



# JBL Bar 5.1



PANDUAN PENGGUNA

# DAFTAR ISI

<b>1. PENDAHULUAN</b>	3	<b>8. KALIBRASI AUDIO</b>	8
<b>2. ISI KOTAK</b>	3	<b>9. MENGGUNAKAN REMOTE KONTROL TV UNTUK MENGENDALIKAN SOUNDBAR</b>	9
<b>3. MELETAKKAN SOUNDBAR</b>	3	UNTUK SEBAGIAN BESAR TV SAMSUNG, LG, SONY, DAN VIZIO*	9
MELETAKKAN SOUNDBAR DI ATAS MEJA	3	UNTUK TV LAINNYA, LAKUKAN PENGENALAN REMOTE IR	9
MEMASANG SOUNDBAR DI DINDING	4	<b>10. SISTEM</b>	9
MEMASANG SPEAKER SURROUND DI DINDING (OPSIONAL)	4	1. SIAGA OTOMATIS	9
<b>4. MENGHUBUNGKAN SOUNDBAR</b>	4	2. NYALA OTOMATIS	9
MENGHUBUNGKAN SOUNDBAR KE TV	4	3. MENGATUR KECERAHAN LAYAR	9
MENGHUBUNGKAN SOUNDBAR KE PERANGKAT LAIN	4	4. MENERAPKAN PENGATURAN PABRIK	9
<b>5. MENGHIDUPKAN SISTEM</b>	5	5. MELIHAT VERSI PERANGKAT LUNAK	9
MEMASANGKAN DENGAN SUBWOOFER	5	6. PEMBARUAN PERANGKAT LUNAK	9
<b>6. MENGGUNAKAN SISTEM SOUNDBAR</b>	5	<b>11. SPESIFIKASI PRODUK</b>	10
KONTROL	5	UMUM	10
MENGGUNAKAN SPEAKER NIRKABEL	6	INPUT DAN OUTPUT	10
MENGGUNAKAN BLUETOOTH	6	SPESIFIKASI BLUETOOTH	10
MENGGUNAKAN SOUNDSHIFT DENGAN BLUETOOTH	7	SPESIFIKASI USB	10
MENGGUNAKAN AUDIO USB	7	DIMENSI DAN BERAT PRODUK	10
<b>7. PENGATURAN SUARA</b>	8	BAGIAN PEMANCAR/PENERIMA NIRKABEL	10
SEBELUM MEMULAI	8	<b>12. PEMECAHAN MASALAH</b>	10
MENYESUAIKAN VOLUME	8	SISTEM	10
MEMILIH EFEK SUARA	8	SUARA	10
1. BASS	8	VIDEO	11
2. MODE SUARA	8	BLUETOOTH	11
3. MODE MALAM	8	REMOTE KONTROL	11
PENYELARASAN VIDEO DAN SUARA	8		

## 1. PENDAHULUAN

Terima kasih telah membeli JBL Bar 5.1. JBL Bar 5.1 dirancang untuk menghadirkan sensasi suara luar biasa di sistem hiburan rumah Anda. Kami sarankan Anda meluangkan diri untuk membaca panduan ini secara lengkap, yang isinya berupa penjelasan produk dan petunjuk untuk membantu Anda menyiapkan dan memulai pemakaian.

**HUBUNGI KAMI:** Jika Anda mempunyai pertanyaan seputar JBL Bar 5.1, entah mengenai pemasangan atau pengoperasiannya, silakan hubungi retailer atau pihak pemasang, atau kunjungi situs web kami di [www.JBL.com](http://www.JBL.com).

## 2. ISI KOTAK

Soundbar



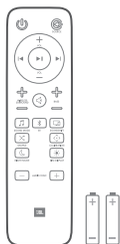
x1

Subwoofer



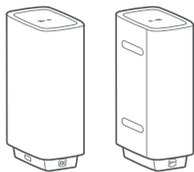
x1

Remote Kontrol + Baterai



x1

Speaker Surround Nirkabel



x1

Kabel Daya\* (4 kaki, 1200mm)



x1

\*Jumlah kabel daya berbeda-beda tergantung wilayah

Kabel HDMI (4 kaki, 1200mm)



x1

Kabel AUX (4 kaki, 1200mm)



x1

Kabel Optik (4 kaki, 1200mm)



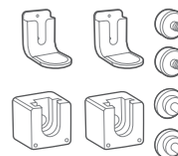
x1

Mikrofon Kalibrasi



x1

Braket Dudukan Dinding



x1

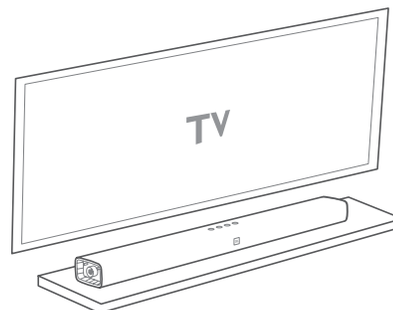
Informasi Produk & Pemandu dudukan dinding



x1

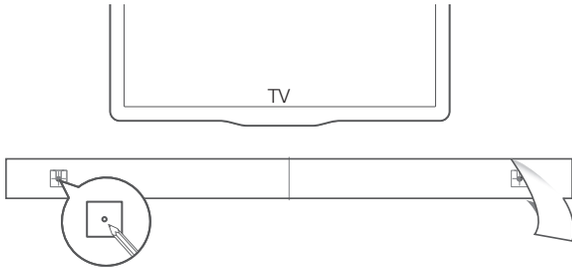
## 3. MELETAKKAN SOUNDBAR

### 3a. Meletakkan Soundbar di atas meja

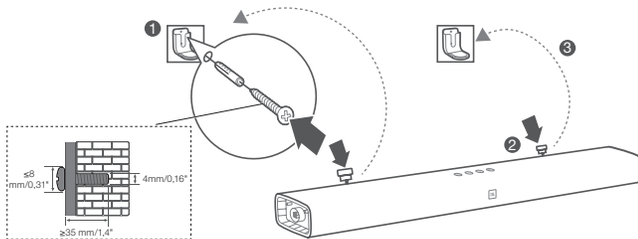


### 3b. Memasang Soundbar di dinding

Gunakan plester untuk menempelkan ke dinding, pemandu kertas dudukan dinding, tandai bagian tengahnya menggunakan pena di setiap lubang dudukan untuk menandai lokasi braket dudukan dinding lalu lepaskan kertas.

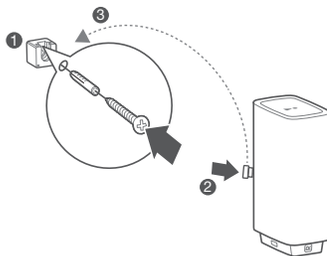


Sekrupkan braket dudukan dinding berbentuk L di bagian yang sudah ditandai dengan pena tadi; sekrupkan post dudukan yang diulirkan di bagian belakang soundbar; kemudian kaitkan soundbar di dinding.



### 3c. Memasang Speaker Surround di dinding (opsional)

1. Pilih lokasi untuk memasang speaker surround. Dalam konfigurasi suara keliling standar, lokasi terbaik adalah di samping atau di belakang area duduk utama.
2. Ulirkan braket dudukan dinding kecil ke dinding di tempat yang diinginkan
3. Kaitkan speaker surround ke braket



## 4. MENGHUBUNGGAN SOUNDBAR

Bagian ini menjelaskan bagaimana cara menghubungkan soundbar ke TV dan perangkat lain, dan cara menyiapkan seluruh sistem.

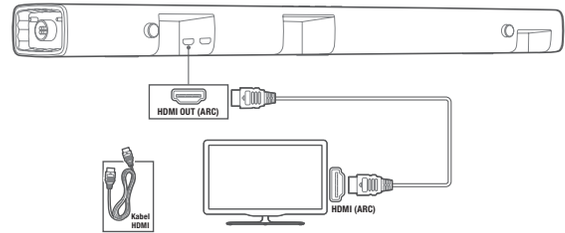
### Menghubungkan Soundbar ke TV

Hubungkan soundbar ke TV. Anda dapat mendengarkan audio dari program TV melalui soundbar.

#### Sambungan ke TV melalui HDMI (ARC)

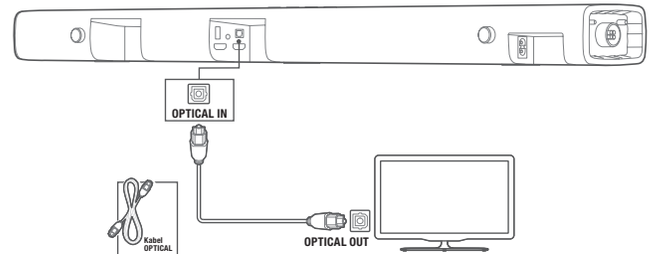
Koneksi HDMI mendukung audio digital dan merupakan pilihan terbaik untuk koneksi ke soundbar Anda. Jika TV Anda

mendukung HDMI ARC, Anda dapat mendengarkan audio TV melalui soundbar dengan menggunakan satu kabel HDMI. Sambungan HDMI ini diperlukan jika Anda ingin menghubungkan perangkat video lain ke input soundbar untuk ditayangkan di TV.



**Catatan:** Pastikan bahwa fungsi HDMI CEC pada TV Anda dihidupkan.

#### Sambungan ke TV melalui Optik

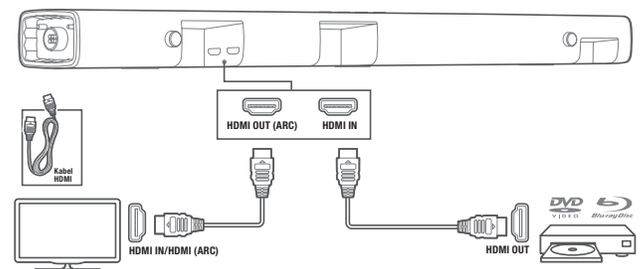


Koneksi Optik mendukung audio digital dan merupakan alternatif dari koneksi audio HDMI. Koneksi audio optik biasanya dapat digunakan jika semua perangkat video Anda terhubung langsung ke TV—bukan melalui input HDMI soundbar.

**Catatan:** Pastikan Anda mengatur audio TV Anda agar mendukung "speaker eksternal" dan menonaktifkan speaker internal TV.

### Menghubungkan soundbar ke perangkat lain

**Pilihan 1:** Menghubungkan perangkat digital melalui HDMI

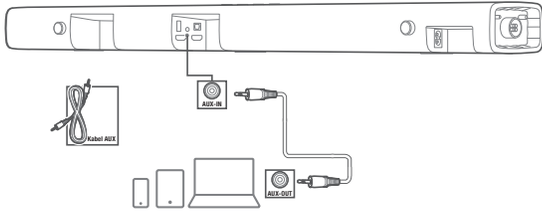


Hubungkan perangkat digital seperti set-top box, pemutar DVD/Blu-ray, atau konsol game ke soundbar menggunakan koneksi HDMI tunggal. Ketika Anda menghubungkan perangkat dengan metode ini dan memutar file atau game,

- video akan otomatis ditayangkan di TV, dan
- audio akan otomatis dimainkan di soundbar.

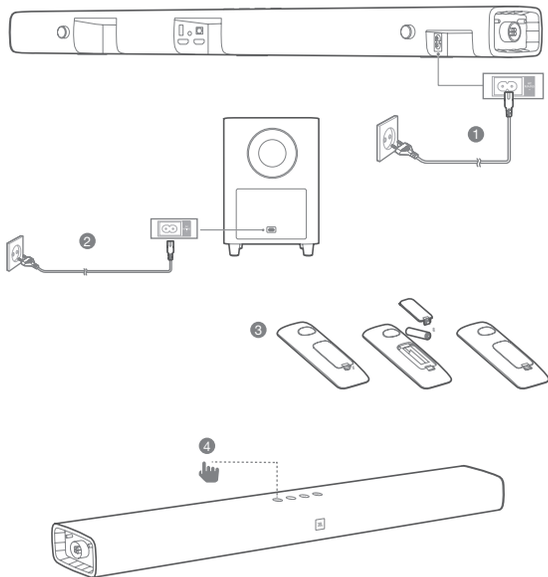
Menggunakan kabel High Speed HDMI, hubungkan konektor HDMI OUT pada perangkat digital Anda ke HDMI IN pada soundbar. Sambungan soundbar ke TV melalui HDMI OUT (ARC).

**Pilihan 2:** Menhubungkan perangkat melalui kabel audio analog

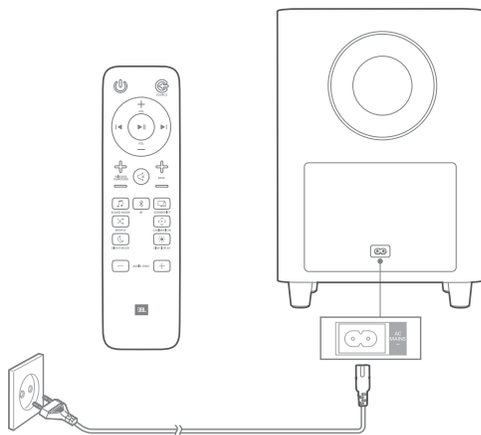


1. Sebagian perangkat mungkin tidak menyediakan koneksi audio digital. Jika perangkat Anda menyediakan koneksi audio digital dan analog, sebaiknya gunakan koneksi digital—jangan keduanya. Menggunakan kabel analog, hubungkan AUX-IN (jack 3,5mm) pada Soundbar ke AUX-OUT/konektor 3,5mm pada perangkat portabel Anda.
2. Tekan berulang-ulang tombol SOURCE (sumber) pada remote kontrol sampai AUX ditampilkan pada panel layar.

**5. MENGHIDUPKAN SISTEM**



**Memasang dengan subwoofer**



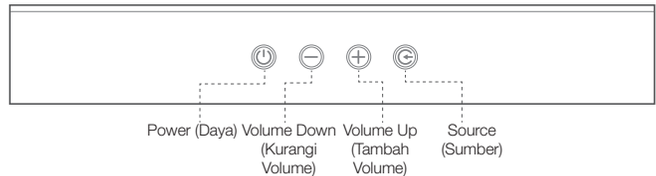
Subwoofer nirkabel akan otomatis tersambung ke soundbar apabila kedua unit sama-sama hidup. Apabila subwoofer hidup dan tersambung, lampu LED menyala putih tanpa putus. Jika tidak ada audio yang terdengar dari subwoofer nirkabel, pasang subwoofer secara manual:

1. Hidupkan soundbar dan subwoofer. Jika sambungan terputus, indikator LED pada subwoofer akan berkedip lambat.
2. Tekan tombol CONNECT (hubungkan) pada subwoofer untuk memasuki mode pemasangan. Indikator LED pada subwoofer berkedip cepat.
3. Tekan dan tahan tombol DIM DISPLAY (redupkan layar) pada remote kontrol selama 5 detik, lalu tekan singkat tombol BASS+, kemudian tombol BASS-. Panel akan menampilkan tulisan "PAIRING" (memasang)  
Jika pemasangan berhasil, indikator LED pada subwoofer menyala dan layar soundbar akan bertuliskan "DONE" (selesai).  
Jika pemasangan gagal, indikator pada subwoofer akan berkedip lambat.
4. Apabila pemasangan gagal, ulangi langkah-langkah di atas.

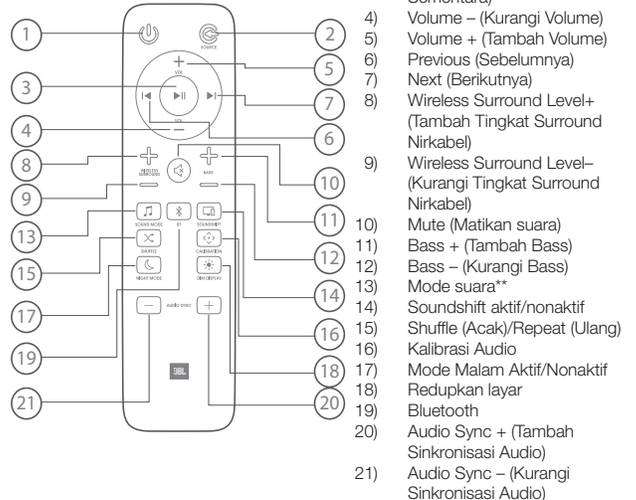
**6. MENGGUNAKAN SISTEM SOUNDBAR**

**1. Mengontrol soundbar**

**a. Panel atas**



**b. Remote Kontrol**



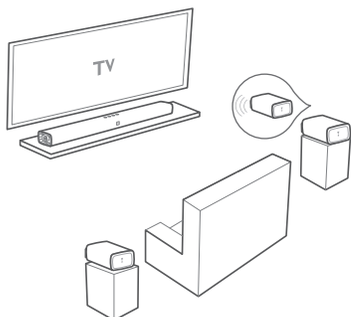
\* Beralih antara HDMI ARC/HDMI 1/HDMI 2/HDMI 3/Optical/AUX/Bluetooth/USB  
 \*\* Beralih antara mode suara Standar/musik/vokal/film/olahraga atau tekan dan tahan selama 5 detik untuk mengembalikan ke pengaturan audio default  
 \*\*\* Untuk pemutaran USB saja; beralih antara acak/ulangi semua/ulangi sekali/mati

## 2. Menggunakan Speaker Nirkabel

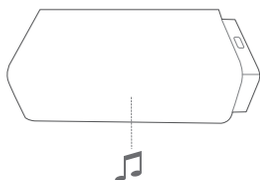
JBL Bar 5.1 menyediakan dua speaker surround nirkabel yang membuat soundbar dapat menghadirkan suara keliling 5.1 secara penuh. Sistem soundbar akan menghasilkan sensasi suara seperti yang Anda rasakan di bioskop, dan menghadirkan suara musik yang menghanyutkan.

### Cara menggunakan speaker surround nirkabel:

1. Lepaskan speaker dari soundbar utama dan tempatkan di samping atau di belakang area duduk utama.



2. Perhatikan bahwa bagian sempit pada speaker adalah bagian yang mengeluarkan suara. Arahkan bagian tersebut ke tempat pendengaran.



3. Volume speaker surround nirkabel diatur ke posisi standar. Tekan tombol WIRELESS SURROUND +/- pada remote kontrol untuk menyesuaikan volume speaker surround.
4. Baca bagian "Kalibrasi Audio" untuk mengkalibrasi sistem speaker nirkabel menurut penempatan speaker dan orientasi ruangan.

### Indikasi Lampu LED Speaker Surround

- PUTIH (Utuh) : Terhubung
- PUTIH (Berkedip Lambat) : Koneksi terputus
- PUTIH (Berkedip Cepat) : Mencari soundbar
- MERAH (Utuh) : Mengisi daya
- MERAH (Berkedip) : Daya baterai lemah

### Baterai dan Pengisian Daya

- Setiap speaker surround nirkabel menyediakan waktu pemutaran 10 jam.
- Setiap speaker surround nirkabel akan terisi penuh dayanya dalam waktu kurang dari 3 jam.
- Setiap speaker surround nirkabel akan mengisi daya ketika terpasang ke soundbar dan sistem dalam mode SIAGA. Speaker surround akan berhenti mengisi daya ketika daya soundbar HIDUP.
- Setiap speaker surround nirkabel juga dapat diisi dayanya melalui konektor USB yang ada di bagian bawah speaker.



### Mode Siaga

1. Speaker surround nirkabel menyediakan mode siaga. Dalam kondisi ini, speaker akan otomatis tersambung kembali ke soundbar utama tanpa perlu tindakan apa pun.
2. Speaker surround nirkabel akan otomatis beralih ke mode siaga selama 10 menit apabila tombol POWER OFF (Daya Mati) pada remote kontrol atau tombol panel atas soundbar ditekan.
3. Speaker surround nirkabel akan otomatis beralih ke mode siaga setelah 10 menit tidak ada penekanan tombol dan tidak ada pemutaran audio/video dari perangkat terhubung.
4. Speaker surround nirkabel akan otomatis mati setelah 20 menit tidak ada penekanan tombol dan tidak ada pemutaran audio/video dari perangkat terhubung.

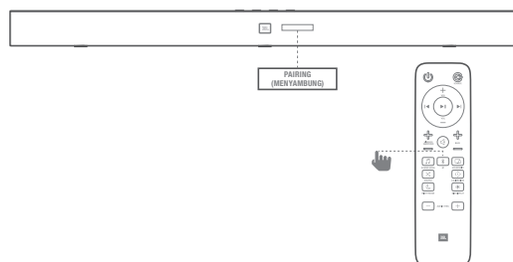
### Menyambung kembali ke Soundbar Utama

Untuk menyambungkan kembali speaker surround ke soundbar, pertama pastikan dahulu daya soundbar utama sudah HIDUP, kemudian tekan tombol RECONNECT (Sambung Ulang) pada speaker surround nirkabel.

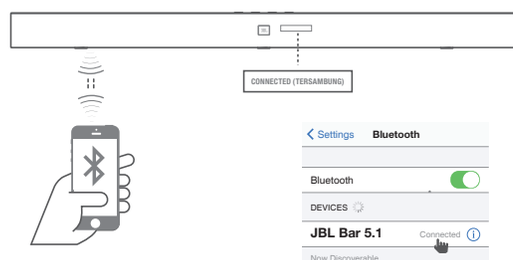


## 3. Menggunakan Bluetooth

### 3a. Tekan tombol Bluetooth (BT) pada remote kontrol untuk memulai pemasangan Bluetooth



### 3b. Pilih "JBL Bar 5.1" untuk menyambung



**Keterangan:** Tekan dan tahan tombol Bluetooth (BT) pada remote kontrol selama 3 detik jika Anda ingin menyambungkan perangkat mobile lainnya lagi.

#### CATATAN

- Jika diminta memasukkan kode PIN sewaktu menyambungkan perangkat Bluetooth, masukkan <0000>.
- Dalam mode sambungan Bluetooth, sambungan Bluetooth akan putus apabila jarak antara Soundbar dan perangkat Bluetooth lebih dari 32,8ft/10m.
- Soundbar akan otomatis mati setelah berada dalam status Siap selama 10 menit.
- Perangkat elektronik dapat menyebabkan gangguan radio. Perangkat-perangkat yang menghasilkan gelombang elektromagnetik harus dijauhkan dari unit utama Soundbar - misalnya microwave, perangkat LAN nirkabel, dll.

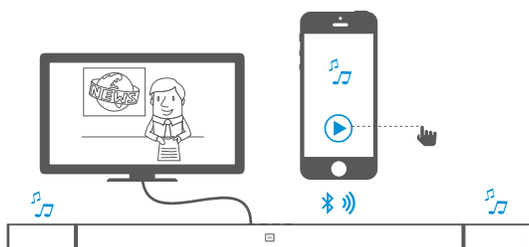
## 4. Menggunakan Soundshift dengan Bluetooth

Secara default, Soundshift dalam keadaan MATI, dan musik Bluetooth tidak dapat menyela masuk ke dalam sumber saat ini. Tekan tombol SOUNDSHIFT pada remote kontrol untuk mengaktifkan fitur Soundshift.

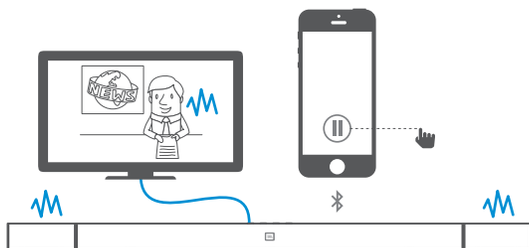


Ketika Soundshift aktif, putar dan hentikan sementara sumber musik untuk menikmati peralihan otomatis antara perangkat mobile - sumber Bluetooth (A) dan TV - Sumber sebelumnya (B).

(A)



(B)



## 5. Menggunakan Audio USB

Putar file musik yang ada dalam perangkat penyimpanan USB melalui soundbar.

1. Hubungkan drive USB 2.0 ke produk ini.
2. Tekan berulang-ulang tombol SOURCE (sumber) pada remote kontrol sampai USB ditampilkan pada panel layar.

Jika USB terdeteksi, layar akan menampilkan LOADING (memuat) dan musik langsung diputar secara otomatis.

Lagu-lagu akan muncul sesuai urutan penambahannya ke drive USB.

## Mengontrol pemutaran USB

Gunakan Play (Putar)/Pause (Hentikan Sementara)/Previous (Sebelumnya)/Next (Berikutnya)/Shuffle (Acak) untuk mengontrol pemutaran USB.



Tombol	Tindakan
▶▶	Memulai, menghentikan sementara, atau melanjutkan pemutaran.
◀▶	Lompat ke track sebelumnya atau selanjutnya.
Acak	Selama pemutaran USB, tekan berulang-ulang untuk memilih mode ulang atau acak, atau untuk mematikan mode pemutaran.

Mode	Deskripsi	Tampilan
Mati	Putar lagu di perangkat USB secara berurutan	OFF (mati)
Acak	Putar lagu secara acak	SHUFFLE (acak)
Ulangi satu	Ulangi satu lagu secara terus-menerus	ONE (satu)
Ulang semua	Putar semua lagu di USB secara berulang-ulang berdasarkan logika urutan folder	ALL (semua)

**Sebelum menghubungkan perangkat USB, perhatikan hal-hal berikut:**

- Soundbar ini dapat menampilkan nama file atau folder yang mengandung angka atau karakter berbahasa Inggris saja. Bahasa dan simbol lainnya tidak dapat ditampilkan.
- Jika nama suatu file pada perangkat USB melebihi 15 karakter, maka file tersebut tidak ditampilkan di layar Soundbar.
- Jangan lepas perangkat USB selagi memindahkan file.
- File musik yang dilindungi DRM (MP3, WMA) dari situs web komersial tidak dapat diputar.

### Perangkat USB kompatibel

- Pemutar MP3: Pemutar MP3 berjenis flash.
- Flash Drive USB: Perangkat yang mendukung USB 2.0.
- Sebagian perangkat USB mungkin tidak dapat digunakan.

### Persyaratan perangkat USB

- Perangkat yang memerlukan instalasi program tambahan yang terhubung ke komputer tidak dapat digunakan.
- Jangan ambil perangkat USB selagi beroperasi.
- Untuk USB berkapasitas besar, proses pencarian dapat membutuhkan waktu beberapa menit. Unit ini tidak dapat membaca apabila jumlah file keseluruhan lebih dari atau sama dengan 2000.
- Port USB Soundbar tidak dapat dihubungkan ke PC dan tidak dapat digunakan sebagai perangkat penyimpanan.
- Unit ini tidak mendukung sistem file exFAT dan NTFS. (Yang tersedia adalah sistem FAT16/FAT32.)
- Bergantung perangkatnya, unit ini mungkin tidak dapat mengenali perangkat berikut.
  - HDD eksternal
  - Pembaca kartu
  - Perangkat terkunci
  - Perangkat USB tipe keras
  - Hub USB
  - Menggunakan kabel perpanjangan USB
  - iPhone/iPod/iPad
  - Perangkat Android

## 7. PENGATURAN SUARA

Bagian ini membantu Anda memilih suara ideal untuk video atau musik.

### Sebelum memulai

- Lakukan penyambungan yang diperlukan seperti yang dijelaskan dalam panduan pengguna.
- Pada soundbar, beralihlah ke sumber yang sesuai untuk perangkat lain.

### Menyesuaikan volume

- Tekan tombol VOLUME +/- untuk menambah atau mengurangi volume.
- Untuk menonaktifkan suara, tekan tombol MUTE.
- Untuk mengembalikan suara, tekan lagi tombol MUTE atau tekan tombol VOLUME +/-.

### Memilih efek suara

#### 1. Bass

- Ubah pengaturan frekuensi rendah (bass) soundbar.
- Tekan BASS +/- untuk mengubah level volume subwoofer.

#### 2. Mode suara

- Pilih mode suara terprogram sesuai dengan video atau musik Anda.
- Tekan tombol SOUND untuk memilih opsi suara dari panel layar.
- Pilih mode **STANDARD** (Standar) jika Anda ingin menikmati suara orisinal.
- Pilih mode **MUSIC** (Musik), **MOVIE** (Film), **VOICE** (Vokal), **SPORT** (Olahraga) sesuai dengan konten yang ingin Anda dengarkan.
- Ketika speaker surround nirkabel dilepas dari soundbar utama, mode suara memiliki perilaku tersendiri:

Mode Suara	Yang Anda dengar di speaker surround nirkabel yang dilepas
Standar	Suasana dan efek khusus
Musik	Mono Campuran
Film	Suasana dan efek khusus
Vokal	Mono Campuran
Olahraga	Suasana dan efek khusus

#### 3. Mode malam

- Untuk aktivitas mendengarkan yang tenang, mode malam mengurangi volume suara-suara lantang ketika audio diputar.
- Mode malam hanya tersedia untuk soundtrack Dolby Digital atau DTS.
- Tekan tombol NIGHT MODE (Mode Malam) untuk mengaktifkan atau menonaktifkan mode malam.

Tekan dan tahan tombol SOUND (Suara) selama 5 detik untuk mengembalikan pengaturan audio default.

### Penyelarasan video dan suara

- Jika audio dan video tidak selaras, tunda audio agar selaras dengan video.
- Tekan tombol AUDIO SYNC +/- untuk menyelaraskan audio dengan video.

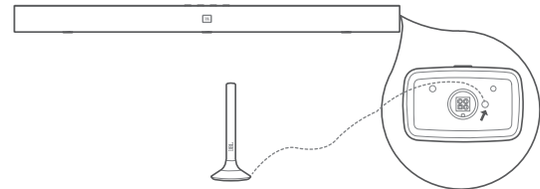
## 8. KALIBRASI AUDIO

Kalibrasi Audio akan mengoptimalkan pengaturan suara speaker nirkabel untuk memberikan pengalaman suara keliling yang lebih baik.

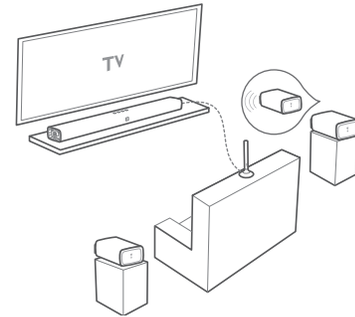
Lepaskan speaker surround nirkabel dari soundbar.



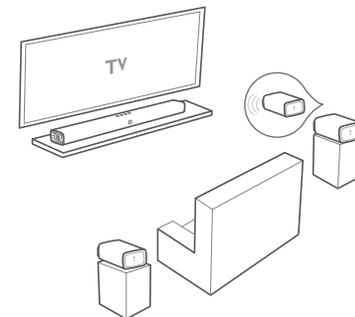
Hubungkan mikrofon ke dalam konektor yang ada di sisi kanan soundbar.



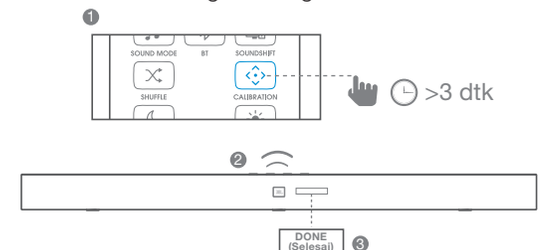
Letakkan mikrofon setinggi telinga di posisi dengar. Untuk efek suara keliling yang paling baik, tempatkan speaker surround nirkabel di samping dan sedikit di belakang area dengar.



Arahkan bagian sempit pada speaker surround ke area dengar, dan singkirkan benda-benda yang menghalangi antara mikrofon dan speaker surround nirkabel.



Tekan dan tahan tombol kalibrasi selama 3 detik. Prosedur kalibrasi akan dimulai dengan hitungan mundur.



CATATAN: derau atau suara sekitar dapat mengganggu prosedur kalibrasi. Menjauhlah dan jaga ketenangan selama proses kalibrasi.

Setelah kalibrasi selesai, cabut mikrofon dan simpan untuk digunakan nanti.

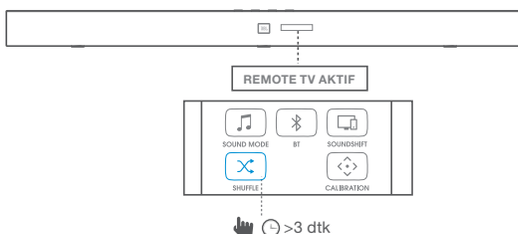
CATATAN: Pengaturan kalibrasi audio disimpan sesuai lokasi speaker nirkabel tertentu. Jika speaker nirkabel dipindah, pengaturan kalibrasi audio harus diukur kembali.

## 9. MENGGUNAKAN REMOTE KONTROL TV UNTUK MENGENDALIKAN SOUNDBAR

Gunakan remote kontrol TV Anda untuk mengontrol soundbar

### 9a. Untuk sebagian besar TV Samsung, LG, Sony, dan Vizio\*

Soundbar merespons remote kontrol TV Anda secara otomatis. Fungsi-fungsi yang dapat dikontrol adalah volume naik/turun dan mute. Tekan dan tahan tombol SHUFFLE (acak) pada remote kontrol soundbar jika Anda ingin menonaktifkan fungsi ini.

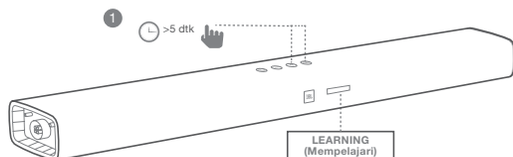


#### Catatan:

- Pastikan output suara TV Anda diatur ke "Speaker eksternal".
- Bergantung pada remote kontrol, fungsi ini mungkin tidak berjalan dengan baik.
- Fungsi ini tidak berlaku pada remote kontrol magic TV LG.
- Fungsi ini mungkin tidak berjalan dengan baik ketika HDMI CEC dalam kondisi HIDUP.
- Sebagian remote kontrol mungkin tidak beroperasi jika Anda menekan tombol volume berulang-ulang.
- Jika remote kontrol TV Anda tidak didukung, ikuti bagian 9b dan lakukan pengenalan remote IR.

### 9b. Untuk TV lainnya, lakukan pengenalan remote IR

Untuk mengatur soundbar supaya merespons remote kontrol TV Anda, ikuti langkah ini. Pertama, tekan dan tahan tombol VOLUME+ (tambah volume) dan SOURCE (sumber) untuk masuk ke mode pengenalan.



Kemudian, tekan tombol POWER (Daya) pada soundbar dan tekan tombol POWER (Daya) pada remote kontrol TV.



Lakukan langkah yang sama untuk VOLUME – (Kurangi Volume) dan VOLUME + (Tambah Volume). Untuk fungsi penonaktifan audio, tekan kedua tombol yakni VOLUME + (Tambah Volume) dan VOLUME – (Kurangi Volume) pada soundbar dan tekan tombol MUTE (Bisu) pada remote kontrol TV. Tekan dan tahan tombol VOLUME+ (Tambah Volume) dan SOURCE (Sumber) pada soundbar lagi dan soundbar pun kini merespons remote kontrol TV Anda.

## 10. SISTEM

### 1. Siaga otomatis

Soundbar ini otomatis beralih ke mode siaga setelah 10 menit tidak ada penekanan tombol dan tidak ada pemutaran audio/video dari perangkat terhubung.

### 2. Nyala otomatis

Soundbar akan otomatis menyala ketika menerima sinyal suara. Ini sangat berguna ketika menyambungkan ke TV menggunakan kabel optik, karena sebagian besar koneksi HDMI™ ARC memungkinkan fitur ini secara default.

### 3. Mengatur kecerahan layar

Tekan tombol DIM pada remote kontrol secara berulang-ulang untuk memilih berbagai tingkat kecerahan panel layar produk ini.

### 4. Menerapkan pengaturan pabrik

- Kembalikan pengaturan soundbar ini ke standar pabrik.
- Dalam mode sumber apa pun, tekan dan tahan tombol VOLUME–, VOLUME+, dan SOURCE pada panel atas soundbar sampai muncul tulisan RESET di layar.
- Jika pengembalian ke pengaturan standar pabrik sudah selesai, produk akan otomatis mati dan menyala ulang.

### 5. Melihat versi Perangkat Lunak

- Tekan dan tahan tombol DIM DISPLAY selama 5 detik dalam sumber apa pun, tahan dan tekan tombol DIM DISPLAY selama 5 detik, diikuti dengan tombol SOUND MODE dan NIGHT MODE.
- Untuk mengetahui versi perangkat lunak subwoofer, hubungkan subwoofer ke soundbar melalui kabel input AUX 3,5mm dan ikuti prosedur di atas.

### 6. Pembaruan Perangkat Lunak

JBL dapat menawarkan pembaruan firmware sistem Soundbar pada masa yang akan datang. Jika ada penawaran pembaruan, Anda dapat memperbaiki firmware dengan cara mencolokkan perangkat USB berisi pembaruan firmware ke port USB yang ada pada soundbar.

Silakan kunjungi [www.JBL.com](http://www.JBL.com) atau hubungi pusat panggilan JBL untuk mendapatkan informasi lebih lanjut mengenai cara mengunduh file pembaruan.

## 11. SPESIFIKASI PRODUK

### Umum

- Total Daya Maksimum : 510W
- Daya Maksimum Soundbar : 150W
- Daya Maksimum Subwoofer : 300W
- Maksimum Speaker Surround Daya : 30W x 2
- Durasi Pemutaran Speaker Surround : 10 jam
- Lama pengisian daya baterai : <3 jam
- Ukuran Transduser Soundbar : 6 x racetrack driver ukuran 2,25" dan 3 x tweeter ukuran 1,25"
- Ukuran Transduser Subwoofer : 10"
- SPL Maksimum : 104dB
- Respons Frekuensi : 35Hz hingga 20kHz
- Suhu Pengoperasian : 0°C - 45°C

### Input dan Output

- Input audio : 1 Analog, 1 Optik, Bluetooth, USB
- Input Video HDMI : 3
- Output Video HDMI : 1 (dengan Audio Return Channel)
- Versi HDMI HDCP : 2.2

### Spesifikasi Bluetooth

- Versi Bluetooth : 4.2
- Profil Bluetooth : A2DP V1.3/AVRCP V1.6

### Spesifikasi USB

Port (USB): Tipe A

Daftar Kesesuaian Jenis Format File:

Ekstensi	Codec	Laju Pengambilan Sampel	Bitrate
*.mp3	MPEG 1 Layer2	16kHz ~ 48kHz	80kbps ~ 320kbps
	MPEG 1 Layer3	16kHz ~ 48kHz	80kbps ~ 320kbps
	MPEG 2 Layer3	16kHz ~ 48kHz	80kbps ~ 320kbps
	MPEG 2.5 Layer3	16kHz ~ 48kHz	80kbps ~ 320kbps
*.wav	-	16kHz ~ 48kHz	hingga 3000kbps

### Dimensi dan berat produk

- Dimensi Soundbar (P x T x L) : 1148 x 58 x 93 (mm)\ 45" x 2,3" x 3,7"
- Berat Soundbar : 3,9kg\8,6lbs
- Dimensi Subwoofer (P x T x L) : 440 x 305 x 305 (mm)\16" x 12" x 12"
- Berat Subwoofer : 13kg\28,7lbs
- Dimensi Speaker Surround (P x T x L) : 165 x 59 x 93 (mm)\ 6,5" x 2,3" x 3,7"
- Berat Speaker Surround : 0,6kg\1,3lbs

- Dimensi Kemasan (P x T x L) : 1008 x 379 x 455 (mm)\ 39,7" x 14,9" x 17,9"
- Berat Kemasan (Berat Kotor) : 20,95kg\46,1lbs

### Bagian pemancar/penerima nirkabel

- Rentang Frekuensi Bluetooth : 2402MHz - 2480MHz
- Daya Pancar Maks. Bluetooth : 9dBm (EIRP)
- Modulasi Pemancar Bluetooth : GFSK,  $\pi/4$  DQPSK, 8DPSK
- Rentang Frekuensi Nirkabel 5,8G : 5725MHz - 5875MHz
- Daya Pancar Maks 5,8G : 9dBm (EIRP)

## 12. PEMECAHAN MASALAH

Jika Anda mengalami masalah dalam penggunaan produk ini, bacalah poin-poin berikut ini sebelum mengajukan permintaan layanan.

### Sistem

#### Unit tidak mau hidup.

- Periksa apakah kabel daya sudah dihubungkan ke stopkontak dan soundbar.

### Suara

#### Soundbar tidak mengeluarkan suara.

- Pastikan suara soundbar tidak dinonaktifkan (mute).
- Pada remote kontrol, pilih sumber input audio yang benar.
- Hubungkan kabel audio soundbar ke TV atau perangkat lain.
  - Namun demikian, Anda tidak memerlukan sambungan audio tersendiri apabila:
    - soundbar dan TV dihubungkan melalui koneksi HDMI ARC, atau
    - sudah ada perangkat yang dihubungkan ke konektor HDMI IN pada soundbar.
- Kembalikan pengaturan soundbar ke standar pabrik dengan menekan dan menahan tombol VOLUME-, VOLUME+, dan SOURCE pada panel atas soundbar.

#### Suara terdengar aneh setelah dilakukan penyesuaian pengaturan suara

- Kembalikan pengaturan audio dengan menekan dan menahan tombol SOUND pada remote kontrol selama 5 detik.

#### Subwoofer nirkabel tidak mengeluarkan suara.

- Periksa apakah LED Subwoofer menyala putih utuh (tidak terputus). Jika LED berkedip, berarti koneksi terputus. Pasangkan Subwoofer dengan soundbar secara manual (lihat 'Memasangkan dengan subwoofer' di halaman 5).

#### Suara atau gema terdistorsi.

- Jika Anda memutar audio dari TV melalui soundbar, pastikan suara TV sudah dinonaktifkan (mute).

#### Audio dan video tidak selaras.

- Tekan AUDIO SYNC +/- untuk menyelaraskan audio dengan video.

**Muncul pesan kesalahan di panel layar.**

- Jika muncul tulisan "ERROR", berarti format audio input tidak didukung.
- Jika muncul tulisan "ERROR" dalam sumber USB, berarti perangkat USB yang terhubung atau file Audio tidak didukung.

**Video****Jika tidak muncul gambar di Layar TV**

- Pastikan daya soundbar dalam keadaan HIDUP, sumber yang dimaksud juga dalam keadaan HIDUP, dan input sudah diatur dengan benar pada soundbar.

**Bluetooth****Perangkat tidak dapat tersambung ke soundbar.**

- Anda belum mengaktifkan fungsi Bluetooth pada perangkat. Lihat panduan pengguna perangkat untuk mengetahui cara mengaktifkan fungsi tersebut.
- Soundbar sudah tersambung dengan perangkat Bluetooth lain. Tekan dan tahan tombol BT pada remote kontrol untuk memutus perangkat yang terhubung, lalu coba lagi.
- Perangkat belum tersambung dengan benar. Sambungkan perangkat dengan benar.

**Kualitas audio dari perangkat Bluetooth yang tersambung tidak bagus.**

- Penerimaan Bluetooth tidak bagus. Pindahkan perangkat lebih dekat ke soundbar, atau singkirkan benda-benda yang menghalangi antara perangkat dan soundbar.

**Perangkat Bluetooth tersambung dan terputus berulang-ulang.**

- Penerimaan Bluetooth tidak bagus. Pindahkan perangkat lebih dekat ke soundbar, atau singkirkan benda-benda yang menghalangi antara perangkat dan soundbar.
- Pada sebagian perangkat Bluetooth, koneksi Bluetooth dapat dinonaktifkan secara otomatis guna menghemat daya. Ini tidak menandakan kerusakan soundbar.

**Remote Kontrol****Remote kontrol tidak berfungsi.**

- Periksa apakah baterai habis, jika ya, ganti dengan yang baru.
- Jika jarak antara remote kontrol dan unit utama terlalu jauh, dekatkan ke unit.

Торговая марка	: JBL
Назначение товара	: Активная акустическая система
Изготовитель	: Харман Интернешнл Индастриз Инкорпорейтед, США, 06901 Коннектикут, г.Стэмфорд, Атлантик Стрит 400, офис 1500
Страна происхождения	: Китай
Импортер в Россию	: ООО «ХАРМАН РУС СиАйЭс», Россия, 127018, г.Москва, ул. Двинцев, д.12, к 1
Гарантийный период	: 1 год
Информация о сервисных центрах	: <a href="http://www.harman.com/ru">www.harman.com/ru</a> тел. +7-800-700-0467
Срок службы	: 5 лет
Товар сертифицирован	
Дата производства	: Дата изготовления устройства определяется по двум буквенным обозначениям из второй группы символов серийного номера изделия, следующих после разделительного знака «-». Кодировка соответствует порядку букв латинского алфавита, начиная с января 2010 года: 000000-MY0000000, где «M» - месяц производства (A - январь, B - февраль, C - март и т.д.) и «Y» - год производства (A - 2010, B - 2011, C - 2012 и т.д.).



HARMAN International Industries,  
Incorporated 8500 Balboa  
Boulevard, Northridge, CA 91329  
USA  
[www.jbl.com](http://www.jbl.com)

© 2017 HARMAN International Industries, Incorporated. Hak cipta dilindungi undang-undang. JBL adalah merek dagang milik HARMAN International Industries, Incorporated, yang terdaftar di Amerika Serikat dan/atau negara-negara lainnya. Fitur, spesifikasi, dan penampilan produk dapat berubah tanpa pemberitahuan. Merek dan logo Bluetooth® adalah merek dagang terdaftar milik Bluetooth SIG, Inc., dan segala bentuk penggunaan merek tersebut oleh HARMAN International Industries, Incorporated telah berdasarkan lisensi. Merek dagang dan nama dagang lainnya merupakan milik masing-masing pemiliknya. Istilah HDMI, logo HDMI, dan High-Definition Multimedia Interface adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar milik HDMI Licensing LLC di Amerika Serikat dan negara-negara lainnya. Dibuat berdasarkan lisensi dari Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, dan simbol D ganda adalah merek dagang milik Dolby Laboratories.

TR04336\_A