

## Android 4.1 - Tukar TV Biasa Anda Jadi Komputer

Written by Ruzlan

Tuesday, 02 July 2013 00:00 - Last Updated Sunday, 15 February 2015 14:59

---

<p><a href="http://www.1kedai.com/kedai/index.php?option=com\_content&view=category&layout=blog&id=14&Itemid=5" mce\_href="index.php?option=com\_content&view=category&layout=blog&id=14&Itemid=5"></a><br mce\_bogus="1"></p><p><a href="http://www.1kedai.com/kedai/index.php?option=com\_content&view=category&layout=blog&id=10&Itemid=10"></a></p><hr><p><br /></p><p><br /></p><p><b>TV Plasma dirumah anda boleh bertukar-tukar menjadi sebuah komputer berkuasa Android ?</b> Bunyi macam pelik dan tak masuk akal.. Ahaa haa !<br /></p><p><b>YA MEMANG BENAR !</b>.. Ianya adalah realiti dalam arus teknologi terkini yang sedang mula mendarat di Malaysia ! Sebuah komputer berkuasa Android 4.1 yang berharga kurang dari RM500 boleh digunakan secara langsung ke skrin gergasi plasma / LED dirumah anda. Tidak kira anda gunakan skrin 24" atau sehingga layar sebesar 70" (plasma atau LED), asalkan TV anda mempunyai slot HDMI. Anda boleh menaip atau menghantar e-mail dari skrin TV biasa anda dengan menggunakan papan kekunci berkawalan jauh berteknologi Infra merah IR.</p><p><br /></p><p>Jangan pandang rendah dengan sistem operasi Android 4.1 kerana ianya turut digunakan pada telefon pintar model terkini seperti Samsung Galaxy, Sony, sesetengah Nokia dan sebagainya. Jika anda biasa menggunakan telefon pintar melayari laman web atau menghantar e-mail, bermakna anda boleh menggunakan TV Android 4.1.</p><p><br /></p><p>Dipadatkan dengan teknologi sistem pengoperasian Google Android 4.1.1, diperkasakan dengan enjin Dual Core 1.6GHz berkelajuan tinggi, Dual Core Cortex 9, RAM dari DDR3 1Gb dan Grafik Quad Core sekaligus menjadikan sebuah laptop biasa anda bukan saingan lagi ! Kecil tapi Galak dan Lasak. Setakat hari ini, pemproses teras saiz mini yang berfrekuensi hingga 1.5 GHz adalah termaju dalam kelasnya dimana Coretex A9 adalah jawapan tepat.</p><p></p><p>Google Android TV terbaru dari 1kedai dotcom boleh dianggap sebagai pemain CPU terkecil di dunia. Ianya sebagai alternatif bagi menggantikan Smart TV yang berlipat kali ganda jauh lebih mahal di pasaran Malaysia. Luaran kelihatan seperti USB pendrive biasa tetapi dua kali ganda lebih besar. Anda cuma perlu palamkan dibelakang skrin TV anda, mudah disembunyikan dan serta merta TV anda menjadi sebuah komputer berlayar besar ataupun Smart TV.. <br /></p><p><b>Spesifikasi:</b><br /></p><ul><li>40 nm</li><li>Dual-core Cortex-A9 processor (ARMv7 architecture) berkelajuan tinggi 1.6 GHz</li><li>Sokongan NEON SIMD<br /></li><li>Quad core Mali 400, dengan kepantasan 250 MHz menyokong Open GL ES 2.0 dan Open VG 1.1<br /></li><li>VPU (Video Processing Unit) Multi-Media Processor menyokong

---

1 / 3

## Android 4.1 - Tukar TV Biasa Anda Jadi Komputer

Written by Ruzlan

Tuesday, 02 July 2013 00:00 - Last Updated Sunday, 15 February 2015 14:59

---

imej dan video decoder 1080p<br /></li><li>DDR, DDR2, DDR3 menyokong sehingga 2 GB</li><li>HDMI 1.4 Interface</li><li>2 rangkaian TFT LCD Interface dengan 5 lapisan dan paparan 3D (Saiz maksimum paparan 1920x1080)</li><li>USB 2.0 Interface</li><li>SD/MMC Interface</li></ul><p><br /></p><p><b>Fungsi Utama:</b></p><ul><li>Sistem penyejukan teknologi SMT dengan suhu kerja yang rendah.<br /></li><li>Palam penyesuai tenaga yang lebih baik<br /></li><li>Google Android 4.1.1 sebagai sistem pengoperasian utama<br /></li><li>CPU 1.6GHz dual-core, dual-core GPU cotex A9</li><li>RAM DDR3 1GB</li><li>Memori bina dalam 8GB NAND flash memory</li><li>Ruang simpanan bagi sistem operasi 820MB dan 2GB. Memori luaran 1GB<br /></li><li>Disokong pula oleh ruang simpanan memori luaran iaitu Kad SD sehingga kapasiti 32Gb.<br /></li><li>Networking : Binadalam tanpa wayar 10/100Mbps yang disesuaikan dengan sokongan antena 802.11b/g/n jenis Grafik</li><li>WIFI 802.11b/g/n tanpa wayar sebagai penyelesaian had sambungan wayar fizikal.<br /></li><li>Mali400, grafik bersepadu, menyokong 1080P video (1920 x 1080)</li><li>Port penyambung Input / output<br /></li><li>Host USB 2.0<br /></li><li>1 X HDMI1.3 output</li><li>Slot kad Micro-SD<br /></li><li>Talian tenaga (Mini USB) interface</li><li>Kuasa input maksimum 90-230V, 50/60Hz. Tenaga: 30W, Keluaran: 5V/2A</li></ul><p><br /></p><p><b>Spesifikasi Fizikal:</b></p><ul><li>Saiz: 89 X 33 X 16mm</li><li>Berat unit hanya 50g</li><li>Berat Pakej: 300 g</li></ul><p><br /></p><p><b>Keupayaan Perisian</b></p><ul><li>Android Market</li><li>Google Android market game</li><li>Flash Player</li><li>Menyokong Adobe Flash 11<br /></li><li>Pemecut binadalam 3D. Juga menyokong permainan 3D<br /></li><li>E-mail</li><li>In Gmail, POP3/SMTP/IMAP4</li><li>Menyokong HTML5, Flash11 terbaru dan lain-lain dengan network standard.</li></ul><p><br /></p><p><b>Multimedia</b></p><ul><li>Video</li><li>Menonton video secara online melalui sambungan internet. Video decoder yang pelbagai: Mpeg1/2/4.H.264, VC-1, DIVX, XVID, RM8/9/10 VP6 video formats: MKV, TS, TP, M2TS, RM / RMVB, BD-ISO AVI , MPG, VOB, DAT, ASF, TRP, FLV and other formats</li><li>Frekuensi Audio pelbagai<br /></li><li>HE-AAC audio decoding DTS, AC3, LPCM, FLAC</li><li>Format Audio : MP3, OGG, WMA, WMAPro</li></ul><p><b>Format Gambar:</b></p><ul><li>JPEG, BMP, GIF, PNG</li><li>EBook</li><li>PDF, TXT.</li></ul><p><b>Apa yang disertakan dalam kotak pakej ?</b></p><ul><li>Android 4.1.1 PC</li><li>Palam kuasa USB<br /></li><li>Kabel HDMI<br /></li><li>Kabel USB<br /></li><li>Manual Cara Guna</li><li>Papan kekunci kawalan jauh R11 dengan tetikus giroskop <br /></li></ul><p><b>Sila ambil perhatian tentang Nand Flash:</b><br /><br /></p><p><b>Sistem operasi Android memerlukan ruang 1.5GB-2.5GB. Ini adalah kerana persian juga memerlukan sebahagian dari ruang memori.<br /></b><br /></p><p><b>Nand Flash = Ruang tersedia + Ruang sistem operasi Android OS + Ruang aplikasi = 8GB </b></p><p> HARGA TAWARAN DI 1KEDAI DOTCOM: <b>RM370</b> (Termasuk kurier Poslaju / Skynet) Serahan tangan di kawasan Kuala

## Android 4.1 - Tukar TV Biasa Anda Jadi Komputer

Written by Ruzlan

Tuesday, 02 July 2013 00:00 - Last Updated Sunday, 15 February 2015 14:59

---

Lumpur.<br /></p><hr><p><b><a

href="http://www.1kedai.com/kedai/download/Katalog\_2013.pdf"

mce\_href="download/Katalog\_2013.pdf"><b>KLIK SINI BAGI DAPATKAN KATALOG &

HARGA KESEMUA GAJET SPY TERBARU 1KEDAI.COM</b></a></b><br /></p><p><a

href="http://www.1kedai.com/kedai/index.php?option=com\_rsform&Itemid=15"

mce\_href="index.php?option=com\_rsform&Itemid=15"></a><br

mce\_bogus="1"></p><p><br

/></p><hr><p><b>Anda mungkin juga meminati:</b><br /></p><p><a

href="http://www.1kedai.com/kedai/index.php?option=com\_content&view=article&id=169:keyboard&catid=12:fesyen&Itemid=3"

mce\_href="index.php?option=com\_content&view=article&id=169:keyboard&catid=12:fesyen&Itemid=3"></a><a

href="http://www.1kedai.com/kedai/index.php?option=com\_content&view=article&id=153:pakite&catid=12:fesyen&Itemid=3"

mce\_href="index.php?option=com\_content&view=article&id=153:pakite&catid=12:fesyen&Itemid=3"> </a><a

href="http://www.1kedai.com/kedai/index.php?option=com\_content&view=article&id=31:ultrasonic&catid=15:gajet-elektronik&Itemid=7"

mce\_href="index.php?option=com\_content&view=article&id=31:ultrasonic&catid=15:gajet-elektronik&Itemid=7"> 

</a><br mce\_bogus="1"></p><p><i>Dalam pembinaan..</i><br /></p><p><br /></p>