



SHARP® LC-50LE440M

TELEVISI LCD BERWARNA

PETUNJUK PENGOPERASIAN

AQUOS



HDMI

DOLBY
DIGITAL

Full HD
1920x1080

DLX

Dicetak di Thailand
NO. REG I.32.SEI6.02902.0910



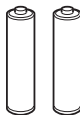


Aksesoris yang disediakan

Unit remote control



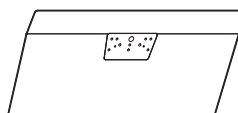
Baterai ukuran "AAA" (× 2)



Kabel Daya AC



Petunjuk pengoperasian



Dasar Dudukan



Sekrup

Daftar Isi

	Halaman		Halaman
Aksesoris yang disediakan	1	Edit Acara	8
Daftar Isi	1	Pengoperasian Dasar	8
Pelanggan SHARP Yang Terhormat	2	Teletext	9
Petunjuk Penting Pemakaian Yang Aman	2	Penerimaan stereo mode saluran TV kabel analog	10
Merek Dagang	2	Format Gambar	10
Mengoperasikan televisi	3	Fungsi kemudahan lainnya	11
Memasang Dudukan	3	Pengoperasian Media	13
Menghubungkan peralatan-peralatan eksternal	4	Browser Media	13
Unit remote control	5	File putar ulang	13
Nama-nama Bagian	6	Jendela Operasi	14
Penyiapan oto	7	Tipe File Dapat Diputar	14
Panduan singkat pengoperasian Menu	7	Lampiran	15
Memilih sumber input	7	Spesifikasi	16
Pemilihan Bahasa Di-Layar	8		
Penyiapan Saluran	8		

Pelanggan SHARP Yang Terhormat

Terima kasih Anda telah membeli produk LCD TV berwarna SHARP. Untuk menjamin/memastikan keamanan serta pemakaian produk tanpa masalah, silahkan membaca Petunjuk Penting Pemakaian Yang Aman, dengan hati-hati sebelum memakai produk ini.

Petunjuk Penting Pemakaian Yang Aman

- **Membersihkan Produk** — Cabut kabel listrik dari soket listrik sebelum membersihkan produk. Gunakan kain lembab lembut untuk membersihkan TV. Jangan gunakan cairan pembersih, pembersih aerosol atau kain yang mengandung bahan kimia untuk membersihkannya, seperti bahan yang dapat merusak produk ini.
 - **Air dan Lembap** — Jangan menggunakan produk di dekat air, seperti bak mandi, wastafel, tempat cuci piring/pakaian, kolam renang, dan tempat yang mengandung air lainnya.
 - **Jangan meletakkan vas atau wadah yang diisi air lainnya pada produk ini.**
Air tersebut akan tumpah ke dalam produk ini dan dapat menyebabkan kebakaran atau sengatan listrik.
 - **Letak** — Jangan meletakkan produk diatas meja beroda, dudukan, tripod, atau meja yang tidak stabil. Dengan melakukan hal itu dapat menyebabkan produk untuk jatuh, sehingga mengakibatkan cedera serius bagi pemilik, dan juga merusak produk. Gunakan hanya meja, dudukan, tripod, siku-siku yang dianjurkan oleh pihak produsen atau yang dijual bersama produk ini. Sewaktu menempelkan produk pada dinding, ikuti petunjuk yang diberikan oleh pihak produsen. Gunakan hanya perangkat pemasangan yang dianjurkan oleh pihak produsen.
 - **Ketika hendak memindahkan produk dari tempat beroda, harus dipindahkan dengan sangat hati-hati.** Berhenti mendadak, tenaga berlebihan dan permukaan lantai yang tidak sama dapat menyebabkan produk terjatuh.
 - **Ventilasi** — Lubang angin dan lubang lainnya dalam kabinet dirancang untuk aliran udara. Jangan menutup dan menyumbat lubang-lubang ini, karena lubang ventilasi yang tidak cukup dapat menyebabkan panas yang berlebihan dan atau memperpendek umur produk. Jangan meletakkan produk diatas tempat tidur, sofa, karpet atau permukaan lain yang serupa, karena akan dapat terhambatnya lubang ventilasi. Produk ini tidak dirancang untuk pemasangan permanen. Jangan meletakkan produk pada tempat yang tertutup seperti rak buku, atau rak, kecuali disediakan ventilasi yang memadai atau mengikuti petunjuk oleh pembuatnya.
 - **Panel LCD yang digunakan dalam produk ini dibuat dari kaca.** Oleh karena itu, dapat pecah jika produk tersebut terbentur keras atau terkena benda tajam. Jika panel LCD pecah, hati-hati agar tidak terluka oleh pecahan kaca.
 - **Sumber-sumber panas** — Jauhkan produk dari sumber-sumber panas seperti radiator, pemanas, kompor, dan produk pembangkit panas lainnya (termasuk amplifier).
 - **Untuk mencegah kebakaran, jangan meletakkan segala tipe lilin atau api terbuka yang menyala diatas LCD.**
 - **Untuk mencegah kebakaran atau sengatan listrik, jangan meletakkan kabel listrik dibawah TV atau benda berat lainnya.**
 - **Jangan meletakkan benda berat diatas produk ini atau mendudukinya.** Dengan melakukan hal ini dapat menyebabkan cedera, jika produk ini terjatuh dan terbalik. Jauhkan produk ini dari anak-anak dan binatang peliharaan.
 - **Panel LCD merupakan produk berteknologi tinggi yang memiliki 2,073,600 transistor film tipis, yang dapat memberikan Anda gambar detail yang jelas.**
Terkadang muncul sedikit piksel tidak aktif seperti titik tetap berwarna biru, hijau, atau merah karena banyaknya jumlah piksel. Hal ini terdapat pada spesifikasi produk dan bukan merupakan cacat kerusak.
 - **Headphones** — Jangan setel volume terlalu keras. Ahli pendengaran menyarankan pendengaran yang dihasilkan dengan suara sangat keras.
 - **Jangan menampilkan gambar diam dalam waktu yang lama karena gambar akan membekas pada layar.**
 - **Pastikan buka bungkusnya lalu keluarkan unitnya yang dapat dilakukan oleh lebih dari dua orang sedangkan unit tersebut tetap tegak.**
- Tindakan kewaspadaan ketika mengangkat TV**
- **Ketika mengangkat TV, jangan sekali-kali membawanya dengan memegang atau menekan layar.** Pastikan membawa televisi dengan dua orang yang menggunakan kedua tangan — satu tangan pada setiap sisinya.
 - **Pasang produk di tempat dimana kabel listrik dapat dicabut dengan mudah dari soket listrik.**

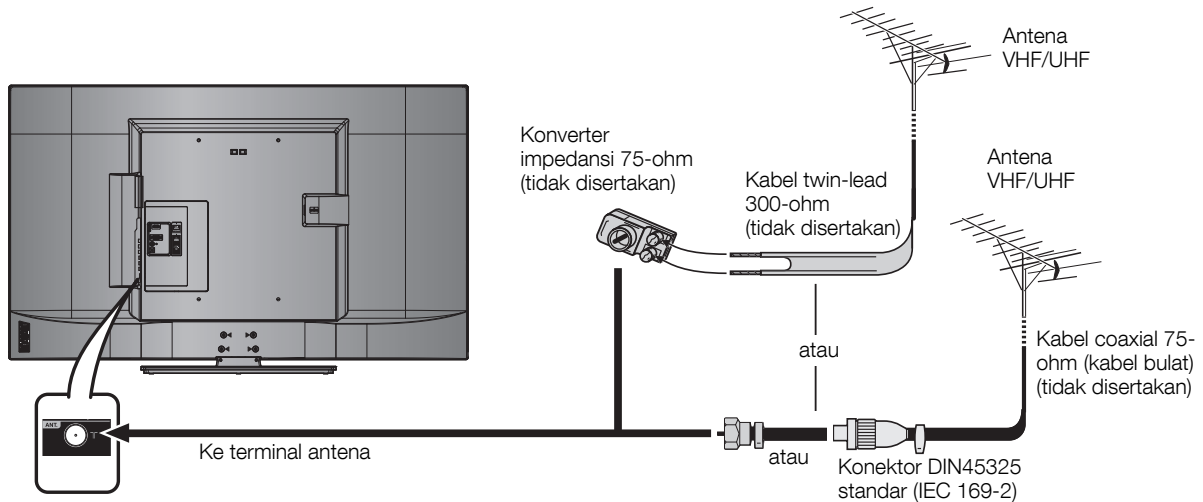
Merek Dagang

- The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.
- DivX®, DivX Certified® and associated logos are trademarks of Rovi Corporation or its subsidiaries and are used under license.
- DivX Certified® to play DivX® video, including premium content.
- ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, LLC, a subsidiary of Rovi Corporation. This is an official DivX Certified® device that plays DivX video. Visit divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX videos.
- ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play purchased DivX Video-on-Demand (VOD) movies. To obtain your registration code, locate the DivX VOD section in your device setup menu. Go to vod.divx.com for more information on how to complete your registration.
- Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.
- This product is protected by certain intellectual property rights of Microsoft. Use or distribution of such technology outside of this product is prohibited without a license from Microsoft.
- THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE MPEG-4 VISUAL PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON-COMMERCIAL USE OF A CONSUMER FOR (i) ENCODING VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE MPEG-4 VISUAL STANDARD ("MPEG-4 VIDEO") AND/OR (ii) DECODING MPEG-4 VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED BY MPEG LA TO PROVIDE MPEG-4 VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION INCLUDING THAT RELATING TO PROMOTIONAL, INTERNAL AND COMMERCIAL USES AND LICENSING MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, LLC. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM).
- THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL USE OF A CONSUMER OR OTHER USES IN WHICH IT DOES NOT RECEIVE REMUNERATION TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM).
- All other trademarks are property of their respective owners.

Mengoperasikan televisi

Menyambungkan kabel antenna

Untuk menikmati gambar yang lebih terang, gunakan antenna luar ruang.



Jika antenna luar Anda menggunakan kabel coaxial 75-ohm dengan konektor DIN45325 standar (IEC 169-2), colokkan konektor ke dalam jack antenna di bagian belakang TV.

Jika antenna luar Anda menggunakan kabel twin-lead 300-ohm, hubungkan kabel twin-lead 300-ohm ke konverter dengan impedansi 75-ohm dan colokkan ke jack antenna di bagian belakang TV.

PERHATIAN

- **UNTUK MENCEGAH RISIKO SENGATAN LISTRIK, JANGAN SENTUH BAGIAN KABEL YANG TIDAK BERINSULASI JIKA KABEL AC TERSAMBUNG KE LISTRIK.**

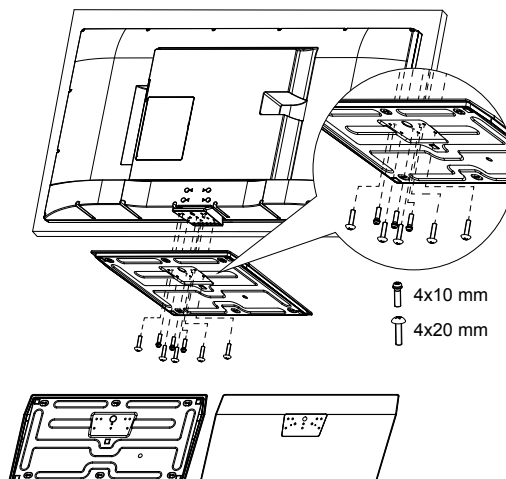
Memasang Dudukan

- Sebelum memasang atau melepaskan dudukan, cabut kabel listrik dari soket listrik.
- Sebelum bekerja, bentangkan kain pada lantai untuk meletakkan televisi di atasnya. Hal ini bertujuan untuk menghindari kerusakan.

- 1 Periksa sekrup yang disediakan bersama televisi.
Sekrup (4 × 10 mm): × 3, (4 × 20 mm): × 5
- 2 Pasang leher penyangga ke alas dudukan, masukkan dan kencangkan sekrup pada lubang di bagian dasar alas dudukan.

CATATAN

- Untuk melepaskan dudukan, lakukan dengan arah yang berlawanan.



Menghubungkan peralatan-peralatan eksternal

Anda dapat menghubungkan berbagai jenis peralatan eksternal ke LCD TV Anda, seperti sebuah VCR, konsol game, camcorder, pemutar DVD dan PC. Untuk melihat gambar dari sumber eksternal, pilihlah sumber input dari **INPUT SELECT** pada unit remote control atau **↵/ENTER** pada LCD TV.

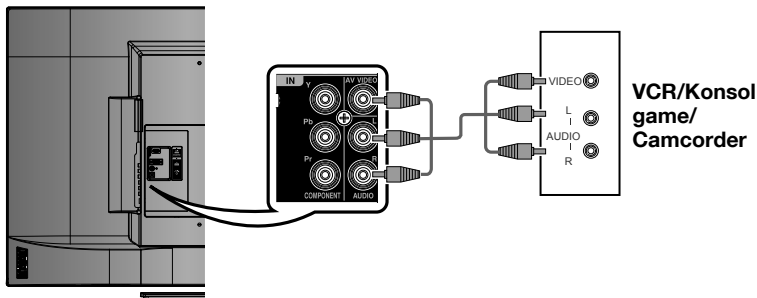
PERHATIAN

- Untuk melindungi semua peralatan, selalu matikan LCD TV sebelum menghubungkannya ke sebuah VCR, konsol game, camcorder, pemutar DVD, PC atau peralatan eksternal lainnya.
- Bacalah petunjuk pengoperasian dari masing-masing peralatan eksternal tersebut (VCR, DVD, dll) sebelum menyambungkannya.

Menghubungkan sebuah VCR, konsol game atau camcorder

Sebuah VCR, konsol game atau camcorder dan beberapa peralatan audiovisual lainnya dapat dihubungkan dengan baik melalui terminal.

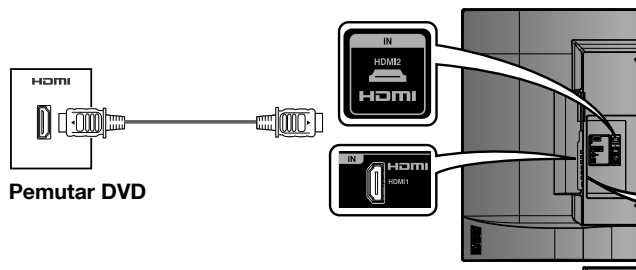
Apabila menggunakan kabel A/V (tersedia di pasaran)



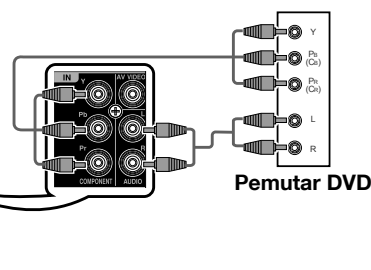
Menghubungkan pemutar DVD

Anda dapat menggunakan terminal Component/HDMI1/HDMI2 saat menghubungkan ke sebuah pemutar DVD dan peralatan audiovisual lainnya.

Menggunakan kabel bersertifikat HDMI bersertifikat (tersedia di pasaran)

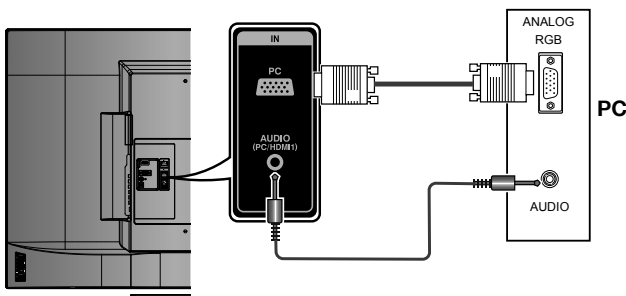


Menggunakan kabel component (tersedia di pasaran)



Menghubungkan PC

Anda dapat menggunakan terminal PC saat menghubungkan ke sebuah PC.

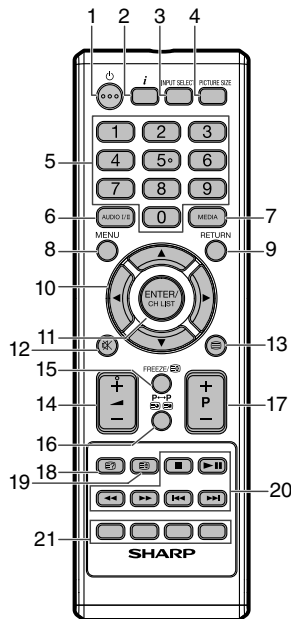


Bagan kompatibilitas PC

	Resolusi	Frekuensi horizontal	Frekuensi Vertikal	Standar VESA
VGA	640 × 480	31,5 kHz	60 Hz	✓
SVGA	800 × 600	37,9 kHz	60 Hz	✓
XGA	1024 × 768	48,4 kHz	60 Hz	✓
WXGA	1280 × 768	47,7 kHz	60 Hz	✓
WXGA	1280 × 720	45,0 kHz	60 Hz	✓
WXGA	1360 × 768	47,7 kHz	60 Hz	✓
SXGA	1280 × 1024	64,0 kHz	60 Hz	✓
WXGA+	1440 × 900	55,9 kHz	60 Hz	✓
FULL HD	1920 × 1080	67,5 kHz	60 Hz	✓

VGA dan XGA adalah merk dagang terdaftar International Business Machines Corp.

Unit remote control



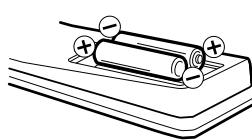
- 1 **⏻ (POWER)**
Masukkan mode siaga atau nyalakan daya
- 2 **i (info)**
Menampilkan nomor letak acara
- 3 **INPUT SELECT**
Pilih sumber input
- 4 **PICTURE SIZE**
Pilih format gambar
- 5 **0 - 9**
Pilih saluran
Pilih halaman Teleteks
- 6 **AUDIO I/II**
Pilih antara audio broadcast yang tersedia
- 7 **MEDIA**
Untuk memasukkan Browser Media

- 8 **MENU**
Aktifkan menu / Pada menu, kembali 1 langkah
- 9 **RETURN**
Keluar menu / Pada Browser Media, kembali 1 langkah
- 10 **▲/▼/◀/▶ (Kursor)**
Tombol kursor
- 11 **ENTER/CH LIST**
Menghafal Daftar Saluran
- 12 **⊗ (DIAM)**
Nyalakan/matikan suara
- 13 **☰ (TELETEKS)**
Teleteks NYALA / Campuran Teks / MATI
- 14 **◀ (+/-)**
Volume
- 15 **FREEZE / ⏮ (TAHAN)**
Gambar diam
Tahan halaman teks
- 16 **P↔P / ⏮ ⏭ (SUB HALAMAN)**
Ganti saluran yang ada dengan saluran terpilih terakhir
Pemilihan sub halaman
- 17 **P (+/-)**
Ganti saluran TV atau halaman Teleteks naik atau turun
- 18 **⏮ (Menampakkan informasi tersembunyi untuk TELETEKS)**
Perlihatkan jawaban halaman kuis
- 19 **⏮ (Atas/Bawah/Penuh)**
Pembesaran teleteks
- 20 **■ / ▶ / ⏮ / ⏭ / ⏮ / ⏭ / ⏮ / ⏭**
Tombol kontrol untuk putar ulang USB
- 21 **⏮**
Tombol Fasttext/TOPTtext

Memasang baterai

Masukkan dua baterai ukuran "AAA" (tersedia) sebelum menggunakan LCD TV untuk pertama kalinya. Ketika baterai habis dan remote control tidak berfungsi, ganti baterai baru dengan ukuran "AAA".

- 1 Buka tutup baterai.
- 2 Masukkan dua baterai ukuran "AAA" yang tersedia.
- 3 Pasang kembali tutup baterai.

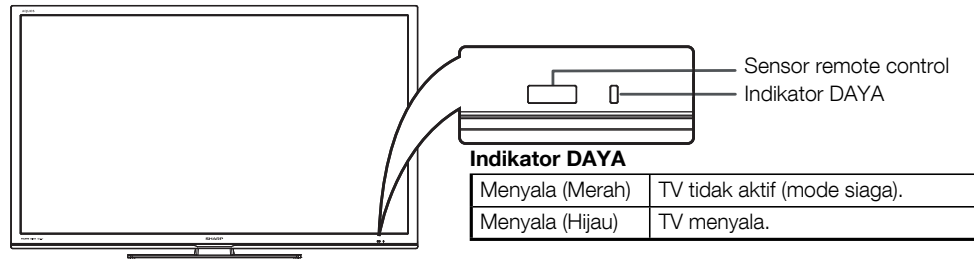


PERHATIAN

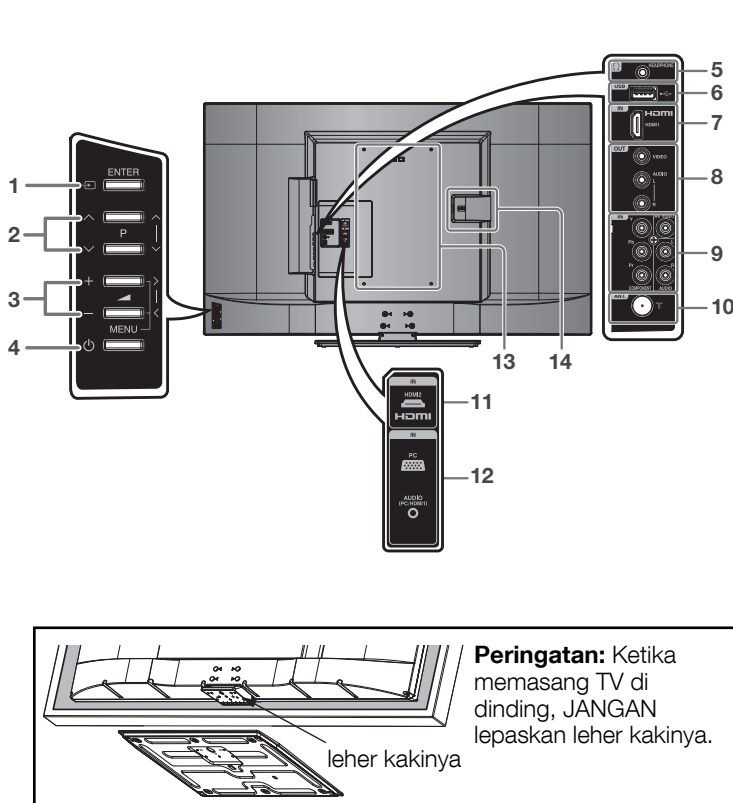
- Pasang baterai dengan kutubnya yang sesuai dengan tanda (+) dan (-) seperti tertera di kotak baterai.
- Baterai (kemasan baterai atau baterai terpasang) tidak boleh terpapar pada panas yang berlebihan seperti cahaya matahari, api atau sejenisnya.
- Jika remote control akan tidak digunakan untuk waktu yang lama, lepas baterainya.
- Jangan biarkan unit remote control terguncang. Selain itu, jangan merendam unit remote control dalam cairan, dan jangan meletakkannya di tempat yang kelembabannya tinggi.
- Jangan menempatkannya di bawah sinar matahari langsung. Panas dapat mengubah bentuknya.

Nama-nama Bagian

TV (Bagian depan)



TV (Bagian belakang dan Tempat alat kontrol)




* Penggunaan terminal USB untuk Pemutar Media USB. (Lihat halaman 13.)



• Ilustrasi pada buku petunjuk ini adalah untuk tujuan penjelasan dan mungkin sedikit berbeda dari pengoperasian sebenarnya.

Penyiapan oto

Televisi Anda punya sistem Penalaan Otomatis yang membuat penalaan di televisi Anda mudah dilakukan. Sistem Penalaan Otomatis mengamati seluruh kisaran penerimaan di area Anda dan dengan otomatis menyimpan semua saluran analog yang tersedia dengan kekuatan sinyal yang sesuai dalam urutan yang benar.

Persiapan:

Tekan  (Power).

- 1 Menu Pemasangan Pertama Kali akan muncul. Tekan / untuk memilih bahasa yang diinginkan.



- 2 Jika anda batalkan Mati Otomatis (lihat halaman 12), tekan /// untuk memilih "Mati". Kemudian tekan **ENTER**.




- 3 TV akan menelusuri kanal-TV. Sekarang sambungkan antena Anda. Jalannya penalaan akan diperlihatkan dalam persen untuk konfirmasinya.

CATATAN

- **Harap bersabar - ketika Penalaan Oto prosesnya bisa berlangsung beberapa menit untuk selesai.**

- 4 Ketika pembacaan tampilan menunjukkan 100%, biasanya layar-TV akan muncul.

CATATAN




- Untuk membatalkan penalaan oto, tekan **RETURN**, kemudian tekan  untuk memilih "Ya" pada saat proses berlangsung.

PROSES PENALAAN OTOMATIS HANYA AKAN DAPAT MULAI OTOMATIS SAAT PERTAMA KALI ANDA MENGGANTI SETELAN JADI NYALA. AKAN TETAPI ANDA DAPAT MULAI LAGI PROSES INI LEWAT SISTEM MENUNYA (lihat halaman 12).

- Jika Anda tidak dapat menyiapkan bahasa yang benar pada proses penyiapan oto ini, Anda akan dapat membuat pemilihan bahasa yang diinginkan seperti tertera pada gambar di halaman 8 (Pemilihan Bahasa Di-Layar).

Panduan singkat pengoperasian Menu



Mintalah Menu dan contohnya: Pilih "Penalaan Otomatis".

- 1 Tekan **INPUT SELECT**. Pilih TV, kemudian tekan **ENTER**. Tekan **MENU**.
- 2 Tekan / untuk memilih "SALURAN", kemudian tekan  atau **ENTER**.



- 3 Tekan / untuk memilih "Penalaan Otomatis", kemudian tekan  atau **ENTER**.



Tekan / untuk memilih "Ya" untuk memberikan konfirmasi atau memilih "Tidak" untuk mengembalikan ke layar menu.

... pada halaman berikut ini MENU dapat diajukan dengan cara yang sama seperti di sini.



- 4 Tekan **RETURN** untuk keluar dari menu.

CATATAN

- Layar Menu menghilang dengan otomatis setelah menetapkan periode waktu dengan "Waktu OSD". (lihat halaman 12)

Memilih sumber input

Tekan **INPUT SELECT** untuk melihat sinyal dari perangkat lain yang tersambung dengan TV Anda, misalnya pemutar VCR atau DVD. Anda dapat memilih setiap sumber input tergantung pada jack input yang Anda gunakan untuk menyambung perangkat Anda.

Untuk memilih sumber input video, tekan /, kemudian tekan **ENTER**.

Pemilihan Bahasa Di-Layar

- 1 Tekan **MENU** (kecuali bila Anda sudah memilih kapan setelan pertama kali dinyalakan). Kemudian tekan **◀/▶** untuk memilih "PILIHAN", kemudian tekan **▼** atau **ENTER**.

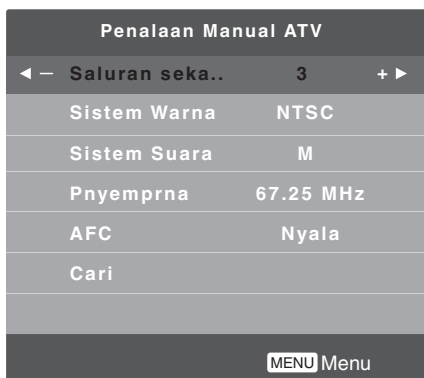


- 2 Tekan **▲/▼** untuk memilih "Bahasa OSD", kemudian tekan **◀/▶** untuk memilih bahasa yang diinginkan.
- 3 Tekan **RETURN** untuk keluar dari menu.

Penyiapan Saluran

Tekan **MENU**. Pilih "SALURAN/Penalaan Manual ATV", kemudian tekan **▶** atau **ENTER**.

Tekan **▲/▼** untuk memilih item yang diinginkan, kemudian tekan **◀/▶** menjadi setelannya.



Saluran seka..: Setel nomor saluran.

Sistem Warna: Pilih sistem warna. Sistem Warna sudah disetel pada awalnya menjadi otomatis. Jangan ganti apu pun disini. Bila ada perubahan dapat menyebabkan gambar atau suara terganggu.

Sistem Suara: Pilih sistem suara. Sistem suara yang benar sudah terpasang. Bila ada perubahan dapat menyebabkan suara terganggu.

Pnyemprna: Atur frekuensi saluran pelan-pelan.

AFC: Penalaan Pelan Otomatis.

Cari: Tekan **◀** untuk menyetel turun dari frekuensi ini, lalu tekan **▶** untuk menyetel naik.

Tekan **RETURN** untuk keluar dari menu.

Edit Acara

Anda dapat setel awal saluran favorit Anda (Daftar Saluran).

Tekan **MENU**. Pilih "SALURAN/Sunting Program", kemudian tekan **▶** atau **ENTER**.



Hapus (tombol merah): Anda dapat hapus saluran.

Rename (tombol hijau): Anda dapat memasukkan atau mengganti nama saluran pada layar kursor dengan **▲/▼/◀/▶**, **ENTER** dan tombol **Hijau**.

Pndah (tombol kuning): Tekan **▲/▼** untuk memilih letak yang Anda inginkan untuk menukar saluran, kemudian tekan tombol **Kuning**.

Skip (tombol biru): **⊗** tanda akan terlihat

Pengoperasian Dasar

Pemilihan saluran

Dengan **tombol Bernomor (0-9)**.

Contoh:

- No. 2: Tekan **2**.
- No. 29: Tekan **2** dan dalam waktu 2 detik, tekan **9**.
- No. 199: Tekan **1, 9, 9** yang sama seperti di atas.

Tekan **P +/-** untuk mengganti ke atas atau bawah saluran. Cara ini butuh waktu kira-kira 2 detik. Jika penelusuran oto hanya tersimpan dalam 5 stasiun, maka hanya ke 5 ini yang akan muncul. Lewati saluran yang tidak akan terlihat.

CATATAN

- Ketika SL TV melakukan pengiriman saat Anda memasukkan dan menyetel digit pertama, maka SL memasukkan lebih dari dua digit yang tidak dapat dilakukan dengan input dari luar.

Daftar Saluran

Daftar Saluran ini memperlihatkan daftar semua acara yang dapat diterima.

Tekan **CH LIST** untuk menampilkan Daftar Saluran. Tekan **▲/▼** atau **ENTER** untuk memilih saluran yang diinginkan.

Tekan **CH LIST** untuk menampilkan Daftar Saluran terpilih.

CATATAN

- Untuk menampilkan acara pada daftar saluran, amat perlu untuk memasukkan nama acaranya di mode "Sunting Program".



Layar informasi

Tekan **i**. Keterangan acara akan terlihat selama kira-kira 5 detik.

Tampilan Singkat

P↔P tombol mengizinkan bagi Anda kembali ke saluran TV terpilih terakhir.
Bila Anda tekan **P↔P** selama mode input eksternal, TV berubah menjadi saluran terakhir.
Dan juga, bila Anda tekan **P↔P** selama acara TV, Anda tidak akan kembali ke mode input eksternal, namun hanya berganti saluran antara saluran terakhir dengan saluran kini.

DIAM

Tekan **⏸**. Suaranya akan terpotong.
DIAM bisa dihasilkan dengan menekan lagi **⏸** atau **(Volume) +** atau **-**.

Gambar diam

Tekan **FREEZE** untuk membuat gambar diam. Untuk membatalkan gambar diam, tekan lagi **FREEZE**.

CATATAN

- Fungsi gambar diam hanya tersedia untuk mode input TV dan AV.
- Selama mode gambar diam, fitur Rasio Aspek tidak tersedia. (Jika Anda tekan **PICTURE SIZE**, maka mode gambar diam akan dibatalkan.)
- Selama putar ulang file film pada mode MEDIA, fungsi gambar diam tidak tersedia.

CATATAN

- Selama mode input TV atau eksternal, jika tidak ada penerimaan sinyal, maka TV akan berubah menjadi siaga setelah kira-kira 15 menit (Mode PC: 5 menit).
- Beberapa fungsi diaktifkan atau dinonaktifkan dengan kunci yang sama. Sedangkan lainnya butuh kunci **RETURN** untuk menonaktifkannya.

Teleteks

Teleteks dikirim halaman per halaman. Unit ini dapat dengan otomatis menyimpan hingga 899 halaman, namun kesemuanya hanya dapat diakses setelah tersimpan. Cara ini butuh waktu beberapa menit.

Menu bahasa TT memungkinkan pemasangan bahasa teleteks.

Bahasa ini tampil hanya yang didukung oleh salurannya.

Fastext/TOPText

Fastext/TOPText adalah teleteks dengan buku petunjuk khusus.

Pada bagian bawah layar ada empat bidang berwarna yang berbeda (merah, hijau, kuning dan biru). Bidang-bidang ini mengarah langsung ke halaman-halaman yang diperlihatkan. Tombol berwarna pada remote control sesuai dengan bidang berwarna. Tekan tombol berwarna yang sesuai untuk mengaktifkan bidang warna yang diinginkan.

Nyalakan / matikan Teleteks

Teleteks tidak dikirimkan oleh semua saluran. Pilih satu saluran yang menunjukkan teleteks. Tekan **⏸**. Anda sekarang akan melihat halaman teleteks. (Jika "100" yang diperlihatkan tanpa keterangan teks apa pun, maka berarti saluran yang Anda pilih tidak mendukung teleteks.) Tekan lagi **⏸**. Teleteks dan gambar TV dapat diperlihatkan bersamaan.
Tekan lagi **⏸** untuk menonaktifkan teleteks. Tekan lagi **⏸** untuk mengaktifkan lagi teleteks. Halaman terakhir yang sudah disimpan sekarang diperlihatkan.

CATATAN

- Anda tidak dapat memilih saluran lain selagi teleteks nyala. Ganti teleteks mati bila Anda ingin mengganti dengan saluran lain.

Pilih Halaman

Tekan **P +/-** sampai halaman yang Anda inginkan muncul. Atau ... masukkan nomor halaman yang diminta menggunakan **Tombol 10 Nomor**. Dan jika Anda salah ketik, masukkan saja nomor halaman salah 3-digit kemudian masukkan lagi nomor yang diinginkan. Atau ... tekan salah satu tombol berwarna teleteks sehingga satu halaman Fastext/TOPText dapat diperlihatkan.

Tahan Halaman

Beberapa halaman dibagi menjadi sub halaman oleh salurannya.
Sub halaman dengan otomatis diperlihatkan bergiliran, ketika semuanya dikirimkan. Untuk menahan halaman tersebut, tekan **⏸**. Tekan lagi **⏸** untuk menampilkan sub halaman berikutnya.

Pilih Langsung Sub halaman

Anda dapat langsung memilih sub halaman jika dibutuhkan. Anda dapat menggunakan salah satu dari dua operasi.

1. Tekan **⏸** **⏸** untuk dapat memilih sub halaman 2. 0 0 0 0 diperlihatkan. Masukkan **0 0 0 2**. Cara demikian hanya berlangsung sebentar sebelum sub halaman 0002 muncul. Tekan lagi **⏸** **⏸** untuk dapat menonaktifkan fitur sub halaman.

Atau:

2. Tunggu sebentar, dan sekarang sub halaman yang ada akan diperlihatkan di garis bawah. Pilih halaman Anda dengan **⏸** **⏸**.

Memperbesar

Untuk memperbesar tampilannya, tekan **⏸**. Separa atas atau bawah layar dapat diperbesar. Setiap kali Anda tekan **⏸** Anda mengganti antara tampilan separa atas atau bawah layar atau gambar penuh.

Menjawab Pertanyaan Kuiz

Beberapa halaman terdiri dari pertanyaan kuis dengan jawaban tersimpan. Tekan **⏸** untuk dapat memperlihatkan jawabannya.

Penerimaan stereo mode saluran TV kabel analog

Anda dapat melihat tipe setiap sinyal yang Anda pilih pada layar-TV ketika Anda tekan **i**.

Bila 2-saluran penerimaan suara tersedia, Anda dapat memilih audio yang Anda sukai dengan AUDIO I/II.

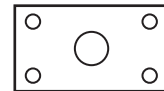
Setiap kali Anda tekan **AUDIO I/II**, maka saluran suara akan berubah menjadi saluran alternatif yang tersedia.

CATATAN

- Bila penerimaan buruk, maka suara stereo juga dapat terganggu.
- Suara dengan transmisi lebih dari dua sinyal pada satu gelombang bersamaan terlihat ketika **i** ditekan adalah suara dipilih pengguna. Suara tersebut tidak sama yang berasal dari acara yang sedang disiarkan

Riil

Semua gambar muncul pada layar TV dengan rasio 16:9 tanpa pemindaian berlebihan.



Mode gambar dapat dipilih

TV - 4:3, 16:9, Sinema

AV - 4:3, 16:9, Sinema

Component (SD) - 4:3, 16:9, Sinema

Component (HD) - 4:3, 16:9

HDMI (SD) - 4:3, 16:9, Sinema, Riil

HDMI (HD) - 4:3, 16:9, Riil

PC - 4:3, 16:9

Media (Film) - 4:3, 16:9, Sinema

Media (DivX) - 4:3, 16:9, Sinema, Riil

Format Gambar

Gambar Ukuran

Format gambar dibutuhkan dapat disetel dengan menekan tombol **PICTURE SIZE**. Tekan **PICTURE SIZE** sampai format yang diperlukan muncul.

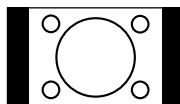
Anda dapat memindahkan format berikut ini bila Anda tekan tombol: 4:3, 16:9, Sinema, Riil.

Format lain

Tekan **PICTURE SIZE** sampai ukuran diinginkan diperoleh.

4:3

Gambar muncul dalam format 4:3 dengan bilah hitam ke kanan dan kiri.



16:9

Lebar gambar akan diperbesar sama rata.

Sinema

Gunakan gedung bioskop untuk memperbesar sinyal kotak surat 4:3 kecil.



Gambar kotak surat 4:3 diperbesar menjadi format Sinema.

Fungsi kemudahan lainnya

Anda dapat mengganti setelan bawaan untuk digunakan dengan mudah.

Item terpilih	Siapkan petunjuk
SALURAN	Lihat halaman 7, 8.
GAMBAR	
Modus Gambar	
Dinamis	Kontras gambar dan ketajaman (setelan-pabrik) diperbesar
Standar	Mutu gambar standar (setelan-pabrik)
Halus	Dimaksudkan untuk sinyal bermutu buruk (setelan-pabrik)
Pengguna	Pilihan pribadi Anda
Kontras / Kecerahan / Warna / Rona / Ketajaman (tersedia hanya bila Anda pilih "Pengguna" pada Modus Gambar)	Anda dapat mengatur gambar sesuai dengan pilihan Anda. <ul style="list-style-type: none"> Rona tersedia dalam mode sinyal-NTSC atau sinyal Component/HDMI dengan frekuensi 60Hz.
Suhu Warna	Sejuk (Kebiru-biruan) / Sedang (Neutral) / Hangat (Kemerah-merahan)
Reduksi Bintik	Kadang-kadang tidak akan mungkin memasukkan sinyal HD bermutu tinggi. Masukkan sinyal sesungguhnya terlalu kecil dan berisik, misalnya film video dalam format kotak surat atau sinyal TV kabel analog berisik. Fitur ini dapat agak mengurangi gangguan yang disebabkan oleh sinyal masukan tidak sempurna.
Mati / Rendah / Sedang / Tinggi	
Cahaya Latar	Anda dapat menggunakan fitur Cahaya Latar untuk mengatur kecerahan layar agar kejernihan gambar dapat disempurnakan.
SUARA	
Modus Suara	Anda dapat mengganti setelan mode suara. Jika Anda pilih "Pengguna", maka Anda dapat mengganti setelan Trebel dan Bas dan kemudian TV mengingat setelan yang Anda buat.
Standar / Musik / Film / Olahraga / Pengguna	
Trebel / Bas / Balans (Trebel / Bas hanya tersedia bila Anda pilih "Pengguna" pada Modus Suara)	Anda dapat mengatur mutu suara dengan pilihan Anda.
Volume Otomatis	Volume Otomatis dengan sendirinya dapat mengatur volume sehingga setiap saluran dan masukan punya besar suara rata-rata yang sama.
Mati / Nyala	
Surround	Fitur Suara-Surround memproses sinyal audio untuk meluaskan bidang pendengaran menjadi lebih lebar dan lebih luas untuk membuat 'pseudo surround-sound' ('suara-surround samaran') dari speaker TV. Fitur ini berfungsi dengan sinyal stereo dari siaran TV atau masukan AV.
Mati / Nyala	



Fungsi kemudahan lainnya (Lanjutan)

Item terpilih		Siapkan petunjuk
WAKTU		
Waktu Mati	Mati/10/20/30/60/90/120/180/240 mnt	Waktu Mati mengganti TV menjadi siaga setelah periode waktu ditetapkan. Untuk membatalkan Waktu Mati, setel menjadi "Mati".
Mati Otomatis	Mati/3/4/5 J	Bila operasi kunci Setel dan Remote Control tidak dijalankan dengan periode yang ditetapkan oleh setelan ini (3/4/5 J), maka status daya berubah menjadi siaga dengan otomatis sesuai mode.
Waktu OSD	5/10/15/20/25/30 det	OSD terhapus otomatis menurut setelan ini. <ul style="list-style-type: none">OSD "CH LIST" akan menghilang setelah 10 detik meskipun dengan setelan ini.OSD yang terhubung dengan penyiapan Waktu OSD terbatas dengan beberapa OSD untuk Menu keseluruhan dan Pilihan Input.
PILIHAN		
Bahasa OSD		Lihat halaman 8.
Bahasa TT		Lihat halaman 9.
Rasio Aspek		Lihat halaman 10.
Layar Biru	Mati / Nyala	Nyala: Anda dapat menyetel TV untuk merubah otomatis menjadi layar biru dan mendinginkan suara jika sinyal lemah atau tidak ada.
Kunci Tombol	Mati / Nyala	Anda dapat mengunci tombol panel untuk mencegah setelan Anda berubah dengan tidak disengaja (akibat ulah anak-anak). Bila Kunci Tombol Nyala, maka semua tombol kontrol pada panel TV tidak bekerja.
Pemasangan Pertama		Lihat halaman 7.
Atur Ulang		Tekan ► atau ENTER untuk memasukkan Atur Ulang menjadi layar bawaan. Tekan ◀ untuk memilih "Ya". Atur Ulang maka fungsi TV akan segera mulai. <ul style="list-style-type: none">Bila Anda jalankan fungsi Atur Ulang dan semua item pada GAMBAR, SUARA, WAKTU, PILIHAN maka akan kembali menjadi angka pabrik. Pada saat tersebut, maka saluran TV yang sudah disetel pada awalnya tidak akan menyetel ulang.
Perbaruan Perangkat lunak(USB)		Tingkatkan mutu perangkat lunak dengan kandar USB, konsultasikan dengan Pusat Layanan resmi SHARP.
Kode Reg. DivX		Untuk memutar konten VOD (Video Sesuai Permintaan) DivX® pada unit ini, Anda pertama kali harus mendaftarkannya pada penyedia konten VOD DivX® Anda. Anda lakukan dengan membuat kode pendaftaran VOD DivX®, yang Anda ajukan ke penyedia layanan Anda.
Deaktivasi		Anda dapat menemukan kode hapus dari daftar (8-10 digit). Harap gunakan kode ini untuk menonaktifkan pada situs web DivX®.
LAYAR		
Penyesuaian Otmmts		"Posisi Horizontal", "Posisi Vertikal", "Jam" dan "Fase" dapat diatur otomatis berdasarkan sinyal video PC input. <ul style="list-style-type: none">Bila mode input-PC dipilih dan sinyal-PC sudah dimasukkan, maka Penyesuaian Otmmts akan dilakukan dengan otomatis.
Posisi Horizontal		Untuk mengatur posisi horizontal dengan meletakkan gambarnya.
Posisi Vertikal		Untuk mengatur posisi vertikal dengan meletakkan gambarnya.
Jam		Singkirkan garis gangguan vertikal (Jam).
Fase		Singkirkan garis gangguan vertikal (Fase).



Pengoperasian Media

Anda dapat menikmati melihat gambar dan file teks, memutar musik dan file film dari perangkat penyimpanan USB Anda.

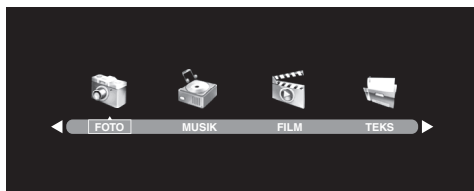
- 1 Sambungkan perangkat penyimpanan USB ke dalam terminal Input USB.
- 2 Tekan **MEDIA** untuk memperlihatkan Menu Media.

CATATAN

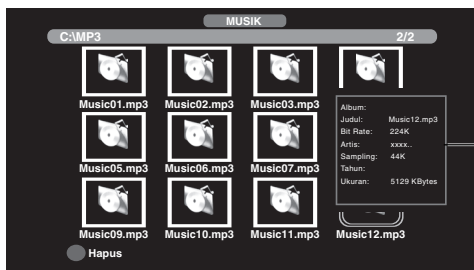
- Jangan putus perangkat penyimpanan USB ketika sedang mengakses. Bila sampai terputus maka dapat merusak perangkat penyimpanan atau file yang tersimpan di dalam perangkat. Anda dapat dengan aman menyambung atau memutuskan perangkat penyimpanan USB ketika TV tidak dalam mode Media.
- Buat cadangan semua data di dalam perangkat penyimpanan USB untuk mengantisipasi data hilang karena masalah yang tak terduga. Kami tidak memikul tanggungjawab untuk hilangnya data karena salah penggunaan atau tidak berfungsi dengan baik.
- Tidak semua perangkat penyimpanan USB kompatibel dengan TV ini.
- Karakter yang lebih besar dari area tampilan tidak diperlihatkan.
- Jangan gunakan kabel perpanjangan USB.

Browser Media

Pemilihan Media



Pemilihan File



Informasi window

CATATAN

- Konten akan berubah sesuai dengan setiap layar setelan media.

File putar ulang

- 1 Tekan ◀/▶ untuk memilih FOTO, MUSIK, FILM atau TEKS pada Pemilihan Media lalu tekan **ENTER**.
- 2 Tekan ◀/▶ untuk memilih "C", kemudian tekan **ENTER**.
- 3 Pilih map atau file dengan ▲ / ▼/ ◀ / ▶, dan kemudian mulai putar ulang dengan **ENTER**.

Anda dapat putar ulang file dengan tombol remote control berikut ini.

Tombol	Tindakan
◀ / ▶	Tekan untuk memutar gambar.
ENTER	Tekan untuk mulai putar ulang. Tekan untuk membuka map. Tekan untuk membuka jendela operasi.
▶ II	Tekan untuk mulai putar ulang atau tayangan salindia. Tekan untuk jeda putar ulang.
■	Tekan untuk berhenti putar ulang.
▶▶	Selama putar ulang, tekan untuk memilih file berikutnya.
◀◀	Selama putar ulang, tekan untuk memilih file sebelumnya.
▶▶	Selama putar ulang, tekan untuk menelusuri ke depan.
◀◀	Selama putar ulang, tekan untuk menelusuri ke belakang.

CATATAN

- Ketika memutar file film yang sudah dibuat oleh kodek video didukung dengan kodek audio tidak didukung, maka file video akan putar ulang dengan tanpa suara. (lihat halaman 14)

Jendela Operasi

- 1 Tekan **i** atau **ENTER** selama putar ulang file. Jendela operasi akan kelihatan pada bagian bawah TV.
- 2 Tekan ◀ / ▶ untuk memilih perintah yang diinginkan., kemudian tekan **ENTER** untuk melaksanakan.

Rincian perintah operasi.

Ikon	Operasi
⏸	Jeda/Putar ulang.
⏮ ⏭	Lewati file ke depan atau mundur.
■	Berhenti.
🔄	Ulangi putar ulang. Tekan ENTER berulang-ulang untuk memilih yang diinginkan opsi ulang.
🎵	Putar musik latar belakang ketika Anda lihat foto atau teks. Musik latar belakang akan berfungsi bila musik dan fotonya (atau teksnya) dalam map yang sama.
📑	Perlihatkan daftar putar. Tekan ▲ / ▼ lalu ENTER untuk memilih musik putar ulang.
ℹ	Perlihatkan informasi file.
🔄	Putar gambarnya.
📏	Perkecil / Perbesar.
📐	Pindahkan bingkai dari posisi tengah. • Hanya tersedia untuk Zoom di mode.
⏮ ⏭	Putar ulang Maju Cepat / Mundur Perlihatkan halaman berikut / sebelumnya pada mode lihat teks.
🔊	Matikan suaranya lalu nyalakan ketika menemukannya lagi.
🕒	Lompat Langsung sesuai waktu diinginkan.
🔄	Pilih titik mulai, kemudian pilih titik akhir. Ulangi materi antara dua titik terpilih.
⏮	Putar ulang gerak-lambat.
⏭	Satu bingkai adalah setiap waktu lanjutan memilih perintah ini.
⚙	Pilih format gambar. (file FILM saja).

Menampilkan teks layar

Anda dapat memilih bahasanya ketika memutar ulang video yang direkam dengan teks layar multi bahasa. Tekan **i** atau **ENTER** kemudian tekan ◀ / ▶ untuk memilih ⓘ kemudian tekan **ENTER**. Tekan ▲ / ▼ untuk memilih "Teks layar" kemudian tekan ◀ / ▶ untuk memilih teks layar yang diinginkan.

⑩ - 14

Tipe File Dapat Diputar

Foto

Tipe File	Nama Ekstensi	Rincian Spek
JPEG	.jpg, .jpeg	Resolusi Maks.: 15360×8640 (Garis Dasar), 1024×768 (Progresif)
BMP	.bmp	Resolusi Maks.: 9600×6400 Kedalaman Piksel: 1/4/8/16/24/32 bpp
PNG	.png	Resolusi Maks.: 9600×6400 (Tanpa Halaman Kosong), 1200×800 (Halaman Kosong)

Musik

Tipe File	Nama Ekstensi	Rincian Spek
MP3	.mp3	Laju Sampel: 32K~48KHz Laju Bit: 32K~320Kbps
WMA	.wma	
AAC	.aac, .m4a	

Film

Tipe File	Nama Ekstensi	Rincian Spek
JPG Gerak	.avi	Resolusi Maks dan Laju Bingkai: 720p@30fps Laju Data Maks: 10 Mbps Kodek Audio: MP3, MP2, PCM/ADPCM, Dolby Digital, AAC, WMA
MPEG-2/4 SP/ASP, H.264	.mp4, .mov	Resolusi Maks dan Laju Bingkai: 720p@30fps Laju Data Maks: 20 Mbps Kodek Audio: MP3, MP2, PCM/ADPCM, Dolby Digital, AAC, WMA
MPEG-2/4 SP/ASP, H.264		
MPEG-2		
MPEG-4 SP/ASP, H.264		
MPEG-1/2	.mpg	Resolusi Maks:720×576 Laju Data Maks: 20 Mbps Kodek Audio: MP3, MP2, PCM/ADPCM, Dolby Digital, AAC
DivX	.div, .divx, .avi, .mp4	
MPEG-2	.vob	Resolusi Maks:720×576 Laju Data Maks: 20 Mbps Kodek Audio: MP2, Dolby Digital

Perhatian: harap dicatat bahwa beberapa berkas film tidak dapat ditampilkan karena ada masalah multi codec walaupun dengan format yang sama.

Teks

Tipe File	Nama Ekstensi	Rincian Spek
Teks	.txt	Kurang dari 1M Bit Pengkodean: ANSI, Unicode (UTF-8) Pemisah baris: CR+LF

Sistem File

Standar
FS, FAT32, FAT16, NTFS Kecepatan Tinggi (File Dikompresi NTFS tidak didukung)

Lampiran

Pemecahan Masalah

Masalah yang digambarkan di bawah tidak selalu disebabkan oleh kegagalan fungsi. Periksa kembali TV sebelum melakukan tindakan perbaikan.

Masalah	Kemungkinan Solusi
<ul style="list-style-type: none"> Tidak ada daya. 	<ul style="list-style-type: none"> Jika sakelar (POWER) tidak berfungsi, lepaskan dan colokkan steker daya lagi, lalu tekan (POWER) di TV setelah menunggu lebih dari lima detik. Apakah kabel AC terhubung? Apakah daya telah dinyalakan? (Lihat halaman 6.)
<ul style="list-style-type: none"> Unit tidak dapat dioperasikan. 	<ul style="list-style-type: none"> Pengaruh luar seperti cahaya, listrik statis, dll, dapat menyebabkan pengoperasian tidak benar. Dalam hal ini, operasikan unit setelah mematikan TV atau mencabut kabel AC dan menghubungkan kembali setelah 1 atau 2 menit.
<ul style="list-style-type: none"> Unit remote control tidak dioperasikan. 	<ul style="list-style-type: none"> Apakah baterai dimasukkan dengan polaritas (+, -) sesuai? (Lihat halaman 5.) Apakah baterai habis? (Ganti dengan baterai baru.) Apakah Anda menggunakannya di bawah penerangan yang kuat atau lampu neon? Apakah lampu neon mengacaukan sensor remote control?
<ul style="list-style-type: none"> Gambar terpotong. 	<ul style="list-style-type: none"> Apakah pengaturan mode layar seperti misalnya ukuran gambar telah benar? (Lihat halaman 10.)
<ul style="list-style-type: none"> Warna aneh, pucat, gelap atau warna tidak sejajar (tidak simetris). 	<ul style="list-style-type: none"> Atur perwarnaan gambar. (Lihat halaman 11.) Apakah ruangan terlalu terang? Gambar kemungkinan terlihat gelap pada ruang terang. Periksa setelan sistem warna. (Lihat halaman 8.)
<ul style="list-style-type: none"> Daya tiba-tiba mati. 	<ul style="list-style-type: none"> Temperatur unit bertambah. Pindahkan obyek apapun yang menghalangi ventilasi atau bersihkan. Periksa setelan Konfigurasi. (Lihat halaman 12.) Apakah pengaturan waktu pemadaman dijalankan? (Lihat halaman 12.)
<ul style="list-style-type: none"> Tidak ada gambar. 	<ul style="list-style-type: none"> Apakah penghubungan ke perangkat lainnya sudah benar? (Lihat halaman 4.) Apakah Modus Gambar sudah tepat? (Lihat halaman 11.) Apakah antena terhubung dengan tepat? (Lihat halaman 3.)
<ul style="list-style-type: none"> Tidak ada suara. 	<ul style="list-style-type: none"> Apakah volume terlalu kecil? (Lihat halaman 5.)
<ul style="list-style-type: none"> TV kadang-kadang terjadi suara pecah. 	<ul style="list-style-type: none"> Ini bukan kerusakan. Ini terjadi saat kabinet sedikit mengembang dan mengkerut sehubungan perubahan temperatur. Ini tidak berpengaruh pada kinerja TV.

Hal yang perlu diperhatikan selama pemakaian dilingkungan bersuhu tinggi dan rendah

- Saat unit digunakan dalam ruangan bersuhu rendah (contoh: kamar, kantor), gambar dapat meninggalkan bekas atau terlihat lambat. Ini bukan merupakan kerusakan, dan unit akan kembali normal saat temperatur kembali normal.
 - Jangan meninggalkan unit pada lokasi yang panas atau dingin. Jangan meninggalkan unit pada lokasi yang terkena sinar matahari atau dekat pemanas, karena dapat menyebabkan bodi unit terdeformasi dan panel LCD gagal berfungsi.
- Temperatur penyimpanan: -20°C sampai $+60^{\circ}\text{C}$.

Spesifikasi

Item			
Panel LCD dengan lampu latar LED			49,50”(1257,3 mm) Advanced Super View & BLACK TFT LCD
Jumlah dot			2.073.600 piksel (1920 × 1080)
Sistem Warna Video			PAL/SECAM/NTSC 3,58/NTSC 4,43/PAL 60
Fungsi TV	TV-Standard		PAL: B/G, D/K, I SECAM: B/G, D/K, NTSC3,58 : M
	Penerimaan Saluran	VHF/UHF	44,25 — 863,25 MHz
	Sistem penalaan TV		Penyedia layanan 199 analog
	STEREO/BILINGUAL		NICAM/A2 Dual/US Stereo
Amplifier audio			9 W × 2
Terminal	Antenna		UHF/VHF 75 Ω
	AV VIDEO		Pena RCA (input AV)
	VIDEO		Pena RCA (ouput AV)
	COMPONENT		Y :Input Komposit, RCA × 2 (Pb,Pr Input Audio 1 Alternatif)
	HDMI 1		HDMI in dengan HDCP, (Input Audio Monitor PC Alternatif)
	HDMI 2		HDMI in dengan HDCP
	PC		15 pena mini sub-D, AUDIO in (Ø jack 3,5 mm)
	USB		USB untuk fungsi pemutar multimedia (foto, musik, film dan teks)
Headphone		Ø jack 3,5 mm	
Bahasa pada layar			Inggris/Prancis/Portugis/Arab/Persia/Cina Modern/Thai/Vietnam/Indonesia/Rusia/Malaysia/Spainol
Kebutuhan Daya			AC 110 — 240 V, 50/60 Hz
Konsumsi Daya			125 W (1 W Siaga)
Ukuran	tanpa dudukan (mm)		1.155,0 (P) × 690,6 (T) × 77,8 (L)
	dengan dudukan (mm)		1.150,0 (P) × 726,0 (T) × 246,0 (L)
Berat tanpa dudukan (dengan dudukan)			16,5 kg (17,5 kg)
Suhu Pengoperasian			0°C — +40°C

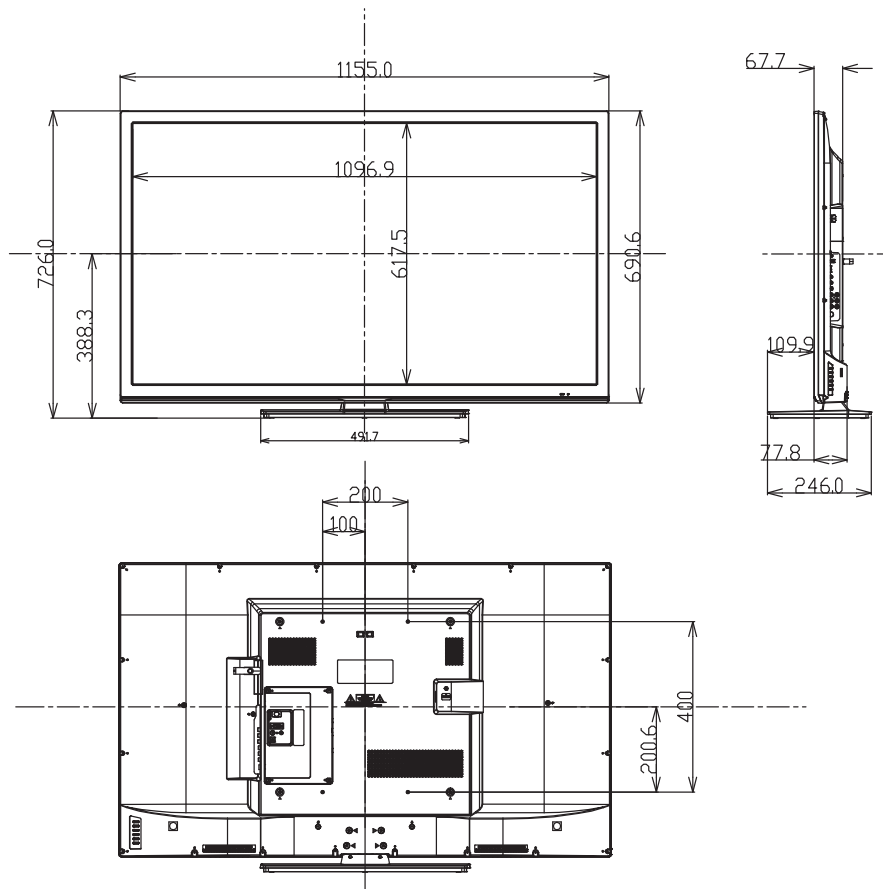
- Sebagai bagian dari kebijakan untuk pengembangan berkelanjutan, SHARP berhak untuk membuat perubahan rancangan dan spesifikasi pengembangan produk tanpa pemberitahuan terlebih dahulu. Spesifikasi kinerja yang ditunjukkan unit-unit produksi adalah nilai-nilai nominal dari unit produksi. Ada beberapa perbedaan dari nilai-nilai tersebut untuk setiap unitnya.

PERHATIAN

- Memasang TV LCD membutuhkan keahlian khusus dan seharusnya hanya dilakukan oleh petugas yang berkualifikasi. Jangan sekalipun mencoba memasang sendiri. SHARP tidak bertanggung jawab atas pemasangan yang tidak tepat atau pemasangan yang mengakibatkan cedera atau kecelakaan serius.
 - Bacalah dengan hati-hati petunjuk yang berkaitan dengan braket sebelum memulai memasangnya.
 - Layar TV kemungkinan tidak dapat menampilkan sinyal input video dari peralatan sumber berikut ini:
 - Peralatan sumber yang merupakan campuran format NTSC dan PAL.
 - Keluaran dari dek lama VHS.
 - Peranti seperti konsol game lama dengan keluaran sinyal yang bukan format NTSC/PAL.
- Produk ini tidak mendukung keluaran langsung pada peralatan sumber yang sudah disebutkan. Ketika menyambung peralatan sumber yang ditentukan, gunakan keluaran sinyal peralatan melalui peranti koreksi seperti Time Base Corrector - Korektor Berdasarkan Waktu (TBC) atau Frame Synchronizer - Sinkroniser Bingkai (FS).



Satuan:mm





SHARP®

SHARP CORPORATION

PT. SHARP ELECTRONICS INDONESIA

Jl. Swadaya IV, Komp. Pedurenan Kel. Rawaterate
Kec. Cakung, Pulogadung - Jakarta 13920.



J3QQ2110A SH 13/03