

SONY®

Televisi

Panduan Referensi

BRAVIA

KD-75X8500C / 65X8500C / 55X8500C / 49X8500C / 49X8300C / 43X8500C / 43X8300C

Daftar Isi

Informasi keselamatan	2
Perhatian	4
Komponen dan Kontrol	6
Kontrol dan Indikator	6
Input dan Output	7
Menggunakan Remote Control	10
Deskripsi Komponen Remote Control.	10
Menggunakan Remote Control Touchpad.	12
Meluncurkan Pengantar/Tutorial Remote Control Touchpad.	12
Menghubungkan TV	12
Pemasangan TV di Dinding	16
SU-WL500 (KD-75X8500C)	17
SU-WL450 (KD-65/55/49/43X8500C, KD-49/43X8300C)	20
Pemecahan Masalah	23
Masalah dan pemecahannya	23
Spesifikasi	24

Pendahuluan

Terima kasih karena telah memilih produk Sony. Sebelum mengoperasikan TV, silakan baca petunjuk dengan menyeluruh dan simpan untuk kebutuhan di masa mendatang.

Catatan

- Sebelum mengoperasikan TV, silakan membaca "Informasi keselamatan" (halaman 2).
- Petunjuk mengenai "Pemasangan TV ke dinding" terdapat pada petunjuk pengoperasian TV.
- Ilustrasi dan gambar yang digunakan pada Panduan Bersiapan dan petunjuk ini hanya untuk referensi dan dapat berbeda dengan tampilan produk yang sesungguhnya.

Lokasi label identifikasi

Label untuk No. Model TV dan rating Catu Daya terletak di bagian belakang TV.

Informasi keselamatan

PERINGATAN

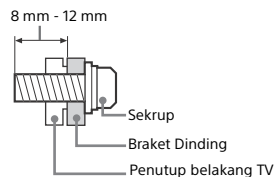
Baterai tidak boleh dipaparkan ke panas yang berlebihan seperti sinar matahari, api atau yang sejenisnya.

Pemasangan/Penyiapan

Pasang dan gunakan perangkat TV ini sesuai dengan petunjuk di bawah ini untuk menghindari risiko kebakaran, sengatan listrik, atau kerusakan, dan/atau cedera.

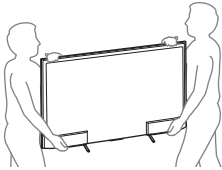
Pemasangan

- Perangkat TV ini sebaiknya dipasang di dekat stop kontak listrik AC yang mudah diakses.
- Tempatkan perangkat TV ini di atas permukaan yang stabil dan datar agar tidak jatuh dan menyebabkan cedera atau kerusakan pada TV.
- Pasang TV di tempat yang tidak berisiko tertarik, terdorong, atau terguling.
- Hanya teknisi yang berkualifikasi boleh melakukan pemasangan pada dinding.
- Untuk alasan keamanan, sangat dianjurkan bahwa anda menggunakan aksesoris Sony, termasuk:
 - Braket Dinding SU-WL500 (KD-75X8500C)
 - Braket Dinding SU-WL450 (KD-65/55/49/43X8500C, KD-49/43X8300C)
- Pastikan untuk menggunakan sekrup yang disertakan dengan Braket Dinding ketika memasang Braket Dinding ke unit TV. Sekrup yang disertakan didesain seperti tampak pada gambar ketika diukur dari permukaan pemasangan Braket Dinding. Diameter dan panjang sekrup berbeda bergantung pada model Braket Dinding. Penggunaan sekrup selain yang disediakan dapat mengakibatkan kerusakan internal terhadap unit TV atau menyebabkannya jatuh, dsb.



Pemindahan

- Sebelum memindahkan perangkat TV, lepaskan semua kabel.
- Diperlukan dua orang atau lebih untuk mengangkat perangkat TV besar.
- Bila memindahkan dengan tangan, tahanlah perangkat TV seperti terlihat pada gambar. Jangan memberikan tekanan pada panel LCD dan bingkai di sekeliling layar.

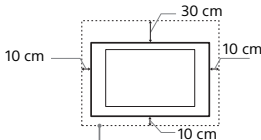


- Ketika memindahkan TV, jangan mengguncang atau menggetarkan.
- Ketika memindahkan perangkat TV untuk diperbaiki atau ketika pindah tempat tinggal, kemaslah dengan karton dan bahan pengemas aslinya.

Ventilasi

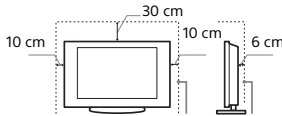
- Jangan sekali-kali menutup lubang ventilasi atau menyisipkan apa pun ke dalam kabinet.
- Berikan ruang di sekitar perangkat TV seperti terlihat di bawah ini.
- Sangat dianjurkan bahwa Anda menggunakan Braket Dinding Sony untuk menyediakan sirkulasi udara yang memadai.

Dipasang pada dinding



Sediakan ruang paling sedikit sebesar ini disekitar perangkat.

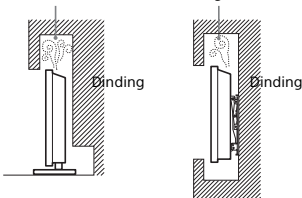
Dipasang dengan dukungan



Sediakan ruang paling sedikit sebesar ini disekitar perangkat.

- Untuk memastikan ventilasi yang benar dan mencegah terkumpulnya kotoran atau debu:
 - Jangan merebahkan perangkat TV ini, memasangnya terbalik, menghadap ke belakang, atau menyamping.
 - Jangan menempatkan perangkat TV di atas rak, kasur, tempat tidur, atau di dalam lemari.
 - Jangan menutupi perangkat TV dengan kain, seperti tirai, atau benda-benda seperti koran, dll.
 - Jangan memasang perangkat TV seperti terlihat di bawah ini.

Sirkulasi udara terhalang.



Kabel listrik AC

Tangani kabel listrik AC dan stopkontak dengan cara sebagai berikut untuk menghindari risiko kebakaran, sengatan listrik, atau kerusakan, dan/atau cedera:

- Masukkan steker sepenuhnya ke dalam stopkontak listrik AC.
- Operasikan perangkat TV dengan pasokan listrik AC110–240 V AC.
- Ketika mengatur kabel, pastikan untuk mencabut steker listrik demi keselamatan anda dan hati-hati jangan sampai kaki Anda tersangkut kabel.
- Cabut kabel listrik AC dari stopkontak listrik AC sebelum melakukan pekerjaan pada perangkat TV atau memindahkannya.
- Jauhkan kabel listrik AC dari sumber panas.
- Cabut steker listrik AC dan bersihkan secara rutin. Jika steker tertutup debu dan terkena kelembabannya, isolasinya dapat menjadi lapuk, yang bisa mengakibatkan kebakaran.

Catatan

- Jangan menjepit, menekuk, atau memuntir kabel listrik AC secara berlebihan. Konduktor intinya dapat menjadi terbuka atau putus.
- Jangan memodifikasi kabel listrik AC perangkat ini.
- Jangan meletakkan benda berat apapun di atas kabel listrik AC perangkat ini.
- Jangan menarik kabel listrik AC pada kabelnya saat melepaskan kabel ini.
- Jangan menghubungkan terlalu banyak perangkat pada stopkontak listrik AC yang sama.
- Jangan menggunakan stopkontak listrik AC yang tidak terpasang kencang.

Penggunaan yang Dilarang

Jangan memasang/menggunakan perangkat TV di lokasi, lingkungan, atau situasi seperti yang disebutkan di bawah ini, atau perangkat TV dapat mengalami malfungsi dan menyebabkan kebakaran, sengatan listrik, kerusakan, dan/atau cedera.

Lokasi:

- Di luar ruangan (di bawah sinar matahari langsung), di pantai, di atas kapal atau wahana lain, di dalam kendaraan, di institusi medis, lokasi yang tidak stabil, di dekat air, hujan, kelembaban, atau asap.
- Jika TV ditempatkan di ruang ganti kamar mandi umum atau pemandian air panas, TV dapat rusak akibat sulfur yang ada di udara, dll.



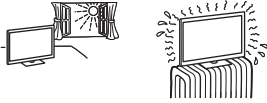
- Untuk kualitas gambar lebih baik, jangan memaparkan layar langsung ke sinar atau cahaya matahari.
- Jangan memindahkan TV dari daerah dingin ke daerah hangat. Perubahan suhu mendadak dapat menimbulkan kondensasi. Hal ini dapat mengakibatkan TV menampilkan gambar dan/atau warna yang buruk. Jika hal ini terjadi, biarkan kelembaban menguap seluruhnya sebelum TV dihidupkan.

Lingkungan:

- Tempat yang panas, lembab, atau sangat berdebu; tempat di mana serangga dapat masuk, tempat perangkat dapat terkena getaran mekanis, di dekat benda mudah menyala (lilin, dll). Perangkat TV tidak boleh terkena tetesan atau cipratan dan benda berisi cairan seperti vas tidak boleh ditempatkan di atas TV.
- Jangan menempatkan TV di tempat yang lembab atau berdebu, atau uap berminyak (di dekat meja memasak atau mesin pelembab). Kebakaran, sengatan listrik, atau pembengkokan dapat terjadi.

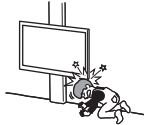


- Jangan memasang TV di tempat yang sangat panas, seperti di bawah sinar matahari langsung, dekat radiator atau saluran pemanas. TV dapat mengalami kelebihan panas yang berakibat perubahan bentuk kabinet dan/atau kegagalan fungsi.



Situasi:

- Jangan gunakan bila tangan Anda basah, dengan kabinet dilepas, atau dengan alat tambahan yang tidak dianjurkan oleh Perusahaan pembuat. Lepaskan perangkat TV dari stopkontak listrik AC dan antena selama badai petir.
- Jangan memasang TV hingga membuatnya terjulur ke ruang terbuka. Cedera atau kerusakan akibat orang atau TV terbentur dengan benda lain dapat terjadi.



Produk rusak:

- Jangan melemparkan apapun pada perangkat TV. Kaca layar dapat pecah akibat benturan dan bisa menyebabkan cedera serius.
- Jika permukaan perangkat TV retak, jangan menyentuhnya sampai Anda mencabut steker listrik AC-nya. Jika tidak, anda dapat terkena sengatan listrik.

Bila tidak digunakan

- Jika anda akan tidak menggunakan perangkat TV selama beberapa hari, perangkat TV harus dilepaskan dari sumber listrik AC untuk alasan lingkungan dan keselamatan.
- Karena perangkat TV tidak terputus dari sumber listrik AC bila TV hanya dimatikan, tarik lepas steker dari stopkontak listrik AC untuk melepaskan perangkat TV sepenuhnya.
- Namun, beberapa perangkat TV mungkin memiliki fitur yang mengharuskan perangkat TV dibiarkan dalam kondisi siaga agar berfungsi dengan benar.

Untuk anak-anak

- Jangan biarkan anak-anak memanjat perangkat TV.
- Jauhkan aksesoris kecil dari jangkauan anak-anak, sehingga tidak akan tertelan secara tidak sengaja.

Jika masalah berikut ini terjadi...

Matikan perangkat TV dan cabut steker listrik AC-nya segera jika salah satu masalah berikut ini terjadi. Bawalah kepada dealer Anda atau pusat servis Sony untuk diperiksa oleh petugas servis yang berkualifikasi.

Bila:

- Kabel listrik AC-nya rusak.
- Tidak terpasang kencang pada stopkontak listrik AC.
- Perangkat TV rusak karena terjatuh, menghantam sesuatu, atau terlempar sesuatu.
- Ada cairan atau benda padat yang masuk ke dalam lubang-lubang pada kabinet.

Tentang Suhu Monitor LCD

Bila monitor LCD digunakan secara berkepanjangan, bagian di sekeliling panel akan menjadi hangat. Bagian ini bisa terasa panas bila disentuh dengan tangan.

Perhatian

Menonton TV

- Tontonlah TV dalam pencahayaan sedang, karena menonton TV dalam pencahayaan buruk atau secara berkepanjangan akan melelahkan mata Anda.
- Bila menggunakan headphone, aturlah volume untuk menghindari tingkat volume yang berlebihan, karena hal tersebut bisa merusak pendengaran.

(Model yang kompatibel dengan 3D saja)

- Beberapa orang bisa mengalami rasa tidak nyaman (seperti kelelahan mata, keletihan badan, atau mual) saat menggunakan produk ini. Sony menganjurkan semua pemirsa untuk beristirahat secara teratur saat menonton gambar video 3D atau memainkan game 3D stereoskopik. Waktu istirahat yang diperlukan bervariasi untuk masing-masing orang. Anda harus memutuskan yang paling sesuai bagi Anda. Jika Anda mengalami rasa tidak nyaman, Anda harus berhenti menggunakan produk ini dan menonton gambar video 3D sampai ketidakhnyamanan itu berhenti; berkonsultasilah dengan dokter jika Anda rasa perlu. Anda juga sebaiknya memeriksa (i) petunjuk penggunaan televisi Anda, dan perangkat atau media lain yang digunakan bersama televisi Anda dan (ii) situs web Sony (<http://www.sony-asia.com/support>) untuk mendapatkan informasi terkini. Pandangan anak kecil (terutama yang berusia di bawah enam tahun) masih dalam tahap perkembangan. Konsultasikan dengan dokter Anda (seperti dokter anak atau dokter mata) sebelum mengizinkan anak kecil menonton gambar video 3D atau memainkan game 3D stereoskopik. Orang dewasa harus mengawasi anak kecil untuk memastikan bahwa mereka mengikuti rekomendasi yang disebutkan di atas.
- Jangan menggunakan, menyimpan, atau membiarkan kacamata 3D atau baterai dekat dengan api, atau diletakkan pada tempat bersuhu tinggi, misalnya dibawah sinar matahari, atau di dalam mobil yang diparkir dibawah sinar matahari.

Layar LCD

- Meskipun layar LCD dibuat dengan teknologi presisi-tinggi dan 99,99% atau lebih pikselnya efektif, titik hitam atau titik terang (merah, biru, atau hijau) dapat muncul secara konstan pada layar LCD. Ini disebabkan oleh sifat struktural layar LCD dan bukan kegagalan fungsi.
- Jangan mendorong atau menggosok filter depan, atau menempatkan benda di atas perangkat TV ini. Gambar dapat menjadi tidak rata atau layar LCD bisa rusak.
- Jika perangkat TV ini digunakan di tempat yang dingin, bercak dapat timbul pada gambar atau gambar bisa menjadi gelap. Ini tidak menunjukkan kegagalan. Fenomena ini menghilang seiring dengan naiknya suhu.
- Ghosting (bayangan) dapat timbul bila gambar diam ditampilkan secara terus menerus. Fenomena ini dapat menghilang setelah beberapa saat.
- Layar dan kabinet akan menjadi hangat ketika perangkat TV ini digunakan. Ini bukan malfunction.
- Layar LCD berisi sejumlah kecil kristal cair. Ikuti ordonansi dan peraturan setempat mengenai pembuangannya.

Penanganan dan pembersihan permukaan layar/kabinet TV

Pastikan untuk melepaskan kabel listrik yang terhubung ke TV dari stopkontak sebelum melakukan pembersihan.

Untuk mencegah kerusakan bahan dan layar, sebaiknya perhatikan hal-hal berikut.

- Untuk membersihkan debu dari layar /kabinet, bersihkan dengan kain lembut. Jika debu masih melekat, bersihkan dengan kain lembut yang dilembabkan dengan larutan deterjen ringan.
- Jangan menyemprotkan air atau deterjen langsung ke TV karena dapat menetes ke bagian bawah layar atau bagian luar dan mengakibatkan kerusakan pada TV.



- Jangan menggunakan kertas ampelas, pembersih yang mengandung alkali/asam, bubuk pembersih, pelarut yang mudah menguap, seperti alkohol, bensin, tiner atau insektisida. Penggunaan atau kontak dengan bahan tersebut dengan bahan karet atau vinyl dapat merusak permukaan layar dan bahan kabinet.
- Pemvakuman secara berkala atas lubang-lubang ventilasi dianjurkan untuk memastikan ventilasi yang baik.
- Saat mengatur sudut unit TV, gerakkan secara perlahan agar unit TV tidak berpindah atau terlepas dari penyangga mejanya.

Peralatan Opsional

Jauhkan komponen opsional atau peralatan apa saja yang memancarkan radiasi elektromagnetik dari perangkat TV. Jika tidak, distorsi gambar dan/atau suara bising dapat timbul.

Fungsi nirkabel pada unit

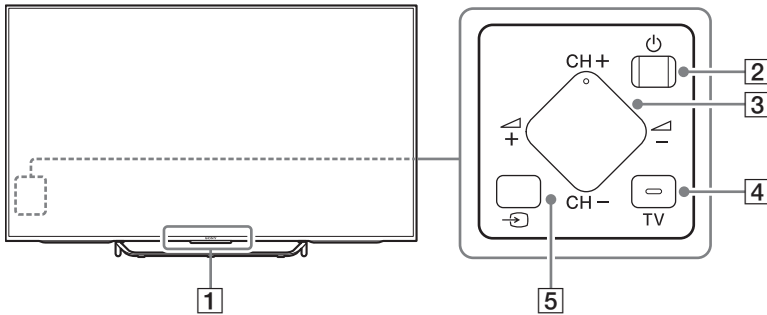
- Jangan mengoperasikan unit ini dekat dengan perangkat medis (seperti alat pacu jantung, dll.), karena dapat mengakibatkan kegagalan fungsi pada perangkat tersebut.
- Walaupun unit ini mengirim/menerima sinyal yang telah diacak, berhati-hatilah terhadap intersepsi yang tidak diotorisasi. Kami tidak bertanggung jawab atas masalah yang ditimbulkan.

Perhatian ketika menangani remote

- Perhatikan kutub yang benar ketika memasukkan baterai.
- Jangan menggunakan baterai dengan tipe berbeda atau mencampur baterai yang baru dengan yang lama.
- Buang baterai dengan cara yang ramah lingkungan. Beberapa negara mempunyai ketentuan yang khusus mengenai cara membuang baterai. Silahkan berkonsultasi dengan pihak terkait.
- Rawat dengan hati-hati. Jangan menjatuhkan atau menginjaknya, atau menjatuhkan cairan keatasnya.
- Jangan meletakkan remote di tempat yang dekat dengan sumber panas, di tempat yang terkena matahari langsung, atau ruangan yang berasap.

Komponen dan Kontrol

Kontrol dan Indikator




1 Sensor Remote Control*¹ / Sensor cahaya*¹ / LED Penerangan / 3D Sync Transmitter*¹*³

LED Penerangan menyala atau berkedip sesuai dengan status TV.

- Putih
Saat menyalakan TV/mode gambar mati/
pembaruan perangkat lunak, dsb.
- Sian
Saat menyambungkan ke perangkat
seluler secara nirkabel.
- Merah Muda*²
Mode perekaman.
- Kuning Tua
Timer disetel.

2 (Daya)

3 CH +/- (Saluran)

 +/- (Volume)

4 TV

Beralih ke saluran TV atau input dari aplikasi lain.

5 (Pilih input)

Menampilkan dan memilih sumber input.

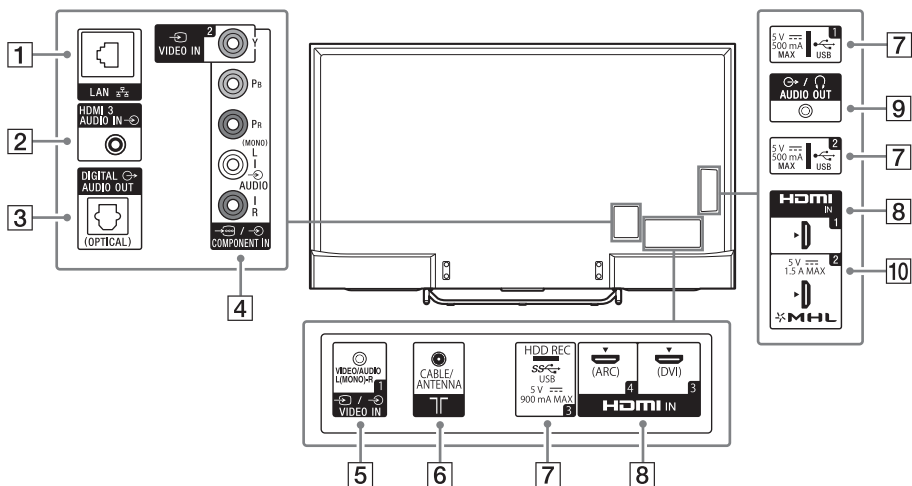
*¹ Jangan meletakkan apa pun di dekat sensor.

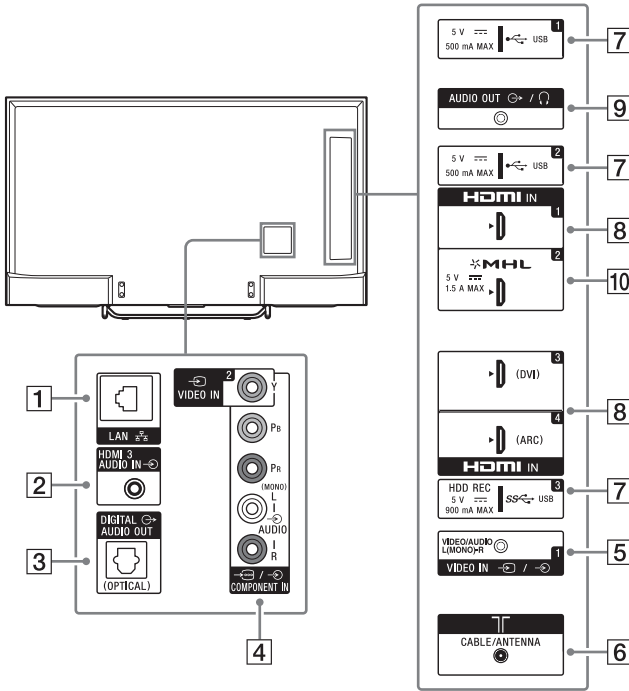
*² Hanya untuk wilayah/negara tertentu/model TV Anda.

*³ Model yang kompatibel dengan 3D saja.

Input dan Output

KD-75/65/55X8500C





1 🌐 LAN

2 HDMI 3 AUDIO IN ➔

Untuk sambungan audio analog HDMI 3.

3 ➔ DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

4 ➔ VIDEO IN 2, ➔/➔ COMPONENT IN

- Untuk sambungan komposit: Gunakan VIDEO IN 2, dan ➔ (L/R) dari ➔/➔ COMPONENT IN*1.
- Untuk sambungan komponen: Gunakan Y, PB, PR, dan ➔ (L/R).

5 ➔/➔ VIDEO IN 1

Untuk sambungan komposit, gunakan Kabel Ekstensi Analog yang disertakan*1+2.

6 📡 CABLE/ANTENNA

Sambungkan ke kabel atau antena.

7 ⚡ (USB 1/2), ⚡ (USB 3)

(kecuali model Australia dan Selandia Baru)

⚡ (USB 1/2), ⚡ (USB 3 (HDD REC))*2+3

(khusus model Australia dan Selandia Baru)

- Menyambungkan perangkat USB besar dapat mengganggu perangkat lain yang tersambung di sebelahnya.
- Bila menyambungkan perangkat USB besar, sambungkan ke soket USB 1.

8 HDMI IN 1/3/4

- Jika perangkat dilengkapi jack (stopkontak) DVI, sambungkan perangkat ke HDMI IN 3 melalui antarmuka adaptor DVI - HDMI (tidak disertakan), dan sambungkan jack output audio perangkat ke HDMI 3 AUDIO IN.

- Jika menyambungkan sistem audio digital yang kompatibel dengan teknologi Saluran Balik Audio (ARC), gunakan HDMI IN 4. Jika tidak, sambungan tambahan dengan DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) diperlukan.

9 AUDIO OUT ⇄ / 🔊

Untuk mendengarkan suara TV melalui peralatan tersambung, tekan **HOME**. Pilih [Setelan] → [Suara] → [Keluaran Headphone/Audio] lalu pilih item yang diinginkan.

10 HDMI IN 2/MHL

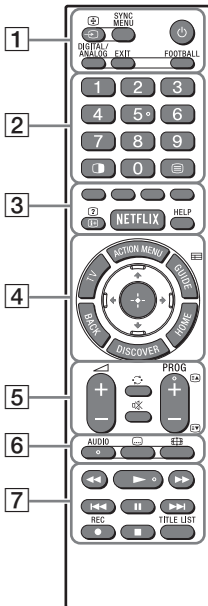
Anda dapat menyambungkan perangkat MHL (Mobile High-definition Link) menggunakan kabel MHL berkualitas HD.

- *1 Bila menyambungkan peralatan mono, sambungkan ke jack audio L (MONO).
- *2 Hanya untuk wilayah/negara tertentu/model TV Anda.
- *3 Fungsi HDD REC akan tersedia dalam tahun 2015. Anda akan menerima fungsi HDD REC secara otomatis sebagai peningkatan perangkat lunak jaringan. Pastikan TV Anda terhubung ke Internet. Jika tidak mempunyai sambungan jaringan, Anda dapat mengunduh perangkat lunak tersebut dari situs web dukungan Sony menggunakan PC. Untuk keterangan detail mengenai cara melakukan peningkatan, kunjungi situs web dukungan Sony. Untuk senantiasa mengetahui tanggal rilis yang persis, langganan di Australia
<http://www.sony.com.au/braviausbrecording>
 Selandia Baru
<http://www.sony.co.nz/braviausbrecording>.

Menggunakan Remote Control

Deskripsi Komponen Remote Control

Remote Control IR (inframerah)



1 (Pilih input/Tahan teks)

Dalam mode TV: Menampilkan dan memilih sumber input.

Dalam mode Teks: Menahan halaman yang sedang dibuka.

SYNC MENU*¹

Menampilkan menu BRAVIA Sync.

(TV siaga)

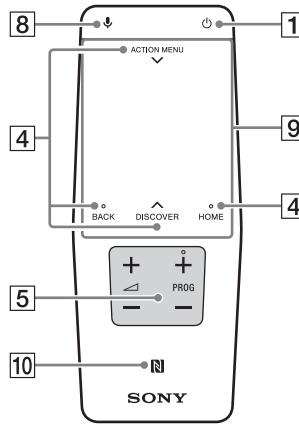
Menyalakan atau mematikan TV (mode siaga).

DIGITAL/ANALOG

Beralih antara mode digital dan analog.

Remote Control Touchpad

Untuk model dengan Remote Control Touchpad yang disertakan.



EXIT

Kembali ke layar sebelumnya atau keluar dari menu. Ketika layanan Aplikasi Interaktif tersedia, tekan untuk keluar dari layanan.

FOOTBALL*¹

Menyalakan atau mematikan Mode Sepakbola Langsung (jika fitur tersedia).

2 Tombol nomor

(Gambar kembar/PIP)*^{1*3}

Menampilkan dua gambar secara bersamaan.

(Teks)

Menampilkan informasi teks.

3 Tombol warna

Menjalankan fungsi terkait pada waktu tersebut.

/ (Buka Info/Teks)*¹

Menampilkan informasi.

NETFLIX*¹

Mengakses layanan online "NETFLIX".

HELP

Menampilkan Menu Bantuan.

4 ACTION MENU

Menampilkan daftar fungsi kontekstual. Anda juga dapat menampilkannya dengan menggeser turun jari Anda dari **ACTION MENU** di Remote Control Touchpad.

TV*¹

Beralih ke saluran TV atau input dari aplikasi lain.

GUIDE/*¹

Menampilkan panduan program digital.

BACK

Kembali ke layar sebelumnya.

HOME

Menampilkan Menu Home TV.

DISCOVER

Memunculkan Bilah Konten untuk mencari konten.

Anda juga dapat Tampilkan Bilah Konten dengan menggeser naik jari Anda dari **DISCOVER** di Remote Control Touchpad.

/ / (Pilih item/Enter)

5 +/- (Volume)

Mengatur volume.

(Lompat)



Melompat maju dan mundur antara dua saluran atau input. TV berpindah antara saluran atau input saat ini dan saluran atau input terakhir yang dipilih.

(Diam)

Mematikan suara. Tekan lagi untuk mengembalikan suara.

PROG +/-//

Dalam mode TV: Memilih saluran.

Dalam mode Teks: Memilih halaman berikutnya () atau sebelumnya ()

6 AUDIO

Mengubah bahasa untuk program yang sedang dilihat.

(Pengaturan subtitle)

Menyalakan atau mematikan subtitle (jika fitur tersedia).

(Mode lebar)*¹

Mengubah format layar.

7

Operasikan konten media di TV dan perangkat kompatibel BRAVIA Sync yang tersambung.

● REC*¹*²

Merekam program yang sedang dilihat dengan fungsi perekaman USB HDD.

TITLE LIST*¹

Menampilkan daftar Judul.

8 (Mikrofon)

Gunakan Fungsi Suara. (misalnya, Cari berbagai konten dengan suara.)

9 Touchpad

Operasikan TV dengan touchpad.

10 (NFC)

Sentuh perangkat (misalnya, beberapa model Xperia) yang sesuai dengan fungsi pencerminan sekali sentuh, lalu layarnya ditampilkan di TV.


*1 Letak, ketersediaan, dan fungsi tombol remote control mungkin berbeda-beda, tergantung negara/wilayah/model TV Anda.

*2 Fungsi HDD REC akan tersedia dalam tahun 2015. Anda akan menerima fungsi HDD REC secara otomatis sebagai peningkatan perangkat lunak jaringan. Pastikan TV Anda terhubung ke Internet. Jika tidak mempunyai sambungan jaringan, Anda dapat mengunduh perangkat lunak tersebut dari situs web dukungan Sony menggunakan PC. Untuk keterangan detail mengenai cara melakukan peningkatan, kunjungi situs web dukungan Sony. Untuk senantiasa mengetahui tanggal rilis yang persis, langganan di Australia
<http://www.sony.com.au/braviausbrecording>
Selandia Baru
<http://www.sony.co.nz/braviausbrecording>.

*3 Fungsi Gambar Kembar akan tersedia dalam tahun 2015. Anda akan menerima fungsi Gambar Kembar secara otomatis sebagai peningkatan perangkat lunak jaringan. Pastikan TV Anda terhubung ke Internet. Jika tidak mempunyai sambungan jaringan, Anda dapat mengunduh perangkat lunak tersebut dari situs web dukungan Sony menggunakan PC. Untuk keterangan detail mengenai cara melakukan peningkatan, kunjungi situs web dukungan Sony.

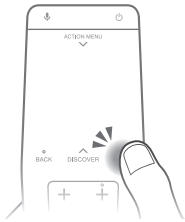
Menggunakan Remote Control Touchpad

Remote Control Touchpad hanya dapat digunakan setelah dipasangkan dengan TV. Untuk memasangkan, ikuti petunjuk layar pemasangan.

Layar pemasangan dapat ditampilkan dengan menekan tombol  di TV selama 5 detik, atau pilih [Setelan] - [Pengaturan Remote Control Touchpad] - [Pemasangan Remote Control Touchpad].

Meluncurkan Pengantar/Tutorial Remote Control Touchpad


1 Tekan HOME.



2 Pilih [Setelan] - [Pengaturan Remote Control Touchpad] - [Mulai Pengenalan/Tutorial].

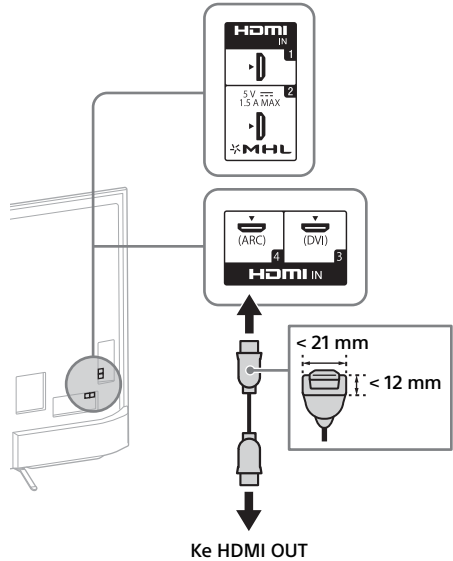
Menghubungkan TV

Catatan

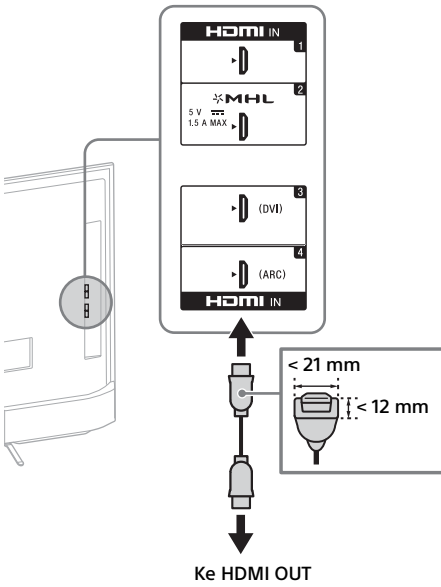
- Untuk memilih perangkat input yang tersambung ke TV, tekan .

Menghubungkan dengan kabel HDMI

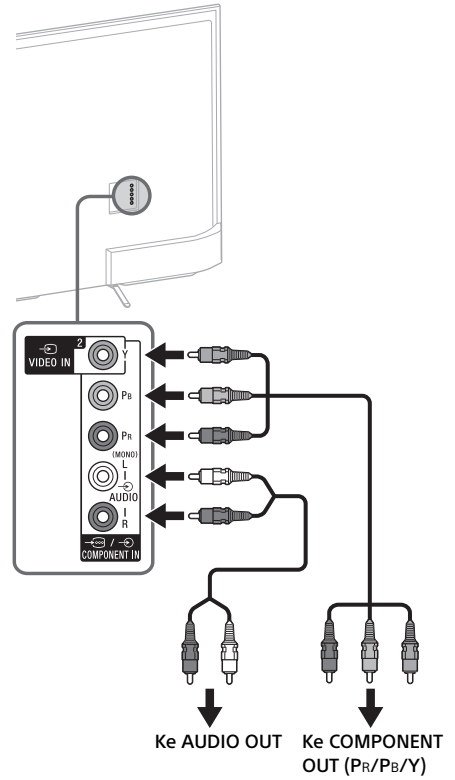
KD-75/65/55X8500C



KD-49/43X8500C, KD-49/43X8300C



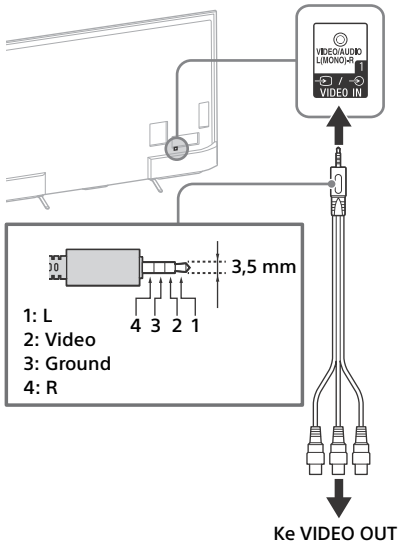
Menghubungkan dengan kabel component



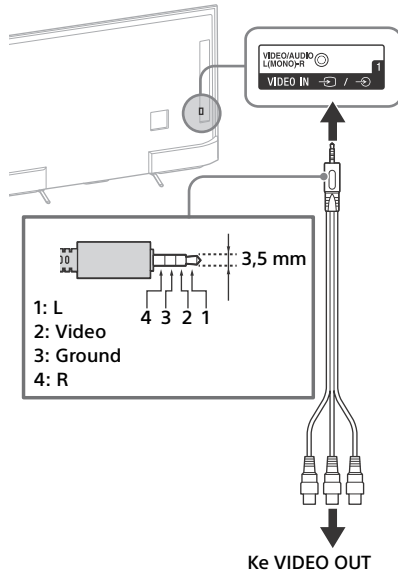
Untuk menyambungkan dengan Kabel Ekstensi Analog

Ketersediaan tergantung negara/daerah/model TV.

KD-75/65/55X8500C

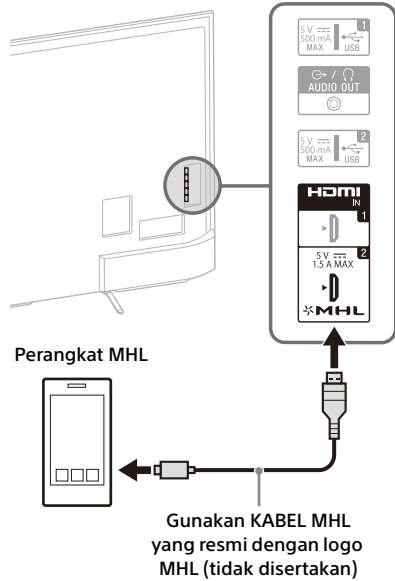


KD-49/43X8500C, KD-49/43X8300C

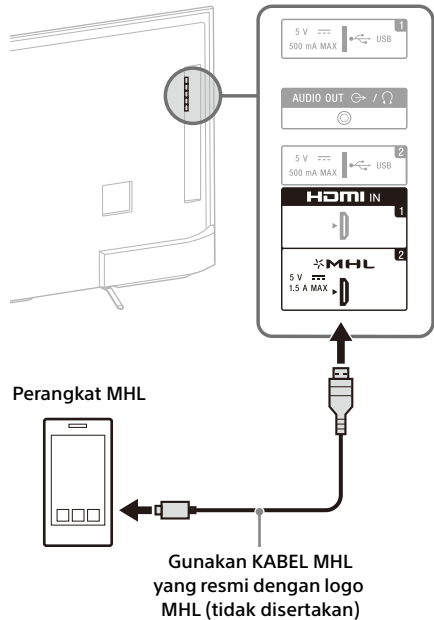


Untuk menyambungkan perangkat MHL

KD-75/65/55X8500C



KD-49/43X8500C, KD-49/43X8300C



TV sekaligus mengisi perangkat tersambung yang kompatibel dengan MHL saat memutar file foto/musik/video. Anda dapat menggunakan remote control TV untuk mengontrol perangkat tersambung yang kompatibel dengan MHL.

Catatan

- Jika [MHL mengisi daya saat standby] diatur ke [On], Anda dapat melanjutkan mengisi perangkat yang kompatibel dengan MHL bahkan saat TV dalam mode siaga.
- Gunakan KABEL MHL 3 dengan logo MHL untuk ponsel cerdas atau perangkat seluler 4K.

Kualitas gambar

- Kabel AV composite
- Kabel Antena (aerial)

- Kabel Component

- Kabel HDMI



Video Standard definition (SD) memiliki sinyal gambar dengan resolusi vertikal 480 (NTSC) atau 576 (PAL/SECAM) baris.



Video High definition (HD) memiliki sinyal gambar dengan resolusi vertikal 720 atau 1.080 baris. (Untuk resolusi vertikal 4K: 2.160 garis)

Pemasangan TV di Dinding

Petunjuk pengoperasian TV hanya menunjukkan tahapan dalam persiapan pemasangan TV sebelum memasangnya ke dinding.

Untuk konsumen:

Untuk perlindungan terhadap produk dan alasan keamanan, Sony sangat merekomendasikan pemasangan TV dilakukan oleh dealer Sony atau kontraktor berlisensi. Jangan menempatkan sendiri.

Untuk dealer Sony dan kontraktor:

Berikan perhatian khusus pada keamanan saat melakukan pemasangan, perawatan periodik dan pemeriksaan produk ini.

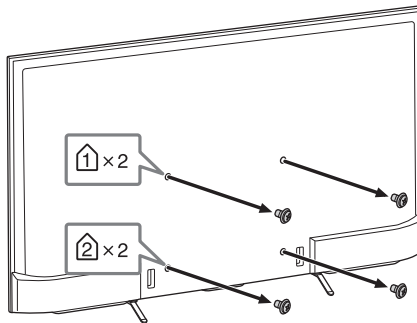
Keahlian yang cukup diperlukan saat pemasangan produk ini, terutama untuk menentukan kekuatan dinding dalam menahan berat TV. Pastikan mengalihdayakan pemasangan ke dealer Sony atau kontraktor berlisensi dan perhatikan aspek keamanan saat pemasangan. Sony tidak bertanggung jawab atas segala kerusakan atau luka yang disebabkan karena penanganan yang tidak benar atau akibat instalasi yang tidak sesuai, atau pemasangan produk selain yang ditentukan. Hak anda (jika ada) tidak terpengaruh.

Gunakan Braket Dinding SU-WL500 (tidak disertakan) (KD-75X8500C) dan SU-WL450 (tidak disertakan) (KD-65/55/49/43X8500C, KD-49/43X8300C) untuk memasang TV ke dinding. Saat memasang Braket Dinding, lihat juga Petunjuk Pengoperasian dan Panduan Pemasangan yang disertakan pada Braket Dinding.

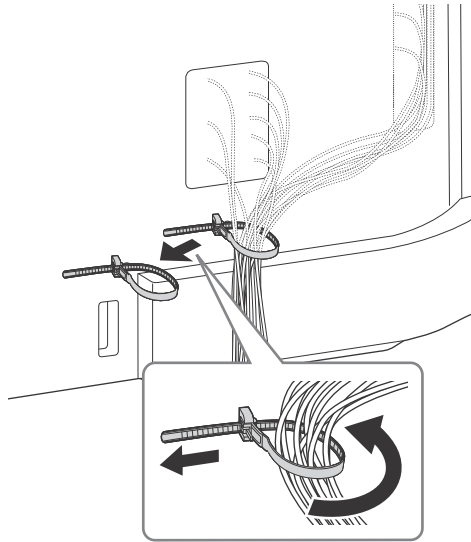
Catatan

- Pastikan untuk menyimpan sekrup yang telah dilepaskan pada tempat yang aman, jauhkan dari jangkauan anak-anak.

Untuk melepas sekrup dari bagian belakang TV (KD-75/65X8500C)

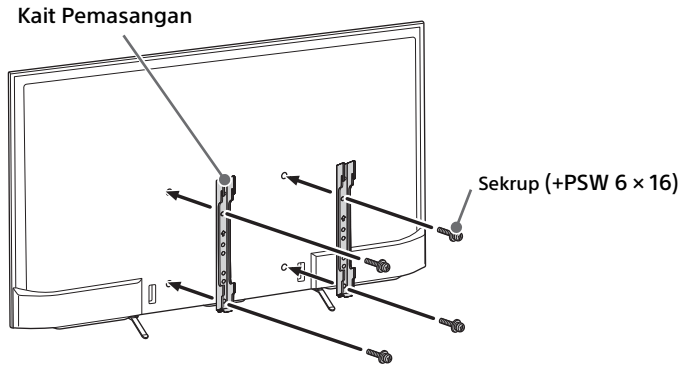


Untuk mengganti pengelolaan kabel (KD-55/49/43X8500C, KD-49/43X8300C)

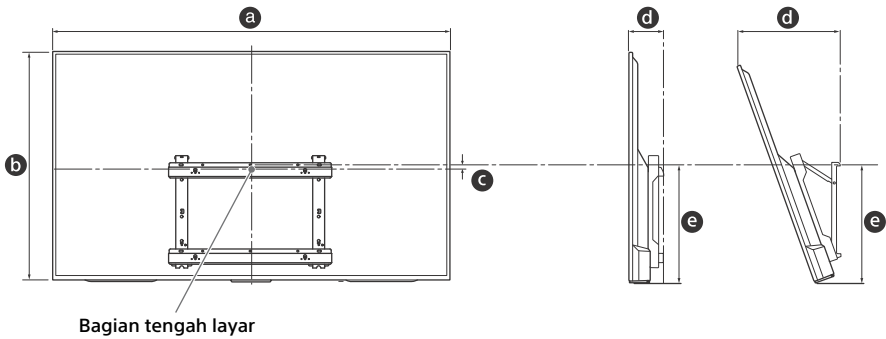


SU-WL500 (KD-75X8500C)

- 1 Pasang Kait Pemasangan menggunakan empat sekrup yang disediakan bersama Braket Dinding.



- 2 Pastikan dinding memiliki ruang yang cukup untuk TV dan mampu mendukung beban hingga empat kali dari TV. Lihat tabel berikut untuk pemasangan pada dinding. Lihat halaman 24-27 (Spesifikasi) mengenai berat TV.



Unit: mm

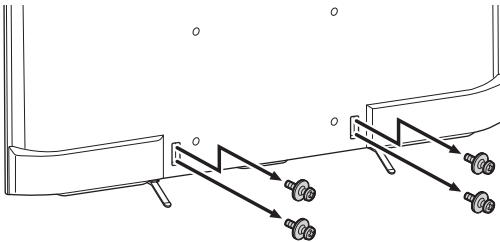
Nama Model KD-	Dimensi layar		Dimensi bagian tengah layar	Panjang pemasangan			
	a	b	c	Sudut (0°)		Sudut (20°)	
				d	e	d	e
75X8500C	1.675	970	21	131	471	427	497

Catatan

- Gambar pada tabel sedikit berbeda tergantung pada instalasi.

- 3 Hubungkan kabel yang diperlukan ke TV.

- 4 Lepaskan Penyangga di Atas Meja dari TV.



Catatan

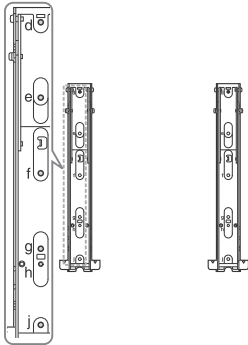
- Saat memasang Penyangga di Atas Meja lagi, pastikan sekrup (yang sebelumnya dilepas) dikencangkan ke lubang asalnya di bagian belakang TV.

5 Pasang TV pada dinding.

Nama Model KD-	Lokasi sekrup	Lokasi kait
75X8500C	e, j	a

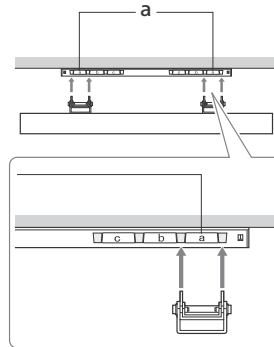
Lokasi sekrup

Saat memasang Kait Pemasangan di TV.



Lokasi kait

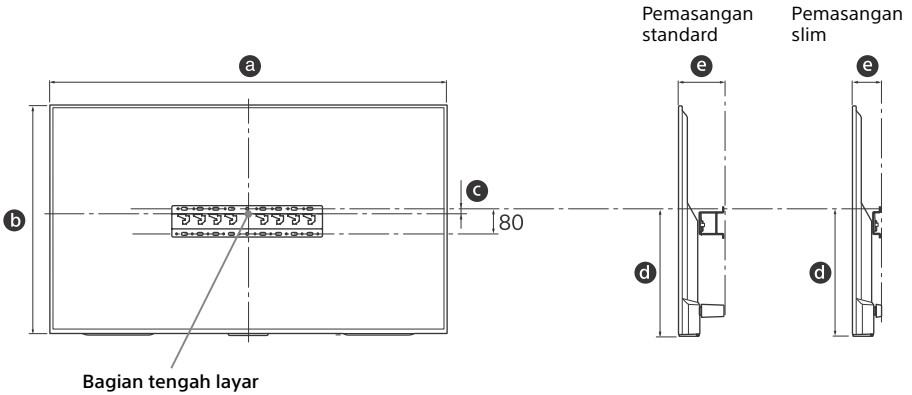
Saat memasang TV ke Braket Alas.



Silahkan mengacu petunjuk pengoperasian yang diberikan bersamaan dengan Bracket Dinding untuk model anda untuk memasang TV pada dinding.

SU-WL450 (KD-65/55/49/43X8500C, KD-49/43X8300C)

- 1 Pastikan dinding memiliki ruang yang cukup untuk TV dan mampu mendukung beban hingga empat kali dari TV.
Lihat tabel berikut untuk pemasangan pada dinding. Lihat halaman 24-27 (Spesifikasi) mengenai berat TV.



Unit: mm

Nama Model KD-	Dimensi layar		Dimensi bagian tengah layar	Panjang pemasangan		
	a	b	c	d	e	
					Pemasangan standard	Pemasangan slim
65X8500C	1.453	844	21	450	133	91
55X8500C	1.236	722	116	485	115	73
49X8500C	1.093	643	206	536	107	65
49X8300C	1.093	643	206	536	107	65
43X8500C	961	568	191	483	107	65
43X8300C	961	568	191	483	107	65

Catatan

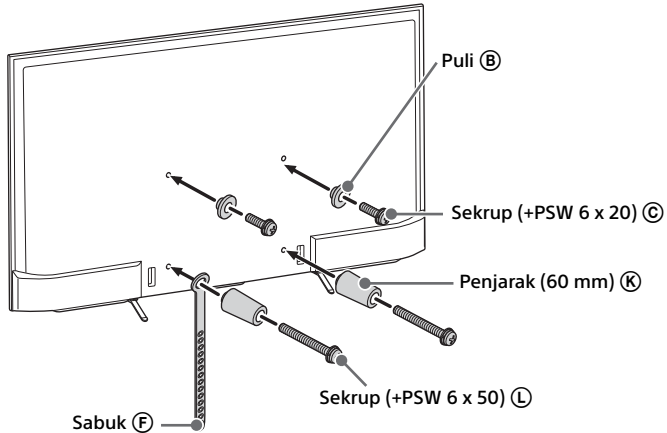
- Gambar pada tabel sedikit berbeda tergantung pada instalasi.
- Ketika TV terpasang di dinding, sisi atas TV sedikit condong ke depan.

2 Pasang komponen Pengait untuk Braket Dinding. Periksa komponen Pengait dengan melihat bagian "1" pada Panduan Pemasangan Braket Dinding.

Catatan



- Jika menggunakan obeng listrik, setel torsiya sekitar 1,5 N-m (15 kgf-cm).
- Pastikan untuk menyimpan komponen yang tidak digunakan di tempat yang aman untuk digunakan di kemudian hari. Simpan petunjuk pemakaian ini untuk referensi di kemudian hari.

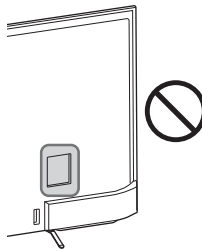
Pemasangan standard

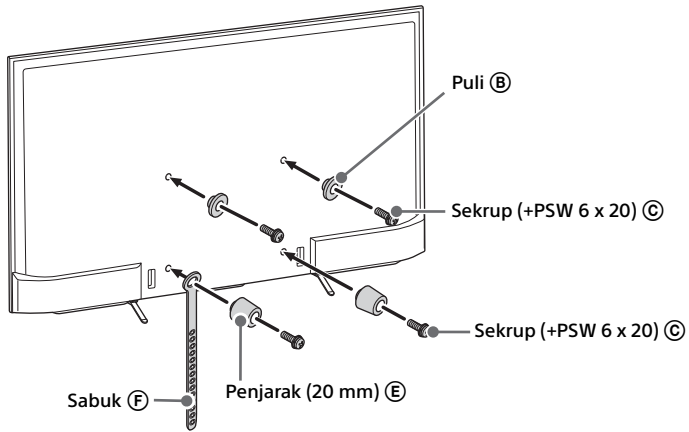


Pemasangan slim

Catatan

- Anda tidak dapat menggunakan sebagian terminal di bagian belakang TV saat menggunakan gaya pemasangan ini. Sambungkan Kabel Ekstensi Analog (ketersediaan tergantung negara/daerah/model TV) jika Anda perlu menggunakan jack  /  VIDEO IN 1.



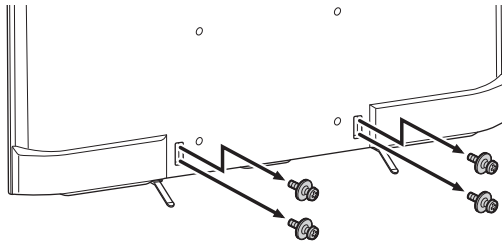


3 Hubungkan kabel yang diperlukan ke TV.

Catatan

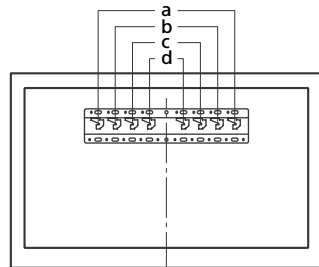
- Anda tidak dapat mengakses terminal apapun setelah pemasangan TV ke dinding.

4 Lepaskan Penyangga di Atas Meja dari TV.



5 Pasang TV pada dinding. Silahkan mengacu ke "5" pada petunjuk pemasangan dan "Pemasangan TV ke dinding" dari petunjuk pengoperasian yang diberikan bersamaan dengan Bracket Dinding.

Nama Model KD-	Lokasi kait
65X8500C	a
55X8500C 49X8500C 49X8300C	b
43X8500C 43X8300C	c



Silahkan mengacu petunjuk pengoperasian yang diberikan bersamaan dengan Bracket Dinding untuk model anda untuk memasang TV pada dinding.

Pemecahan Masalah

Agar perangkat lunak TV selalu terbaru, Anda perlu mengunduh informasi perangkat lunak terbaru melalui sistem siaran digital atau internet dan memperbarui perangkat lunak. Pilih [Perbarui Skrng] untuk memulai pembaruan perangkat lunak. LED Penerangan berkedip putih ketika perangkat lunak diperbarui. Jangan mencabut kabel daya listrik selama pembaruan perangkat lunak. Jika kabel dicabut, pembaruan perangkat lunak mungkin tidak selesai sepenuhnya, dan dapat menyebabkan malfungsi perangkat lunak. Pembaruan perangkat lunak dapat memerlukan waktu hingga 30 menit. Jika Anda tidak ingin memperbarui perangkat lunak secara otomatis, tekan **HOME** dan pilih [Bantuan] → [Pembaruan Perangkat Lunak Sistem] → [Download Prngkt Lunak Otomatis] → [Off].

Saat Anda mencabut kabel TV dan mencolokkan lagi, TV mungkin tidak menyala beberapa saat meskipun Anda menekan tombol daya pada remote control atau TV karena perlu waktu untuk memulai sistem. Tunggulah sekitar 10 sampai 20 detik, lalu nyalakan lagi.

Ketika LED bercahaya merah, hitung berapa jumlah kedipannya (dengan interval waktu sekitar tiga detik).

Jika LED bercahaya merah, reset TV dengan melepaskan Kabel Daya Listrik (kabel listrik) untuk sekitar dua menit, kemudian hidupkan TV.


Jika permasalahan berlanjut, hubungi dealer atau pusat servis Sony dengan menginformasikan jumlah kedipan cahaya merah LED (dengan interval waktu sekitar tiga detik). Lepaskan Kabel Daya Listrik (kabel listrik) dan beritahukan dealer atau pusat servis Sony.

Ketika LED tidak bercahaya, periksa hal berikut.

Anda juga dapat melihat [Pemecahan masalah] di Petunjuk Penggunaan atau melakukan diagnosis sendiri dengan memilih [Bantuan] → [Mulai Diagnostics]. Jika masalah berlanjut, perbaiki TV anda oleh teknisi yang berkualifikasi.

Masalah dan pemecahannya

Tidak ada gambar (layar gelap) dan tidak ada suara.

- Periksa koneksi antena/kabel.
- Hubungkan TV ke stop kontak, dan tekan  pada TV atau remote.

Beberapa program tidak dapat ditemukan.

- Periksa koneksi antena/kabel.

Remote tidak berfungsi.

- Ganti baterai.

Password [Pengawasan Orang Tua] terlupa.

- Masukkan kode PIN 9999. (Kode PIN 9999 akan selalu diterima.)

Surround TV memanas.

- Ketika TV digunakan dalam jangka waktu lama, surround TV memanas. Anda dapat merasakan panasnya ketika menyentuhnya dengan tangan.

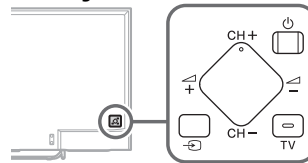
Audio atau video yang membeku, layar gelap, atau TV tidak merespon tombol pengontrol pada TV atau remote.

- Lakukan reset pada TV dengan melepaskan kabel listrik selama dua menit, kemudian pasang kembali.

Tombol , **CH+/-**, , dan TV tidak dapat ditemukan pada TV.

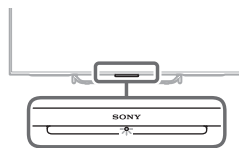
- Lihat ilustrasi berikut mengenai lokasi tombol pada TV.

Belakang TV



LED bercahaya.

- Jika tidak ingin menyalakan LED penerangan, ED, Anda dapat mematikannya. Tekan **HOME**, kemudian pilih [Setelan] → [LED Penerangan] → [Off].



Tidak dapat terhubung ke wireless router dengan WPS (Wi-Fi Protected Setup).

- Jika anda menggunakan keamanan WEP, pilih [Mudah] → [Wi-Fi] → [Sambungkan dari daftar pindai]. Kemudian, pilih nama jaringan (SSID) yang ingin dimasuki.

Tidak dapat menemukan nama jaringan yang diperlukan pada network setup.

- Pilih [[Entri Manual]] dan tekan ⊕ untuk memasukkan nama jaringan.

Spesifikasi

Sistem

Sistem panel

Panel LCD (Liquid Crystal Display), LED backlight

Sistem TV

Analog: B/G, I, D/K, M: Tergantung pilihan negara/area Anda.

Digital: DVB-T/DVB-T2: Tergantung pilihan negara/area Anda.

Sistem warna/video

Analog: PAL, SECAM, NTSC3.58, NTSC4.43

Digital: Lihat Petunjuk Penggunaan

Cakupan saluran

Analog: UHF/VHF/Kabel, Tergantung pemilihan negara/area.

Digital: UHF/VHF, Tergantung pemilihan negara/area.

Keluaran suara

10 W + 10 W

Teknologi nirkabel

IEEE802.11ac/a/b/g/n

(IEEE802.11ac mungkin tidak tersedia tergantung negara/kawasan.)

Bluetooth Versi 4.1

Jack Input/Output

Antena/kabel

Terminal eksternal 75 ohm untuk VHF/UHF

→ / ← VIDEO IN 1

Input Video/Audio (jack mini)

→ / ← COMPONENT IN

YPbPr (Component Video): 1080p (50, 60 Hz), 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz), 576p, 576i, 480p, 480i

Input audio (jack pin fono)

→ VIDEO IN 2

Input Video (phono pin dengan input Y)

HDMI IN 1, 2, 3, 4 (mendukung resolusi 4K)

Video (2D):

4096 × 2160p (50, 60 Hz)^{*1*}, 4096 × 2160p (24 Hz)^{*2}, 3840 × 2160p (50, 60 Hz)^{*1}, 3840 × 2160p (24, 25, 30 Hz), 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i, PC Formats

*1 YCbCr 4:2:0 / 8bit saja

*2 3840 × 2160p ditampilkan jika 4096 × 2160p adalah inputnya

Video (3D) (Model yang kompatibel dengan 3D saja):

Frame Packing: 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p
Side-by-Side: 1080p (50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz)
Over-Under: 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz)

Audio: PCM linear saluran 5:1: 32, 44,1, 48, 88,2, 96, 176,4 dan 192 kHz, 16, 20 dan 24 bit, Dolby Digital dan DTS

ARC (Audio Return Channel) (Hanya HDMI IN 4)

MHL (HDMI IN 2)

Video (2D):

4096 × 2160p (24 Hz)*, 3840 × 2160p (24, 25, 30 Hz), 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i

* 3840 × 2160p ditampilkan jika 4096 × 2160p adalah inputnya

Video (3D) (Model yang kompatibel dengan 3D saja):

Frame Packing: 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p
Side-by-Side: 1080p (50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz)
Over-Under: 1080p (50, 60 Hz), 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz)

Audio: PCM linear saluran 5:1: 32, 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4 dan 192 kHz, 16, 20 dan 24 bit, Dolby Digital dan DTS

🔌 DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

Jack Digital optikal (Dua saluran linear PCM, Dolby Digital, DTS)

HDMI 3 AUDIO IN 🔌

Input audio analog (Stereo mini jack)

AUDIO OUT 🔌 / 🔌 (Stereo mini jack)

Headphone, Output Audio, Subwoofer

🔌 1, 🔌 2, **SS** 🔌 3 (kecuali model

Australia dan Selandia Baru)

Port USB 1 dan 2 mendukung USB Kecepatan Tinggi (USB2.0).

USB port 3 mendukung USB Kecepatan Super (USB3.0)

🔌 1, 🔌 2, **SS** 🔌 3 (HDD REC)*⁴ (Hanya model Australia dan Selandia Baru)

Port perangkat USB. (Perangkat HDD **SS** 🔌 3 USB untuk fitur REC)

Port USB 1 dan 2 mendukung USB Kecepatan Tinggi (USB2.0).

USB port 3 mendukung USB Kecepatan Super (USB3.0)

📶 LAN

Konektor 10BASE-T/100BASE-TX (Tergantung lingkungan pengoperasian jaringan, kecepatan koneksi dapat berbeda. Rata-rata komunikasi 10BASE-T/100BASE-TX dan kualitas komunikasi tidak dijamin untuk TV ini.)

Lain-lain

Aksesoris opsional

Remote Control Touchpad: RMF-TX100E (KD-49/43X8300C)

Braket Dinding: SU-WL500 (KD-75X8500C), SU-WL450 (KD-65/55/49/43X8500C, KD-49/43X8300C)

Subwoofer Nirkabel: SWF-BR100

Kabel MHL: DLC-MC10, DLC-MC20, DLC-MC30

Kacamata 3D Aktif: TDG-BT500A (KD-75/65/55X8500C)



Suhu pengoperasian

0 °C – 40 °C

Listrik dan lain-lain

Kebutuhan listrik

110 V - 240 V AC, 50/60 Hz

Kelas Efisiensi Energi (Khusus Yordania)

KD-65X8500C: A

KD-55X8500C: A

Ukuran layar (diukur diagonal) (perkiraan)

KD-75X8500C: 75 inci / 189,3 cm

KD-65X8500C: 65 inci / 163,9 cm

KD-55X8500C: 55 inci / 138,8 cm

KD-49X8500C: 49 inci / 123,2 cm

KD-49X8300C: 49 inci / 123,2 cm

KD-43X8500C: 43 inci / 108,0 cm

KD-43X8300C: 43 inci / 108,0 cm

Resolusi layar

3.840 titik (horizontal) × 2.160 line (vertikal)

Konsumsi listrik

Terdapat di bagian belakang TV

Konsumsi Daya (Khusus Yordania)

Dalam mode [Standar]

KD-65X8500C: 149 W

KD-55X8500C: 115 W

Dalam mode [Vivid]

KD-65X8500C: 261 W

KD-55X8500C: 202 W

Konsumsi energi tahunan rata-rata*¹

(Khusus Yordania)

KD-65X8500C: 207 kWh

KD-55X8500C: 160 kWh

Konsumsi daya saat siaga*2*3 (Khusus Yordania)

KD-65X8500C: 0,50 W

KD-55X8500C: 0,50 W

* Informasi ini untuk UE dan negara lain yang peraturan terkaitnya berdasarkan peraturan pelabelan energi UE.

Rating Output

USB 1/2: 5 V, 500 mA MAX

USB 3: 5 V, 900 mA MAX

MHL (HDMI IN 2): 5 V, 1,5 A MAX

Dimensi (perkiraan) (l × t × p)

dengan penyangga

KD-75X8500C: 1.675 × 1.019 × 323 mm

KD-65X8500C: 1.453 × 892 × 265 mm

KD-55X8500C: 1.236 × 759 × 222 mm

KD-49X8500C: 1.093 × 679 × 201 mm

KD-49X8300C: 1.093 × 679 × 201 mm

KD-43X8500C: 961 × 604 × 189 mm

KD-43X8300C: 961 × 604 × 189 mm

tanpa penyangga

KD-75X8500C: 1.675 × 970 × 79 mm

KD-65X8500C: 1.453 × 844 × 78 mm

KD-55X8500C: 1.236 × 722 × 60 mm

KD-49X8500C: 1.093 × 643 × 60 mm

KD-49X8300C: 1.093 × 643 × 60 mm

KD-43X8500C: 961 × 568 × 60 mm

KD-43X8300C: 961 × 568 × 60 mm

Berat (perkiraan)

dengan penyangga

KD-75X8500C: 36,3 kg

KD-65X8500C: 25,5 kg

KD-55X8500C: 21,0 kg

KD-49X8500C: 16,1 kg

KD-49X8300C: 15,4 kg

KD-43X8500C: 13,2 kg

KD-43X8300C: 12,8 kg

tanpa penyangga

KD-75X8500C: 34,8 kg

KD-65X8500C: 24,1 kg

KD-55X8500C: 19,9 kg

KD-49X8500C: 15,1 kg

KD-49X8300C: 14,4 kg

KD-43X8500C: 12,2 kg

KD-43X8300C: 11,8 kg

*1 Konsumsi energi per tahun, berdasarkan konsumsi daya televisi yang beroperasi 4 jam per hari selama 365 hari. Konsumsi energi yang sesungguhnya akan bergantung pada cara penggunaan televisi.

*2 Daya siaga yang disebutkan diperoleh setelah TV selesai melakukan proses internal yang diperlukan.

*3 Konsumsi daya saat siaga akan meningkat ketika jaringan tersambung.

*4 Hanya untuk wilayah/negara tertentu/model TV Anda.

Catatan

- Aksesoris opsional hanya tersedia tergantung pada negara/daerah/model TV/stock.
- Desain dan spesifikasi dapat berubah tanpa pemberitahuan terlebih dahulu.
- TV ini menggunakan MHL 3.

Catatan terkait fungsi TV Digital

- Segala fungsi terkait TV Digital (**DVB**) hanya dapat digunakan di negara atau area yang menyiarkan sinyal daratan digital DVB-T/ DVB-T2 (MPEG-2 dan H.264/MPEG-4 AVC). Tanyakan kepada dealer lokal apakah Anda dapat menerima sinyal DVB-T/DVB-T2 di tempat Anda tinggal.
- Unit TV ini sesuai dengan spesifikasi DVB-T/DVB-T2, tetapi kompatibilitas dengan siaran daratan digital DVB-T/ DVB-T2 versi mendatang tidak dijamin.
- Beberapa fungsi TV Digital mungkin tidak tersedia di beberapa negara/area.

Informasi merek dagang

- Istilah HDMI dan HDMI High-Definition Multimedia Interface, serta Logo HDMI adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari HDMI Licensing LLC di Amerika Serikat dan negara lainnya.
- Diproduksi dengan lisensi dari Dolby Laboratories. Dolby dan simbol double-D adalah merek dagang dari Dolby Laboratories.
- "BRAVIA" BRAVIA adalah merek dagang dari Sony Corporation.
- Gracenote, Gracenote eyeQ, Gracenote VideoID, Gracenote Video Explore, logo dan jenis logo Gracenote, serta logo "Powered by Gracenote" adalah merek dagang terdaftar atau merek dagang dari Gracenote di Amerika Serikat dan/atau negara lainnya.
- Opera® Devices SDK dari Opera Software ASA. Hak Cipta 1995-2014 Opera Software ASA. Semua hak dilindungi undang-undang.
- Wi-Fi, Wi-Fi Direct, Miracast, dan Wi-Fi Protected Setup adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari Wi-Fi Alliance.
- MHL, Mobile High-Definition Link, dan Logo MHL adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari MHL Licensing, LLC.

- Untuk paten DTS, kunjungi <http://patents.dts.com>.
Diproduksi dengan lisensi dari DTS, Inc. DTS, Simbol, & DTS dan Simbol bersama-sama adalah merek dagang terdaftar, dan DTS Digital Surround adalah merek dagang dari DTS, Inc. © DTS, Inc. Semua Hak Dilindungi Undang-Undang.
- Didesain dengan UEI Technology™
Dengan Lisensi dari Universal Electronics Inc. Portions © UEI 2000 – 2014
- Merek tulisan dan logo Bluetooth® adalah milik Bluetooth SIG, Inc. dan segala penggunaan merek tersebut oleh Sony Corporation berdasarkan lisensi. Merek dagang dan nama dagang lainnya adalah milik pemiliknya masing-masing.
- TUXERA adalah merek dagang terdaftar dari Tuxera Inc. di AS dan negara lainnya.
- Logo USB-IF SuperSpeed USB Trident adalah merek dagang terdaftar dari USB Implementers Forum, Inc. 



Resolusi sesungguhnya:
3840 x 2160 piksel.

Untuk model dengan Remote Control Touchpad yang disertakan:

- Merek N adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari NFC Forum, Inc. di Amerika Serikat dan negara-negara lainnya.



Sony Authorized Service Center

Sony Authorized Service Center (untuk produk Notebook, Kamera, Televisi, Audio dan Video)

JAKARTA SELATAN

Wisma Kodel Jl HR Rasuna Said Kav. B4 Lt 1 (021) 522 1528/959 222 11
IT Mall STC Senayan LG Floor No. 126 Jl Asia Afrika (021) 3704 2218/3704 2217
Jl. Radio Dalam Raya Komplek Ruko Yado Blok A No. 1A (021) 739 7836/726 2103

JAKARTA BARAT

Komplek Pertokoan Harco Mangga Dua Blok N No. 29 (021) 612 0202/601 8006
Mangga Dua Mall Lt.5 B.82 (021) 612 7221/612 6074
Ruko Pelangi Jl. Taman Palem Lestari Blok F No. 27 (021) 559 57939/559 62728

JAKARTA UTARA Ruko MOI Frenchwalk Blok F No. 22 Jin. Boulevard Barat Kelapa Gading (021) 458 70995

TANGERANG Ruko Pasar 8 Blok RG-10 Alam Sutera (021) 2900 5150

BEKASI Bekasi Square Lt. 1 No. 172 Jl. Ahmad Yani (021) 824 08043

BANDUNG

Jl. Gatot Soebroto No. 153 A (022) 730 8289/730 4002
Ruko Paskal Hypersquare Blok B67, Jl. Pasir Kaliki No. 25-27 (022) 8778 6183/9393 9202
Jl. Sanggar Kencana Utama No. 1 B Bandung 40286 (022) 731 3086

YOGYAKARTA Jl. Magelang No. 48 (0274) 546 410/548 695

SURABAYA

Jl. Akhmad Jais 58-60 (031) 534 2276
Jl. Raya Kupang Jaya No. 2 D (031) 732 5287
Ruko Klampis Square A-9A Jl. Klampis Jaya Surabaya (031) 591 3529/591 3530

MALANG Jl. Sarangan No. 1 H (0341) 491 442/419 642

MEDAN Jl. Asia No. 262E (061) 732 6402/736 0987

LOMBOK Jl. Koperasi No. 53, Ampenan (0370) 631 693

BALIKPAPAN

Jl. Jend. A. Yani RT 11/03 No. 122 (0542) 418 607
Balcony City Balikpapan, Kanto KT No. 6 Jl. Jend Sudirman (Pasar Baru) (0542) 7582600

SAMARINDA Jl. P. Hidayatullah 77 B (0541) 743 211

MAKASSAR Jl. Gunung Bawakarang No. 111C (0411) 509 0188/436 062

BANJARMASIN Jl S Parman No 97C RT 03 (Samping Dealer Ufo Electronic) Banjarmasin- South Kalimantan
70116 (0511) 733 4848

BALI RTC Dipenogoro Lt 2 No. E9C-E10, Jl. Diponegoro 136 Denpasar 80114 (0361) 257590

SEMARANG

Jl. MT Haryono No. 746B, (024) 8410932
Jl. Melati Utara 7A, Brombongan (024) 351 1273

GRESIK Jl. RA Kartini, Ruko A4 150-152, RT. 001/05, Sidomoro (031) 77028282

PEKALONGAN Jl. HOS Cokroaminoto No. 103 A (0285) 424063

PALEMBANG Jl. Demang Lebar Daun No. 2, Palembang – 30137 (0711) 866 1616

BOGOR Jl. Pahlawan No. 68C Empang (0251) 888 0200/894 1111

TEGAL Jl. Raya Pagongan Komplek TK Batik Ruko No. 6, Desa Pepedan Tegal 52192 (0283) 350 600

DEPOK Jl. R. Sanim Raya No. 24 Rt 01/011, Tanah Baru Beji (021) 2909 7985

CIREBON Jl. Tuparev Super Blok Lt.1 Blok B1, Jl. Tuparev No. 83 (0231) 921 3721

Authorized Service (perwakilan service Sony, untuk produk Kamera, Televisi, Audio dan Video)

JAKARTA PUSAT Jl. Wahid Hasyim No. 12 A (021) 3193 6779/3193 6858

JAKARTA BARAT

Kompl. Ruko Daan Mogot Baru Jl. Tampak Siring Blok LB/5 No. 33 (021) 3309 9028, 544 0490, 544 0491

BEKASI Jl. Ahmad Yani Mutiara Bekasi Center Blok C No. 10 (021) 292 86177/888 50114

CILEGON Ruko PCI (Pondok Cilegon Indah) Blok A 11 No. 4 (0254) 393 228

DEPOK Jl. Margonda Raya No. 1 (021) 772 14733

JAWA BARAT

Jl. Nagarakawangi No. 52 Tasikmalaya (0265) 310 567

Jl. Surotokunto No. 5 C (0267) 437 685

JAWA TENGAH

Jl. Brigjen Sudiarto, Ruko Grogol No. 16 Sukoharjo Solo (0271) 622 379

Jl. Let Jend. Suprpto 108 Yogyakarta (0274) 512 824

Jl. Gerilya (Ruko Karang Pucung) No. 2 Depan Griya Karang Indah (GKI) Purwokerto 53142 (0281) 766 2001/
766 2002

Komplek Pertokoan Patimura Blok 6 Jl. Patimura Semarang (024) 356 1653

JAWA TIMUR

Jl. Hayam Wuruk 128 Jember (0331) 484 909/770 8815

Jl. Gubeng Stasiun Ruko No. 5C, Surabaya (031) 535 0328

Jl. Empunala No. 67, Mojokerto (0321) 381 284

Jl. Sumber Karya Bumi Mas Blok VI / 15A, Madiun (0351) 468 700/468 701

DENPASAR Jl. Gunung Karang No. 37, Munangmaning, Denpasar - Bali 80119 (0361) 484 148

MEDAN Jl. Madong Lubis No. 131 C (061) 4517 948/4554 966

PADANG Jl. Veteran no. 8F (0751) 32551/810 025

RIAU

Jl. Riau No.22-B/188-B Pekanbaru (0761) 42417/7049398

Jl. Budi Kemuliaan/Prof. M Yamin No. 38, Dumai Barat (0765) 34258

JAMBI Jl. Samratulangi No. 79 (0741) 24558/22115

LAMPUNG Jl. Kartini No. 79 AG Tanjungkarang (0721) 263 720/740 4720

PONTIANAK Jl. Nurali No. 18 C (0561) 732 551

MANADO Jl. Walanda Maramis No. 10 (0431) 860 600

MAKASSAR Jl. AP. Pettarani, Komp. Ruko Business Center III Blok B No. 11 (0411) 505 3604/505 2620

PALU Jl. Veteran No. 80 (0451) 425 223

KENDARI Jl. A.H. Nasution No. G 82, Anduonohu Kambu (0401) 300 8816/311 0677

(Depan Kampus - Mandala Woluya)

GORONTALO Jl. HB. Yasin/Agus Salim No. 235 (0435) 827 825

atau dapat kunjungi collection center kami di Sony Center terdekat

* alamat dan nomor telepon dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan sebelumnya

Diimport oleh:

PT SONY INDONESIA
Gedung Wisma GKBI Lt. 23 Suite 2301
Jl. Jend Sudirman No. 28 Tanah Abang, Jakarta Pusat
DKI Jakarta Raya - 10210

<http://www.sony.co.id>

Dicetak di Malaysia

© 2015 Sony Corporation



* 4 5 6 2 0 9 9 5 3 * (1)

4-562-099-53(1)