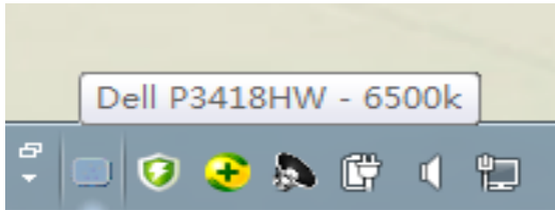


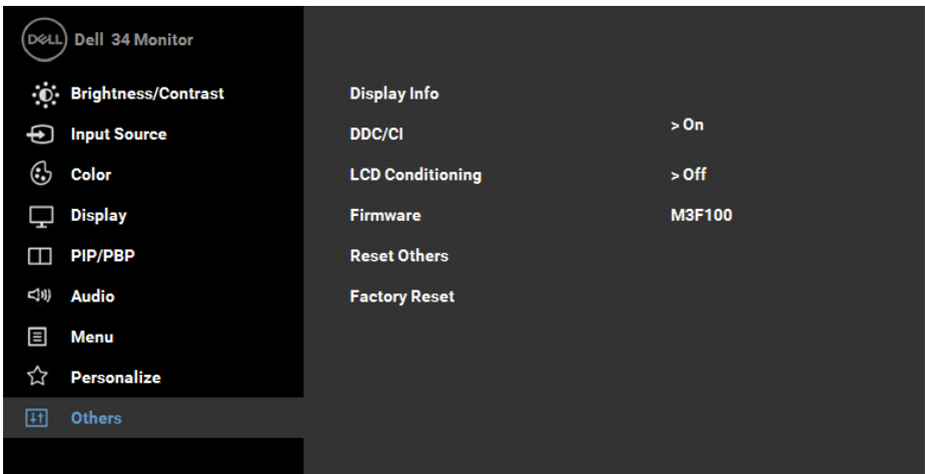
# Panduan Pengguna Manajer Tampilan Dell

## Ikhtisar

Manajer Tampilan Dell adalah aplikasi Windows yang dapat digunakan untuk mengelola satu atau serangkaian monitor. Aplikasi ini memungkinkan penyesuaian manual pada gambar yang ditampilkan, penetapan pengaturan otomatis, manajemen energi, rotasi gambar, dan berbagai fitur lainnya pada model Dell tertentu. Setelah terinstal, Manajer Tampilan Dell akan berjalan setiap kali sistem diaktifkan dan ikonnya akan muncul di baris pemberitahuan. Informasi tentang monitor yang tersambung ke sistem akan selalu tersedia bila kursor diarahkan ke ikon baris pemberitahuan.

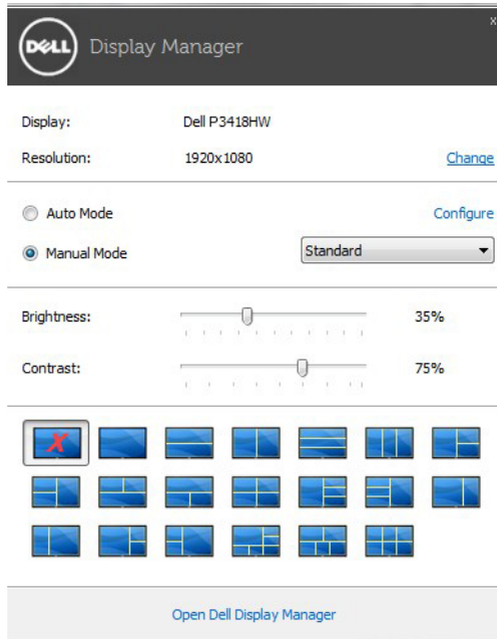


**CATATAN:** Dell Display Manager perlu menggunakan saluran DDC/CI untuk berkomunikasi dengan monitor Anda. Pastikan DDC/CI diaktifkan dalam menu berikut.



## Menggunakan Dialog Pengaturan Ringkas

Mengklik ikon baris pemberitahuan pada Manajer Tampilan Dell akan membuka kotak dialog Pengaturan Ringkas. Bila lebih dari satu model yang didukung Dell tersambung ke sistem, maka monitor target tertentu dapat dipilih menggunakan menu yang tersedia. Kotak dialog Pengaturan Ringkas dapat digunakan untuk penyesuaian yang tepat pada level Kecerahan dan Kontras monitor, Mode Preset dapat dipilih secara manual atau ditetapkan ke Mode Otomatis, dan resolusi layar dapat diubah.



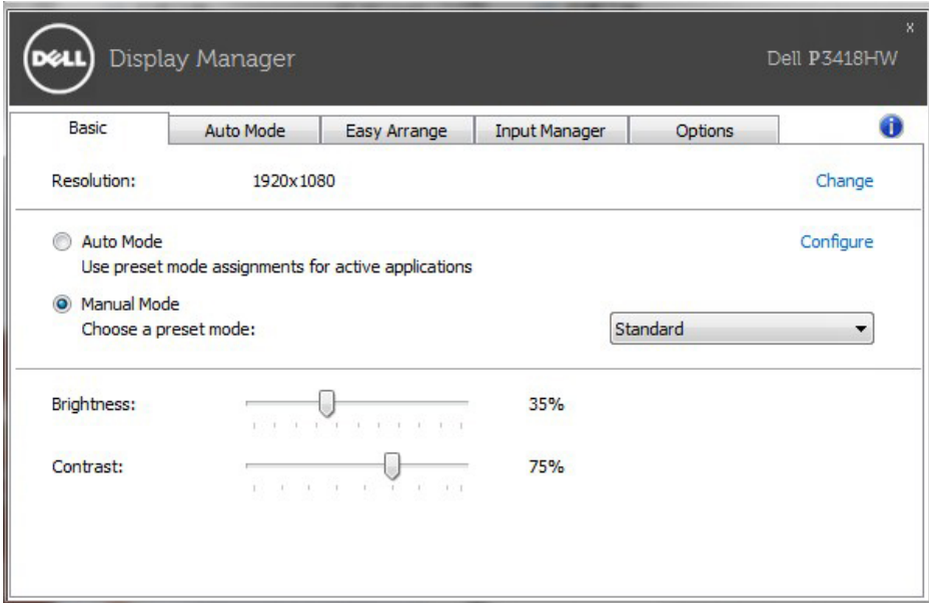
Kotak dialog Pengaturan Ringkas juga memberikan akses ke antarmuka pengguna lanjutan Manajer Tampilan Dell yang digunakan untuk menyesuaikan fungsi Dasar, mengkonfigurasi Mode Otomatis, dan mengakses fitur lainnya.



# Menetapkan Fungsi Tampilan Dasar

Mode Preset untuk monitor yang dipilih dapat secara manual diterapkan menggunakan menu di tab Dasar. Cara lainnya, Mode Otomatis dapat diaktifkan. Mode Otomatis membuat Mode Preset yang dipilih diterapkan secara otomatis bila aplikasi tertentu diaktifkan. Pesan di layar akan menampilkan mode preset aktif selama beberapa saat setiap kali mode berubah.

Kecerahan dan Kontras monitor yang dipilih juga dapat disesuaikan langsung dari tab Dasar.

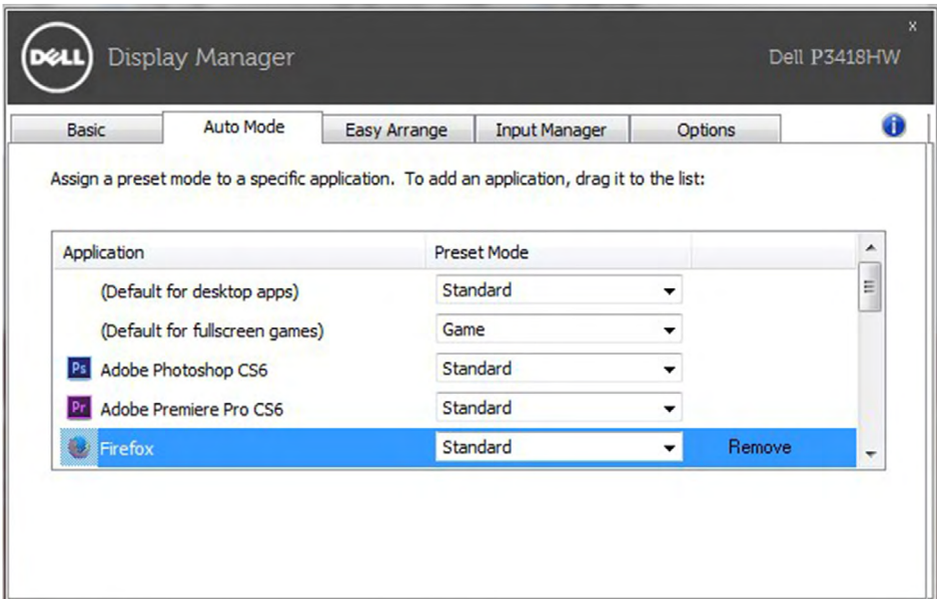


## Menentukan Mode Preset untuk Aplikasi

Tab Mode Otomatis memungkinkan Anda menghubungkan Mode Preset khusus dengan aplikasi tertentu, lalu menerapkannya secara otomatis. Bila Mode Otomatis diaktifkan, Manajer Tampilan Dell akan beralih secara otomatis ke Mode Preset yang sesuai bila aplikasi yang terkait diaktifkan. Mode Preset yang ditetapkan ke aplikasi tertentu mungkin sama di setiap monitor yang tersambung atau dapat berbeda di setiap monitor.

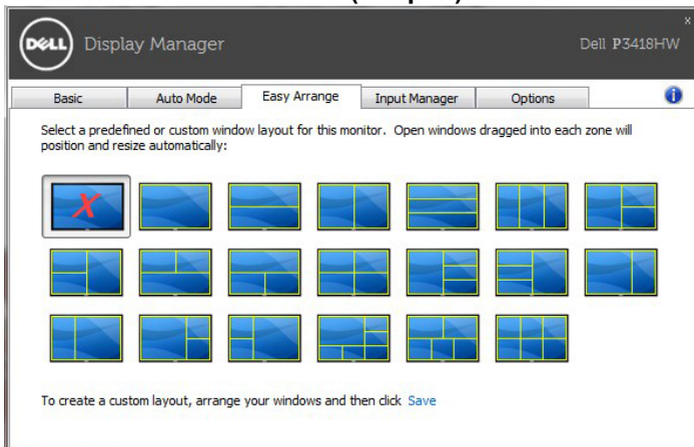
Manajer Tampilan Dell telah dikonfigurasi sebelumnya untuk beragam aplikasi populer. Untuk menambahkan aplikasi baru ke daftar penetapan, tarik aplikasi dari desktop, Menu Start Windows, atau dari lokasi lainnya, lalu lepaskan pada daftar saat ini.

 **CATATAN:** Penetapan Mode Preset yang menargetkan file batch, skrip, dan pemuat, serta file yang tidak dapat dieksekusi seperti arsip zip atau file paket, tidak didukung dan tidak akan efektif.



## Atur Tata Letak Jendela Monitor Dengan Mudah

Pada monitor Dell didukung, tab **Easy Arrange (Aturan Mudah)** memungkinkan Anda mengatur jendela terbuka di salah satu tata letak yang sudah ditetapkan dengan menyeretnya di dalam zonanya. Untuk membuat tata letak kustom, atur jendela terbuka dan kemudian klik **Save (Simpan)**.



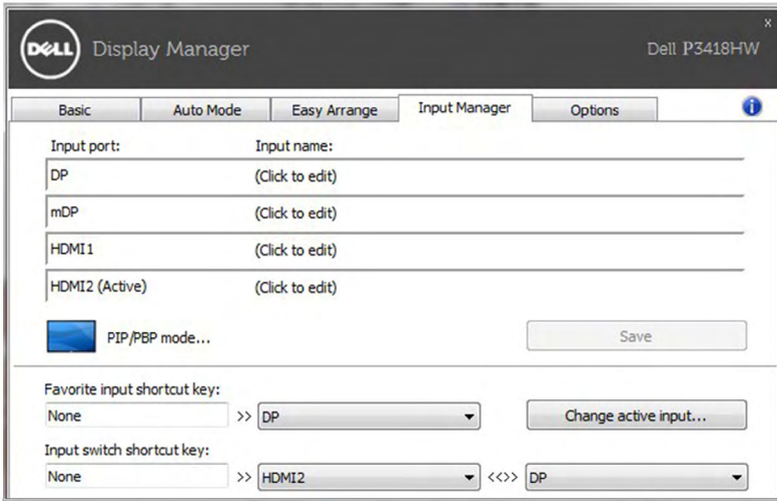
## Mengatur Beberapa Input Video

Tab Input Manager (Manajer Input) memberikan cara mudah untuk mengatur beberapa input video yang tersambung ke monitor Dell. Mempermudah peralihan di antara beberapa input saat Anda menggunakan beberapa komputer.

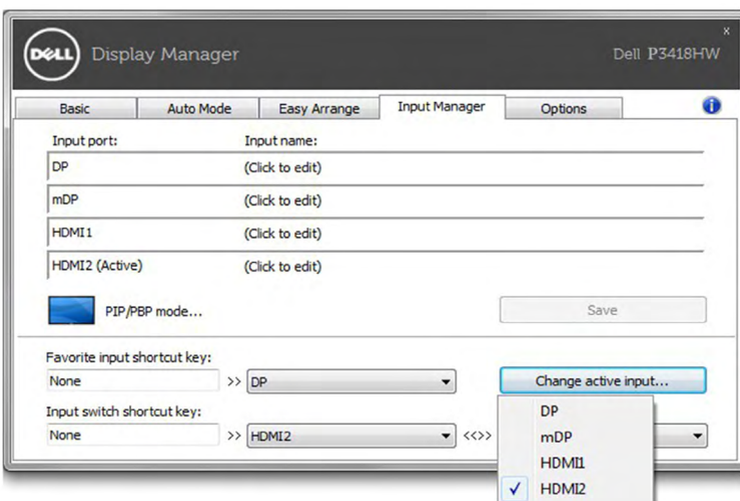
Semua port input video yang tersedia untuk monitor Anda akan dicantumkan. Anda dapat memberi nama untuk setiap input sesuai keinginan. Simpan perubahan setelah mengedit.

Anda dapat menetapkan tombol pintasan untuk dengan cepat beralih ke input favorit dan tombol pintasan lainnya untuk dengan cepat beralih di antara dua input jika Anda sering menggunakan input tersebut.





Anda dapat menggunakan daftar dropdown untuk beralih ke sumber input mana pun.



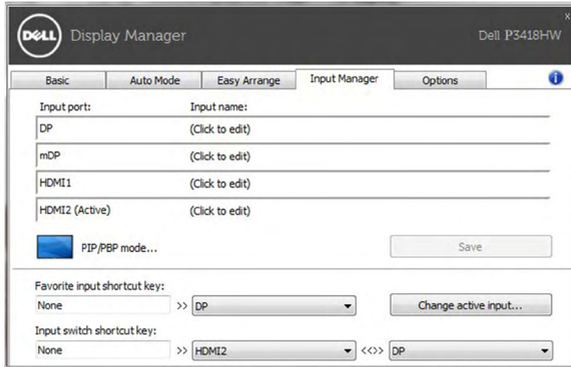
**CATATAN:** DMM berkomunikasi dengan monitor bahkan saat monitor menampilkan video dari komputer lain. Anda dapat menginstal DDM di PC yang sering digunakan dan mengatur pengalihan input dari PC tersebut. Anda juga dapat menginstal DDM di PC lain yang tersambung ke monitor.



Klik tombol pemilihan **PIP/PBP mode (mode PIP/PBP)** untuk memilih konfigurasi PIP/PBP.

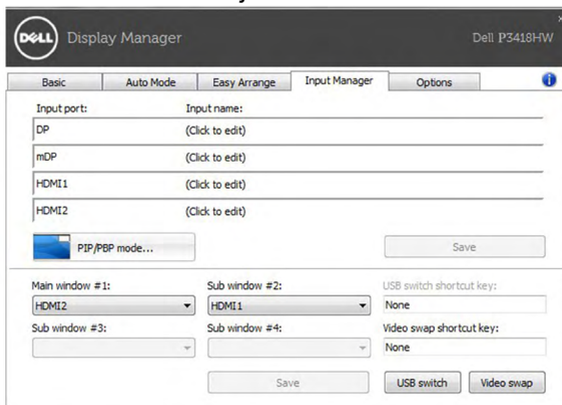


Anda dapat menyetel PIP/PBP (Gambar di Gambar/Gambar dengan Gambar) dari **Off (Nonaktif)** menjadi **PIP Small (PIP Kecil)**, **PIP Large (PIP Besar)**, atau **PBP Fill (Mengisi PBP)**.



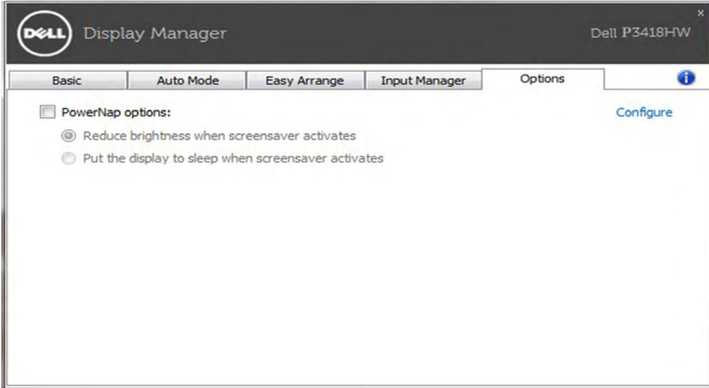
Anda dapat memilih masukan video untuk jendela utama dan sub jendela Anda. Harap simpan perubahan Anda setelah melakukan pemilihan. Anda dapat menentukan tombol pintasan untuk menukar dengan cepat masukan video antara jendela utama dan sub jendela.

Klik tombol **Video swap (Tukar video)** atau gunakan **Video swap shortcut key (Tombol pintasan tukar video)** yang sudah ditentukan untuk menukar masukan video antara jendela utama dan sub jendela.



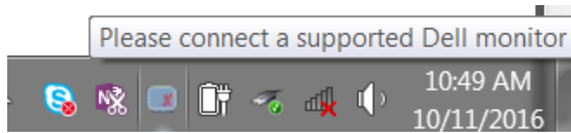
# Menerapkan Fitur Hemat Energi

Pada model Dell yang didukung, tab Options (Pilihan) akan tersedia untuk memberikan pilihan hemat energi PowerNap. Bila screensaver diaktifkan, Kecerahan monitor dapat ditetapkan secara otomatis ke tingkat minimum atau monitor dapat dialihkan ke mode tidur untuk menghemat daya tambahan.

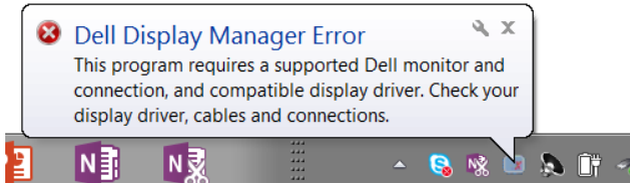


## Mengatasi Masalah

Jika DDM tidak dapat digunakan dengan monitor, DDM akan menampilkan ikon berikut dalam baki pemberitahuan.



Klik ikon tersebut, dan DDM akan menampilkan pesan kesalahan lebih rinci.



Perlu diketahui bahwa DDM hanya dapat digunakan dengan monitor bermerek Dell. Jika Anda menggunakan monitor dari produsen lain, DDM tidak mendukung monitor tersebut.

Jika DDM tidak dapat mendeteksi dan/atau berkomunikasi dengan monitor Dell yang didukung, lakukan tindakan berikut untuk mengatasi masalah:

1. Pastikan kabel video tersambung dengan benar ke monitor dan PC, terutama konektor harus terpasang dengan kuat pada tempatnya.
2. Periksa OSD monitor untuk memastikan DDC/CI telah diaktifkan.
3. Pastikan Anda memiliki driver layar yang benar dan terbaru dari vendor grafis (Intel, AMD, NVidia, dsb.). Driver layar sering kali merupakan penyebab kegagalan DDM.
4. Lepaskan stasiun duduk atau konverter maupun kabel ekstensi antara monitor dan port grafis. Beberapa kabel ekstensi, hub, atau konverter yang murah mungkin tidak mendukung DDC/CI dengan benar dan dapat mengganggu fungsi DDM. Perbarui driver perangkat tersebut jika versi terbaru tersedia.
5. Aktifkan ulang sistem Anda.

DDM mungkin tidak berfungsi pada monitor berikut:

- Model monitor Dell yang lebih lama dari tahun 2013 dan monitor Dell seri D. Untuk informasi selengkapnya, Anda dapat melihat situs web Dukungan Produk Dell
- Monitor game menggunakan teknologi sinkronisasi G berbasis Nvidia
- Layar virtual dan nirkabel tidak mendukung DDC/CI
- Pada beberapa model lama monitor DP 1.2, MST/DP 1.2 mungkin perlu dinonaktifkan menggunakan OSD monitor



Jika PC tersambung ke Internet, Anda akan mendapatkan pesan bila versi lebih baru aplikasi DDM tersedia. Sebaiknya unduh dan instal aplikasi DDM terbaru.

Anda juga dapat memeriksa versi terbaru dengan mengklik kanan ikon DDM sambil menekan terus tombol 'shift'.

