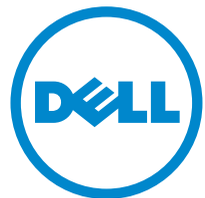


Penerima Nirkabel Dell WR517

Panduan Pengguna

Model: WR517
Peraturan model: WR517b



Catatan, perhatian, dan peringatan



CATATAN: CATATAN menunjukkan informasi penting yang membantu Anda memaksimalkan penggunaan produk Anda.



PERHATIAN: Suatu tanda PERHATIAN menunjukkan adanya kerusakan potensial pada perangkat keras atau hilangnya data jika petunjuk tidak diikuti.



PERINGATAN: PERINGATAN menunjukkan potensi kerusakan properti, terluka atau kematian.

Hak Cipta © 2016 Dell Inc. Hak cipta dilindungi undang-undang.

Produk ini dilindungi oleh undang-undang hak cipta A.S dan internasional serta undang-undang hak kekayaan intelektual. Dell™ dan logo Dell adalah merek dagang dari Dell Inc. di Amerika Serikat dan/atau yurisdiksi lain. Android, Google, Google Play dan tanda lainnya adalah merek dagang dari Google Inc. Semua tanda dan nama lain yang disebutkan disini bisa merupakan merek dagang di masing-masing perusahaan.

Daftar Isi

Tentang Penerima Anda	5
Pengantar	5
Isi Kemasan	5
Fitur Produk	6
Mengidentifikasi Komponen dan Kontrol	7
Spesifikasi Penerima Nirkabel	9
Antarmuka USB (Universal Serial Bus)	12
Mengatur Penerima Nirkabel	13
Menyambungkan Penerima Nirkabel Anda dengan Layar	13
Pencerminan Layar Perangkat Anda di Layar	15
Mengatur Sambungan Nirkabel	15
Dengan menyambungkan Layar lewat Screencast atau Screen Mirror	17
Mengatasi Masalah	35
Masalah Khusus Produk	35
Masalah Khusus Universal Serial Bus (USB)	35

Lampiran	36
Ketetapan FCC (Hanya untuk A.S.) dan Informasi Peraturan	
Lainnya	36
Hubungi Dell	36

Tentang Penerima Anda

Pengantar

Penerima Nirkabel Dell memungkinkan komputer laptop, perangkat Tablet & Ponsel Anda menampilkan gambar layar Anda di layar tersambung lewat sambungan Langsung WiFi. Bila Anda sambungkan Laptop, Tablet & Ponsel ke Penerima Nirkabel Dell, Anda dapat mengakses mouse & keyboard yang terhubung ke penerima untuk mengendalikan perangkat Komputer (Laptop, Tablet atau Ponsel).

 **CATATAN:** Penerima Nirkabel dilengkapi dengan antena pemancar radio, sehingga kami memberi saran kepada Anda agar tetap dalam jarak yang aman paling tidak sejauh 20 cm antara penerima dengan Anda.

Isi Kemasan

Penerima Nirkabel Anda dilengkapi semua komponen yang ditunjukkan di bawah ini. Pastikan Anda telah menerima semua komponen berikut dan [Hubungi Dell](#) jika salah satu di antaranya tidak tersedia.

 **CATATAN:** Beberapa item bersifat opsional dan mungkin tidak disertakan dengan Penerima Nirkabel Anda. Beberapa fitur atau media mungkin tidak tersedia di negara tertentu.

	Penerima Nirkabel
	Kabel Mikro USB

	<p>Sekrup</p>
	<p>Kabel HDMI</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Media Driver dan Dokumentasi • Panduan Persiapan Ringkas • Informasi Keselamatan dan Peraturan Nirkabel

Fitur Produk

Fitur penerima nirkabel **Dell WR517** mencakup:

- Konektivitas nirkabel lewat IEEE 802.11 ac, bluetooth, dan Screencast.
- Konektivitas yang dapat membuatnya mudah dan gampang untuk menyambungkan dengan sistem lama dan baru.
- Driver/aplikasi Screenovate dapat mendukung peningkatan/penambahan fitur berbagi HID yang akan disertakan untuk Windows® 7/8.x/10.
- Slot kunci-keamanan.
- EPEAT Perak Rating.
- BFR/PVC-dikurangi.

Mengidentifikasi Komponen dan Kontrol

Tampilan Samping Kanan



Label	Keterangan	Penggunaan
1	Port HDMI	Sambungkan penerima Anda dan layar dengan kabel HDMI.
2	Port USB mikro	Hubungkan ke port downstream USB di layar untuk mengisi daya.
3	Port downstream USB	Sambungkan keyboard dan mouse USB Anda.
4	Indikator LED	Beritahu status daya penerima Anda. Lampu putih pekat menunjukkan dayanya nyala; bila cahayanya tidak nyala, maka penerima berhenti bekerja.

Tampilan Samping Kiri



Label	Keterangan	Penggunaan
1	Slot kabel-keamanan	Lindungi penerima dengan kunci keamanan (dibeli opsional).

Tampilan Belakang



Label	Keterangan	Penggunaan
1	Lubang pemasangan	Untuk memasang Penerima Nirkabel pada layar Anda.

Spesifikasi Penerima Nirkabel

Karakteristik Fisik

Model	WR517
Jenis kabel sinyal	Digital: HDMI, 19 pena
Dimensi	
Tinggi	15 mm (0,59 inci)
Lebar	86 mm (3,39 inci)
Kedalaman	121 mm (4,76 inci)
Berat	
Berat dengan kemasan	0,24 kg (0,52 lb)
Berat dengan kabel	0,39 kg (0,85 lb)

Mode Video yang Didukung

Model	WR517
Kemampuan tampilan video	480p, 720p, 1080p

Spesifikasi Listrik

Model	WR517
Sinyal input video	HDMI 1.4, 600 mV untuk setiap saluran yang berbeda, impedansi input 100 ohm setiap pasangan yang berbeda
Voltase input USB DC	5V / 2A
Arus daya saat dihidupkan	120 V:30 A (Maks.) pada 0°C (awal dingin) 240 V:60 A (Maks.) pada 0°C (awal dingin)

Spesifikasi Nirkabel

Model	WR517
Prosesor	Qualcomm Octa-core
Standar	802.11 ac
Pita Frekuensi	2,4 GHz, 5 GHz
Konektivitas	WiFi Langsung, Screenshot

Keamanan	WPA, WPA2
Konten DRM	HDCP 2.2

Karakteristik Lingkungan

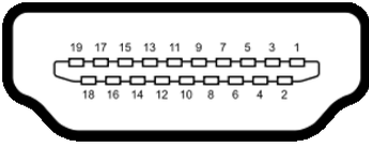
Model	WR517
Suhu	
Beroperasi	0°C hingga 40°C (32°F hingga 104°F)
Tidak beroperasi	<ul style="list-style-type: none"> Penyimpanan: -20°C hingga 60°C (-4°F hingga 140°F) Pengiriman: -20°C hingga 60°C (-4°F hingga 140°F)
Kelembaban	
Beroperasi	10% hingga 80% (nonkondensasi)
Tidak beroperasi	<ul style="list-style-type: none"> Penyimpanan: 5% hingga 90% (nonkondensasi) Pengiriman: 5% hingga 90% (nonkondensasi)
Ketinggian	
Beroperasi	5.000 m (16.404 ft) (maksimum)
Tidak beroperasi	12.192 m (40.000 ft) (maksimum)
Pembuangan panas	<ul style="list-style-type: none"> 187,66 BTU/jam (maksimum) 81,89 BTU/jam (biasa)

WR517	Indikator Daya	Pemakaian Daya
Pengoperasian normal	Putih	8 W (maksimum)* 3 W (biasa)
Mati	Mati	Kurang dari 0,3 W

* Konsumsi daya maksimum dengan USB dan gelombang aktif 5G.

Penentuan Pena

Konektor HDMI



Nomor Pena	19-pena di Sisi Kabel Sinyal yang Tersambung
1	TMDS DATA 2+
2	PELINDUNG TMDS DATA 2
3	TMDS DATA 2-
4	TMDS DATA 1+
5	PELINDUNG TMDS DATA 1
6	TMDS DATA 1-
7	TMDS DATA 0+
8	PELINDUNG TMDS DATA 0
9	TMDS DATA 0-
10	JAM TMDS+
11	PELINDUNG JAM TMDS
12	JAM TMDS-
13	CEC
14	Dicadangkan (N.C. pada perangkat)
15	JAM DDC (SCL)
16	DATA DDC (SDA)
17	Arde DDC/CEC
18	DAYA +5 V
19	DETEKSI STEKER PANAS

Antarmuka USB (Universal Serial Bus)

Bagian ini memberikan informasi tentang port USB yang tersedia pada penerima nirkabel.

 **CATATAN:** Penerima nirkabel ini kompatibel dengan Super-Speed USB 3.0.

Kecepatan transfer	Kecepatan Data	Pemakaian Daya
Kecepatan penuh	12 Mbps	4,5 W (Maks., setiap port)

Soket Downstream USB



Nomor Pena	9-pena di Sisi Soket
1	VCC
2	D-
3	D+
4	GND
5	SSTX-
6	SSTX+
7	GND
8	SSRX-
9	SSRX+

Port USB

- 2 downstream - bagian samping

 **CATATAN:** Fungsi USB 3.0 memerlukan perangkat yang mendukung USB 3.0.

 **CATATAN:** Port USB 3.0 hanya mendukung mouse/keyboard Anda. Dengan menyambungkan perangkat apa pun yang membutuhkan catu daya kini yang tinggi dapat menyebabkan tidak aktif.

Mengatur Penerima Nirkabel

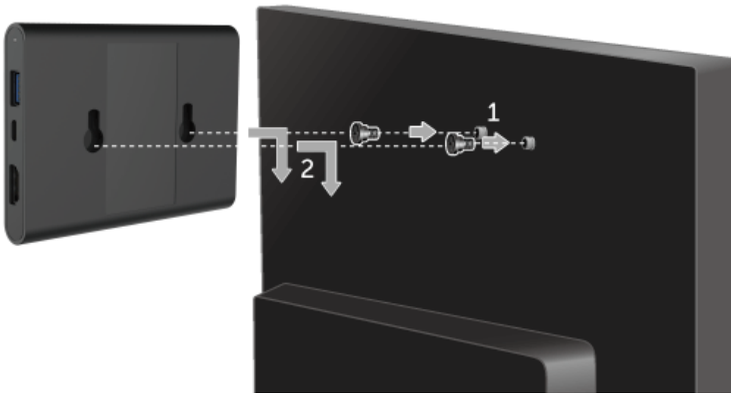
Menyambungkan Penerima Nirkabel Anda dengan Layar

 **PERINGATAN:** Sebelum melakukan prosedur apapun di bagian ini, ikuti [Petunjuk Keselamatan](#).

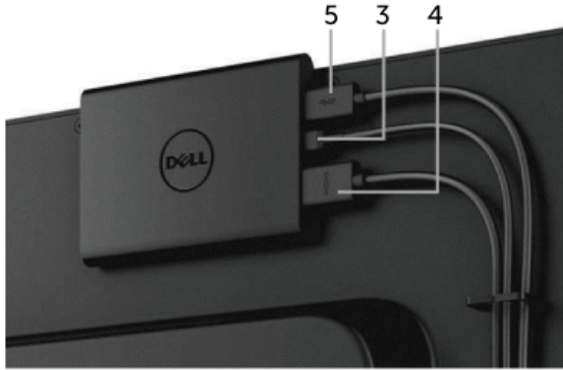
 **CATATAN:** Penerima Nirkabel dilengkapi dengan antena pemancar radio, sehingga kami memberi saran kepada Anda agar tetap dalam jarak yang aman paling tidak sejauh 20 cm antara penerima dengan Anda.

Untuk menyambungkan Penerima Nirkabel Anda dengan layar:

- 1 Gunakan obeng kepala silang Phillips untuk mengencangkan dua sekrup (dikirimkan bersama penerimanya) ke rak pemasangan di bagian belakang layar Anda.
- 2 Luruskan lubang pemasangan Penerima Nirkabel dengan dua sekrup yang melindungi sisi belakang layar, dan kemudian tekan penerima nirkabel ke bawah sampai terkunci di tempatnya.



- 3 Hubungkan kabel USB mikro (disertakan dengan penerimanya) dari Penerima Nirkabel ke port USB di layarnya untuk mendapatkan daya.
- 4 Hubungkan kabel HDMI (disertakan dengan penerimanya) dari Penerima Nirkabel ke layarnya.
- 5 Hubungkan kabel USB Anda dari Penerima Nirkabel ke keyboard atau mouse Anda.



6 Nyalakan layar dan Penerima Nirkabel yang akan aktif pada waktu yang sama.



CATATAN: Anda bisa mematikan Penerima nirkabel dengan melepaskan sambungan kabel USB mikro dari layarnya.



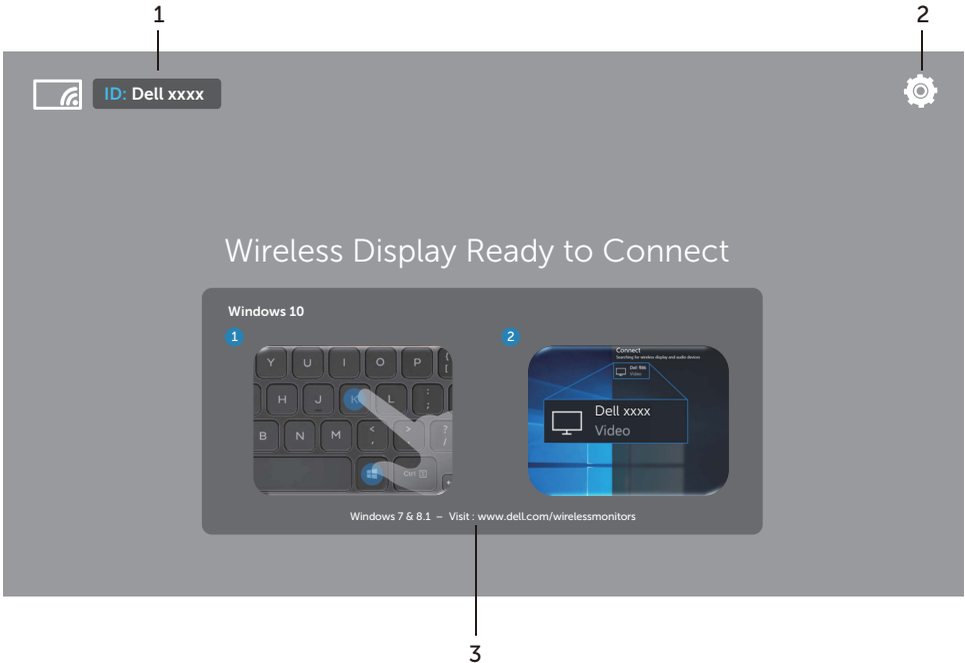
CATATAN: Gambar hanya digunakan sebagai ilustrasi. Tampilan komputer dapat beragam.

Pencerminan Layar Perangkat Anda di Layar

Mengatur Sambungan Nirkabel

Penerima Nirkabel Dell memungkinkan bagi Anda menampilkan secara nirkabel dan mengatur kontennya. Tampilan nirkabel didukung oleh sistem operasi Windows® 8.1, Windows® 10, Android™ 5.0 atau versi yang lebih baru lewat Screencast. Tampilan nirkabel didukung oleh Windows® 7 lewat Perangkat Lunak Dell Wireless Monitor. Bila sumber masukan layar disetel menjadi HDMI, maka layar beranda nirkabel Dell memungkinkan bagi Anda mengonfigurasi setelan nirkabel lanjutan.

Menjelajah Layar Beranda

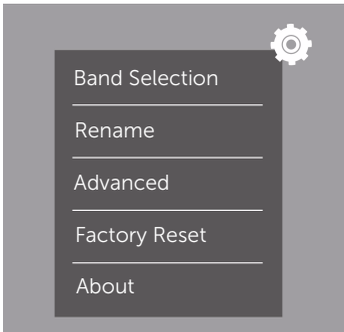


CATATAN: Gambar ini hanya untuk rujukan dan bisa berbeda dengan versi lebih barunya.

Label	Item	Keterangan
1	SSID (Service Set Identifier)	Tampilkan nama jaringan (SSID) pada penerima nirkabel Anda, disebarluaskan pada Wi-Fi dan diketahui oleh perangkat pintar Anda. Anda bisa mengganti namanya, lihat Band Selection .
2	Setelan	Menu Settings adalah hub utama Anda untuk penerima nirkabel Anda dan setelan umum. Lihat Menggunakan menu Setelan .
3	Informasi dan Bantuan	Untuk informasi dan bantuan lebih lanjut, kunjungi situs web Dukungan Dell: www.dell.com/wirelessmonitors atau unduh aplikasi Dell Wireless Monitor dari Google Play™ Store ke perangkat pintar Android Anda.

Menggunakan menu Setelan

Dengan mengklik ikon menu **Settings**, , buka opsi menu berikut ini.



Menu	Keterangan
Band Selection	Memungkinkan Anda mengubah antara gelombang 2,4 GHz dan 5 GHz. Setelan bakunya adalah Auto . CATATAN: Disarankan Anda menggunakan setelan baku Auto jika Anda tidak dapat menetapkan saluran Wi-Fi terbaik untuk perangkat Anda.
Rename	Pilih untuk menampilkan kotak dialog Rename . Kemudian gunakan keyboard untuk mengganti nama jaringan (SSID) pada penerima Anda.
Advanced	Setelan bakunya adalah Enabled , memungkinkan Anda memberikan cerminan layar perangkat berkemampuan Screencast pada waktu itu juga.

Factory Reset	Pilih OK untuk mengembalikan setelan bakunya. Dengan memilih Cancel maka akan keluar tanpa menyimpan.
About	Pilih untuk melihat nomor versi pada saat tersebut.

Dengan menyambungkan Layar lewat Screencast atau Screen Mirror

Untuk menyambungkan secara nirkabel penerima menggunakan komputer Anda, klik tautan dibawah pada sistem operasi (SO) yang Anda gunakan untuk mengetahui rincian lebih lengkap.

- [Menggunakan Windows® 10](#)
- [Menggunakan Windows® 8.1](#)
- [Menggunakan Windows® 7](#) (didukung oleh aplikasi Dell Wireless Monitor)

Untuk menyambungkan secara nirkabel penerima menggunakan perangkat Android, Anda bisa menggunakan menu Setelan di perangkat atau aplikasi Dell Wireless Monitor, mengunduhnya dari Google Play Store. Klik tautan dibawah untuk mengetahui rincian lebih lengkap.

- [Menggunakan Setelan di Smartphone Android™](#)
- [Menggunakan Aplikasi Dell Wireless Monitor di Smartphone Android™](#)



CATATAN: Di sekeliling lokasi penerima dan komputer bisa mempengaruhi sinyal transmisi dan mengganggu kekuatan sinyal. Hindari dengan menempatkan benda antara penerima dan perangkat terhubung yang bisa mengganggu kerja nirkabel secara normal.

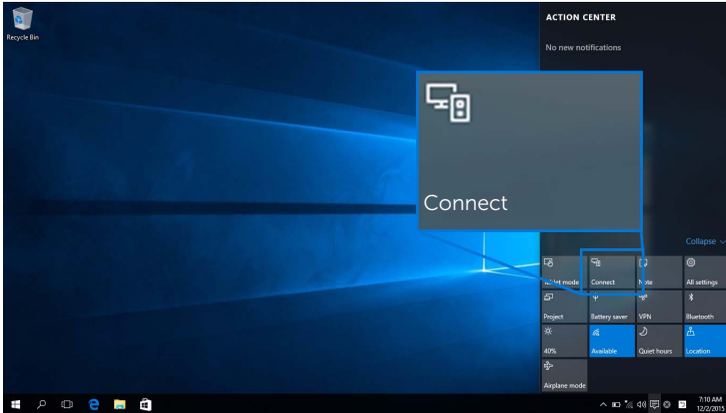
Menggunakan Windows® 10



CATATAN: Gambar dibawah hanya sebagai rujukan dan bisa berbeda dari layar komputer Anda sesungguhnya berdasarkan pada setelan, versi, dan bahasa di sistem operasi.

Menyambung ke Perangkat

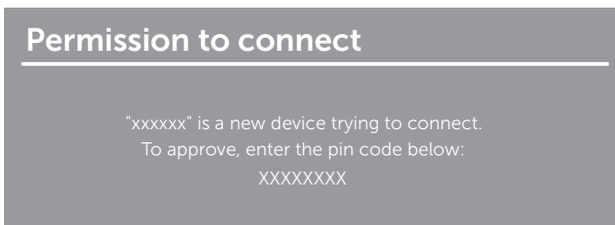
- 1 Pilih **Sambungkan** dari Pusat Tindakan.



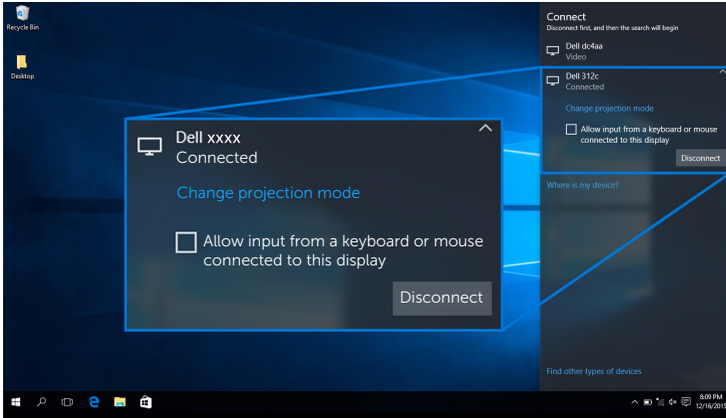
- 2 Pilih nama SSID seperti ditampilkan di layar Anda dari daftar.



- 3 Bila kode pin 8 digit tampil, masukkan kode pinnya sesuai dengan perangkat Anda. Setelah sambungan diterima, perangkat Anda akan mulai memproyeksikan gambar ke layar.

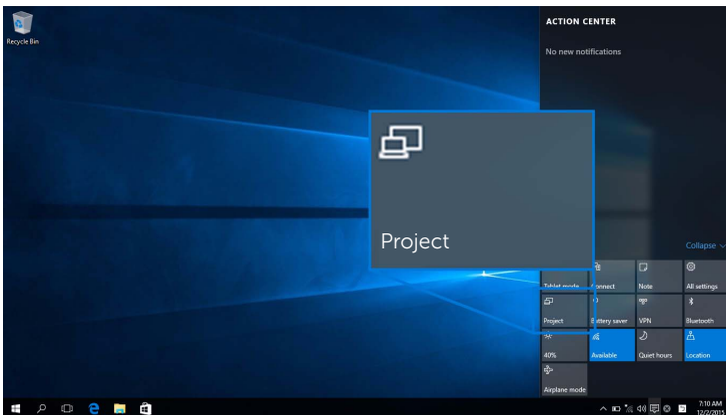


 **CATATAN:** Untuk mengendalikan gambar yang diproyeksikan dengan keyboard dan mouse terhubung ke layar Anda, pilih **Memungkinkan masukan dari keyboard atau mouse terhubung ke tampilan ini**.

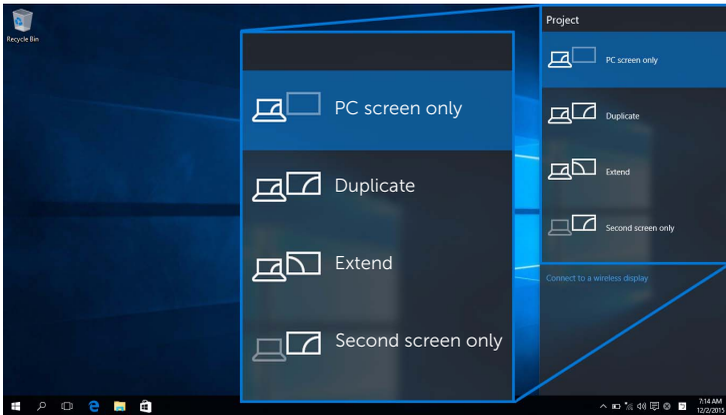


Menganti Mode Proyeksi

- 1 Pilih **Memproyeksikan** dari Pusat Tindakan.

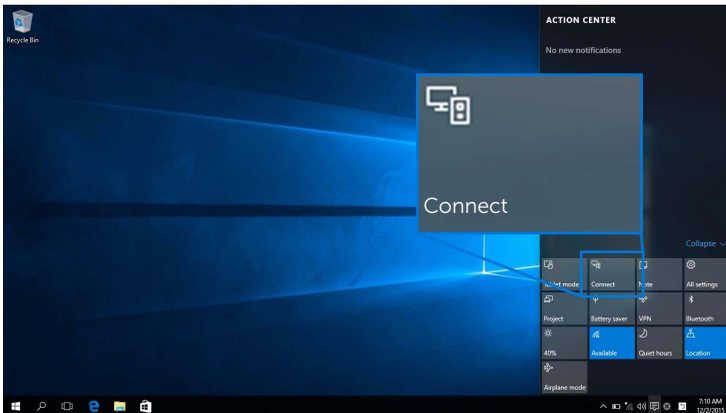


2 Pilih Mode Proyeksi Anda.

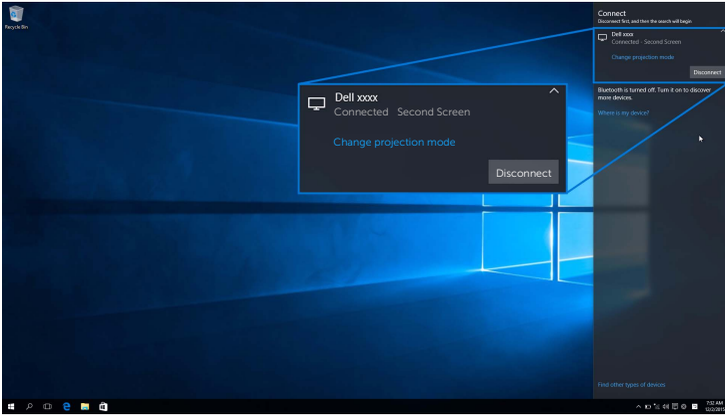


Memutuskan sambungan dari Perangkat

1 Pilih **Sambungkan** dari Pusat Tindakan.



- 2 Pilih **Putuskan sambungan** lalu perangkat Anda akan berhenti memproyeksikan gambar ke layar.



Menggunakan Windows® 8.1



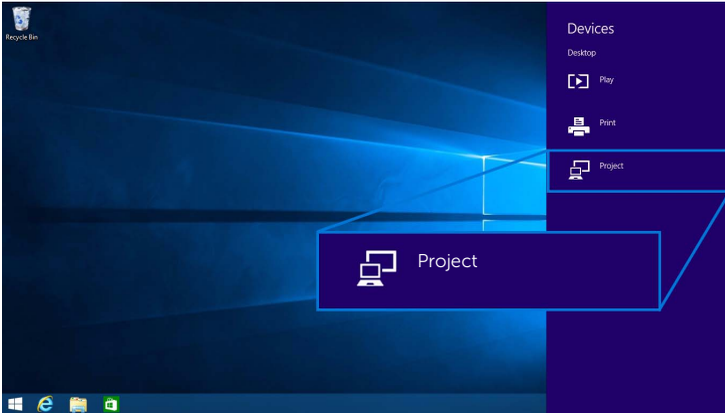
CATATAN: Gambar dibawah hanya sebagai rujukan dan bisa berbeda dari layar komputer Anda sesungguhnya berdasarkan pada setelan, versi, dan bahasa di sistem operasi.

Menyambung ke Perangkat

- 1 Pilih **Perangkat** dari bilah Tombol.



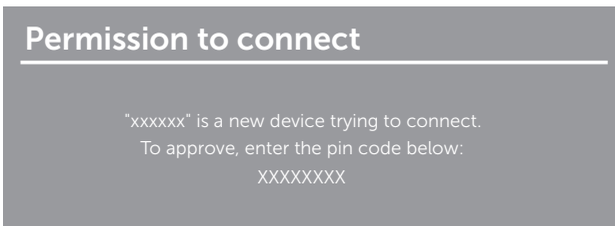
2 Pilih **Memproyeksikan** dari menu **Perangkat**.



3 Pilih **Tambah layar nirkabel** dari menu **Memproyeksikan**.



4 Bila kode pin 8 digit tampil, masukkan kode pinnya sesuai dengan perangkat Anda. Setelah sambungan diterima, perangkat Anda akan mulai memproyeksikan gambar ke layar.



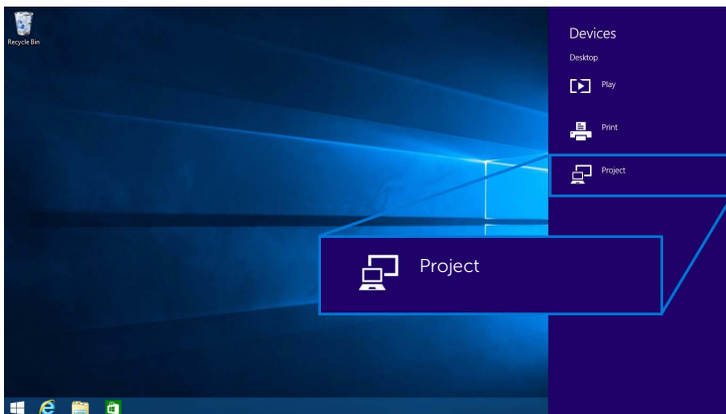
 **CATATAN:** Anda dapat mengendalikan gambar yang diproyeksikan dengan keyboard dan mouse terhubung ke layar Anda.

Mengganti Mode Proyeksi

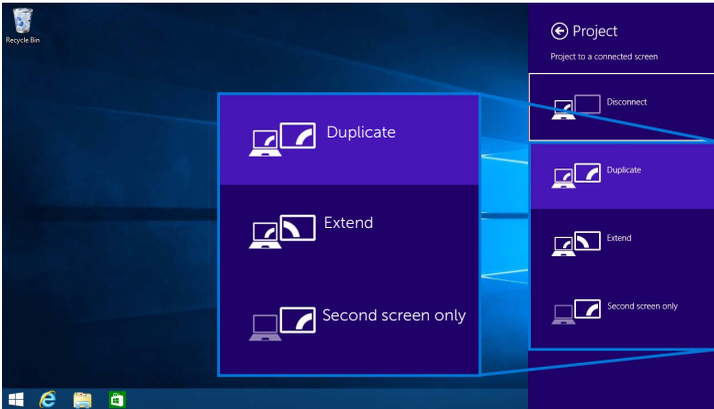
- 1 Pilih **Perangkat** dari bilah Tombol.



- 2 Pilih **Memproyeksikan** dari menu **Perangkat**.



3 Pilih Mode Proyeksi Anda.

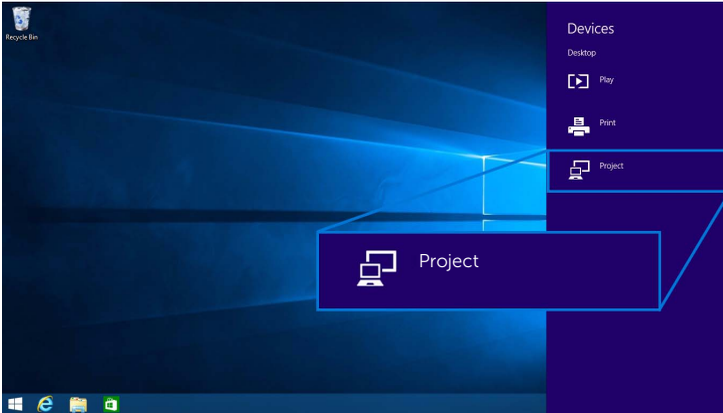


Memutuskan sambungan dari Perangkat

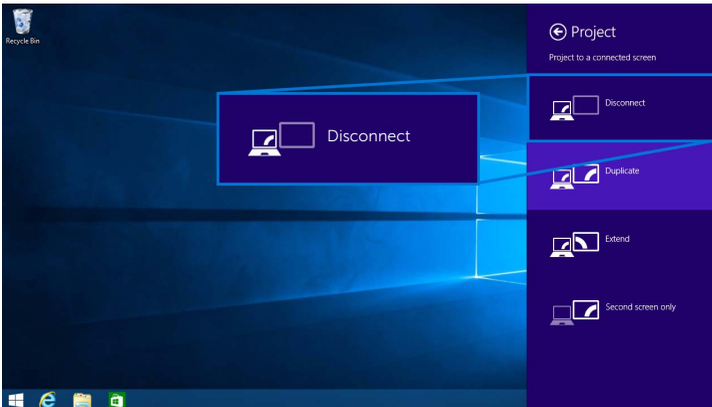
1 Pilih **Perangkat** dari bilah Tombol.



2 Pilih **Memproyeksikan** dari menu **Perangkat**.



3 Pilih **Putuskan sambungan** lalu perangkat Anda akan berhenti memproyeksikan gambar ke layar.



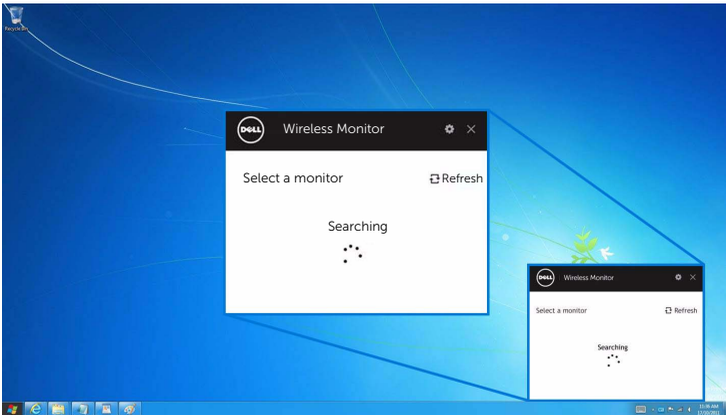
Menggunakan Windows® 7

 **CATATAN:** Unduh Perangkat Lunak Dell Wireless Monitor sebelum membuat sambungan nirkabel ke Penerima Nirkabel Anda.

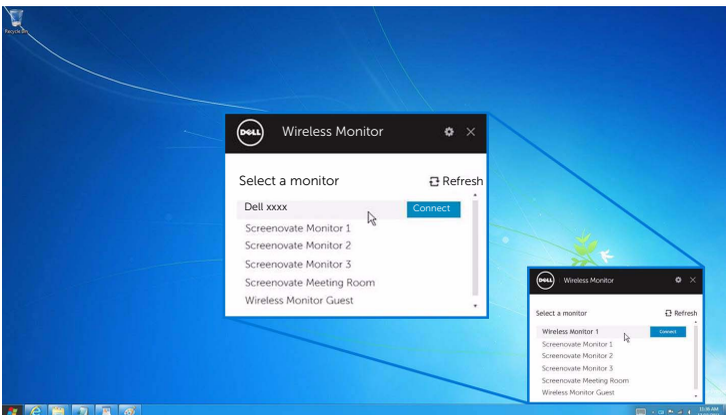
 **CATATAN:** Gambar dibawah hanya sebagai rujukan dan bisa berbeda dari layar komputer Anda sesungguhnya berdasarkan pada setelan, versi, dan bahasa di sistem operasi.

Menyambung ke Perangkat

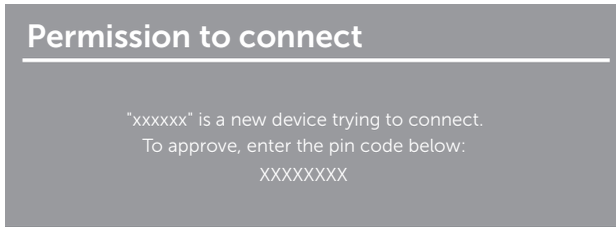
- 1 Buka Perangkat Lunak Dell Wireless Monitor dan akan otomatis mencari perangkat yang ada.



- 2 Bila nama SSID tampil di layar Anda terlihat di daftar, klik **Sambungkan**.

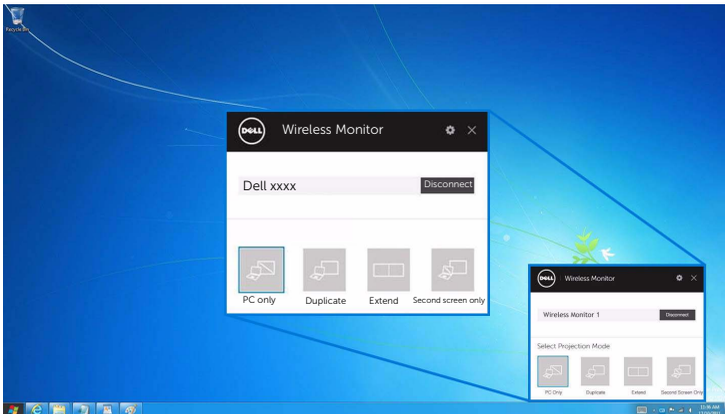


- 3 Bila kode pin 8 digit tampil, masukkan kode pinnya sesuai dengan perangkat Anda. Setelah sambungan diterima, perangkat Anda akan mulai memproyeksikan gambar ke layar.



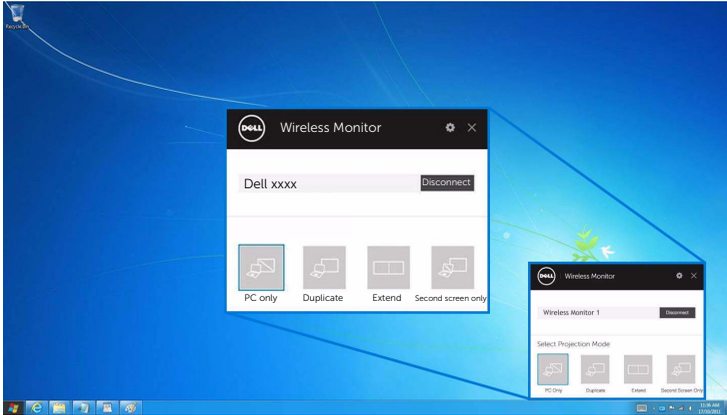
Mengganti Mode Proyeksi

- 1 Klik pada Perangkat Lunak Dell Wireless Monitor.
- 2 Pilih Mode Proyeksi Anda.



Memutuskan sambungan dari Perangkat

- 1 Klik pada Perangkat Lunak Dell Wireless Monitor.
- 2 Klik **Putuskan sambungan** lalu perangkat Anda akan berhenti memproyeksikan gambar ke layar.



Menggunakan Setelan di Smartphone Android™

Gunakan Setelan untuk menyambungkan ke Perangkat

- 1 Buka menu Setelan di perangkat Anda.
- 2 Ketuk **Display**, kemudian ketuk **Screen Mirroring** (bergantung pada produsen perangkat Anda, namanya bisa berbeda).
- 3 Ketuk **Cast**.
- 4 Ketuk ikon **Menu**, kemudian pilih **Enable** tampilan nirkabel.
- 5 Bila kode pin 8 digit tampil, masukkan kode pinnya sesuai dengan perangkat Anda. Setelah sambungan diterima, perangkat Anda akan mulai memproyeksikan gambar ke layar.

Permission to connect

"xxxxxx" is a new device trying to connect.
To approve, enter the pin code below:
XXXXXXXX

Untuk menghentikan memproyeksikan gambar ke layar Anda, tekan pemberitahuan warna gelap dengan dua jari dari atas layar lalu sentuh **Disconnect**.

Menggunakan Aplikasi Dell Wireless Monitor di Smartphone Android™

Menyambung ke Perangkat

- 1 Nyalakan Wi-Fi dan sambungkan Bluetooth di perangkat Android.

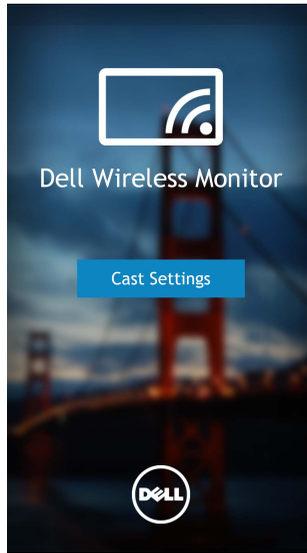


CATATAN: Jika Bluetooth di perangkat Android Anda nyala sebelum membuat sambungan, Anda akan dapat mengendalikan layar yang digolongkan dengan keyboard atau mouse terhubung ke layar setelah ada sambungan.

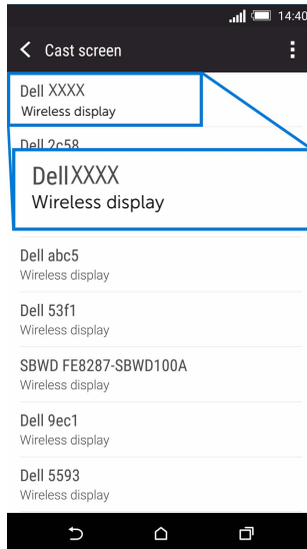
- 2 Ketuk untuk mengaktifkan aplikasi **Dell Wireless Monitor** di perangkat Android Anda.



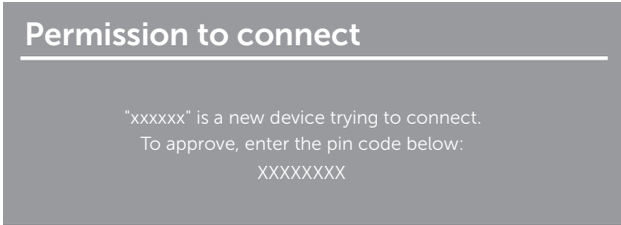
3 Ketuk **Cast Settings**.



4 Ketuk nama SSID seperti ditampilkan di layar Anda.



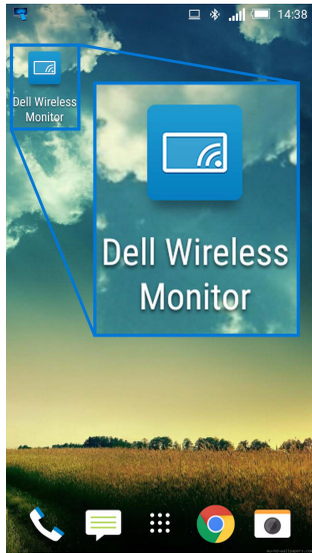
- 5 Bila kode pin 8 digit tampil, masukkan kode pinnya sesuai dengan perangkat Anda. Setelah sambungan diterima, perangkat Anda akan mulai memproyeksikan gambar ke layar.



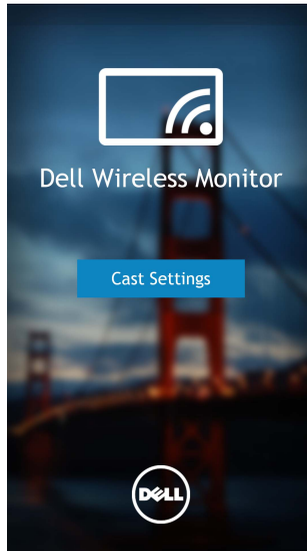
CATATAN: Jika setelan perangkat Anda berbeda dengan yang diperlihatkan di atas, harap rujuk pedoman perangkat Anda untuk mendapatkan petunjuk sambungan **Cast Screen**.

Memutuskan sambungan dari Perangkat

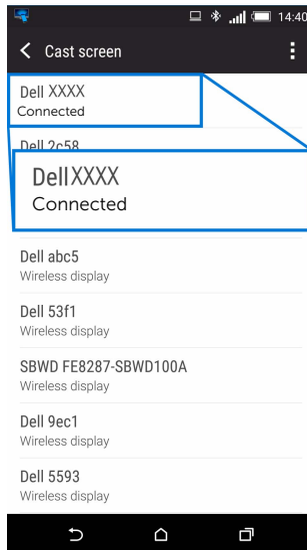
- 1 Ketuk untuk mengaktifkan aplikasi **Dell Wireless Monitor** di perangkat Android Anda.



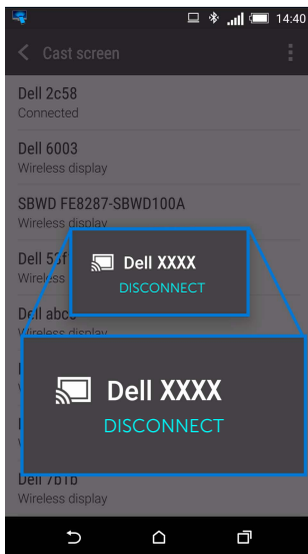
2 Ketuk **Cast Settings**.



3 Ketuk nama layar yang **Connected**.



- 4 Ketuk **DISCONNECT** lalu perangkat Android Anda akan berhenti memproyeksikan gambar ke layar.



CATATAN: Untuk mengetahui perangkat Anda didukung, harap kunjungi situs web Dukungan Dell: www.dell.com/wirelessmonitors atau rujuk pada pedoman perangkat Anda atau hubungi produsen perangkat Anda untuk mengetahui kesesuaiannya.

Memperbarui Perangkat Lunak Penerima Nirkabel

Dengan fitur peningkatan OTA (over-the-air), maka Dell Wireless Monitor dapat ditingkatkan ke versi yang paling mutakhir.

Harap pastikan Anda memiliki yang berikut ini terpasang dan siap:

- 1 Pasang aplikasi Dell Wireless Monitor di sistem Windows® Anda.
- 2 Sambungkan sistem Windows® Anda dengan Internet.
- 3 Sambungkan sistem Windows® Anda dengan layar untuk tampilan nirkabel.

Aplikasi Dell Wireless Monitor akan mengecek versi terbarunya. Klik **Accept** untuk mengunduh lalu memasangnya. Memperbarui terjadi di latar belakang.

Menyambungkan Keyboard dan Mouse

Dell Wireless Monitor memungkinkan bagi pengguna mengendalikan perangkat dari satu keyboard dan mouse terhubung ke layar.



CATATAN: Pastikan Perangkat Lunak Dell Wireless Monitor telah terpasang sebelum menggunakan keyboard atau mouse untuk mengendalikan komputer atau perangkat Android.



CATATAN: Fungsi tersebut hanya mendukung keyboard dan mouse standar.

- 1 Sambungkan keyboard atau mouse ke USB port hilir dari layar.
- 2 Kemudian Anda dapat gunakan keyboard atau mouse untuk mengendalikan layar beranda, komputer, atau perangkat Android.

Mengatasi Masalah



PERINGATAN: Sebelum memulai prosedur apapun di bagian ini, ikuti [Petunjuk Keselamatan](#).

Masalah Khusus Produk

Gejala Spesifik	Apa pengalaman Anda	Kemungkinan Solusinya
Tidak Ada Sinyal Input saat kontrol pengguna ditekan	Tidak ada gambar, karena cahaya LED menjadi putih	<ul style="list-style-type: none">• Periksa sumber sinyal. Pastikan Komputer tidak dalam mode hemat daya dengan memindahkan mouse atau menekan tombol apapun pada keyboard.• Pastikan kabel sinyal terpasang dengan benar. Pasang kembali kabel sinyal jika diperlukan.• Atur ulang komputer atau pemutar video.

Masalah Khusus Universal Serial Bus (USB)

Gejala Spesifik	Apa pengalaman Anda	Kemungkinan Solusinya
Interface USB tidak berfungsi	Periferal USB tidak berfungsi	<ul style="list-style-type: none">• Pastikan layar dihidupkan.• Sambungkan kembali periferal USB (konektor downstream).• Matikan layar, lalu hidupkan kembali.

Lampiran

PERINGATAN: Petunjuk Keselamatan



PERINGATAN: Penggunaan pengendalian, penyesuaian atau prosedur selain yang disebutkan di dalam dokumen ini dapat menyebabkan kilatan cahaya, sengatan listrik dan/atau bahaya mekanis.

Untuk informasi mengenai petunjuk keselamatan, lihat Informasi Keselamatan, Lingkungan, dan Peraturan (SERI).

Ketetapan FCC (Hanya untuk A.S.) dan Informasi Peraturan Lainnya

Untuk ketetapan FCC dan informasi peraturan lainnya, bacalah situs web kepatuhan terhadap peraturan yang ada di: www.dell.com/regulatory_compliance.

Hubungi Dell

Bagi para pelanggan di Amerika Serikat, hubungi nomor 800-WWW-DELL (800-999-3355).



CATATAN: Jika belum memiliki koneksi Internet yang aktif, Anda bisa menemukan informasi kontak pada faktur pembelian, surat jalan, surat tagihan, atau katalog produk Dell.

Dell memberikan beberapa pilihan layanan dan dukungan berbasis-telepon serta secara online. Ketersediaan bervariasi berdasarkan negara, produk, dan beberapa layanan mungkin tidak tersedia di wilayah Anda.

- Bantuan teknik online — www.dell.com/support/monitors
- Dengan menghubungi Dell — www.dell.com/contactdell