.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Periksa tingkat daya baterai. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jika mouse menggunakan baterai yang dapat diisi ulang, pastikan daya baterai telah terisi secara penuh.</li> <li>• Jika daya baterai telah habis, ganti dengan yang baru.</li> </ul> </li> <li>2. Nonaktifkan mouse, lalu aktifkan kembali. Periksa apakah lampu status baterai berkedip kuning, yang menunjukkan daya baterai rendah. Jika daya baterai benar-benar habis, lampu status baterai tidak akan menyala.</li> <li>3. Hidupkan ulang komputer.</li> <li>4. Periksa apakah sistem operasinya adalah Windows 10/Windows 8/Chrome/Android.</li> <li>5. Pastikan mouse diatur ke mode BLE (Bluetooth Low Energy) pada komputer. Untuk informasi selengkapnya, lihat dokumentasi yang disertakan dengan komputer.</li> <li>6. Matikan, hidupkan, lalu aktifkan mode BLE (Bluetooth Low Energy) pada komputer. Untuk informasi selengkapnya, lihat dokumentasi yang disertakan dengan komputer.</li> </ol>

Masalah	Kemungkinan penyebab	Solusi masalah
Penunjuk mouse tidak bergerak	Penunjuk mouse tidak merespons	<ol style="list-style-type: none"> <li>Periksa tingkat daya baterai. <ul style="list-style-type: none"> <li>Jika mouse menggunakan baterai yang dapat diisi ulang, pastikan daya baterai telah terisi secara penuh.</li> <li>Jika daya baterai telah habis, ganti dengan yang baru.</li> </ul> </li> </ol>
Tombol Kiri/Kanan tidak berfungsi	Tidak ada respons saat tombol mouse kiri atau kanan ditekan	<ol style="list-style-type: none"> <li>Nonaktifkan mouse, lalu aktifkan kembali. Periksa apakah lampu status baterai berkedip kuning 10 kali, yang menunjukkan daya baterai rendah. Jika daya baterai benar-benar habis, lampu status baterai tidak akan menyala.</li> <li>Hidupkan ulang komputer.</li> </ol>
Tidak dapat memasang mouse ke komputer	Pesan kesalahan pemasangan nirkabel muncul saat memasang mouse dengan komputer	<ol style="list-style-type: none"> <li>Periksa tingkat daya baterai. <ul style="list-style-type: none"> <li>Jika mouse menggunakan baterai yang dapat diisi ulang, pastikan daya baterai telah terisi secara penuh.</li> <li>Jika daya baterai telah habis, ganti dengan yang baru.</li> </ul> </li> </ol>



<b>Masalah</b>	<b>Kemungkinan penyebab</b>	<b>Solusi masalah</b>
Tidak dapat memasang mouse ke komputer	Pesan kesalahan pemasangan nirkabel muncul saat memasang mouse dengan komputer	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Nonaktifkan mouse, lalu aktifkan kembali. Periksa apakah lampu status baterai berkedip kuning 10 kali, yang menunjukkan daya baterai rendah. Jika daya baterai benar-benar habis, lampu status baterai tidak akan menyala.</li> <li>3. Hidupkan ulang komputer.</li> </ol>
Sambungan nirkabel terputus	Mouse yang dipasang sebelumnya tidak dapat berfungsi lagi di komputer	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pastikan dongle USB tersambung secara langsung ke komputer. Hindari penggunaan replikator port, hub USB, dan perangkat lainnya.</li> <li>2. Ubah port USB. Pasang dongle USB ke port USB lainnya di komputer.</li> </ol>



# Informasi hukum

---

## Jaminan

### Jaminan terbatas dan kebijakan pengembalian

Produk bermerek Dell disertai jaminan perangkat keras terbatas selama tiga tahun. Jika dibeli bersama sistem Dell, maka akan mengikuti jaminan sistem.

### Untuk pelanggan AS:

Pembelian dan penggunaan produk ini diatur dalam perjanjian pengguna akhir Dell, yang dapat ditemukan di **Dell.com/terms**. Dokumen ini berisi klausul arbitrase yang memiliki kekuatan hukum.

### Untuk Pelanggan Eropa, Timur Tengah, dan Afrika:

Produk bermerek Dell yang terjual dan digunakan diatur oleh hak hukum konsumen nasional yang berlaku, persyaratan dari setiap perjanjian penjualan peritel yang telah Anda setujui (yang akan berlaku antara Anda dan peritel), serta persyaratan kontrak pengguna akhir Dell.

Dell juga dapat memberikan jaminan perangkat keras tambahan, informasi lengkap tentang persyaratan kontrak pengguna akhir dan jaminan Dell dapat ditemukan dengan mengunjungi **Dell.com**, memilih negara Anda dari daftar di bagian bawah halaman “beranda”, lalu mengklik link “persyaratan dan ketentuan” untuk persyaratan pengguna akhir atau link “dukungan” untuk persyaratan jaminan.

### Untuk pelanggan selain AS:

Produk bermerek Dell yang terjual dan digunakan diatur oleh hak hukum konsumen nasional yang berlaku, persyaratan dari setiap perjanjian penjualan peritel yang telah Anda setujui (yang akan berlaku antara Anda dan peritel), serta persyaratan jaminan Dell. Dell juga dapat memberikan jaminan perangkat keras tambahan, informasi lengkap tentang ketentuan jaminan Dell dapat ditemukan dengan mengunjungi **Dell.com**, memilih negara Anda dari daftar di bagian bawah halaman “beranda”, lalu mengklik link “persyaratan dan ketentuan” untuk persyaratan pengguna akhir atau link “dukungan” untuk persyaratan jaminan.

