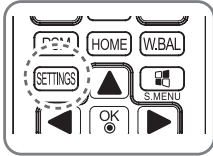



# Mengakses Menu Instalasi

- 1 Tekan dan tahan tombol **SETTINGS (PENGATURAN)** selama 5 detik.



- 2 Saat Toast(Sudut kanan atas ) ditampilkan, masukkan kata sandi Anda.

(Nilai default adalah 0, 0, 0, 0 → )

- 3 Saat **Installation Menu (Menu Instalasi)** ditampilkan, pilih opsi yang diinginkan.

- **Signage Setup (Pengaturan Rambu)**
- **USB Cloning (Kloning USB)**
- **Password Change (Perubahan Kata Sandi)**
- **Tile Mode (Mode Petak)**
- **Fail Over (Cadangan Kegagalan)**
- **Server**
- **Lock Mode (Mode Kunci)**



## CATATAN:

- Gambar pada manual dapat terlihat berbeda dari produk aslinya.

# Installation Menu



## CATATAN:

- Beberapa fitur yang dijelaskan dalam Petunjuk Pemasangan mungkin tidak didukung pada model tertentu.

## Menu Signage Setup (Pengaturan Rambu)

Gunakan menu ini untuk mengonfigurasi Digital Signage (Rambu Digital) setelah instalasi.

### Power On Status (Status Power On)

- Anda dapat memilih status operasi di monitor saat pasokan daya utama dihidupkan.
- Anda dapat memilih antara PWR, STD, dan LST.
- PWR menyetel status monitor ke On (Aktif) kapan pun daya utama berada dalam posisi hidup.
- STD menyetel status monitor ke Standby (Siaga) saat daya utama berada dalam posisi hidup.
- LST menyetel status monitor kembali ke status sebelumnya.

(Bergantung pada model, fitur ini mungkin tidak didukung.)

### IR Operation (Operasi IR)

- Jika menyetel IR Operation (Operasi IR) ke Normal, Anda dapat menggunakan kendali jarak jauh.
- Jika menyetel IR Operation (Operasi IR) ke Power Key Only (Hanya Tombol Daya), Anda hanya dapat menggunakan tombol daya.
- Jika menyetel IR Operation (Operasi IR) ke Block All (Blokir Semua), Anda tidak akan dapat menggunakan kendali jarak jauh.

(Bergantung pada model, fitur ini mungkin tidak didukung.)

### Wake On LAN (Aktifkan Lewat LAN)

- Anda dapat menentukan apakah akan menggunakan fitur Wake On LAN (Aktifkan Lewat LAN) atau tidak.
- Opsi ini bisa disetel ke On (Aktif) atau Off (Nonaktif).
- Jika Anda menyetel opsi ini ke On (Aktif), fitur Wake On LAN (Aktifkan Lewat LAN) diaktifkan dan Anda dapat menghidupkan produk dari jarak jauh lewat LAN.
- Jika Anda menyetel opsi ini ke Off (Nonaktif), fitur Wake On LAN (Aktifkan Lewat LAN) akan dinonaktifkan.

(Bergantung pada model, fitur ini mungkin tidak didukung.)

### No Signal Power Off (Tidak Ada Sinyal Daya Mati) (15 Men)

- Anda dapat memilih untuk menggunakan fitur 15 Min Force Off (15 Menit Paksa Mati) atau tidak.
- Opsi ini bisa disetel ke On (Aktif) atau Off (Nonaktif).
- Jika Anda menyetel opsi ini ke On (Aktif), produk akan mati saat berada dalam status No Signal (Tidak Ada Sinyal) selama 15 menit.
- Jika Anda menyetel opsi ini ke Off (Nonaktif), fitur 15 Min Force Off (15 Menit Paksa Mati) dinonaktifkan.
- Harap atur pilihan ini ke Off (Nonaktif) bila Anda menggunakan produk dalam jangka waktu lama.

### Auto Power Off (Daya Mati Otomatis)

- Anda dapat memilih apakah akan menggunakan fitur 4 Hours Off (4 Jam Mati) atau tidak.
- Opsi ini bisa disetel ke 4 Hours (4 Jam) atau Off (Nonaktif).
- Jika Anda menyetel opsi ini ke 4 Hours (4 Jam), produk akan mati saat Anda tidak menekan tombol di kendali jarak jauh selama 4 jam.
- Jika Anda menyetel opsi ini ke Off (Nonaktif), fitur 4 Hours Off (4 Jam Mati) menjadi nonaktif.
- Harap atur pilihan ini ke Off (Nonaktif) bila Anda menggunakan produk dalam jangka waktu lama.

## DPM

- Anda dapat mengonfigurasi fungsi DPM/Display Power Management (Manajemen Daya Layar).
- Off (Nonaktif): Anda dapat menyetel opsi ini ke Off (Nonaktif), 5 sec. (5 detik), 10 sec. (10 detik), 15 sec. (15 detik), 1 min. (1 menit), 3 min. (3 menit), 5 min. (5 menit), atau 10 min. (10 menit).
- Jika opsi ini tidak disetel ke Off (Nonaktif), monitor akan memasuki mode DPM saat tidak ada sinyal masukan.
- Jika Anda menyetel opsi ini ke Off (Nonaktif), fungsi DPM akan dinonaktifkan.
- Dalam kasus berikut, Anda dapat mengatur DPM ke Mati atau 10 menit saja. Jika DPM diatur ke 5 detik, 10 detik, 15 detik, 1 menit, atau 5 menit, DPM akan diubah ke 10 menit.
  - Saat USB Auto Playback (Pemutaran Otomatis USB) diatur ke Photo (Foto) atau Movie (Film)
  - Saat Fail Over (Fail Over) diatur ke Auto (Otomatis) atau Manual (Manual)

(Bergantung pada model, fitur ini mungkin tidak didukung.)

## Baud rate (Tingkat Baud) (9600/115200)

- Anda dapat mengubah kecepatan komunikasi RS-232 untuk mengendalikan monitor Anda.
- Anda bisa memilih 9600 atau 115200.
- Jika Anda menyetel opsi ini ke 9600, kecepatan komunikasi RS-232 disetel pada 9600 bps.
- Jika Anda menyetel opsi ini ke 115200, kecepatan komunikasi RS-232 disetel pada 115200 bps.

(Bergantung pada model, fitur ini mungkin tidak didukung.)

## OSD Portrait Mode (Mode Potret OSD) (Off (Nonaktif), On (Aktif))

- Memutar OSD berlawanan arah jarum jam.
- Opsi ini bisa disetel ke On (Aktif) atau Off (Nonaktif).
- Jika Anda menyetel opsi ini ke Off (Nonaktif), fungsi akan dinonaktifkan.
- Jika Aktif, OSD akan berputar 90 derajat berlawanan arah jarum jam. Dalam hal ini, Anda tidak dapat menggunakan mouse.

(Bergantung pada model, fitur ini mungkin tidak didukung.)

## Power On Delay (Penundaan Daya Hidup) (0 - 250)

- Fitur ini menunda daya dihidupkan untuk mencegah muatan berlebih saat beberapa monitor dihidupkan secara bersamaan.
- Anda dapat menyetel interval penundaan dalam rentang 0 ke 250 detik.

## Digital Audio Input (Masukan Audio Digital)

- HDMI/DISPLAYPORT: Anda dapat mendengar suara sinyal digital yang dibawa oleh HDMI atau DISPLAYPORT melalui speaker monitor.
- Audio In: Anda dapat mendengar suara melalui speaker monitor dengan menyambungkan port HDMI atau DISPLAYPORT ke port Audio In.

## Speaker

- Jika Anda menyetel opsi ini ke On (Aktif), Anda dapat mendengar suara melalui speaker monitor. (\* Speaker monitor dijual terpisah.)
- Jika Anda menyetel opsi ini ke Off (Nonaktif), Anda tidak dapat mendengar suara melalui speaker monitor.

**USB Auto Playback (Pemutaran Otomatis USB)**

- Ini adalah fitur yang memutar foto dan video secara otomatis saat ada perangkat USB yang tersambung. Anda dapat melihat foto dan video tanpa memilih menu View Photos/Movies (Lihat Foto/Film) secara manual.
- Jika Anda memilih Film untuk USB Auto Playback (Pemutaran Otomatis USB), maka file video dalam folder tingkat atas pada perangkat USB akan secara otomatis memutar dalam urutan. Saat dihidupkan, Signage secara otomatis mencari dan memutar file video dari USB.
- Jika Anda memilih Foto untuk USB Auto Playback (Pemutaran Otomatis USB), maka file gambar dalam folder tingkat atas pada perangkat USB akan secara otomatis memutar dalam urutan. Saat dihidupkan, Signage secara otomatis mencari dan memutar foto dari USB. Namun, fitur ini tidak tersedia saat konten SuperSign diputar.

**Set ID (1~255) (ID Perangkat)**

- Saat beberapa produk tersambung ke layar, Anda dapat menetapkan No. Set ID ke tiap produk. Penetapan angka berkisar dari 1 hingga 255 lalu keluar dari opsi. Anda dapat mengontrol tiap produk secara terpisah dengan menggunakan Set ID yang Anda tetapkan untuk tiap produk.

(Bergantung pada model, fitur ini mungkin tidak didukung.)

**Reset Set ID (Setel ulang Set ID)**

- Anda dapat menyetel ulang Set ID dari produk ke 1.

**Standby PWR Control (Kontrol PWR Siaga)**

- Mengatur opsi untuk menjaga nilai EDID ketika monitor dimatikan.
- Bisa diatur ke On (Aktif) atau Off (Nonaktif).
- Jika diatur ke On, nilai EDID akan dipertahankan saat monitor dimatikan.
- Jika diatur ke Off, nilai EDID akan hilang saat monitor dimatikan.
- Jika diatur ke "Off," nilai EDID dapat disimpan menurut Input dan Model.

(Depending on the model, this feature may not be supported.)

**Multi Display Mode**

- Sinyal input yang diterima dari DP In ditampilkan dalam mode tunggal atau mode multi melalui DP Out.
- Jika Off, gambar dari setiap tampilan ditampilkan dalam mode multi.
- Jika On, gambar dari setiap tampilan akan ditampilkan dalam mode tunggal.

(Bergantung pada model, fitur ini mungkin tidak didukung.)

**BLU Maintenance Mode (Mode Pemeliharaan BLU)**

- Mengaktifkan atau menonaktifkan fungsi pemeliharaan luminansi.
- Jika On (Aktif), fungsi pemeliharaan luminansi diaktifkan.
- Jika Off (Nonaktif), fungsi pemeliharaan luminansi dinonaktifkan.

(Bergantung pada model, fitur ini mungkin tidak didukung.)

**Power Indicator (Indikator Daya)**

- Fitur ini memungkinkan Anda mengonfigurasi pengaturan indikator daya.
- Jika On (Aktif), indikator daya menyala.
- Jika Off (Nonaktif), indikator daya mati.
- Indikator daya menyala sekitar 15 detik saat monitor dihidupkan, dalam kondisi pengaturan indikator daya On (Aktif) maupun Off (Nonaktif).

(Bergantung pada model, fitur ini mungkin tidak didukung.)

**Factory Reset (Pengaturan Ulang Pabrik)**

- Anda dapat mengatur ulang produk ke pengaturan pabrik.

(Bergantung pada model, fitur ini mungkin tidak didukung.)

## USB Cloning Menu (Menu Kloning USB)

Anda dapat menyalin pengaturan produk ke set lain.

### Send to USB (Kirim ke USB)

- Anda dapat menyimpan pengaturan saat ini dalam format file ke perangkat USB.
- Pilih nama file dan tekan 'OK' untuk menyelesaikan.
- Anda tidak dapat menyimpan item berikut: Advanced Control (Kontrol Lanjutan) di bawah PICTURE (GAMBAR), Sleep Time (Waktu Tidur), Power on Delay (Waktu Tunda Daya), Set ID (ID Set), Tile ID (ID Petak), dan item di bawah NETWORK (JARINGAN).

### Receive from USB (Terima dari USB)

- Anda dapat mengimpor file konfigurasi dari perangkat USB dan mengubah pengaturan set saat ini.
- Menggunakan file pengaturan dari model yang berbeda mungkin tidak bekerja dengan benar pada produk ini.
- Saat impor selesai, daya akan mati setelah lima detik.

### Logo Image Download (Unduhan Gambar Logo)

- Anda dapat mengunduh dan menerapkan gambar boot.
- Gambar yang ingin Anda terapkan harus disimpan di folder "LG\_MONITOR" di bagian teratas perangkat USB.
- Saat pengunduhan selesai, set akan melakukan boot ulang dan gambar boot akan diterapkan.



### PERHATIAN

- Untuk menggunakan fungsi Configuration Cloning (Kloning Konfigurasi), pastikan untuk menggunakan perangkat penyimpanan USB yang diformat menggunakan sistem file FAT32. Jika telah diformat dengan sistem file lain, mungkin perangkat penyimpanan USB tidak berfungsi dengan benar.

## Password Change Menu (Menu Ubah Kata Sandi)

Anda dapat mengubah kata sandi Anda di menu Installation (Instalasi).

Anda dapat mengubah kata sandi untuk tujuan keamanan. Masukkan kata sandi baru berisi 4-digit. Masukkan kata sandi yang sama di 'Confirm Password' (Konfirmasi Kata Sandi) untuk mengonfirmasinya.

## Tile Mode Menu (Menu Mode Petak)

Anda dapat mengonfigurasi layar terpadu dalam cara yang sama dengan cara konfigurasi tiap layar.

Untuk menggunakan fungsi ini

- Harus ditampilkan dengan beragam produk lainnya.
- Harus ada fungsi yang dapat menghubungkan ke distributor dan DP.
- Tile mode (Mode Petak): Baris x kolom ( $r = 1 - 15$ ,  $c = 1 - 15$ )
- 15 x 15 tersedia.

### Row (Baris) (1-15)

- Atur jumlah baris petak.

### Column (Kolom) (1-15)

- Atur jumlah kolom petak.

### Tile ID (ID Petak) (1-255)

- Atur ID untuk petak.
- ID yang Anda pilih akan ditampilkan di layar.

### Natural (Alami)

- Untuk tampilan alami lainnya, gambar dipotong sebagian untuk memperhitungkan jarak antar layar.

### Reset (Atur Ulang)

- Mengatur ulang pilihan Tile Mode (Mode Petak).
- Jika Anda memilih Tile Reset (Reset Petak), semua pengaturan Tile (Petak) direset dan layar kembali ke Full Screen Mode (Mode Layar Penuh).



### CATATAN

- Jika Tile Mode (Mode Petak) diaktifkan, Smart Energy Saving akan dinonaktifkan untuk memberikan kualitas gambar yang sama seperti tampilan yang lain.

**Mode Petak**

Monitor ini dapat dijejer bersama monitor tambahan untuk membuat tampilan yang besar.

• Off (Nonaktif):

Bila pilihan Tile Mode (Mode Petak) dinonaktifkan

• 1X2:

Bila menggunakan 2 monitor



Tile ID (ID Petak)

• 2X2:

Bila menggunakan 4 monitor



• 3X3:

Bila menggunakan 9 monitor



• 4X4:

Bila menggunakan 16 monitor



• 5X5:

Bila menggunakan 25 monitor



**Mode Petak -Mode Alami**

Bila aktif, bagian gambar yang biasanya ditampilkan di celah antar monitor akan dihilangkan.

Sebelum



Setelah





## Menu Fail Over (Cadangan Kegagalan)

Sumber masukan dengan prioritas tertinggi akan dipilih.

### Off (Nonaktif)

- Fitur Auto-Fail Over (Cadangan Kegagalan Otomatis) dinonaktifkan.

### Auto (Otomatis)

- Sumber masukan berubah sesuai dengan urutan yang ditetapkan. Bila ditemukan sejumlah sumber masukan, maka yang prioritasnya lebih tinggi akan dipilih.
- Prioritas: 1.HDMI1, 2.HDMI2, 3.DISPLAYPORT, 4.DVI-D dan 5.Internal Memory

### Manual

- Sumber masukan berubah sesuai dengan urutan yang ditetapkan. Bila ditemukan sejumlah sumber masukan, maka yang prioritasnya lebih tinggi akan dipilih.
- Anda dapat menetapkan prioritas 1 - prioritas 4. Prioritas 5 ditetapkan ke Memori Internal.



### CATATAN

- Konten yang disalin menggunakan File Manager (Pengelola File) akan disimpan di folder akar.
- Jika input dialihkan ke Internal Memory (Memori Internal) dikarenakan Fail Over (Fail Over), file video atau file gambar yang disimpan dalam folder tingkat atas dalam Internal Memory (Memori Internal) akan ditampilkan.
- Jika file video dan file gambar keduanya terdapat dalam folder yang sama, maka hanya file video yang diputar.
- Konten yang didistribusikan oleh SuperSign akan disimpan ke dalam folder yang dinamai 'normal' dalam internal memory. Karena itu, konten yang didistribusikan oleh SuperSign tidak akan secara otomatis diputar yang disebabkan Fail Over (Fail Over).

## Server Menu (Menu Server)

### Set Automatically (Atur Otomatis)

- Set monitor akan diatur secara otomatis agar server SuperSign dapat mencarinya.

### Server IP (IP Server)

- Ini adalah menu tempat Anda bisa mengatur alamat IP untuk server SuperSign.

### Server Status (Status Server)

- Server Status menampilkan status koneksi antara monitor Anda dan server SuperSign.
- Not connected (Tidak tersambung): menunjukkan bahwa monitor Anda tidak tersambung ke server SuperSign.
- Waiting for approval (Menunggu persetujuan): menandakan bahwa monitor Anda tersambung ke server SuperSign tetapi belum diberi persetujuan.
- Rejected (Persetujuan ditolak): menunjukkan bahwa monitor Anda tersambung ke server SuperSign tetapi telah ditolak.
- Connected (Tersambung): menunjukkan bahwa monitor Anda tersambung ke server SuperSign dan telah disetujui.

## Lock Mode Menu (Menu Mode Kunci)

### USB

- Anda bisa mencegah penggunaan perangkat USB.

### Reset to Initial Settings (Atur Ulang ke Pengaturan Awal)

- Anda dapat mencegah penggunaan pengaturan awal.