

BUKU PETUNJUK

TYPE : T2

NOMOR ID. : RCV2820-02



PERANGKAT PENERIMA TELEVISI SIARAN DIGITAL



Scan QR-CODE untuk
Download E-Manual Book

Cara Daftar E-Garansi Produk Tanaka

1. Scan Qr-Code pada produk
(<https://tanaka.co.id/e-garansi>)
2. Isi data diri dengan lengkap
3. Konfirmasi pendaftaran E-Garansi berhasil

NO. DEPERINDAG:
PMKG.182.03.2021

PENCEGAHAN KESELAMATAN

PERHATIAN:



Kilat petir dengan simbol panah, dalam segitiga sama sisi, dimaksudkan untuk mengingatkan pengguna "tegangannya berbahaya" dan untuk mencegah risiko sengatan listrik.



Peringatan:
Untuk mengurangi risiko sengatan listrik, jangan buka kabinet. Rujuk servis hanya ke teknisi ahli.



Tanda seru dalam file segitiga sama sisi dimaksudkan untuk mengingatkan pengguna tentang pengoperasian yang penting dan pemeliharaan (servis).

PERINGATAN: Jangan gunakan STB ini di mana kontak dengan atau perendaman dalam air mungkin terjadi. Jangan gunakan di dekat vas bunga, wastafel, bak cuci piring, bak cuci, kolam renang, dll.

PERINGATAN: Jangan meletakkan lilin atau dudukan lampu di atas kabinet; jika tidak, ada bahaya kebakaran.

PERINGATAN: Unit harus dihubungkan ke catu daya hanya dengan jenis yang dijelaskan dalam pengoperasian instruksi atau seperti yang ditandai pada unit. Jika Anda tidak yakin dengan jenis catu daya (misalnya, 120 atau 230 V) ke rumah Anda, hubungi dealer setempat atau perusahaan listrik setempat.

PERINGATAN: Produk ini memasang dioda. Jangan membuka kabinet atau menyentuh bagian mana pun di dalamnya mekanisme. Hubungi dealer setempat Anda untuk layanan teknis jika pembukaannya diperlukan.

Catatan: Untuk memastikan penggunaan produk ini dengan benar, harap baca Panduan pengguna ini dengan cermat dan simpan selama referensi lebih lanjut.

Catatan: Diode dengan 220V AC. Jangan buka kabinet untuk menghindari unit terkena radiasi langsung.

Pembersihan Unit: Setelah daya unit dimatikan, Anda dapat membersihkan kabinet, panel, dan remote control dengan kain lembut yang sedikit dibasahi dengan larutan deterjen lembut tidak boleh alkohol/bensin/thiner yang bisa merusak.

Perengkapan: Jangan pernah menambahkan perlengkapan dan / atau perlengkapan apa pun tanpa izin pabrik; Dengan demikian tambahan dapat menyebabkan risiko kebakaran, sengatan listrik, atau cedera diri lainnya.

Lokasi: Slot dan celah di kabinet disediakan sebagai ventilasi untuk melindunginya dari panas berlebih. Jangan halangi bukaan ini atau biarkan terhalang dengan menempatkan STB di atas tempat tidur, sofa, atau permukaan serupa lainnya, juga tidak boleh diletakkan di atas radiator atau sumber panas.

Perlindungan Kabel Daya: Tempatkan kabel catu daya dari tempatnya, di tempat yang tidak akan menginjaknya. Silahkan perhatikan kabel di steker, stopkontak, dan titik keluarnya kabel dari unit.

Entri Benda dan Cairan: Jangan pernah memasukkan benda apapun ke dalam STB ini melalui celah, karena dapat bersentuhan titik tegangan berbahaya atau hubungan pendek yang dapat menyebabkan kebakaran atau sengatan listrik. Jangan pernah menumpahkan cairan apapun pada STB.

Catatan: Kelembaban mungkin terbentuk pada lensa dalam kondisi berikut: ketika unit tiba-tiba dipindahkan dari lingkungan yang dingin atau ruangan ber-AC ke tempat yang hangat. Segera setelah pemanas dihidupkan, di ruangan yang beruap atau sangat lembab. Jika kelembaban terbentuk di dalam unit, unit mungkin tidak beroperasi dengan benar. Untuk memperbaiki masalah ini, hidupkan daya dan tunggu sekitar dua jam hingga uap air menguap.

Penggantian Suku Cadang: Ketika suku cadang unit perlu diganti, pengguna harus memastikan teknisi servis menggunakan suku cadang pengganti yang ditentukan oleh pabrik atau memiliki karakteristik yang sama dengan suku cadang aslinya. Penggantian yang tidak resmi dapat membuat unit ini berisiko kebakaran, sengatan listrik, atau bahaya lainnya.

Instruksi tidak boleh terkena tetesan dan tidak boleh ada benda yang berisi cairan, seperti vas, harus diletakkan di atas peralatan. Berkenaan dengan perangkat untuk pemutusan dari sumber listrik harus menyatakan bahwa jika steker utama digunakan sebagai perangkat pemutus, perangkat pemutus harus siap beroperasi. Terminal LNB harus diisi dengan 100 mA dalam operasi normal; Baterai remote tidak boleh terkena panas yang berlebihan, seperti sinar matahari, api atau sejenisnya; baterai tidak boleh terkena panas seperti sinar matahari atau api. peralatan bertenaga yang tidak terkena tetesan atau percikan. Peringatan tentang benda-benda yang diisi dengan cairan, dll.

PENCEGAHAN KESELAMATAN

Daftar Isi:

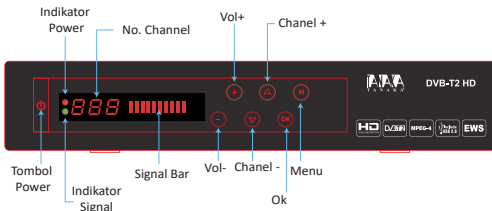
1	Remote Controller	3
2	List Channel	4
2.1	List Channel TV	4
2.2	List Channel Radio	4
2.3	Parental Lock	4
2.4	LCN	4
2.5	Global Volume	4
3	Pencarian Channel	4
3.1	Auto Search	4
3.2	Manual Search	4
3.3	Country/Region	4
3.4	Antenna Power	4
3.5	FTA	4
3.6	City	4
3.7	Postcode	4
4	Language	4
4.1	Language	4
4.2	First Audio	4
4.3	Second Audio	4
4.4	Subtitle Language	4
4.5	Teletext Language	4
5	AV Setting	5
5.1	TV System	5
5.2	Video Resolution	5
5.3	Aspect Mode	5
5.4	Video Effects	5
5.5	Audio Out	5
5.6	AFD Status	5
5.7	Audio Description	5
5.8	AD Volume Offset	5
6	Local Time Setting	5
6.1	GMT Usage	5
6.2	GMT Offset	5
6.3	Summer Time	5
6.4	Date	5
6.5	Time	5
7	System	5
7.1	System Information	5
7.2	Factory Setting	5
7.3	Book Manage	5
7.4	OSD Setting	5
7.5	USB Upgrade	5
7.6	USB Backup	5
7.7	OTA Upgrade	6
7.8	Auto standby	6
8	Music Center	6
8.1	Music	6
8.2	Picture	6
8.3	Movie	6
8.4	Record Manager	6
8.5	HDD Information	6
8.6	Storage Format	6
8.7	DVR Configuration	6
9	Network	6
9.1	Network Config	6
9.2	Online Movie APP	6
9.3	Yahoo News	6
9.4	Weather Forecast	6

Mulai

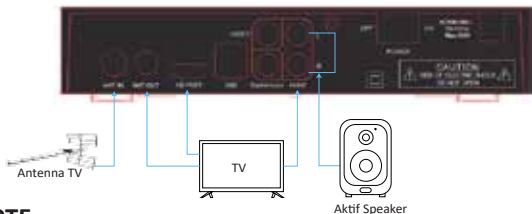
Hubungkan STB Anda ke TV dengan Kabel A/ . Anda memiliki 3 metode.

- Jika TV Anda adalah TV definisi standar dan tidak memiliki port input komponen, harap gunakan kabel 3 baris (kuning, merah dan putih) untuk menyambungkan STB Anda, Port audio analog kiri, port audio analog kanan ke port yang sesuai di TV Anda.
- Jika TV Anda adalah TV definisi standar tetapi memiliki port input komponen atau TV Anda adalah TV definisi tinggi, Anda dapat menyambungkan STB Anda ke TV dengan kabel 5 baris (Hijau, Biru, Merah / Merah, putih).
- Jika TV Anda memiliki port input HDMI, Anda dapat menghubungkan STB Anda ke TV dengan kabel HDMI. Resolusi TV menjadi lebih tinggi. Hubungkan kabel Antena Anda ke port input Antenna IN. Kemudian Nyalakan TV Anda.

Panel Depan



Panel Belakang



1. REMOTE



- | | |
|--------------------------|--|
| Power: | standby atau hidupan STB. |
| Mute: | untuk membisukan suara STB |
| Numeric | angka |
| Numeric play key: | untuk memutar file media. |
| FAV: | untuk memanggil saluran favorit. |
| INFO: | untuk menampilkan informasi saluran saat ini. |
| EPG: | untuk membuka panduan program saluran saat ini. |
| TV / RADIO: | untuk mengganti saluran antara TV dan radio. |
| MENU: | untuk membuka menu utama. |
| AUDIO: | untuk mengatur mode audio. |
| P +/-: | halaman atas dan halaman bawah dalam daftar saluran. |
| FIND: | untuk membuka menu cari. |
| ZOOM: | untuk memperbesar gambar |
| RECAL: | kembali ke acara terakhir yang Anda tonton. |

2 Daftar Saluran

Pilih daftar saluran dari menu utama, memiliki fungsi: Daftar Saluran TV, Daftar Saluran Radio, Kunci Orang Tua, LCN, Volume Global



2.1 Saluran TV

Klik saluran TV untuk membuka tampilan selanjutnya



Tekan tombol merah di remote untuk menambahkan program ke daftar favorit

Tekan tombol hijau di remote untuk mengunci program

Tekan tombol biru di remote untuk mengurutkan program

Tekan tombol OK di remote untuk memilih program

Tekan tombol info di remote untuk memindahkan posisi program

Tekan tombol Angka 4 di remote untuk menghapus program

Tekan tombol Angka 1 di remote untuk membuat grup

Tekan tombol Angka 3 di remote untuk menghapus semua program

Tekan recall pada remote control untuk menghapus semua program

2.2 Daftar Saluran Radio

Klik daftar saluran radio untuk membuka tampilan berikut

2.3 Penguncian Orang Tua

Klik kunci orang tua untuk mengatur fungsi kunci

3 Pencarian Saluran

Pilih pencarian saluran dari menu utama,

Memiliki fungsi berikut: Pencarian Otomatis, Pencarian Manual, Negara / Wilayah, Daya Antena, FTA, Kota, Kode, Pos



3.1 Pencarian Otomatis

Klik pencarian otomatis, dan tampilan selanjutnya:
Dapat mencari stasiun secara otomatis



3.2 Pencarian Manual

Klik pencarian manual untuk tampilan selanjutnya:
Dapat mencari stasiun secara manual



3.3 Negara / Wilayah

Klik pilihan negara untuk tampilan selanjutnya: Negara atau wilayah dapat diatur

3.4 Daya Antena

Daya Antena dapat di ON/OFF

3.5 FTA

Anda dapat mengatur tombol FTA untuk mencari program FTA saja

3.6 Kota

Anda dapat memasukkan nama kota

3.7 Kode pos

Anda dapat memasukkan nomor kode pos

4 Bahasa

Klik untuk memilih bahasa dari menu utama ,

Memiliki fungsi berikut: Bahasa , Audio Pertama , Audio Kedua , Bahasa Subtitle , Bahasa Teleteks



4.1 Bahasa

Klik bahasa untuk memilih bahasa

4.2 Audio Pertama

Anda dapat memilih bahasa audio pertama

4.3 Audio Kedua

Anda dapat memilih bahasa audio kedua

4.4 Bahasa Subtitle

Anda dapat memilih bahasa subtitle

4.5 Bahasa Teleteks

Tekan untuk memilih bahasa teleteks

5 Pengaturan AV

Pilih pengaturan AV dari menu utama ,

Memiliki fungsi berikut: Sistem TV, Resolusi Video, Mode Aspek, Efek Video, Audio Out, Status AFD, Deskripsi Audio, Offset Volume AD



5.1 Sistem TV

Anda dapat mengatur skala layar

5.2 Resolusi Video

Anda dapat mengatur resolusi layar

5.3 Mode Aspek

Anda dapat mengatur rasio aspek TV

5.4 Efek Video

Anda dapat mengatur efek video

5.5 Audio Keluar

Anda dapat mengatur jenis Audio

5.6 Status AFD

Anda dapat mengatur status AFD

5.7 Deskripsi Audio

Anda dapat mengatur deskripsi audio

5.8 AD Volume Offset

Offset volume iklan dapat diatur

6 Pengaturan Waktu Lokal

Pilih pengaturan waktu lokal dari menu utama ,

Memiliki fungsi berikut : Penggunaan GMT, Pengimbangan GMT, Waktu Musim Panas, Tanggal, Waktu



6.1 Penggunaan GMT

Anda dapat mengaktifkan GMT

6.2 GMT Offset

Anda dapat mengatur perbedaan GMT

6.3 Waktu Musim Panas

Anda dapat mengatur jadwal musim panas

6.4 Tanggal

Anda dapat mengatur tanggal

6.5 Waktu

Anda dapat mengatur waktu

7 Sistem

Pilih sistem di menu utama ,

Memiliki fungsi berikut: Informasi Sistem, Pengaturan Pabrik, Kelola Buku, Pengaturan OSD, Peningkatan USB, Cadangan USB, Peningkatan OTA, Siaga otomatis



7.1 Informasi Sistem

Anda dapat melihat informasi sistem



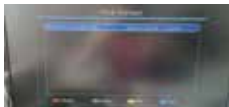
7.2 Pengaturan Pabrik

Anda dapat mengembalikan fungsi pabrik



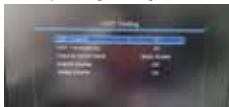
7.3 Kelola Buku

Anda dapat mengatur fungsi buku



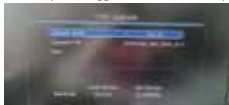
7.4 Pengaturan OSD

Anda dapat mengatur fungsi OSD



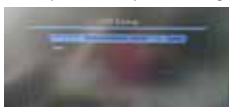
7.5 Peningkatan USB

Anda dapat menggunakan USB untuk upgrade



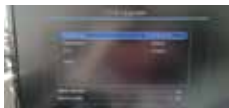
7.6 Pencadangan USB

Anda dapat membackup software dengan USB



7.7 Peningkatan OTA

Anda dapat memilih OTA untuk upgrade



7.8 Siaga otomatis

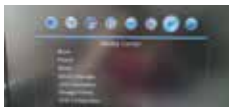
Anda dapat mengatur Siaga otomatis



8 Pusat Media

Pilih pusat media di menu utama ,

Memiliki fungsi berikut: Musik 、 Gambar 、 Film 、 Manajer Rekaman 、 Informasi HDD 、 Format Penyimpanan 、 Konfigurasi DVR



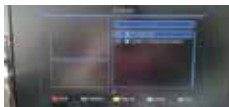
8.1 Musik

Anda dapat memutar lagu dari USB



8.2 Gambar

Anda dapat melihat gambar dari USB



8.3 Movie

Anda dapat melihat video dari USB



8.4 Pengatur Rekaman

Anda dapat mengatur rekaman di USB



8.5 Informasi HDD

Anda dapat melihat informasi HDD



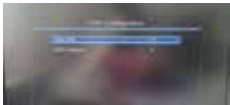
8.6 Format Penyimpanan

Anda dapat mengatur format penyimpanan



8.7 Konfigurasi DVR

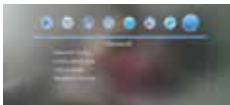
Anda dapat mengatur konfigurasi perekaman layar



9 Jaringan

Pilih sistem dari menu utama ,

Memiliki fungsi berikut: Konfigurasi Jaringan , Aplikasi Film Online , Yahoo News , Prakiraan Cuaca



9.1 Konfigurasi Jaringan

Anda dapat melihat informasi jaringan



9.2 APLIKASI Film Online

Anda dapat masuk ke aplikasi jaringan

9.3 Yahoo News

Anda dapat membaca Yahoo News

9.4 Prakiraan Cuaca

Anda dapat melihat ramalan cuaca

10. Spesifikasi

Sumber Daya	220V AC
Jenis Penerima (Tner)	DVB-T2 Receiver
frekuensi Penerimaan RF	482-690 MHz
Lebar Bidangn Penerimaan RF	7MHz/8MHz
Mode Demodulator	QPSK
Sensitivitas Input RF	-75dBm s.d. -20dBm
Impedansi Input RF	75 Ohm
Decoder Video	MPEG 4
Decoder Audio	MPEG 1/2 Layer 1/2, Sample Rate : 32kHz/ 44.1Khz /48kHz, Audio Mode : Stero, Mono, L/R
Terminal Masukan	1 buah masukan RF/ Antenna (ANT.IN)
Terminal Keluaran	RF Antena
Bahasa OSD	Indonesia /English
Dimensi Pesawat STB	220 mm x 120 mm x 40 mm
Berat Pesawat STB	325gr
Perlengkapan	Kabel Audio Video (1 buah), Baterai AAA (2 buah), Buku Petunjuk (1 buah), Remote Control (1 buah), Kartu Garansi (1 buah)

Diproduksi Oleh:

PT. Tanaka Elektronika Indonesia

Jl. Raya Perancis Pergudangan 8 Blok MM, Desa Jatimulya
Kosambi -Tangerang