

# PULSA

Dwi Mingguan Edisi 281 Th XI / 2014 / 19 Maret - 1 April

Panduan Belanja Smartphone, Gadget dan Gaya Hidup Digital

Special Test



## ADU ANDROID 1,5 JUTA-AN



- Nokia X
- Sony Xperia E1
- LG L40



## 6 Aplikasi Anak Cerdas



## Nexus 7 Generasi Kedua Tablet 7" Google



### KUIS PULSA EDISI 281

Siapa yang beruntung  
jadi pemenang di edisi 280?  
Apa pertanyaan untuk  
Kuis PULSA edisi 281?  
Lihat di halaman 37

### Tips

- Cara Unik Mengunci BlackBerry 10
- Bikin Grup Kontak di Windows Phone
- Atasi Kabel iPhone yang Mudah Patah

### Test

- Nokia Lumia 1320
- Lenovo S930
- Acer Liquid Z5
- IMO Champion

Harga  
P. Jawa  
RP8.000  
Luar P. Jawa  
RP9.000





**PULSA**  
Member of **INDOMEDIA**

INDEPENDEN

KREDIBEL

MARKET LEADER

Penasehat Ahli  
Ibnu Pratomo

Pemimpin Umum  
Legiman Misdiyono

Pemimpin Perusahaan  
Deddy Tjahjadh

Wakil Pemimpin Perusahaan  
Afriandri Rasyid

Pemimpin Redaksi  
Dhony Pramadi

Redaktur Pelaksana  
Ahmad Sanusi

Sidang Redaksi  
Dhony Pramadi, Arief Burhannudin,  
Ahmad Sanusi, Hairuddin,  
Hari Pitraya, Anwar Aburizal, Galing  
Kusumojati, Ilham Putranto, Aldrin  
Syarifullah

Artisik  
Robby Gustiwa, Ridwan, Handi  
Ferdian, Rendy Maulana,  
Reno Anggara Heryadi

Fotografer  
Irfan Diansyah

Iklan  
Salminah, Daenk Fahmi,  
Muhammad Syahid,  
Yudhi Budiman,  
Robby S. Permana

Promosi  
Riyadi B. Irawan

Distribusi & Sirkulasi  
Didiet Susanto

Keuangan  
Mustawah, Christina Fatmawati

Rumah Tangga  
Sanny T. Nurhasanah

Penerbit  
PT PULSA Indomedia Pratama

Alamat Redaksi  
Jl. Raya Ragunan No. 27  
Pasar Minggu, Jakarta 12540

Telepon  
(021) 780 2250

Faksimili  
(021) 780 2205

Alamat Bisnis  
Graha Indomedia  
Jl. Raya Kebayoran Lama No 39  
Jakarta 12220

Telepon  
(021) 536 756 81

Faksimili  
(021) 7279 3227

Email  
redaksi@tabloidpula.co.id

Wartawan PULSA memiliki  
tanda pengenal dan dilarang  
meminta/menerima apa pun dari  
sumber.

Redaksi menerima sumbangan  
artikel atau tulisan. Setiap  
artikel yang dikirimkan ke  
redaksi diketik dalam spasi  
rangkap dan disertai fotokopi  
tanda pengenal.

Setiap surat yang masuk  
dilampiri fotokopi KTP/ kartu  
identitas pengirim.

SEPUTAR DUNIA  
PONSEL, GADGET DAN  
TEKNOLOGI INFORMASI

Silahkan Kirimkan Pertanyaan

✉ redaksi@tabloidpula.co.id

f PULSA community

@tabloidpula

www.android-indonesia.com

www.tabloidpula.co.id/ask-pula (via web)

## Windows Phone

Assalamualikum TABPUL mau tanya nih cara agar upgarade os Windows 8.1 gimana? aku pengguna nokia lumia 520 trus klo mau install data sense gimana di bursa tak cari tpi gak ada?

Mohon bantuan nya

ditaabiXXX@gmail.com

Walaikumsalam Dita,

Sampai saat ini belum ada informasi resmi terkait ketersediaan upgrade OS dari WP8 ke WP8.1 untuk Indonesia. Biasanya, notifikasi upgrade OS akan secara otomatis tertampil di ponsel, atau Anda bisa mengeceknya dari menu Settings > Phone update.

Data Sense merupakan fitur bawaan dari versi terbaru OS WP8. Dita bisa mengecek fitur ini di menu settings > Data Sense. Jika fitur ini tidak ada, coba cek kembali apakah versi OS WP8 ponsel Dita sudah yang terbaru atau belum.

## cross A7

Cara memindahkan aplikasi game ke penyimpanan sd (8 gb) mengingat internal cross A7\* kecil. Tegimakasih bantuannya.

ari.pamujXXX@gmail.com

Dear Ari,  
Untuk memindahkan aplikasi game yang tersimpan di memori internal ke penyimpanan eksternal (SD card), biasanya dibutuhkan aplikasi pihak ketiga seperti file manager atau aplikasi khusus semisal APP2SD. Anda bisa mencari dan mengunduh aplikasi-aplikasi tersebut di Play Store. Cara lain yang juga dapat Anda coba adalah menggunakan bantuan aplikasi Desktop Manager untuk Android yang diinstal ke PC. Semoga membantu.

## Tablet

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Salam hangat untuk PULSA yg makin keren aja ni. Saya mau tanya tablet mana yang bagus kualitas dan performanya untuk main game HD antara Acer A1-811 dan Advan T5C, secara spesifikasi yang hampir sama. terima kasih,

kinjXXX@yahoo.co.id

Walaikumsalam,  
Terimakasih Adi sudah menjadi pembaca setia Tabloid PULSA. Secara umum, spesifikasi kedua tablet ini memang hampir sama. Namun, Advan T5C didukung chipset

prosesor yang sedikit di atas Acer A1-811. Selain itu, Advan T5C juga dibekali teknologi Anti Lag 3D Game & V Color Engine. Berdasarkan hasil review PULSA, performa hardware tablet ini tergolong cukup baik saat menjalankan game HD.

Untuk lebih jelasnya, Adi bisa menyimak hasil review Advan T5C di PULSA edisi 280 atau di www.tabloidpula.co.id

## Questions

Hallo PULSA, saya mau beli hp tapi bingung antara lenovo A516 apa Oppo find muse R821, tolong kasih saran supaya bisa lebih yakin. Thanks ya PULSA ditunggu jawabannya.

ksatriabhonXXX@gmail.com

Hallo juga,  
Makin banyaknya pilihan smartphone di pasaran memang kerap membuat calon pembeli bingung, contohnya seperti Anda ini hehehehe. Supaya tidak menyesal di kemudian hari, sebaiknya sesuaikan dengan kebutuhan.

Jika diminta untuk menyarankan antara Lenovo A516 atau Oppo Find Muse R821, PULSA lebih condong memilih Lenovo A516. Alasannya, prosesor yang digunakan Lenovo A516 lebih tinggi dibanding Oppo Find Muse R821.

Selain itu, ukuran layar Lenovo juga lebih besar dan yang pasti kamera Lenovo memiliki resolusi lebih tinggi. Tentunya akan lebih seru untuk foto selfie.

Jika Anda masih penasaran, bisa simak hasil review kedua ponsel ini di tabloid PULSA atau di www.tabloidpula.co.id

## Lenovo

Hallo redaksi PULSA yg makin exist aja.

Aku Raden Saputra di Magelang. tanya dong: kalo Lenovo K860 itu bisa diUpgrade ke Jelly Bean enggak ya...? kalo bisa, resiko, dan caranya tolong dimuat di edisi PULSA Minggu depan ya.. makasih :)

denyermanXXX@gmail.com

Hallo juga,  
Secara teknis, Lenovo K860 bisa kok diupgrade ke Android Jelly Bean. Untuk mengetahui apakah ponsel Anda tersebut mendukung update OS ke versi terbaru ini, bisa dicek di menu "Software Update" yang ada di pengaturan ponsel.

Terkait resiko, umumnya bervariasi dan Anda bisa melihat-lihat review pengguna yang telah melakukan

proses upgrade di forum online Lenovo.

Untuk cara upgrade OS Android, sebenarnya pernah diulas PULSA beberapa kali. Coba deh buka-buka kembali tabloid PULSA Anda.

Kami juga akan mempertimbangkan untuk mengulas kembali cara update OS Android ini di edisi mendatang. Pantau terus tabloid PULSA ya!

## Sony

Dear tabloid PULSA,  
Mengapa utk menjalankan BBM di SONY TIPO DUAL untuk pertama kali setelah diaktifkan tidak bisa langsung connect saat data selular diaktifkan dan harus menggunakan wifi hotspot. Atas jawabannya, terima kasih.

firdausirwaXXX@yahoo.com

Dear Firdaus,  
Untuk mengetahui kenapa aplikasi BBM di ponsel Anda tersebut tidak bisa connect, coba pastikan terlebih dahulu apakah Anda sudah berlangganan paket internet sesuai operator yang digunakan.

Pastikan juga pengaturan koneksi data di ponsel telah dilakukan dengan benar, Settings > Wireless & networks > Mobile network settings. Di beberapa kasus, Anda juga perlu mengaktifkan "Data roaming" jika lokasi Anda masuk dalam wilayah Roaming operator.

## Dual OS

Halo PULSA, gini kalo konsep ponsel Dual OS itu gimana ya? Bisa jelasin gak..? Di Indonesia sendiri apa sudah ada ponsel Dual OS itu? Trimz itu saja PULSA

minixixiXXX@gmail.com

Hallo juga,  
Ponsel Dual OS maksudnya ponsel tersebut dapat mengoperasikan dua sistem operasi berbeda di satu handset secara bergantian. Misalnya, ponsel tersebut sejatinya menggunakan OS Android, tapi disisi lain ponsel tersebut juga bisa menjalankan OS lain seperti Firefox OS.

Biasanya, untuk beralih dari satu OS ke OS lain menggunakan cara khusus. Ada yang menerapkan 1-touch system, jadi cukup dengan menekan sekali saja. Sayangnya, sampai saat ini di Indonesia belum ada yang secara resmi menjual ponsel dengan kemampuan Dual OS.

## Nokia

Halo Tabloid PULSA,  
Tanya soal Nokia X, X+ dan XL udah launch belum di Indo? Secara software apa sudah resmi memakai Android yang perlu saya tanyakan kenapa ada Nokia Apps dan Outlook di Nokia series X kan itu milik Windows Phone bukanya Android? Rumornya sih memakai KitKat benarkah gitu, Please... Dijawab ya PULSA

joe\_arXXX@rocketmail.com

Hallo juga,  
Sampai saat ini, Nokia Indonesia secara resmi belum merilis ketiga ponsel tersebut untuk pasar tanah air. Namun kabarnya, untuk Nokia X akan lebih dulu dikenalkan untuk pasar Indonesia. Sedangkan Nokia X+ dan Nokia XL akan menyusul kemudian.

Secara software, ketiganya memang dikabarkan menggunakan platform Android. Namun, tidak dilengkapi dengan dukungan Google Play Store, dan sebagai gantinya disiapkan Nokia Store. Meski begitu, Nokia X, X+ dan XL ditengarai dapat menggunakan aplikasi berekstensi apk.

Hadirnya fitur khas Windows Phone di ponsel ini semata-mata untuk mengakomodasi kepentingan Microsoft yang telah mengakuisisi Nokia beberapa waktu lalu.

Beberapa rumor memang menyebutkan ketiga ponsel tersebut akan dibekali platform Android 4.4 KitKat. Namun, kepastiannya masih menunggu info resmi dari pihak Nokia. Di situs resmi Nokia sendiri, ketiganya mencantumkan sistem operasi yang digunakan adalah Nokia X Software platform.



NokiaX



NokiaX+



NokiaXL



# HARDWARE ZONE

All New HTC One 2014 yang populer dengan sebutan HTC M8 adalah smartphone misterius besutan vendor Taiwan HTC yang merupakan penerus dari HTC One. Membuka tahun 2014 ini, vendor yang dipercaya oleh Google sebagai pengusung perangkat Android pertama ini rupanya sudah menyiapkan amunisi baru guna menghadapi persaingan dengan sesama vendor Android lain yang kian sengit.

Mengusung dimensi 146,36 x 70,6 x 9,35mm, HTC One 2014 punya bobot 160 gr yang membuatnya terasa lebih tebal bila dibandingkan ponsel flagship dari vendor besar Android lain. Masih menggunakan layar beresolusi 1080p, HTC One 2014 dipastikan akan mengusung layar dengan bentang 5 inci.

Dapur pacu hadir dengan dukungan prosesor Qualcomm MSM8974AB Snapdragon 801 Quad Core 2.3GHz Krait 400. Untuk memasok daya, HTC sudah menyiapkan baterai sebesar 2600mAh non-removable. Dengan memori 2GB serta ruang penyimpanan internal 16GB, pengguna dapat bermain dan menjalankan aplikasi dengan lebih leluasa.

Dengan ruang simpan yang dapat digunakan mencapai 10GB, Anda juga dapat menyisipkan kartu microSD hingga kapasitas maksimal 64GB.

Sama seperti iPhone 5, HTC One 2014 nantinya juga akan dibekali dengan slot kartu nano SIM. Untuk mengabadikan gambar, teknologi UltraPixel masih dipercaya oleh HTC mendampingi seluruh kamera ponsel flagship besutannya. Dengan fitur edit foto canggih yang disertakan, pengguna dapat mengatur ulang fokus gambar setelah melakukan pemotretan. Hal

ini dimungkinkan dengan adanya dual kamera resolusi SMP yang didampingi pula oleh dual LED True Tone Flash. Anda juga dapat menyesuaikan latar belakang serta latar depan foto yang diambil seperti layaknya sebuah kamera SLR.

Berbeda dengan vendor Korea yang gemar menggunakan material dari bahan plastik, HTC kembali unjuk gigi dengan material aluminium single block yang diklaim memiliki desain ergonomis sehingga sangat nyaman serta terasa pas dalam gengaman.

Sisi hiburan juga tak lepas dari perhatian dengan adanya HTC BoomSound yang siap menghadirkan suara yang lebih jernih, bass lebih bertenaga serta bebas distorsi.

Keunggulan disisi hardware tentu tak ada artinya tanpa diimbangi software yang canggih. Dengan bekal sistem operasi Android KitKat 4.4.2 yang dibalut dengan HTC Sense serta BlinkFeed, pengguna dipastikan dapat terus mengikuti berita dan informasi terkini yang pas dengan kebutuhan Anda.

Dengan HTC Sense TV, pengguna dapat menggunakan ponsel sebagai remote control TV serta berinteraksi melalui media social mengenai acara kesayangan Anda tersebut bersama teman Anda langsung dalam satu tempat.

## All New HTC One 2014

### Spesifikasi Utama:

Jaringan: Quadband GSM, HSPA, LTE 800 / 900 / 1800 / 2600; Layar: Super LCD3, capacitive touchscreen, 16 juta warna, 1080 x 1920 piksel, 5.0 inci; Kamera utama: Dual 5 MP, 2592x1944 pixels, autofocus, dual LED (True Tone) flash, 1/3" sensor size, 2µm pixel size, simultaneous HD video and image recording, geo-tagging, face and smile detection, video 1080p30fps; Kamera Sekunder: 5.0MP; Memori: 16GB, 2GB RAM, microSD hingga 64GB; OS: Android KitKat 4.4.2 with HTC Sense 5.5; Prosesor: Qualcomm MSM8974AB Snapdragon 801 Quad core 2.3 GHz Krait 400; GPU: Adreno 330; Konektivitas: Wi-Fi, Bluetooth v3.0 with A2DP HS, micro USB v2.0; Fitur lain: HTC BlinkFeed, MP3/WAV/ AAC+/FLAC Player, MP4/H.264/H.263 Player, Document Viewer, Video/photo editor, Voice memo/dial, Predictive HTC Sense TV, HTC Sense TV Sports, HTC Match; Baterai: Li-ion 2600 mAh.



## XOLO Win

### Tablet AMD Pertama

Popularitas prosesor besutan AMD yang kian meredup tidak membuat niatan vendor tablet untuk mengusung tablet berbasis AMD jadi kendor. Salah satu vendor yang berniat menjual tablet berbasis AMD tersebut adalah XOLO yang merupakan merek perangkat cerdas asal India. Seperti halnya Intel, tablet berbasis AMD ini nantinya juga akan mengusung sistem operasi Windows 8 teranyar.

Berbekali layar 10.1 inci, XOLO Win yang punya resolusi 1280 x 800 piksel ini juga ditopang pula dengan prosesor dual core AMD A4 1200 Temash berkecepatan 1GHz. Untuk menunjang kinerja grafinya sudah disematkan pula GPU AMD Radeon HD 8180G. Didukung RAM sebesar 2GB serta memori internal 32GB, XOLO Win menjalankan sistem operasi Windows 8.1.

Didalam XOLO Win juga sudah ditanamkan aplikasi Office Home & Student 2013 untuk memenuhi kebutuhan Anda dalam menyelesaikan beragam fungsi

pekerjaan. Tablet seberat 750 gram ini sudah dibekali pula dengan baterai berkapasitas 3550 mAh yang diklaim mampu bertahan hingga 6 jam. Ditopang kamera 2 MP dibagian belakang serta 1MP disisi depan, XOLO Win hadir dalam varian koneksi Wi-Fi.

Untuk konektivitas, XOLO sudah menyiapkan port micro USB dan mini HDMI yang ditunjang pula dengan konektivitas Bluetooth. Menurut informasi yang beredar, XOLO Win ini akan segera meluncur untuk pengguna di India mulai akhir Maret dengan kisaran harga



sekitar 4 juta rupiah. Sayang sekali kemungkinan ketersediaan tablet ini diluar India belum bisa dipastikan.

### Spesifikasi:

Prosesor: AMD A4 1200 Temash Dual Core 1GHz; GPU: AMD Radeon HD 8180G; Layar: TFT, capacitive touchscreen, 1280 x 800 piksel, 3 inci; Kamera utama: 2 MP, 1600 x 1200 piksel, geo-tagging, video; Memori: 32GB, 2GB RAM; OS: Windows 8.1; Konektivitas: Wi-Fi 802.11 b/g/n Bluetooth v4.0, USB v2.0; Fitur lain: Office Home & Student; Baterai: Li-ion 3550 mAh.

**FLASH** >>>  
Internet Terluas Tercepat

**simPATI**

**IMO CHAMPION**

PAKET TERBAIK  
dari IMO & simPATI

**24GB** Untuk 1 Tahun  
Rp 230.000

Aktivasi: ketik Flash<spasi>TSEL kirim ke 3636

Android 4.2 Jellybean - Dual Core - 5 Inch IPS Capacitive Screen - 3G HSPA+ - Dual Camera (Rear 5 MP + Front 2 MP - Micro SD Up To 32 GB - ROM 4 GB + RAM 512 MB - WiFi - GPS - Multimedia Player.

www.ponselimo.com  
email: support@ponselimo.com  
021-3805943 - 021-63858515

Ponsel IMO Resmi | @Ponsel\_IMO

### PINS POINT

PINS Point Yos sudarmo : Jl. Yos Sudarmo No. 23 - 24 Jakarta Utara.  
PINS Point Jatinegara : Jl. D.I Panjaitan Kav. 42 Prumpung, Jakarta Timur.  
PINS Point Rawamangun : Jl. Pemuda No. 68 Jakarta Timur.

Distributed by:  
**pin**  
by Telkom Indonesia

**IMO**  
MOBILE ENTERTAINMENT

**TELKOMSEL**  
by Telkom Indonesia



## Test

Untuk menjaga independensi, ponsel yang diuji PULSA didapat dengan membeli di pasaran

BUKAN PINJAMAN Vendor/ATPM

Nokia Lumia 1320

Kasta Kedua,  
Phablet Nokia

**Warna** Putih, Kuning, Merah, Hitam  
**Baterai** Li-Ion 3400 mAh (8V-48W) Embedded

Rp 4.725.000,-

## Paket Penjualan



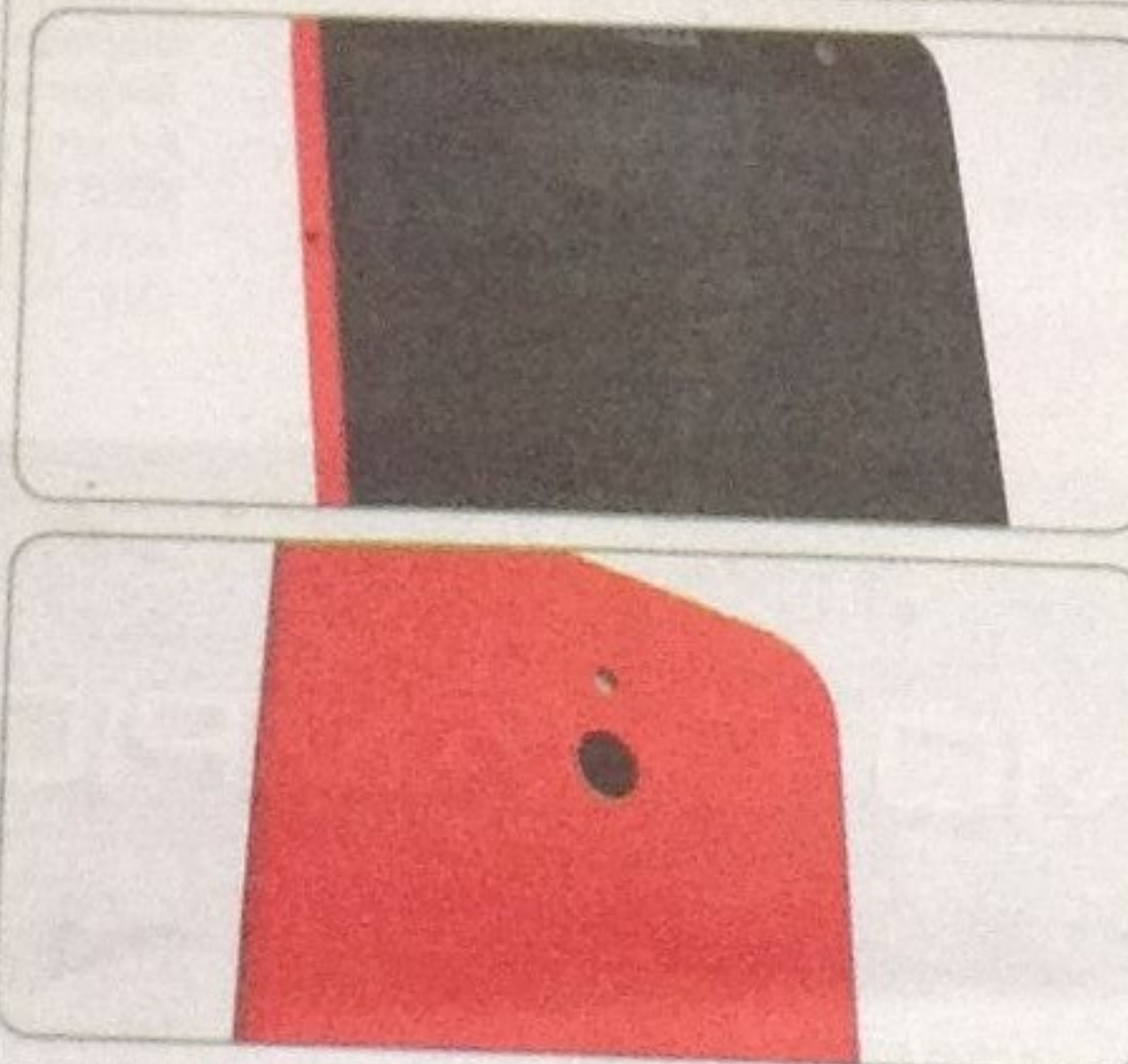
- Handset
- Charger
- Kabel data
- Headset
- Buku manual
- Kartu Garansi
- Ejector Pin

**S**etelah menunjukkan eksistensinya di pasar phablet, Nokia mencoba mengikuti trend phablet yang belakangan marak dengan meluncurkan Lumia 1320.

Diposisikan dibawah phablet 1520, Lumia 1320 yang dibanderol dengan harga lebih terjangkau mengusung chipset Qualcomm Snapdragon S4 yang sanggup melaju dengan kecepatan 1.7GHz. Apakah phablet Windows Phone ini patut untuk Anda miliki?

## Desain

164.2 x 85.9 x 9.8 mm, 220 gram, full touchscreen, material plastik polikarbonat, port audio 3.5mm; volume rocker, tombol power/lock, shutter kamera; port microUSB, lubang mic; tray kartu SIM, tray kartu memori



Diposisikan sebagai kasta kedua phablet Nokia, 1320 memang punya desain yang mirip dengan Lumia 1520. Memang dari sektor desain, seri Lumia tampak menggunakan desain yang nyaris identik di setiap variannya. Jika menilik desain yang diusung, 1320 terlihat lebih panjang serta berbobot. Seperti seri Lumia lain, 1320 menggunakan bahan polycarbonate yang terasa kesat ditangan.

Lumia 1320 punya dua bagian besar yang terdiri dari backcover tanpa sambungan hingga ke sisi samping dan area depan yang terlindungi kaca tangguh Gorilla Glass. Tak seperti Lumia 1520 yang menggunakan generasi kedua Gorilla Glass, Nokia bahkan menyematkan lapisan Gorilla Glass generasi ketiga pada seri 1320 ini.

Seperti sang kakak, Lumia 1320 juga hadir dalam pilihan warna yang ekspresif seperti merah dan kuning juga warna standar hitam dan putih.

## Display

Layar sentuh IPS LCD kapasitif | 16 juta warna | 1280 x 720 pixels | 6.0 inches | ~245 ppi pixel density | multi touch | Corning Gorilla Glass 3 | ClearBlack display



Setelah menghadirkan Lumia 1520 sebagai phablet pertama Windows Phone, Nokia berupaya merengkuh konsumen kasta dibawahnya dengan meluncurkan Lumia 1320. Untuk memikat penggemar phablet, Nokia menggunakan layar 6 inci dengan resolusi 720p.

Dengan panel IPS, layar phablet ini menyajikan warna natural dengan viewing angle yang luas. Sementara teknologi ClearBlack meminimalisir silau ketika layar terpapar terik sinar matahari.

Sensor sentuh kapasitif yang ada pada area layar 1320 menggunakan teknologi sentuh super sensitif sehingga bisa merespon sentuhan meski pengguna mengenakan sarung tangan. Untuk menghemat penggunaan baterai setting sentuhan ini harus Anda aktifkan terlebih dulu.



## Sistem Operasi &amp; UI

## Windows Phone 8 GDR3 OS with Nokia Black



Sama seperti Lumia 1520, Nokia juga langsung menyematkan ke 1320 masing-masing update Windows Phone 8 yang dikenal dengan sebutan General Distribution Release 3 (GDR3) serta update Nokia Lumia Black.

Update Nokia Lumia Black memang tidak membawa pembaruan sebanyak ketika update Amber. Dengan adanya Glance Screen yang dibawa oleh update Nokia Black, Lumia 1320 kini dapat menampilkan notifikasi untuk panggilan tidak terjawab, sms, email dan sebagainya.

Sementara pada update GDR3, Anda kini dapat mengunci rotasi layar serta dapat menutup aplikasi yang berjalan pada background melalui task switcher yang dapat diakses dengan menahan tombol virtual back. Notifikasi suara untuk SMS, email dan aplikasi messaging lain juga sudah dapat Anda ganti.

Dari tampilan, ada sedikit perbedaan. Dimana berkat ukuran serta resolusi layar yang besar, live tile pada start screen (homescreen) bisa memuat 6 ikon dalam ukuran terkecil dalam tiap barisnya (normalnya hanya 4). Nokia juga memberi kemungkinan kepada pengguna untuk mengubah color temperature dan color saturation yang bisa ditemui pada menu Lumia Color Profile.

## Hardware

Prosesor Dual Core 1.7GHz Krait 300 | Qualcomm Snapdragon S4 | Adreno 305 GPU | 1GB RAM | Internal Storage: 8GB | external: microSD, up to 64 GB | baterai Li-Ion 3400 mAh (BV-4BW)

## phone storage

Mengusung prosesor dual core Krait 300 yang sanggup melaju dengan kecepatan 1.7GHz, Lumia 1320 sudah dibekali pula dengan RAM sebesar 1GB.

Sisi penyimpanan sudah dipangkas menjadi 8GB yang secara default dapat dipakai hingga 4GB.

Walaupun bagian belakang 1320 dapat Anda buka namun baterai yang 3400mAh miliknya tidak dapat dibuka oleh pengguna. Sayang sekali tak seperti pada Lumia 1520, pada Lumia 1320 Nokia tidak membekali fitur wireless charging.

## Multimedia

Music + Video Hub | Radio FM | Xbox Live integration and Xbox management | XviD, DivX, MOV and MP4 videos up to 1080p resolution

Pemutar multimedia pada 1320 dapat Anda temui pada Music + Video Hub yang kini mengemban logo Xbox. Pada tampilan awal, pengguna dapat melihat history musik atau video yang terakhir Anda putar. Pemutar musik mengkategorikan file audio berdasarkan album, songs, playlist, genre dan artists. Sementara untuk pemutar video terdiri dari All, Television, Music Video, films dan personal. Sedangkan bagian terakhir adalah Download yang menyimpan seluruh file audio dan video yang diunduh dari layanan podcast.

Pemutar musik milik 1320 punya tampilan yang sederhana yang menyuguhkan tiga lagu yang akan diputar berikutnya.

Meski Lumia 1320 adalah sebuah phablet yang mengandalkan fitur multimedia namun nyatanya Nokia tidak membekalinya dengan setting equalizer.

Anda juga dapat mendengarkan siaran radio FM dengan mencolokkan lebih dulu earset yang sudah disertakan dalam paket penjualan.

Beralih pada pemutar video, Lumia 1320 sudah dapat Anda gunakan untuk menonton video beresolusi full HD yang menggunakan codec XviD, DivX, MOV dan MP4. Sayang sekali file MKV yang merupakan format video paling populer saat ini ternyata malah tidak didukung oleh Windows Phone. Pengguna yang ingin menonton file mkv dengan subtitle diharuskan menggunakan aplikasi berbayar dari pihak ketiga.

# CASHBACK 600RB\*

## BELI PULSA GRATIS IMO BLAST



**GRATIS**  
**12 GB**  
Selama 1 Tahun

Ketik FLASH dengan kode promo ke 3636

**Cashback Pulsa**  
**Rp 600 Ribu**

Dengan pulsa > 25 ribu dan max. up. ulang minimal > 40 ribu/bulan selama 2 tahun. Ketik PULSA kirim ke 3636

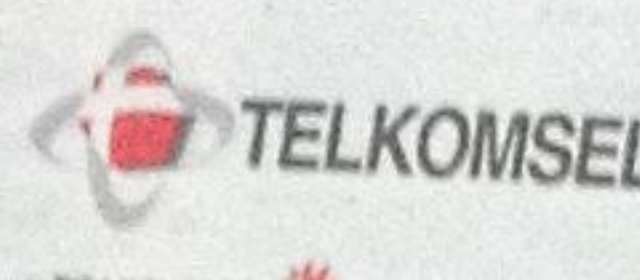
**GRATIS 12 GB internetan SELAMA 1 TAHUN**  
| Aplikasi premium ADAPTEXT | Android 4.2 Jellybean | DUAL CORE | DUAL CAMERA | GPS + 3G + WIFI



www.ponselimo.com  
email : support@ponselimo.com  
021 - 3805943 - 021 - 63858515

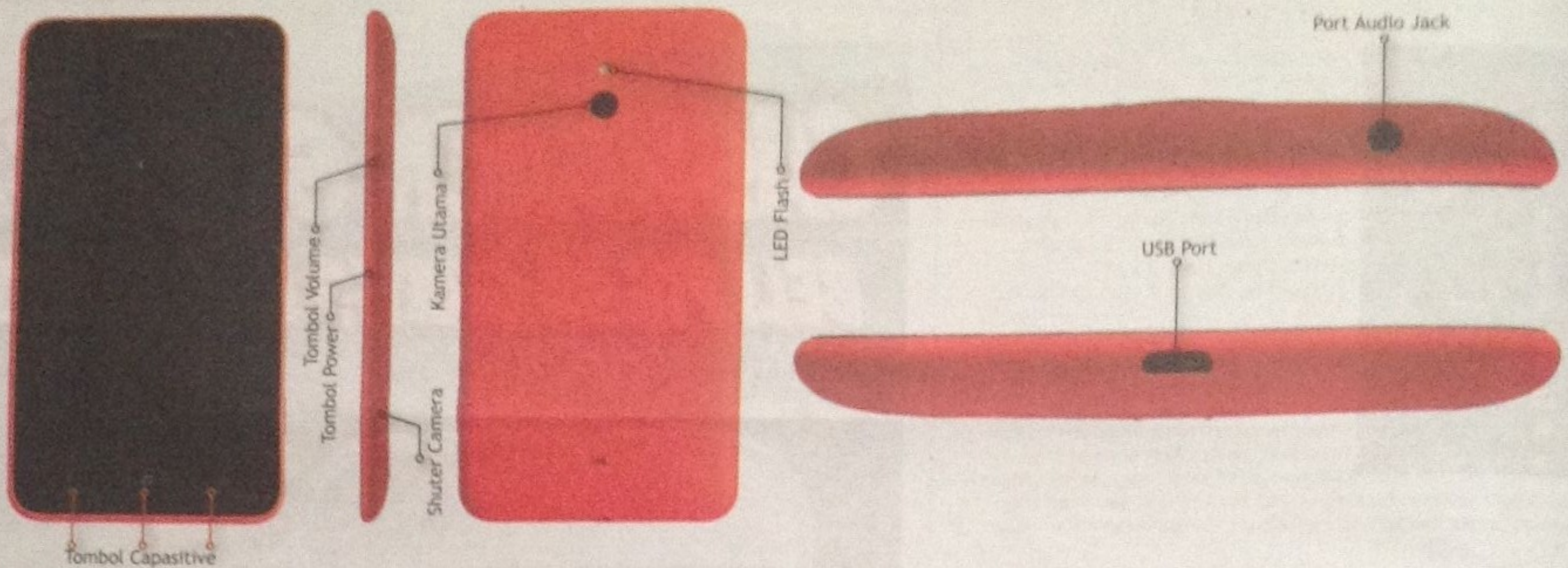
Ponsel IMO Resmi | @Ponsel\_IMO

PINS POINT:  
PINS Point Yos Sudarso : Jl. Yos Sudarso No. 23 - 24 Jakarta Utara.  
PINS Point Jatinegara : Jl. D.I. Panjaitan Kav. 42 Prumpung, Jakarta Timur.  
PINS Point Rawamangun : Jl. Pemuda No. 68 Jakarta Timur.





## Test



## Konektifitas

Quadband GSM(850/900/1800/1900)| Quadband HSDPA (850/900/1900/2100)| Pentaband LTE (800/900/1800/2100/2600)| GPRS | EDGE Up to 236.8 kbps | HSDPA, 42.2 Mbps | HSUPA, 5.76 Mbps | LTE, Cat4, 50 Mbps UL, 150 Mbps DL | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-band, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v4.0 with A2DP | NFC | microUSB v2.0



Walaupun cuma menyandang kasta kedua phablet Windows Phone Nokia, Lumia 1320 telah mendukung konektivitas 4G LTE dengan kecepatan download maksimal mencapai 150Mbps dan 50Mbps upload.

Sambil menunggu implementasi LTE di Indonesia, untuk sementara pengguna hanya bisa menikmati HSDPA dengan kecepatan maksimum 42Mbps download dan 5.76Mbps upload.

Untuk konektivitas lain, phablet ini sudah mendukung dual-band Wi-Fi dengan DLNA dan kapabilitas Wi-Fi Hotspot, serta Bluetooth versi 4.0 yang kini sudah bisa digunakan untuk berkoneksi file.

Pada Lumia 1320 Anda tidak akan menemui chip NFC seperti yang ada di Lumia 1520. Sementara saat dihubungkan ke komputer, 1320 memiliki mode penyimpanan massa (mass storage) untuk membaca memori internalnya tanpa harus menginstal software apapun.

## Fitur

Fitur			
HSDPA	Ya	Kamera	Ya
3G	Ya	Video Call	Ya
WiFi	Ya	Memory Ext	Ya
Bluetooth	Ya	Email	Ya
Infrared	Tidak	Music Player	Ya
Browser	Ya	Video Player	Ya
Java MIDP	Ya	Video Recorder	Ya
GPS Internal	Ya	OS Terbuka	Tidak
Aplikasi Navigator	Ya	Radio FM	Tidak

## Kamera

SMP sensor, 1/4" sensor size, LED flash | geo-tagging | face detection | panorama | Perekam video: 1080p@30fps | video light | stereo sound rec | Kamera sekunder : VGA



Lumia 1320 dibekali kamera belakang berkekuatan 5 megapiksel yang sudah dilengkapi dengan setting yang meliputi efek, white balance, kontras, saturasi, ketajaman, ISO dan sebagainya.

Dengan menekan tombol shutter fisik yang berada disisi kanan bawah, Lumia 1320 akan secara otomatis meluncurkan aplikasi kamera.

Selain setting standar Windows Phone, pengguna juga dapat menginstal Lenses yang merupakan add-on aplikasi

kamera. Secara default Nokia telah membenamkan 1320 dengan Lenses Glam Me, Panorama dan Cinemagraph. Dari sudut pandang software, secara default 1320 memiliki 2 aplikasi kamera yaitu camera bawaan WP8 dan Nokia Camera.

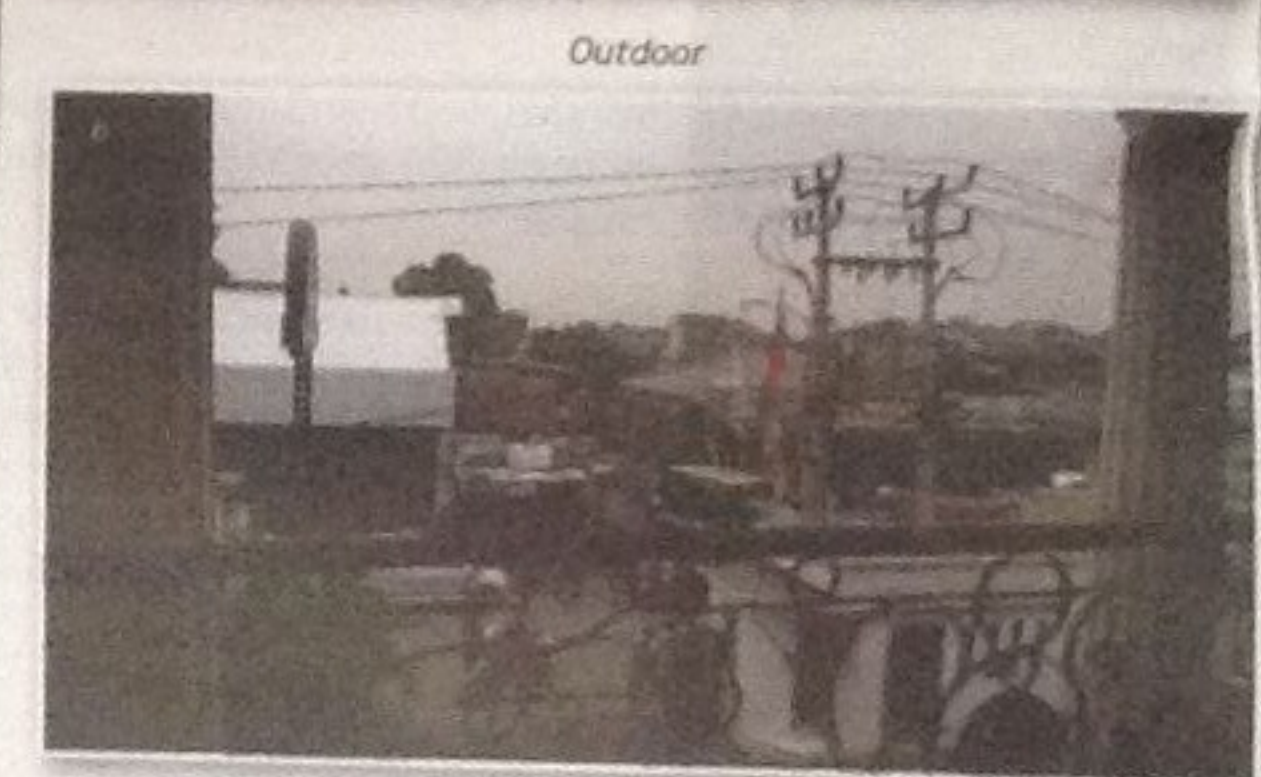
Pada Nokia Camera, pengguna bisa mengatur secara manual White Balance, Fokus (auto, manual, infinity), ISO, Shutter speed juga exposure value (EV) seperti layaknya kamera kelas prosumer atau semi profesional.

Nokia Camera sendiri pada dasarnya menggabungkan 3 mode yaitu perekam video, Nokia Pro Camera dan Nokia Smart Camera.

Fitur Nokia Smart Camera bisa digunakan untuk mengambil 10 gambar secara beruntun atau burst shot. Kesepuluh gambar tersebut kemudian dapat diedit berdasarkan mode yang disediakan.

Smart Camera memungkinkan pengguna untuk memilih lima mode yang mencakup best shot, action shot, motion focus, change faces dan remove moving objects.

## Hasil Kamera



**KESIMPULAN** Setelah meluncurkan phablet Windows Phone pertama, Nokia kembali meluncurkan phablet lain yang diposisikan sebagai penghuni kasta kedua seri phablet Nokia. Dengan bentang layar 6 inci, 1320 sudah dilindungi dengan lapisan kaca antigores Gorilla Glass generasi ketiga. Dibanderol sekitar 4,7 jutaan, 1320 relatif mahal bila dibandingkan dengan sang rival pengusung platform Android.

- + Material polycarbonate
- + Layar 6 inci 720p
- + Windows Phone 8 GDR3 OS with Nokia Black
- + Tombol shutter kamera fisik

- Harga relatif tinggi
- Tidak ada setting equalizer
- Tanpa NFC

Kirim komentar dan pertanyaan tentang artikel di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...

Penulis: Galing Kusumojati

@redaksipulsa

#Lumia1320



Samsung Galaxy S5

# Flagship Terbaru, Perubahan Kurang Signifikan

Melalui acara Unpacked 5 yang digelar dalam rangkaian event Mobile World Congress (MWC) 2014 di Barcelona beberapa waktu lalu akhirnya smartphone andalan Samsung yang paling ditunggu, Samsung Galaxy S5, resmi diumumkan.

Dari segi fisik Samsung masih lagi-lagi mempercayakan material plastik sebagai pembentuk flagshipnya. Perubahannya tidak begitu signifikan, kendati di area backcover digunakan finishing baru yang bertekstur.

Dibanding generasi sebelumnya, flagship Samsung ini kini memiliki lebih sedikit pilihan warna yaitu, shimmer white (putih), charcoal black (hitam), copper gold (emas), electric blue (biru).

Namun yang paling menarik dari segi fisik, Samsung akhirnya membuat flagship-nya tahan air dan debu yang disahkan dengan sertifikasi IP67.

Samsung Galaxy S5 6mm lebih tinggi dan 3mm lebih lebar dengan bobot 15 gram lebih berat dari perangkat sebelumnya.

Tidak hanya dimensinya yang lebih bongsor, Galaxy S5 juga memiliki layar yang sedikit lebih besar, yakni 5,1 inci, dengan jenis Super AMOLED capacitive touchscreen berkedalaman 16 juta warna, resolusi full HD (1080 x 1920 piksel) dan lapisan pelindung Corning Gorilla Glass generasi 3.

S5 dibekali dengan prosesor Quad-core 2.5 GHz Krait 400, Chipset Qualcomm Snapdragon 800, RAM 2 GB, Galaxy S5 berjalan diatas OS Android 4.4 (KitKat) dengan TouchWiz UI diatasnya.

Jika dibandingkan dengan S4 peningkatan disektor hardware memang cukup signifikan, namun tidak demikian jika membandingkannya dengan milik Galaxy Note 3, salah satu produk premium Samsung sebelum ini.

Sebagai sumber daya, Samsung membenamkan baterai 2800 mAh, yang diklaim mampu bertahan hingga 390 jam dalam keadaan standby.

Dari segi fitur, S5 membawa sejumlah hal baru yang belum ada di generasi sebelumnya, seperti fitur autofocus yang lebih cepat, HDR video dan selective focus pada kamera, konektivitas wifi ganda untuk sambungan internet yang lebih cepat, download booster yang menggabungkan sambungan wifi dan koneksi data operator untuk kecepatan download lebih tinggi, sensor sidik jari dan monitor denyut jantung.

Memiliki 2 pilihan memori internal 16 dan 32 GB, S5 juga masih memiliki slot microSD yang dapat ditambahkan hingga 128 GB.

S5 juga membenamkan kamera belakang 16 MP, 4640 x 3480 pixels dengan autofocus dan LED flash serta kamera belakang, 2 MP dengan kemampuan 1080p@30fps.

Untuk fitur Konektivitas, S5 mampu berjalan pada jalur HSDPA, HSUPA, LTE. Selain itu masih ada koneksi lainnya seperti Wi-Fi, dual-band, DLNA, Wi-Fi Direct, Wi-Fi hotspot, Bluetooth v4.0, NFC, Infrared, microUSB v3.0 (MHL 2), USB On-the-go, USB Host, A-GPS support dan GLONASS.

Sayangnya belum ada harga resmi yang diinformasikan Samsung. Meski kemungkinan besar akan tetap dinanti oleh para fanboy Samsung, namun tidak sedikit penggemar setia vendor asal Korea ini yang mengaku kecewa.

Hal ini disinyalir karena tingginya ekspektasi yang didasarkan pada gossip yang beredar sebelum S5 hadir secara resmi.

Dimana beberapa media mengabarkan 'bocoran' bahwa S5 akan menggunakan spesifikasi luar biasa diantaranya, layar beresolusi 2K (2048 x 1080 piksel), kapasitas memori RAM lebih dari 3GB, material logam dan prosesor 64 bit.

Hal ini membuat beberapa pihak memprediksi S5 akan kesulitan mengulang kesuksesan S4. Kita tunggu saja.



## EVERCOSS

GO INTERNATIONAL



voice  
activated  
SHOT

Ber-selfie jadi begitu mudah!  
Kamera otomatis memfoto saat kita  
katakan "cheese" atau "capture"

pure  
13MP

HD

RHINO  
SCREEN 6

Selfies have never been so easy  
with Evercoss Elevate (A66S)

Rianh Carisnight



SMART  
COVER  
Included

BBM

EVERCOSS  
elevate  
(A66S)

- Android Jelly Bean 4.2.2
- Pure 13 Megapixels with Autofocus + Flash
- Quad Core Processor 1.3 GHz
- Memory RAM 1 GB

EVERCOSS Indonesia

@EVERCOSS\_id

www.evercoss.com

### Spesifikasi Utama:

Jaringan Seluler: GSM 850/900/1800/1900, HSDPA 850/900/1900/2100, LTE ;  
Layar: Layar sentuh Super AMOLED, 16 juta warna, 1080 x 1920 pixels, 5.1 inci  
(432 ppi pixel density), Corning Gorilla Glass 3; Kamera utama: 16 MP, 5312 x  
2988 pixels, phase detection autofocus, LED flash, 1/2.6" sensor size, 1.12 µm  
pixel size, Dual Shot, Simultaneous HD video and image recording, geo-tagging,  
touch focus, face and smile detection, image stabilization, HDR; perekam video:  
4K UltraHD (2160p@30fps), 1080p@60fps, HDR, video stabilization, dual-video  
rec.; Kamera Sekunder: 2 MP, 1080p@30fps, dual video call; Memori: 16/32GB,  
2GB RAM, microSD hingga 128GB; Sistem Operasi: Android, v4.4.2 (KitKat);  
Hardware: Qualcomm MSM8974AC Snapdragon 801, Quad-core 2.5 GHz Krait 400,  
Adreno 330; Konektivitas: GPRS, EDGE, HSDPA, 42.2 Mbps, HSUPA, 5.76 Mbps,  
LTE, Cat.4, 50 Mbps UL, 150 Mbps DL, Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-band, DLNA,  
Wi-Fi Direct, Wi-Fi hotspot, Bluetooth v4.0 with A2DP, EDR, LE, NFC, infra merah,  
microUSB v3.0 (MHL 2), USB On-the-go, USB Host; Fitur lain: Wireless charging  
(market dependent), ANT+ support, S-Voice natural language commands and  
dictation, Smart stay, Smart pause, Smart scroll, Air gestures, Dropbox (50 GB  
cloud storage), Active noise cancellation with dedicated mic, TV-out (via MHL 2  
A/V link), SNS Integration, MP4/DivX/XviD/WMV/H.264/H.263 player, MP3/WAV/  
eAAC+/FLAC player, Organizer, Image/video editor, Document viewer (Word,  
Excel, PowerPoint, PDF), Google Search, Maps, Gmail, YouTube, Calendar, Google  
Talk, Picasa, Voice memo/dial/commands, Predictive text input (Swype); Baterai:  
Li-Ion 2800 mAh.

www.tabloidpula.co.id

m.tabloidpula.co.id

PULSA Community

@tabloidpula

Isi dan materi di luar tanggung jawab PT. PULSA INDONESIA PRATAMA



## Test



Untuk menjaga independensi, ponsel yang diuji PULSA didapat dengan membeli di pasaran

BUKAN PINJAMAN Vendor/ATPM



Google Nexus 7

## Tablet Powerfull, Layar Full HD

**Warna** Hitam dan Putih  
**Baterai** Lithium ion 3950 mAh

Rp. 5.699.000;

### Paket Penjualan

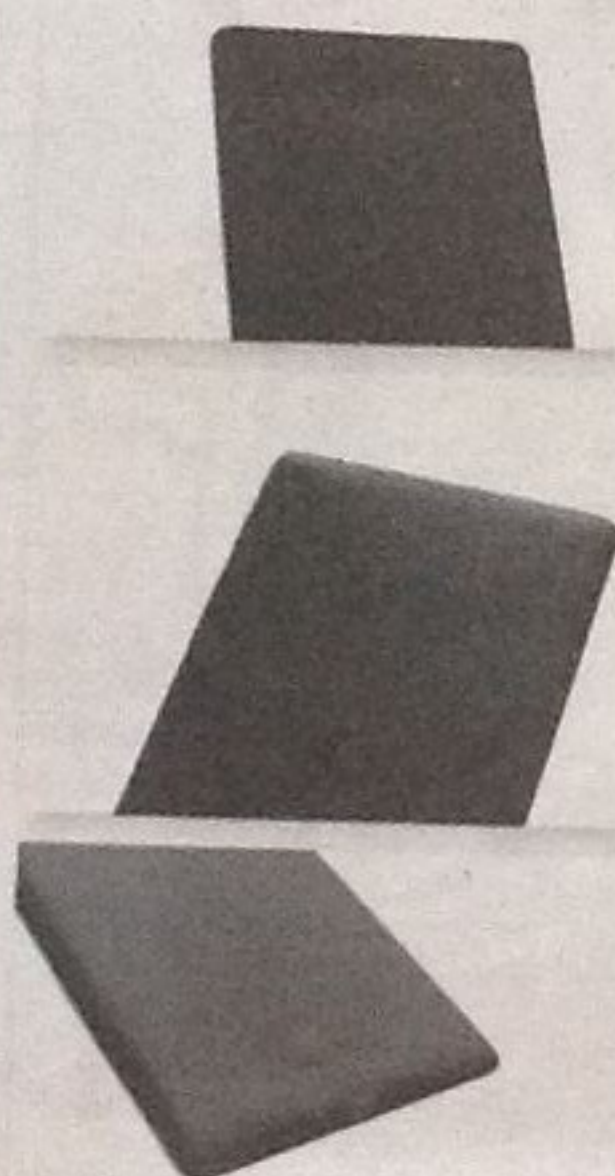


- Tablet
- Charger
- Kabel data
- Buku manual
- Kartu garansi

**G**oogle dengan sistem operasi Androidnya rupanya masih mempercayakan tablet Nexus miliknya kepada pabrikan laptop asal Taiwan, Asus. Sama seperti sebelumnya, Nexus tablet hadir dengan layar 7 inci beresolusi 1200 x 1920 piksel. Berbekal prosesor quadcore 1,5 GHz Nexus 7 mengusung Android 4.3 yang langsung mendapatkan update ke versi 4.4.2. Lalu keunggulan apa saja yang disiapkan oleh Google yang pantas untuk Anda tunggu? Simak saja ulasan berikut?

### Desain

Dimensi: (WxDxH) : 200 x 114 x 8.7 mm dan Bobot 290 g.



Tidak seperti seri Nexus tablet sebelumnya, Nexus generasi kedua ini hadir dengan harga yang lebih premium.

Asus menggunakan bahan polycarbonate bertekstur lembut berlapis matte pada bagian belakang yang menimbulkan kesan atraktif serta tidak licin dalam gengaman.

Ketika Anda menyalakan tablet, bagian depan Nexus 7 memang memperlihatkan margin layar yang cukup lebar sehingga membuat dimensinya terkesan lebih panjang. Meski tablet ini seharusnya berada

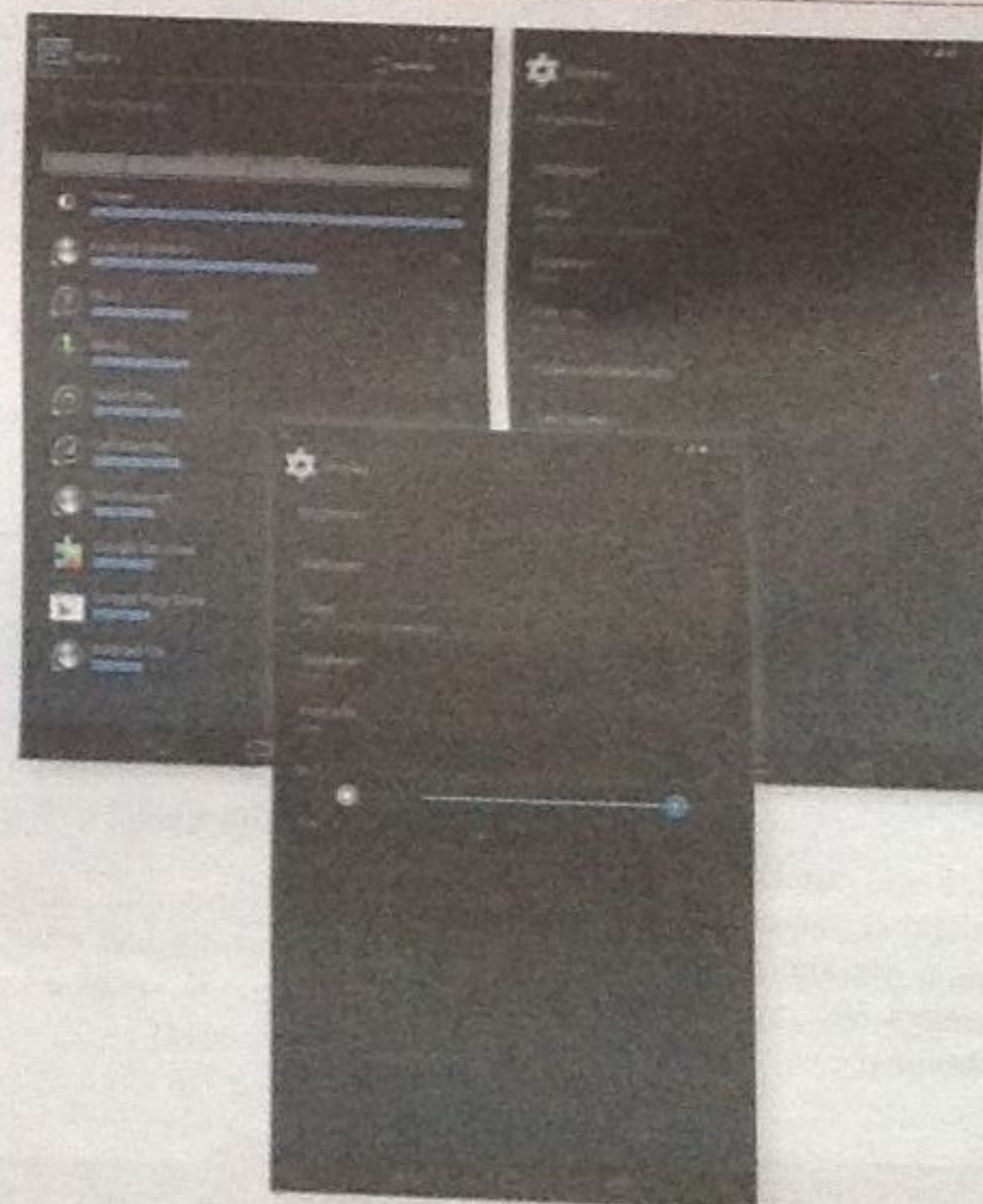
dalam posisi portrait, namun Anda dapat melihat logo Nexus dibagian belakang yang tercetak dalam posisi landscape.

Pada ruas kiri, Asus meletakkan tombol power yang berdampingan dengan tombol volume. Masih dibagian yang sama, Anda dapat melihat slot kartu microSIM yang dilindungi oleh penutup yang hanya dapat dibuka menggunakan ejector pin yang disertakan dalam paket penjualan.

Dibagian atas, Anda dapat menemukan port audio 3.5mm. Sementara pada bagian bawah terdapat port micro USB untuk transfer data dan pengisian daya.

### Display

7" LED-backlit IPS LCD capacitive touchscreen 1200 x 1920 piksel - 323 ppi 16M warna



Dibanderol dengan harga premium, Nexus 7 mengusung resolusi 1200 x 1920 piksel yang menghasilkan kerapatan piksel paling tinggi diantara semua merek tablet yang beredar dipasar. Dengan kerapatan 323 ppi, pengguna dimanjakan dengan kontras layar tinggi serta reproduksi warna yang memikat.

Layar berdiagonal 7 inci milik Nexus 7 juga diperkuat dengan lapisan anti gores Corning Gorilla Glass. Menggunakan layar berjenis IPS, pengguna mendapatkan tablet dengan sudut pandang lebar dan tetap nyaman digunakan dibawah terik sinar matahari.



## Sistem Operasi dan UI

Android 4.3.1 Jelly Bean Upgradeable to KitKat 4.4.2



Membawa nama Google, Nexus 7 hadir dengan sistem operasi Android Jelly Bean 4.3 yang dapat diupgrade langsung ke KitKat 4.4.2 via OTA. Sementara untuk interface yang disajikan menggunakan tampilan default tanpa kustomisasi. Nexus 7 mempunyai panel notifikasi pada sudut kiri atas untuk menampilkan notifikasi masuk. Sementara untuk mengakses shortcut setting, pengguna dapat menemukannya pada sudut kanan atas.

Berbeda dengan versi Android sebelumnya, Nexus 7 menggunakan sistem operasi Android Jelly Bean 4.3.1 yang memungkinkan pengguna untuk membuat multi user account. Untuk masuk ke akun pengguna, Anda cukup memilih circle yang ada pada lockscreen.

## Hardware dan Benchmark

Prosesor: Qualcomm Snapdragon S4Pro Quad-core 1.5 GHz Krait; GPU: Adreno 320; RAM: 2GB; Storage: 16GB (12 GB User Available Tanpa Slot MicroSD)



Untuk menunjang kinerjanya, Asus menanamkan prosesor Quadcore Krait Snapdragon S4Pro yang sanggup melaju dengan kecepatan maksimal 1,5GHz. Agar mampu menjalankan beragam aplikasi, Nexus 7 juga sudah disertai dengan RAM sebesar 2GB serta ruang penyimpanan sebesar 16GB.

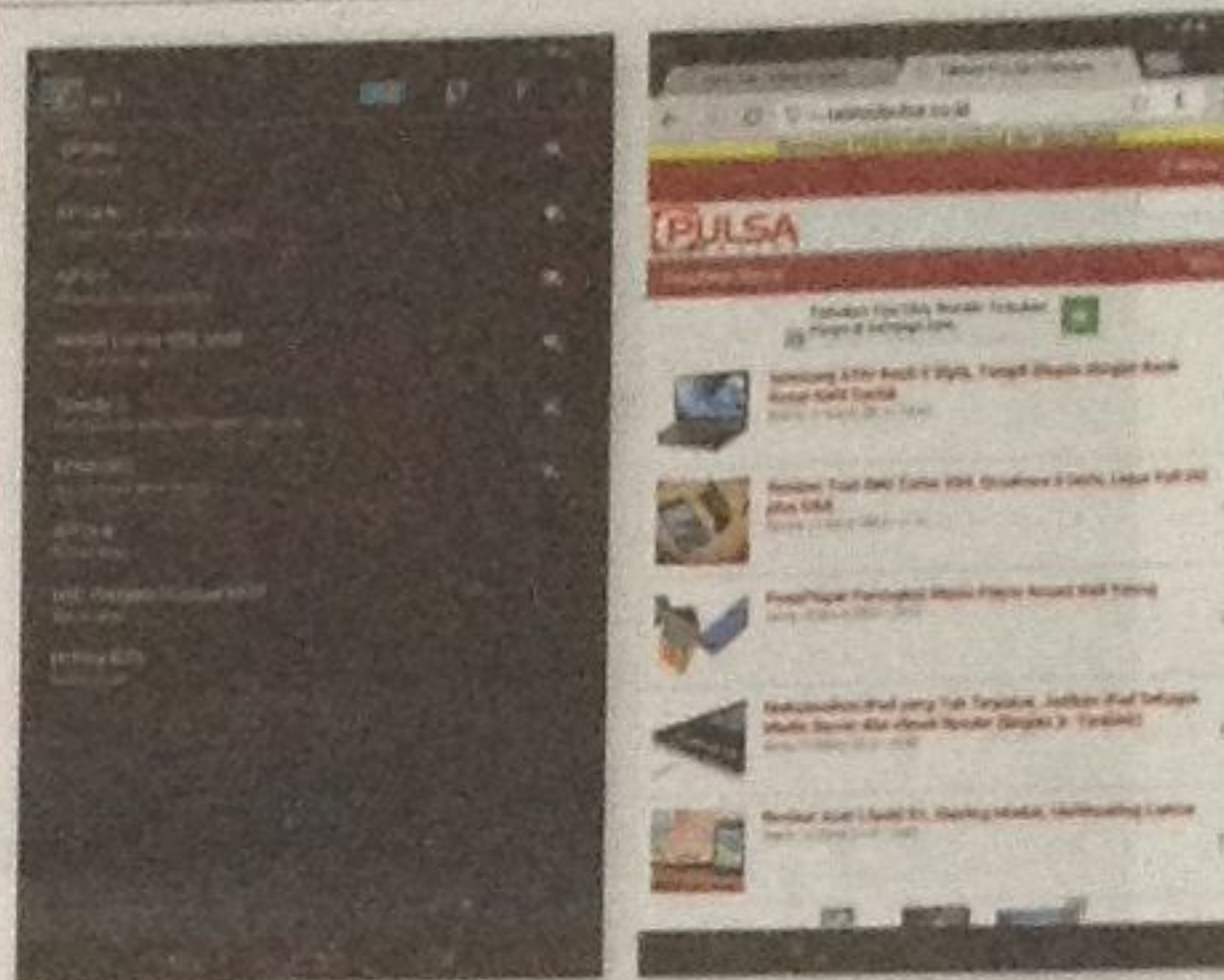
Sedangkan untuk menunjang kinerja grafis, Asus memilih Adreno 320 sebagai amunisi utamanya. Sayang sekali kemampuan grafis yang sangat cocok

untuk penggemar game ini ternyata tak dibarengi dengan keberadaan slot microSD card. Dengan baterai sekitar 4000mAh, Nexus memang tidak menawarkan ketahanan baterai yang lama. Hasil pengujian menggunakan Antutu Benchmark menunjukkan skor 20.218 yang membuatnya berada diatas Samsung Galaxy S3 dan tertaut tipis dengan Sony Xperia Z.

Sedangkan saat dites menggunakan Quadrant Standard menghasilkan skor 5.137 yang menempatkannya pada posisi teratas. Beralih pad performa grafis, Nenamark2 mengganjar Nexus 7 dengan kecepatan pemrosesan hingga 59.2 frame perdetik.

## Konektivitas

Wi-Fi 802.11 b/g/n, Bluetoothv4.0 A2DP, GPS, NFC



Untuk menjelajah web, Nexus 7 menggunakan browser Chrome yang sanggup membuka halaman dalam tab yang tak terbatas layaknya browser desktop. Segi koneksi juga sudah lengkap dengan hadirnya slot kartu micro SIM yang mendukung transfer data 4G LTE.

Sementara itu untuk konektivitas, Anda dapat menggunakan kabel data yang disertakan untuk terhubung dengan PC. Untuk bertukar data antar perangkat, Anda dapat memakai Bluetooth dan Wi-Fi Direct. Sementara itu dengan chip NFC, Anda dapat menggunakan fitur Android Beam untuk saling berbagi file.

Selain menggunakan kabel USB, Anda juga dapat mengisi daya menggunakan wireless charging yang memanfaatkan Qi Standard dengan perangkat yang dijual secara terpisah.

## Multi user account

Multi user account support



Dimulai dari Android Jelly Bean 4.3, Google menambahkan dukungan multi user account yang memberikan kemudahan bagi pengguna untuk menggunakan tablet secara bersama-sama tanpa mengorbankan privasi. Dengan membuat user account yang berbeda, pengguna bebas menentukan setting untuk masing-masing akun. Ketika Anda menginstal sebuah aplikasi pada sebuah akun, maka pengguna akun lain tidak akan dapat melihatnya. Namun begitu bila kebetulan teman Anda menginstal aplikasi yang sama, maka Anda tidak perlu mendownload ulang aplikasi tersebut.

Nexus 7 juga dibekali dengan user account dengan kemampuan terbatas layaknya guest mode yang sangat berguna bila Anda ingin meminjamkan tablet kepada putra-putri Anda. File yang disimpan pada akun yang berbeda juga tidak akan dapat dilihat sehingga memberikan jaminan privasi yang lebih baik bila Anda meminjamkan tablet baik kepada anak atau bahkan teman Anda sendiri.

## Multimedia

Audio: AAC, FLAC, M4A, MP3, OGG, WAV  
Video: FLV, M4V, MKV, MP4, WMV



Dengan menggunakan Google Play Music, Anda dapat mendengarkan lagu dalam beragam format populer. Sayang sekali letak speaker yang berada dibagian bawah membuat suara yang dikeluarkan jadi terpendam. Beruntung dengan setting equalizer yang ada, Anda dapat mendengarkan musik sesuai genre lagunya. Bila Anda menggunakan headset, Nexus 7 juga dibekali dengan efek suara 3D serta Bass Boost. Seperti layaknya perangkat Nexus, pemutar videonya berada didalam galeri Android. Didalamnya hanya ada slider, setting volume sederhana serta tidak ada dukungan untuk menampilkan subtitle.

# Hisense

## High Technology & World Class Quality

smartfren  
andromax Z

WIDE SCREEN 5.5" HD  
CAMERA 8MP AF  
QUAD CORE  
1.5GHZ PROCESSOR  
DOLBY DIGITAL PLUS

smartfren  
andromax G

WIDE SCREEN 4.0" WVGA  
CAMERA 3.2MP  
DUAL CORE  
1.2GHZ PROCESSOR  
DOLBY DIGITAL PLUS  
BBM APP SUPPORT

smartfren  
andromax U2

WIDE SCREEN 4.5" HD  
CAMERA 8MP AF  
QUAD CORE  
1.2GHZ PROCESSOR  
DOLBY DIGITAL PLUS

smartfren  
andromax C

WIDE SCREEN 4.0" WVGA  
CAMERA 2MP FF  
DUAL CORE  
1.0GHZ PROCESSOR

NEW smartfren  
andromax

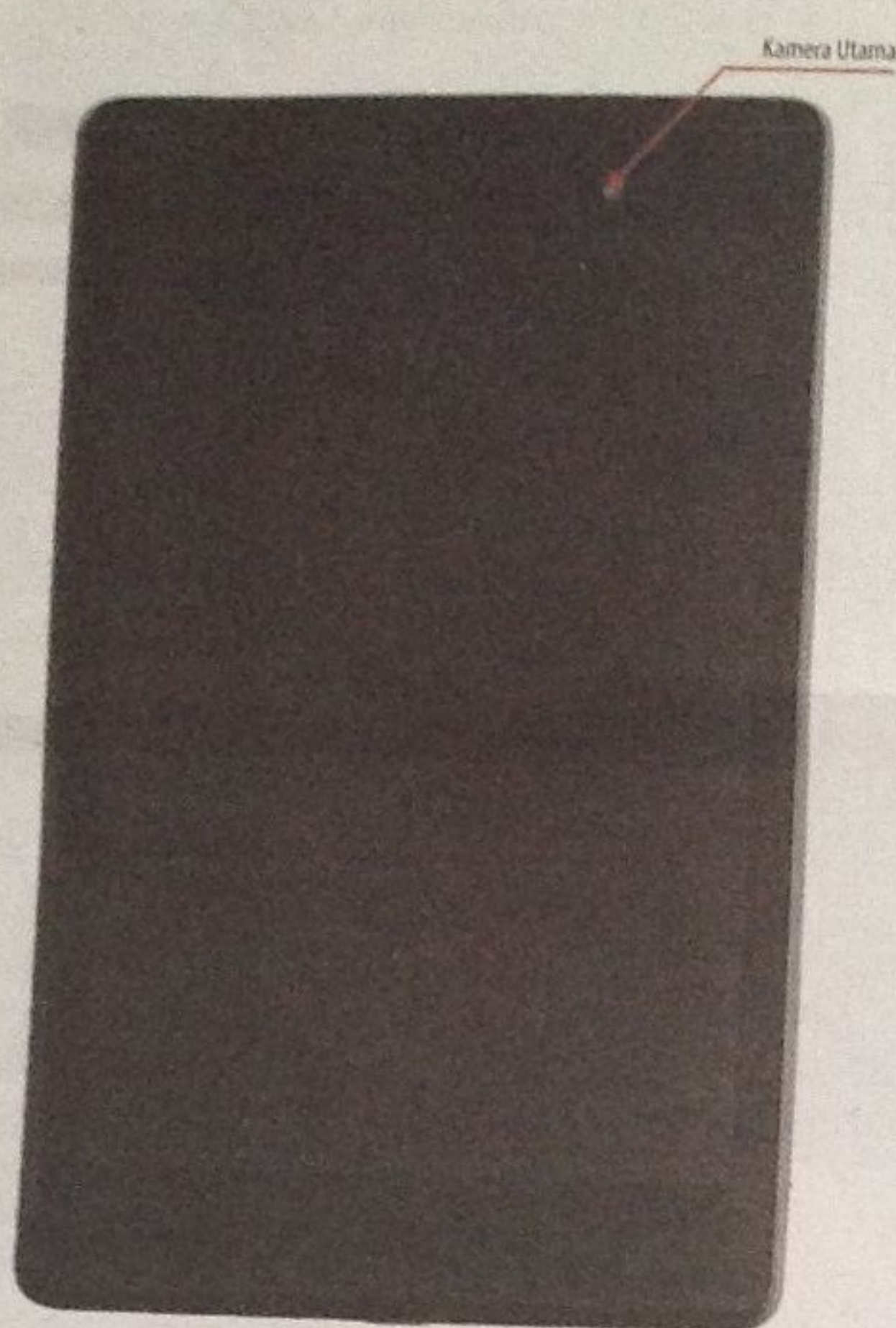
WIDE SCREEN 4.0" WVGA  
CAMERA 5MP AF  
DUAL CORE  
1.2GHZ PROCESSOR

Hisense Mobile Centre

Ruko ITC Roxy Mas Blok D5 No. 16, Jakarta Pusat  
No. Telp. 021-6385-8255 & 0881-886-8888







## Kamera

Rear Camera: 5MP (2592 x 1944 piksel), autofocus, geo-tagging, touch to focus, face detection; Front facing camera: 1.2MP Video: 1080p@30fps



Nexus 7 dilengkapi dengan kamera 5 megapiksel dibagian belakang yang sanggup mengambil gambar dengan resolusi 2592 x 1944. Absennya lampu flash membuat gambar yang diambil didalam ruangan jadi berkurang kualitasnya. Sedangkan untuk pengambilan outdoor bercahaya cukup, gambar yang dihasilkan punya kontras tinggi serta warna yang realistis. Interface kamera foto dan video Nexus 7 terlihat menyatu dengan switch ikon untuk mengubah kamera dalam mode potret atau rekam. Sementara untuk melihat hasil foto terakhir, pengguna cukup menyapukan jari tangan kesamping.

Anda dapat menggunakan kamera Nexus 7 untuk merekam video full HD dengan kecepatan 30 frame perdetik. Dengan bitrate 12Mbps yang dimilikinya, pada pengambilan sekitar 30 detik menghasilkan file MP4 berukuran sekitar 21MB.

## Hasil Kamera



## Fitur

3G HSDPA	Ya	Browser	Ya
LTE	Ya	Messaging	Ya
WIFI	Ya	Music Player	Ya
GPS	Ya	Video Player	Ya
Bluetooth	Ya	Video Recorder	Ya
Kabel Data	Ya	Game	Ya
GPS Internal	Ya	Photo Editor	Ya
Aplikasi Navigator	Ya	Video Editor	Tidak
OS terbuka	Ya	Memori External	Ya

- Prosesor Quadcore Krait 1.5Ghz
- Layar 323 ppi
- Koneksi 4G LTE

- Tidak ada lampu flash
- Tanpa Slot MicroSD
- Harga Relatif tinggi

**KESIMPULAN** Mengusung prosesor quad core 1.5GHz Krait, Nexus 7 juga menggunakan layar dengan piksel paling rapat untuk semua tablet yang ada di pasaran saat ini. Asus juga sudah membekali Nexus 7 dengan koneksi cepat 4G LTE, chip NFC serta Wi-Fi Direct. Dengan banderol harga yang tinggi, Nexus 7 harus siap bersaing dengan Samsung Galaxy Note 8 yang sudah dilengkapi dengan fitur dan aplikasi yang jauh lebih lengkap.

Galing Kusumojati

Kirim komentar dan pertanyaan tentang artikel di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...

@redaksipulsa

#Google\_Nexus7



# Dukung Total Aplikasi Lokal

Produk Anak Bangsa tidak boleh dipandang sebelah mata. Pengembang-pengembang software lokal yang sedianya dikenal sebagai penelusur aplikasi 'kacangan' ternyata mampu bicara banyak di pentas dunia. Bahkan mereka pun mulai dilirik oleh institusi kelas dunia seperti Intel, yang mendukung penuh pengembang aplikasi lokal semisal Movreak, Tebak Gambar dan Wayang Force. Tulisan berikut akan memaparkan kehebatan mereka.



## Movreak

Developer: DyCode  
Min Requirement: Android 2.2  
Optimal untuk device berprosesor Intel

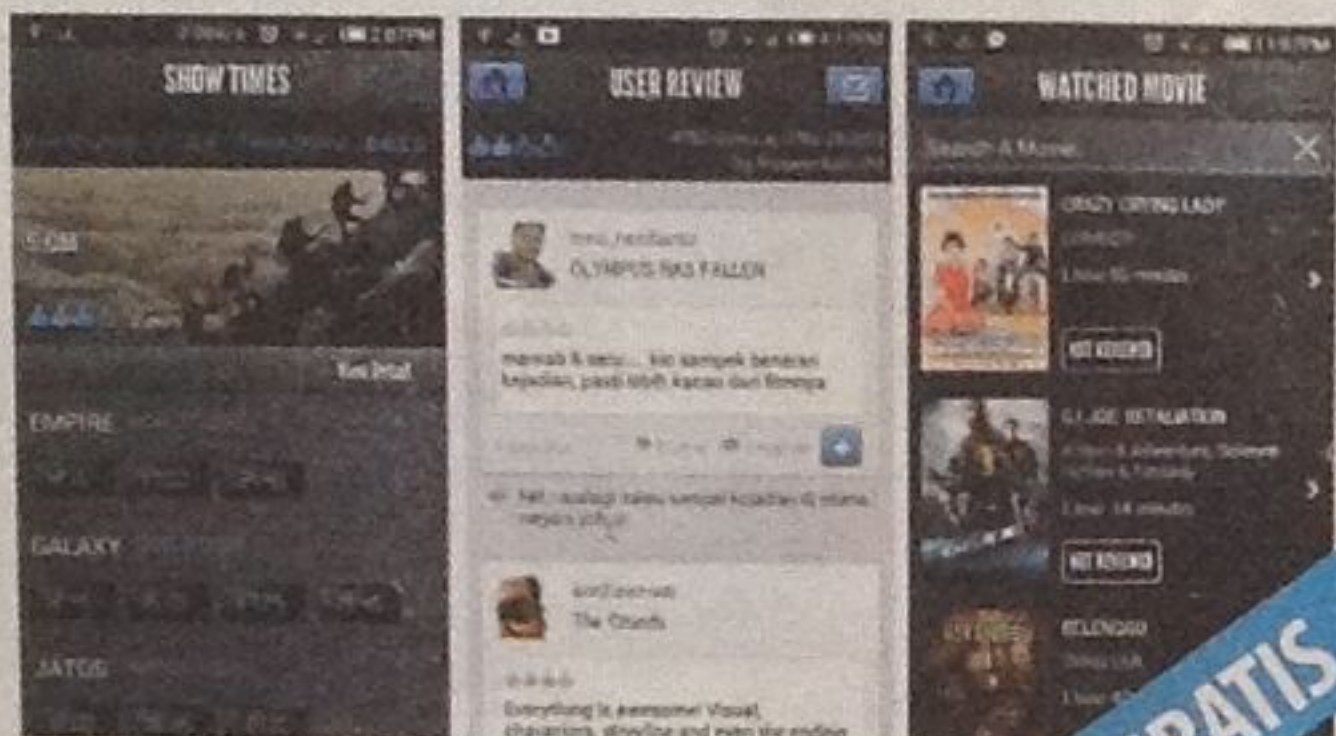
Mewabahnya budaya download film tidak serta merta merubah kebiasaan menonton di bioskop. Terutama untuk film-film tertentu yang memang harus ditonton di sana, jika tidak mau ketinggalan. Masalahnya mengakses jadwal di bioskop itu terbilang gampang-gampang susah. Masing-masing franchise bioskop memiliki situs yang bisa diakses untuk melihat film apa saja yang tengah dimainkan, di semua bioskop jaringan mereka di seluruh Indonesia, tapi tidak jarang hal tersebut justru merepotkan.

Kenapa tidak coba Movreak? Aplikasi buatan Dycode Bandung ini tidak hanya mempermudah kita menemukan judul yang ingin ditonton, bioskop mana yang harus dikunjungi, hingga harga tiket yang harus dibayarkan di bioskop tersebut, aplikasi ini juga akan

memudahkan Anda berbagi dengan teman via jejaring sosial.

Semisal suatu waktu Anda ingin mengajak teman untuk menonton sebuah judul film di bioskop A di Jakarta, maka Anda hanya perlu masuk ke aplikasi memilih satu jadwal tertentu dan kirimkan via Facebook atau Twitter. Semudah itu.

Movreak ini merupakan aplikasi gratisan yang bisa didownload di GooglePlay. Hampir semua Android dapat menginstalnya. Namun produk-produk yang ditanamkan prosesor Intel sudah dijamin kompatibilitasnya dengan kinerja yang stabil. Karena Intel secara resmi mendukung aplikasi ini di dalam perangkatnya.



GRATIS



## Balap Karung

Developer: Taken Creative Ind.  
Min Requirement: Android 2.2

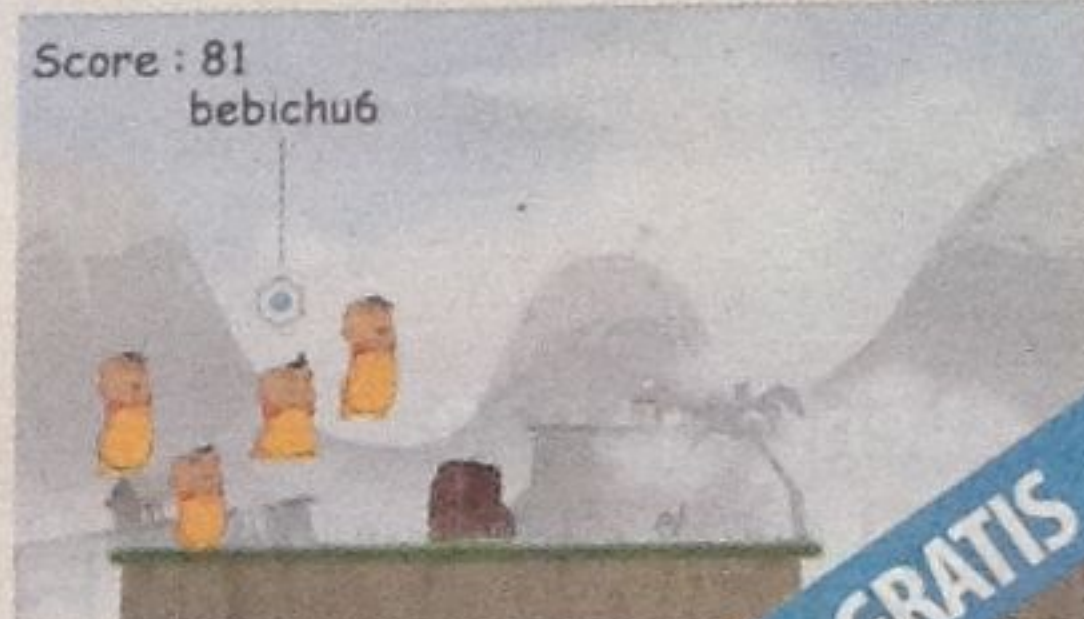
Saat merayakan Hari Kemerdekaan Republik Indonesia banyak kegiatan yang bisa di isi untuk memperingatinya. Mulai dari perlombaan untuk anak-anak, syukuran dan panggung hiburan. Salah satu perayaan yang sudah menjadi ciri khas masyarakat di setiap kampung adalah perlombaan balap karung.

Namun untuk mengadakan perlombaan tradisional tersebut hanya bisa dilakukan dalam 1 tahun sekali. Untuk anda yang ingin menikmati sensasi permainan balap karung dalam bentuk virtua (di smartphone atau tablet), kini bisa mengunduhnya di Google Play Store.

Game yang bertajuk "balap karung" besutan developer tanah air ini memberikan pengalaman terbaru dalam bermain game asli Indonesia. Yang menarik dalam permainan ini, kita bisa memainkannya secara online ataupun offline. Game besutan Taken Creative Ind. memiliki ukuran file sebesar 3.18 MB, dan bisa diinstal ke

smartphone Android dengan minimum OS v2.2 Froyo.

Cara memainkan game ini cukup mudah, pengguna hanya cukup menekan layar atau mengusapnya dan untuk memenangkan permainan ini pengguna harus melewati hambatan dan rintangan yang telah disediakan.



GRATIS



## Tebak Gambar

Developer: Tebak Gambar  
Min Requirement: Android 2.2  
Optimal untuk device berprosesor Intel

Berbeda dari dua apps yang di atas, Tebak Gambar merupakan aplikasi game sederhana yang menyenangkan. Kok bisa, bukankah aplikasi ini sederhana? Eits jangan salah. Karena kualitas tidak bisa dilihat dari kompleksitas tampilan, dan game Tebak Gambar dari developer yang bernama sama, Tebak Gambar, membuktikan.

Sisi FUN dari game ini terletak pada kekonyolan yang disuguhkan. Dengan menampilkan dua atau 3 gambar yang masing-masing mewakili satu suku kata berbeda, kita ditantang untuk menebak kata atau kalimat apa yang berusaha diberi tahu oleh gambar-gambar tersebut.

Kekonyolan muncul ketika nalar dan imajinasi kita diutak-atik, sehingga menemukan kata-kata yang mirip

dengan plesetan. Tidak 100% sesuai dengan tata bahasa, namun masuk akal tergantung dari bagaimana cara Anda menebak salah satu gambar menjadi sebuah suku kata atau kata yang tepat.

Jadi penasaran pengen coba kan? Instal saja di Android Anda karena game ini gratisan, dan memiliki 14 level menarik dengan sekitar 20 tantangan di tiap levelnya.

Sekali lagi, karena banyak menampilkan grafis, berupa image, maka ponsel atau tablet dengan prosesor yang mendukung multi threading seperti Intel dapat menjamin kelancaran dalam menikmati aplikasi ini. Meskipun Android lain dengan OS di atas 2.2 bisa menjalankannya tanpa masalah. Selamat dibuat pusing dan tertawa oleh Tebak Gambar.



GRATIS



TREQ 3G Android Smartphone Series

**TREQ**  
Excellence Technology

Dahsyatnya  
**Dual Core Processor**  
dengan **Layar HD IPS**

Dual SIM Card 3G Network Android Jelly Bean Dual Camera  
Bluetooth Wi-Fi Support A-GPS BBM WhatsApp WeChat  
Facebook Twitter Skype

**Tune Z**

Harga  
**500 Ribuan**  
sudah bisa  
**BBM an**

Internetan **tanpa lemot** dengan **koneksi 3G**

Dual SIM Card 3G Network 3.5 inches Qualcomm Snapdragon Dual Camera  
Bluetooth Wi-Fi Support GPS BBM WhatsApp WeChat Line Facebook Twitter Skype



www.facebook.com/TREQandroid



@TREQandroid



@TREQandroid

www.treq.co.id



## Test



Untuk menjaga independensi, ponsel yang diuji PULSA didapat dengan membeli di pasaran. BUKAN PINJAMAN Vendor/ATPM

Warna Silver  
Baterai Li-Po 3000 mAh

Rp 3.499.000,-

Tersedia di  
**PSTORE**

021 - 780 2250  
www.p-store.id

## Lenovo S930 Phablet Kelas Menengah, Tampilan Mewah

### Paket Penjualan

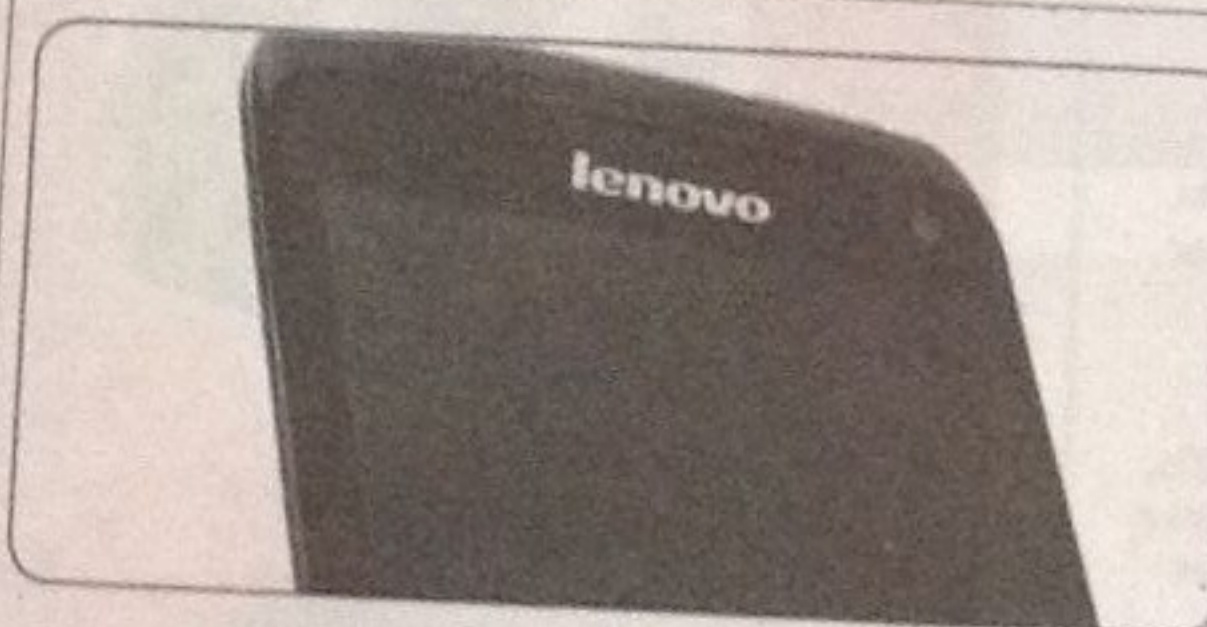


Handset  
Charger  
Kabel data  
Headset  
Buku manual  
Kartu Garansi

Salah satu pengisi stan Lenovo di pameran tahunan CES 2014 yang diadakan di Las Vegas awal tahun ini akhirnya hadir di ruang redaksi PULSA. Menyasar kelas menengah, Lenovo tampaknya berusaha memuaskan calon pengguna S930 dengan paket layar besar plus prosesor quadcore. Layakkah phablet pendatang baru ini masuk nominasi untuk Anda miliki? Simak ulasan khas tabloid PULSA berikut ini.

### Desain

170 x 86.5 x 8.7 mm | 170 gram | full touchscreen | material plastik polikarbon



Membawa layar berukuran besar, wajar saja jika fisik S930 ini juga berukuran diatas rata-rata ponsel kebanyakan. Atau lebih mudah menyebutnya berukuran phablet.

Bermain di segmen menengah, phablet ini berdesain ala produk kelas atas. Desainnya mengingatkan akan tampilan Vibe X milik Lenovo yang juga belum lama PULSA uji. Sisi belakang yang dihuni backcover serta sedikit bezel di bagian bawah, keduanya dibuat seolah berbahan logam meski sebenarnya plastik polikarbon.

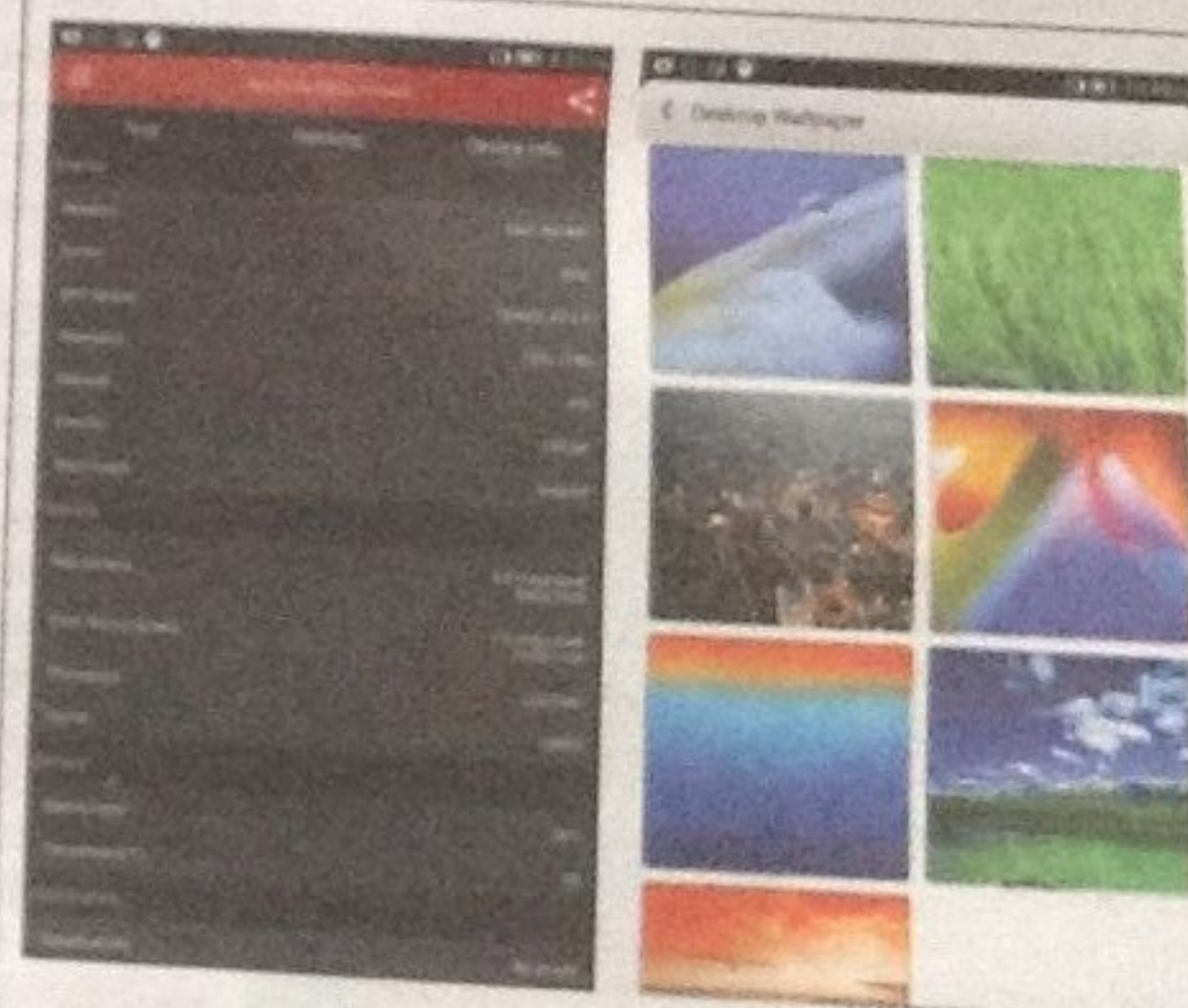
Backcover diberi finishing bertekstur namun halus sehingga tidak terlalu kesat bahkan cenderung licin di tangan. Namun setidaknya gaya seperti ini membuat backcover tidak mudah dikotori bekas sidik jari.

Backcover dibuka dengan cara mencungkil dari sudut kanan atas, untuk memberi pengguna akses menuju kedua slot kartu SIM, kartu memori, dan baterai. Area lensa kamera utama agak sedikit menonjol di sisi belakang dan dikelilingi logam untuk melindunginya. Tombol fisik pengatur volume suara dan tombol power/lock berkumpul di sisi kanan.

Sedang port audio dan microUSB terpisah, masing-masing di sudut atas dan bawah bodi. Di sisi depan tampak dua speaker dengan fungsi stereo yang terpisah di sisi atas dan bawah layar.

### Display

Layar sentuh IPS LCD kapasitif | 16 juta warna | 720 x 1280 pixels | 6.0 inci | ~245 ppi pixel density | multi touch



Untuk saat ini, S930 merupakan ponsel dengan layar berukuran paling besar yang dimiliki Lenovo. Sayangnya resolusi yang dimiliki baru sebatas 720p atau high definition standar.

Masih inferior dibanding Vibe X yang sudah full HD (1080p) meski layarnya lebih kecil. Alhasil, tingkat kerapatan piksel keduanya pun berbeda jauh yakni sekitar 245 piksel per inci (ppi) pada S930 berbanding 441 ppi pada Vibe X.

Meski begitu, ketajaman tampilan gambar di layar S930 masih tergolong baik. Karakter panel IPS juga terasa pada viewing angle S930 yang luas.

Disamping itu sajian warnanya pun natural. Jika diinginkan, pengguna bisa memaksimalkan fungsi multitouch pada layar lebar S930 yang dapat mengenali hingga 10 sentuhan jari berbeda dalam waktu bersamaan.



## Sistem Operasi &amp; UI

Android OS | v4.2.2 (Jelly Bean) | kemungkinan upgrade ke v4.4 (KitKat) | Lenovo Smart UI



Seperti banyak vendor kelas atas yang sudah memiliki identitas dengan ke-khas-an user interface yang digunakan untuk membalut sistem operasi Android pada perangkatnya, Lenovo juga seolah pede dengan Lenovo Smart UI yang juga digunakan pada Vibe X.

Interface khas Lenovo ini menyatukan app drawer ke homescreen. Jadi semua aplikasi bisa ditemukan pada panel homescreen.

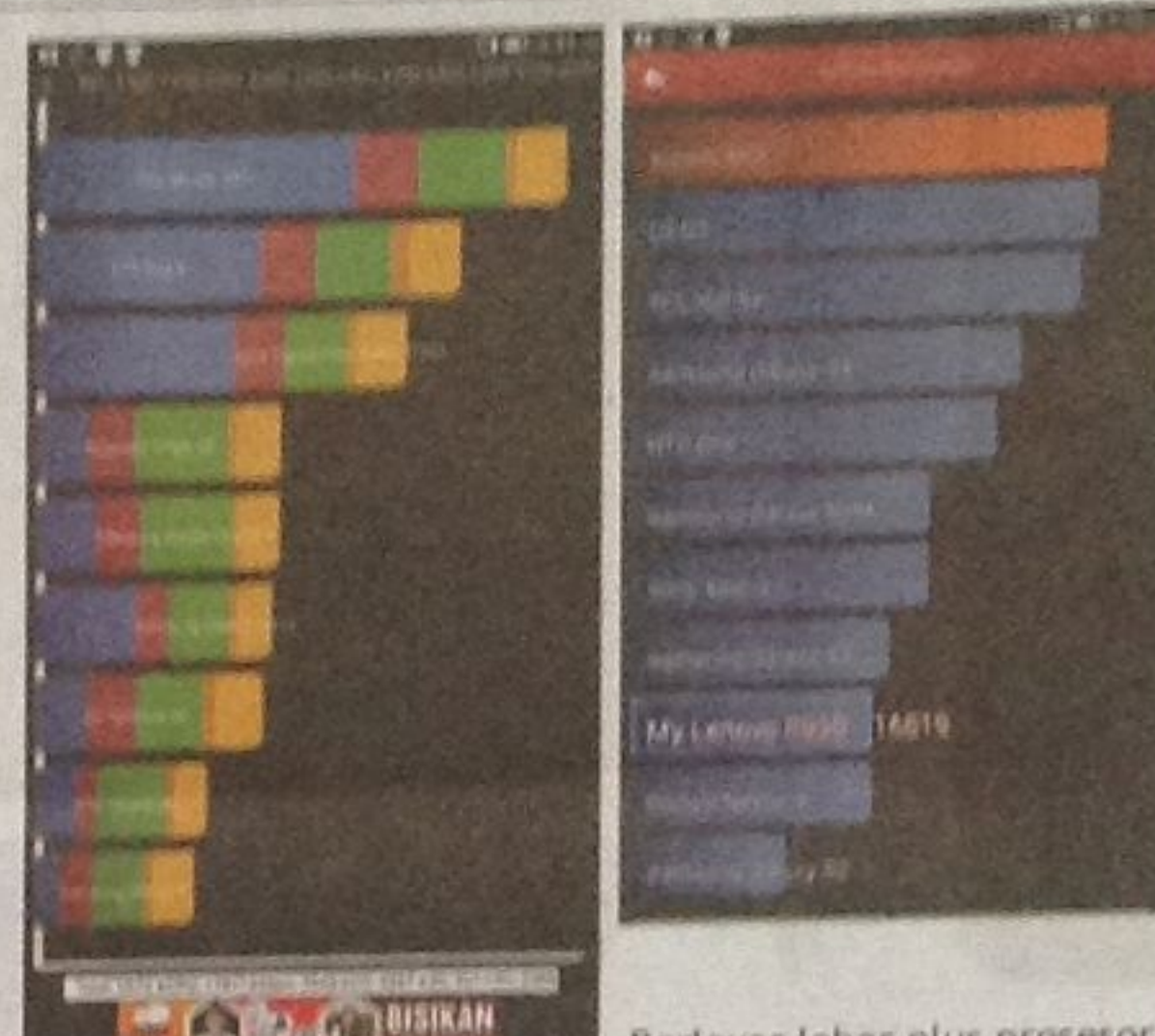
Panel homescreen secara default berjumlah 3 dan akan bertambah seiring bertambahnya jumlah aplikasi yang diinstal ke ponsel atau bisa ditambahkan secara manual dengan batas maksimal 18 panel.

Pengguna tidak hanya bisa membangunkan layar yang sedang tidak aktif melalui tombol power/lock melainkan juga dengan menekan salah satu tombol volume suara. Task switcher bisa diakses dengan menahan tombol menu.

Melalui task switcher pengguna bisa berpindah antar aplikasi yang masih berjalan pada background atau menutup salah satu aplikasi tersebut dengan menggeser ikon aplikasi yang bersangkutan ke atas atau ke bawah.

## Hardware &amp; Benchmark

Prosesor Quad-core 1.3 GHz Cortex-A7 | Mediatek MT6582 chipset | Mali-400 GPU | 1 GB RAM | Internal Storage: 8 GB | external: microSD, up to 32 GB | baterai Li-Po 3000 mAh



Meski tergolong kelas menengah, namun rangkaian perangkat keras dibalik dapur pacu S930 cukup memuaskan dengan prosesor berinti 4 berkecepatan 1,3GHz.

Kapasitas memori internal yang dimiliki S930 sejatinya tidak terlalu besar namun tidak bisa juga dikatakan kurang. Namun bagi sebagian pengguna yang perlu menyimpan banyak data di ponsel tersedia slot kartu memori yang bisa membaca microSD dengan kapasitas hingga 32 GB.

Bertayar lebar plus prosesor quadcore, kebutuhan akan daya baterai yang besar dijawab Lenovo dengan membekali S930 baterai berkapasitas 3000mAh. Selama **PULSA** uji, baterai ini mampu membuat S930 tetap hidup hingga lebih 24 jam dengan pemakaian yang moderat. Lebih lama dari rata-rata ponsel kebanyakan. Di uji menggunakan aplikasi benchmark, S930 mendapat skor 16819 pada Antutu dan 5872 pada Quadrant Standard. Lebih unggul dibanding produk pesaing dengan harga yang sepadan.

## Perbandingan Hasil Benchmark

Produk	Skor Quadrant	Skor Antutu
Lenovo S930	5872	16819
Huawei Ascend Mate	5041	15707
Xperia C	4955	13679
Samsung Galaxy Mega 5.8	3992	9455

**ADVAN**  
Computer Experience

**Uandroid**  
3.5G Series

# WHICH ADVAN ARE YOU?

## ANAK-ANAK

## APLIKASI

- Pendidikan (Alphabets & Numbers, Kids ABC Trains Game)

- Permainan (Gummies Playground, AniWorld Lite)

S3A 3.5" T2E 7"  
E1C 7" E3A 9"

## REMAJA

## APLIKASI

- Buku (WikiDroid for Wikipedia, Aldiko eReader)
- Permainan (Dead Trigger)
- Film

S5J 5" S5E 5" T1J 7" T3B 9.7"

## PROFESIONAL

## APLIKASI

- Kerja (OfficeSuite Pro 7 (PDF & Fonts))
- Permainan (Pool Billiards Pro)
- Komunikasi (Path)
- Musik & Audio (YouTube)

S5K 5" T1X 7" T5C 8" T3X 8.9"

## IBU RUMAH TANGGA

## APLIKASI

- Gaya Hidup (How to King)
- Kesehatan (AR Family Health Assistant)
- Buku (Resep Makanan Indonesia)
- Berita & Majalah (Femina)

S5F 5.7" T1K 7" T5E 8.1" T3C 10.1"

## USIA MATANG

## APLIKASI

- Berita & Majalah (Kompas.com)
- Hobi (Burung Indonesia)
- Kesehatan (Kumpulan Obat Tradisional)
- Komunikasi

S5G 5.7" T3E 10.1"

remember to follow us @ADVAN\_ID

join our page ADVAN COMMUNITY

www.advandigital.com



## Test



## Internet &amp; Konektifitas

Triband GSM(900/1800/1900) | Dualband HSDPA (900/2100) | GPRS | EDGE | HSDPA, 21.1 Mbps | HSUPA, 5.76 Mbps | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v3.0 with A2DP | microUSB v2.0



Dari segi konektifitas, pilihan yang tersedia pada S930 sebenarnya tergolong standar ponsel kelas menengah.

Pengguna bisa menikmati konektifitas yang umumnya dibutuhkan namun beberapa jalur konektifitas tidak tersedia seperti NFC dan pemancar infra merah.

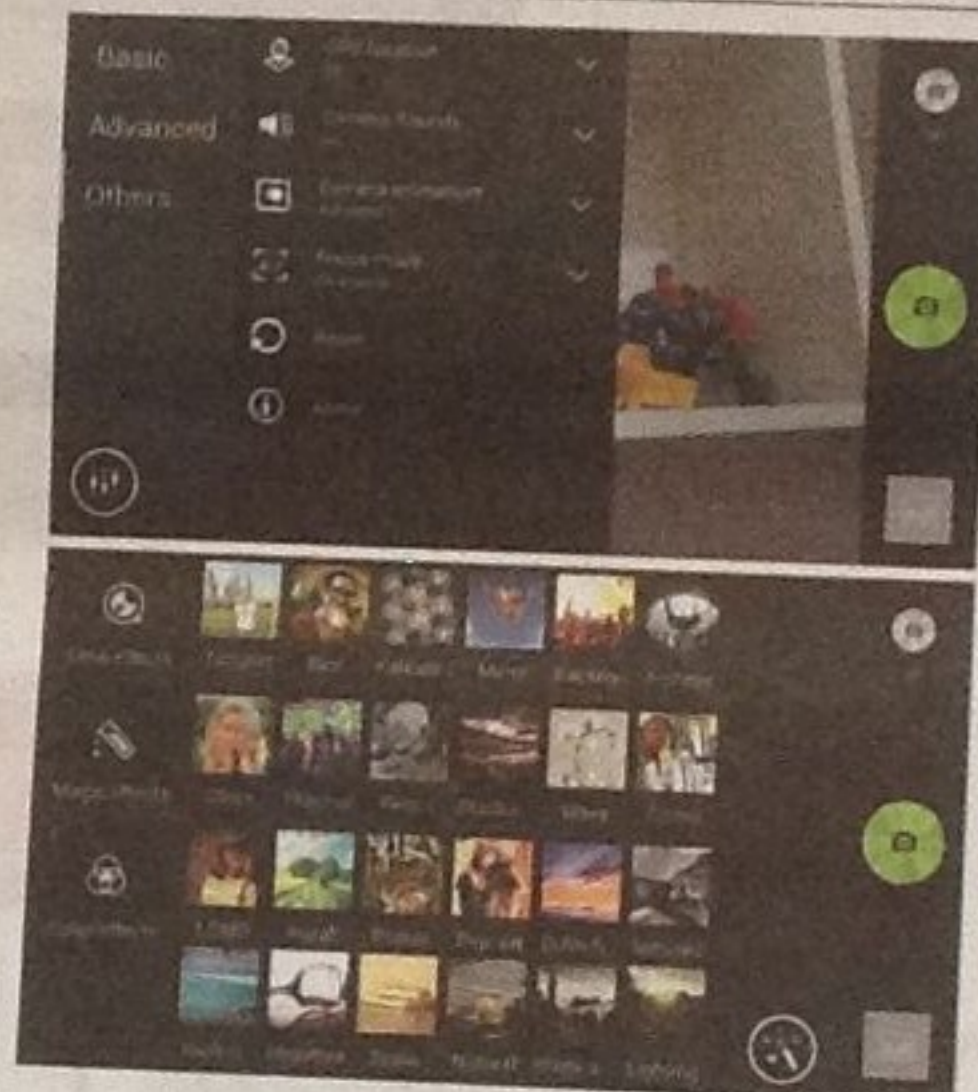
Ketika dihubungkan ke komputer melalui sambungan kabel data, ponsel bisa dikenali oleh komputer dalam 3 mode berbeda, yaitu USB storage, perangkat multi media (MTP) atau sebagai

kamera (PTP).

Jika diinginkan tersedia aplikasi Mobile Assistant, untuk mengatur atau membackup sejumlah data pada S930, seperti kontak, SMS dan aplikasi menggunakan komputer. Hanya saja Anda perlu menginstal aplikasi Mobile Assistant pada komputer.

## Kamera

8 MP | 3264 x 2448 piksel | autofocus | LED flash | Geo-tagging | touch focus | face detection | HDR | Perekam video | Kamera sekunder : 1.6MP



Di sektor pengabadi gambar, Lenovo menyematkan kamera dengan sensor 8 Megapiksel, lebih kecil dari milik Vibe X. Namun dari segi fitur tidak banyak perbedaan meski tetap ada sedikit pengurangan. Seperti misalnya model pengambilan gambar utama yang berjumlah 11 pada Vibe X tinggal berjumlah 8 pada S930 dengan dihilangkannya pilihan beautify, speech picture dan picture-in-picture (PIP) sehingga menyisakan burst, panorama, night portrait, HDR, low light, smile, makro dan timer.

Fitur burst memungkinkan kamera menangkap rentetan gambar hingga 99 gambar secara berurutan dengan sekali menekan dan menahan tombol shutter. Kemudian tersedia 24 pilihan efek yang secara garis besar di bagi tiga kedalam 6 pilihan lens effect, 6 pilihan magic effect dan 12 color effect.

**KESIMPULAN** Dibanderol seharga 3 jutaan, apa yang dibawa Lenovo S930 terbilang menarik. Layar lebar ala phablet, prosesor 4 inti dengan kinerja menjanjikan, baterai berkapasitas daya besar, interface yang tampil beda, dan pilihan sejumlah aplikasi bawaan yang menarik, kesemuanya dihadirkan dalam sajian fisik elegan. Jika ada kekurangan semisal resolusi layar serta pilihan konektifitas yang standar, sepertinya hal tersebut belum cukup untuk memudarkan pesona phablet ini.

Kirim komentar dan pertanyaan tentang artikel di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...

Penulis: Anwar Aburizal

@redaksipulsa

#LenovoS930

## Fitur Khusus

Theme Center | SYNCit | SHAREit | Secureit | SEEitGallery | Gesture



Melalui aplikasi Theme center, pengguna bisa memilih theme yang sudah menjadi paket tampilan, atau pengguna juga bisa menentukan sendiri tampilan Lock screen, desktop, animasi saat ponsel booting, menu pengaturan, menu notifikasi sampai dialer secara independen. Fitur SEEit Gallery membawa fungsi lain selain menampilkan koleksi gambar yaitu pengguna bisa berkreasi menyatukan beberapa foto ke dalam semacam kolase dan fungsi untuk membuat gambar

animatif berformat .GIF.

S930 juga dibekali aplikasi SYNCit yaitu fitur yang memungkinkan pengguna melakukan sinkronisasi data kontak, SMS, dan call log yang tersimpan pada layanan cloud milik Lenovo.

Lalu ada SHAREit yaitu sebuah metode baru untuk berkiriman data dari atau menuju ponsel melalui sambungan wifi peer to peer. Dan berikutnya ada SECUREit, yaitu aplikasi keamanan ponsel dengan segudang fitur.

Seperti Vibe X, S930 juga membawa tambahan berupa fitur gesture, seperti Pocket mode yang secara otomatis membuat dering ponsel menjadi lebih nyaring ketika ponsel diletakkan di kantong, Shake to lock yang memudahkan pengguna mengunci layar hanya dengan mengguncangkan ponsel dan banyak lainnya.

## Fitur

HSDPA	Ya	Kamera	Ya
3G	Ya	Video Call	Ya
WiFi	Ya	Memory Ext	Ya
Bluetooth	Ya	Email	Ya
Infrared	Tidak	Music Player	Ya
Browser	Ya	Video Player	Ya
Java MIDP	Ya	Video Recorder	Ya
GPS Internal	Ya	OS Terbuka	Ya
Aplikasi Navigator	Ya	Radio FM	Ya

**+** Layar besar  
• Prosesor quadcore  
• Desain elegan  
• Kapasitas daya baterai besar

**-** Resolusi layar sebatas 720p  
• Konektifitas standar

## Kamera

Indoor



Outdoor







OtterBox Preserver

## Casing Anti Air untuk Smartphone

Aksesori ini merupakan casing tambahan yang dapat melindungi smartphone dari benturan, terkena air dan debu. Casing berlabel OtterBox Preserver ini terdiri dari dua lempengan yang dapat disatukan dengan sangat mudah.

Terbuat dari bahan plastik solid dengan foam penahan device

dan peredam khusus yang dapat memantulkan getaran atau benturan. Casing ini juga berfungsi untuk melindungi layar dari goresan benda tajam, namun tanpa mengurangi sensitifitas sentuhan pada layar.

OtterBox Preserver bisa melindungi iPhone 5, iPhone 5S dan Samsung Galaxy S4 dari air yang memiliki

ketahanan hingga kedalaman 3 meter selama 30 menit. Tak hanya itu, OtterBox Preserver juga melindungi smartphone yang jatuh dari ketinggian hingga 3 meter, dan pastinya anti debu juga. Casing ini juga dilengkapi dengan tali gantung yang dapat disesuaikan untuk dibawa ke mana-mana.

Denon AH-C120 dan AH-C50

## Earphone Untuk Penggila Musik

Pabrikan audio Denon, baru-baru ini meluncurkan perangkat earphone terbarunya dari seri 'Music Maniac' dan dinamakan Denon AH-C120 dan Denon AH-C50. Denon AH-C120 Music Maniac merupakan earphone dengan fitur 11.5mm driver dengan Flat EQ yang diklaim mampu meredam resonansi bass. Seri headphone ini juga dibekali dengan 1 tombol pengaturan, microphone yang terintegrasi, kabel adapter untuk ponsel Sony, silicon ear dalam beberapa ukuran serta comply foam.

Sedangkan seri AH-C50 hadir dengan driver 9mm serta tambahan fitur yang tidak jauh berbeda dengan AH-C120. Rencananya Denon akan mulai memasarkan dalam waktu dekat ini. Untuk memaksimalkan kedua earphone ini, Denon sudah menyediakan aplikasi khusus untuk perangkat berbasis iOS dan Android. (deni)



PonoPlayer

## Player Kreasi Neil Young

Seorang musisi bernama Neil Young, baru-baru ini meluncurkan perangkat music player yang dinamakan PonoPlayer. Guna mendukung perangkat ini, Neil Young juga meluncurkan layanan musik yang diberi nama PonoMusic.

Player ini pertama kali diperkenalkan pada 2012 lalu dengan desain unik berbentuk segitiga yang dilengkapi layar sentuh LCD dengan media penyimpanan internal sebesar 128 GB. Selain itu, perangkat ini juga dibekali dengan slot kartu microSD untuk menambah

inventaris musik yang Anda miliki.

PonoPlayer diklaim mampu menghadirkan kualitas musik yang dahsyat hingga mampu menghadirkan emosi yang nyata. Berkolaborasi dengan Kickstarter, Neil Young akan memasarkan produk rancangannya 15 Maret mendatang dengan banderol harga \$399 USD atau setara Rp4,5 juta-an. (deni)



Perbanyak transaksi perbankan Anda untuk cek saldo, transfer, bayar tagihan & isi pulsa melalui XL M-Banking, memenangkan hadiah total 8 paket Trip ke Hongkong dan 40 hape Samsung tanpa diundi\*

Periode 5 Desember 2013 - 3 April 2014

\*Syarat dan ketentuan berlaku  
XL Contact Center: 817 atau 021 57959817 kunjungi [www.xl.co.id](http://www.xl.co.id)



Acer Liquid Z5 (Z150)

# Ponsel Tepat Bagi Yang Hobi Selfie



Rp 2.299.000,-

Warna Hitam, Putih dan Abu-  
Abu  
Baterai Li-Ion 2000 mAh

**M**embidik pengguna entry level, Acer menghadirkan produk terbarunya yang mengantongi inovasi desain dengan membawa tombol AcerRAPID. Tombol ini dibuat untuk mengakomodasi pengguna yang gemar melakukan selfie atau memotret diri sendiri. Dengan bermodal AcerRAPID dan sejumlah fitur lainnya, layakkah Liquid Z5 dibanderol di angka 2 jutaan?



## Desain

140 x 70,5 x 8,3 mm; 127 gram; full touchscreen; tombol lock/power, tombol volume, loudspeaker, port microUSB, port audio 3,5mm, lubang mic



Liquid Z5 mengadopsi desain bodi dengan baterai tertanam, artinya Anda tidak bisa dengan mudah membuka back cover untuk mengakses baterai ponsel ini.

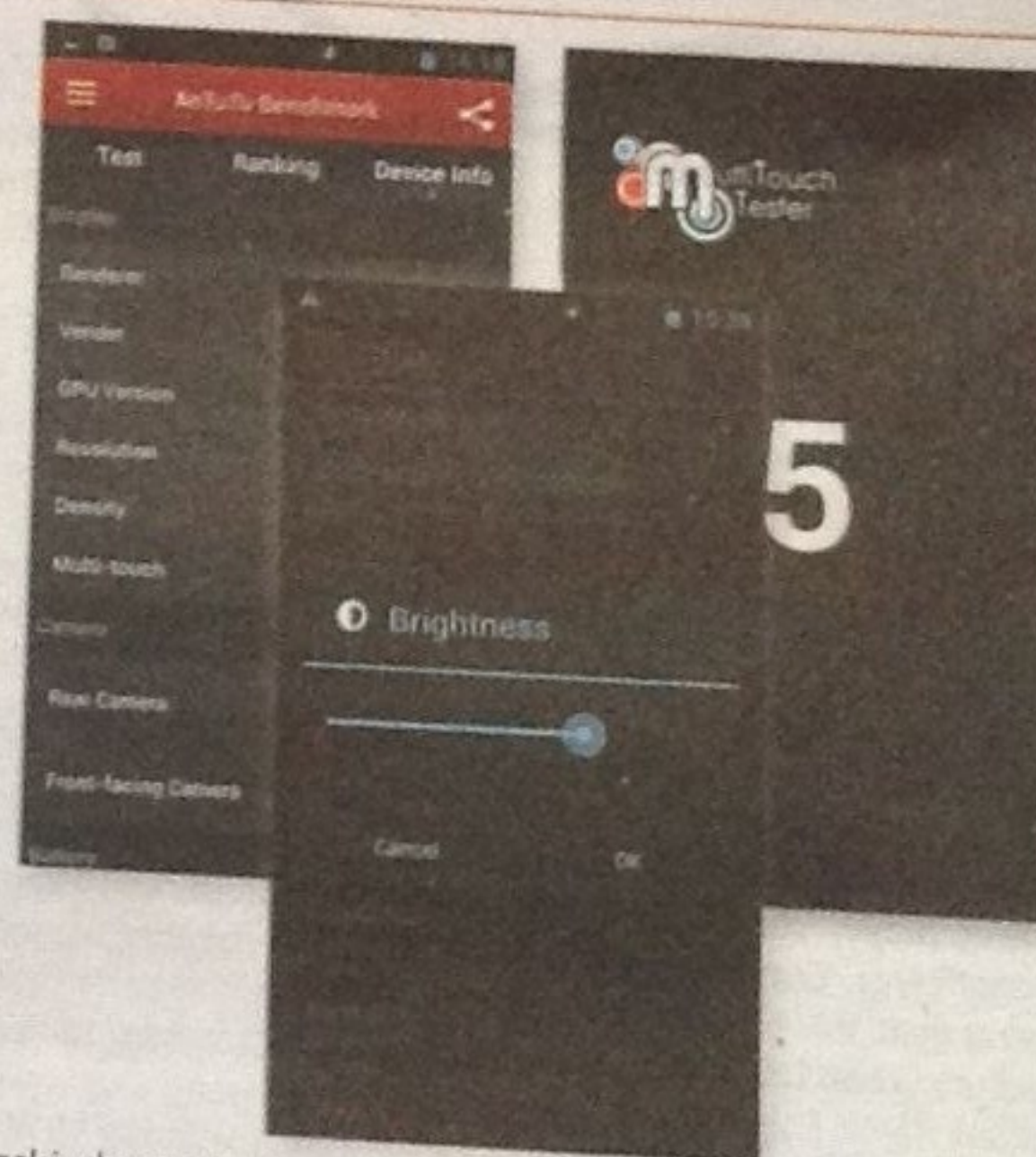
Untuk itu, semua slot termasuk untuk kartu SIM di sisi kiri dan kartu memori di kanan bisa diakses dari luar dengan hanya terlindungi penutup berbahan plastik yang bisa dibuka dengan cara dicungkil.

Menemani slot kartu memori, terdapat tombol pengatur volume, sedang tombol power/lock duduk manis di sisi atas, bersama port audio jack. Di sisi belakang, area lensa kamera sedikit menonjol keluar dengan dikelilingi cincin logam disekitarnya.

Selain lampu LED flash ada tombol fisik yang menemani lensa kamera di sisi belakang ponsel. Acer menyebut tombol yang posisinya mirip tombol power/lock pada LG G2 ini sebagai AcerRapid. Fungsinya berbeda dengan tombol milik G2 dan akan **PULSA** bahas secara khusus dibagian berikutnya.

## Display

Layar sentuh TFT kapasitif | 16 juta warna | 480 x 854 pixels | 5.0 inci | ~196 ppi pixel density | multi touch |



Meski ukuran bentang diagonalnya cukup besar, sayangnya layar ponsel ini hanya dibekali resolusi FWVGA (Full Wide Video Graphics Array).

Hal tersebut membuat tingkat kerapatan piksel pada layar Liquid Z5, menjadi lebih renggang dibanding beberapa kompetitor. Hal tersebut membuat sajian grafis tampak kurang tajam terutama saat menampilkan tulisan yang berukuran kecil ketika berinternet misalnya. Panel sentuh yang melapisi layar Liquid Z5 telah mendukung teknologi multitouch, artinya layar bisa mengenali lebih dari satu sentuhan dalam waktu bersamaan.

Teknologi ini memungkinkan keberadaan sejumlah fitur di antara yang paling populer adalah pinch zooming. Untuk Liquid Z5, ponsel ini bisa mengenali hingga 5 sentuhan.



## Sistem Operasi dan UI

Android OS | v4.2 (Jelly Bean)



Interface ala Acer Liquid yang digunakan Z5, sejatinya tidak jauh berbeda dari UI standar Android.

Menjalankan Android versi 4.2, lockscreen Liquid Z5 memiliki fitur lockscreen widget dengan 14 pilihan jenis widget berbeda. Pengguna bisa memunculkan hingga 5 panel pada lockscreen plus panel untuk menuju kamera yang diletakkan paling kanan. Di homescreen ada 5 panel secara default yang jumlahnya bisa dikurangi atau ditambahkan hingga maksimal berjumlah 9.

Melalui menu My Style yang bisa diakses dari app drawer, pengguna bisa melakukan kostumisasi tampilan dengan mengubah wallpaper, mengganti shortcut pada lockscreen, atau memilih efek transisi antar panel homescreen.

Tombol kapasitif home menyimpan fungsi lain, yaitu untuk menuju Google Now dengan cara menahannya.

Sementara menahan tombol task switcher bisa digunakan untuk mengakses Float UI.

## Fitur Khusus

AcerRAPID | Float UI | Smart Flip | Quick Mode | Acer Cloud



Seperti disebutkan di awal, Liquid Z5 membawa sebuah tombol yang disebut sebagai AcerRAPID. Tidak hanya letaknya yang tidak biasa, tombol ini juga membawa fungsi menarik. Dengan menahan tombol ini, pengguna bisa langsung 'melompat' ke aplikasi kamera. Saat berada di fitur kamera, Acer RAPID berfungsi sebagai tombol shutter kamera, selain itu jika menahan tombol ini kamera akan mengambil beberapa gambar atau yang biasa disebut burst shot. Pengguna juga bisa mengatur aplikasi apa yang diluncurkan ketika menekan tombol ini tanpa menahannya. Beralih ke Float UI, fitur ini memungkinkan pengguna untuk menjalankan aplikasi dalam tampilan jendela kecil. Aplikasi yang tersedia pada

Float UI adalah kamera, Google maps, kalkulator dan memo.

Selain itu ada pula aksesoris menarik yang bisa digunakan pada Z5 berupa active flip cover. Aksesoris ini memiliki semacam jendela transparan yang ketika dalam keadaan tertutup layar hanya menampilkan informasi di sebagian areanya yang bisa dilihat melalui jendela ini.

## Perbandingan Hasil Benchmark

Produk	Skor Quadrant	Skor Antutu
Acer Liquid Z5	4320	11424
Samsung Galaxy Ace 3	3221	10713
Sony Xperia M	4070	9941
LG L7 II	2626	6459

## Hardware dan Benchmark

Prosesor Dual-core 1.3 GHz Cortex-A7 | Mediatek MT6572 chipset | Mali-400 GPU | 512 RAM | Internal Storage: 4GB | external: microSD, up to 32 GB | baterai Li-Ion 2000 mAh



Di era smartphone sekarang ini, kombinasi perangkat keras milik Liquid Z5 berada di kelas menengah bawah. Jadi sebaiknya jangan harapkan untuk menjalankan berbagai aplikasi atau game yang 'berat'.

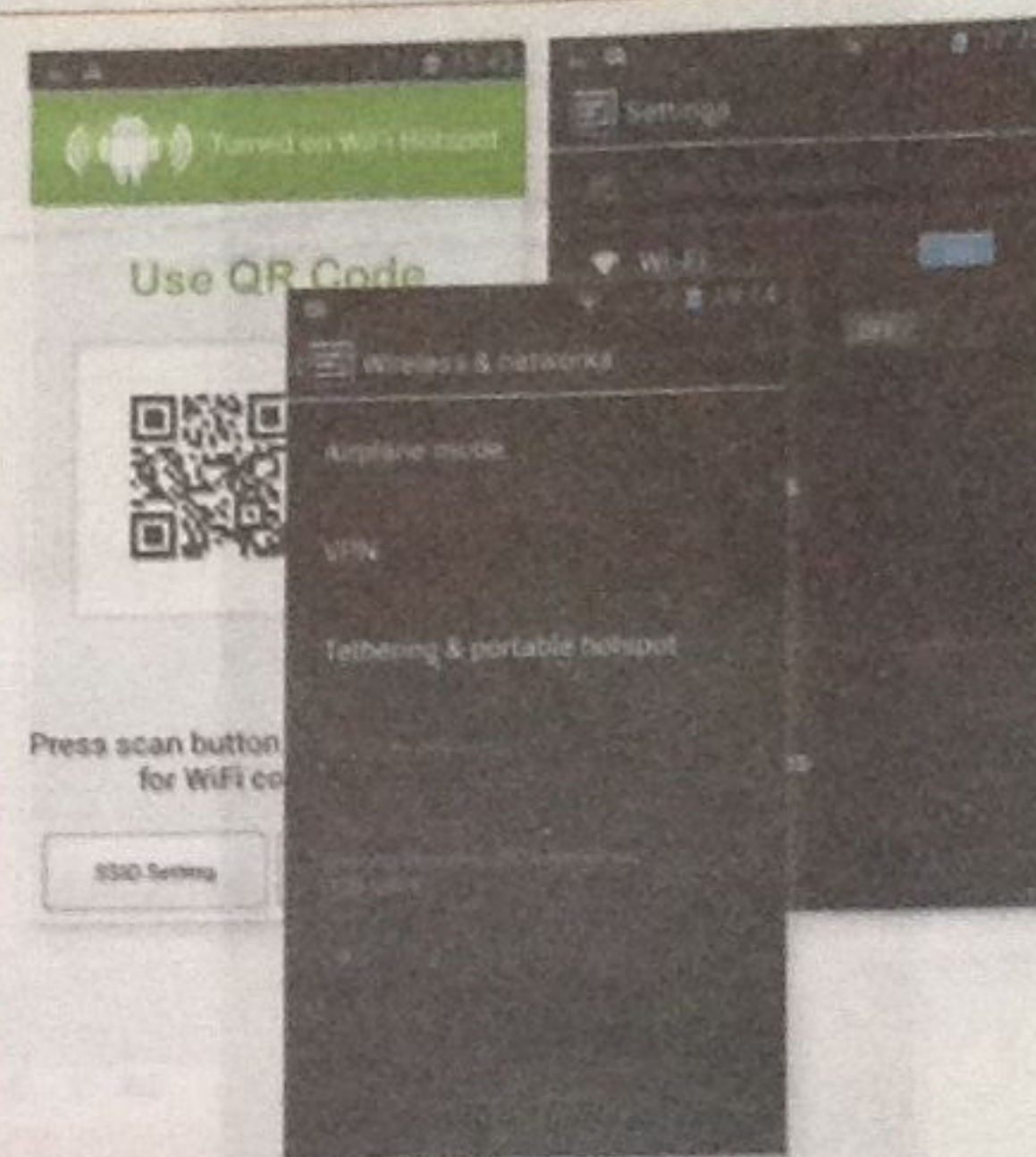
Selama PULSA uji bahkan ponsel ini seringkali lambat merespon. Seperti misalnya ketika membuka beberapa aplikasi atau saat menghidupkan layar dari dalam keadaan terkunci. Memori RAM-nya yang tidak begitu besar juga menjadi

masalah jika pengguna sering menjalankan beberapa aplikasi secara bersamaan atau multitasking.

Memori internal ponsel juga tidak cukup besar sehingga kemungkinan slot memori eksternal akan sangat berguna untuk ekspansi kapasitas penyimpanan. Jika dibandingkan ke kompetitor dengan spesifikasi sebanding, ponsel ini tergolong mahal. Sementara di kelas harga yang sama beberapa produk sudah menggunakan prosesor quadcore.

## Konektivitas

Quadband GSM(850/900/1800/1900) | Dualband HSDPA (900/2100) | GPRS | EDGE | HSPA+ | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v3.0 with A2DP, EDR | microUSB v2.0



Pilihan konektivitas paling standar yang dibutuhkan tersedia pada Liquid Z5 namun beberapa lainnya semisal NFC atau inframerah tidak disediakan.

Yang menarik mungkin hanya pilihan dual SIM. Ukuran kartu SIM yang bisa digunakan ponsel ini berbeda pada kedua slot. Micro SIM pada slot satu dan mini SIM pada slot lainnya.



# HIPPO

## beli 1 pakainya sampe boseeen!

## POWER BANK



## PELINDUNG LAYAR GADGET TERKUAT YANG PERNAH ADA...



## BATTERY



Contact person : ° Denny : BB : 2466E202, HP : 08776780100, ° Adik : BB : 230A8E76, HP : 08129321616

www.hippopower.co.id



hippopowerbank



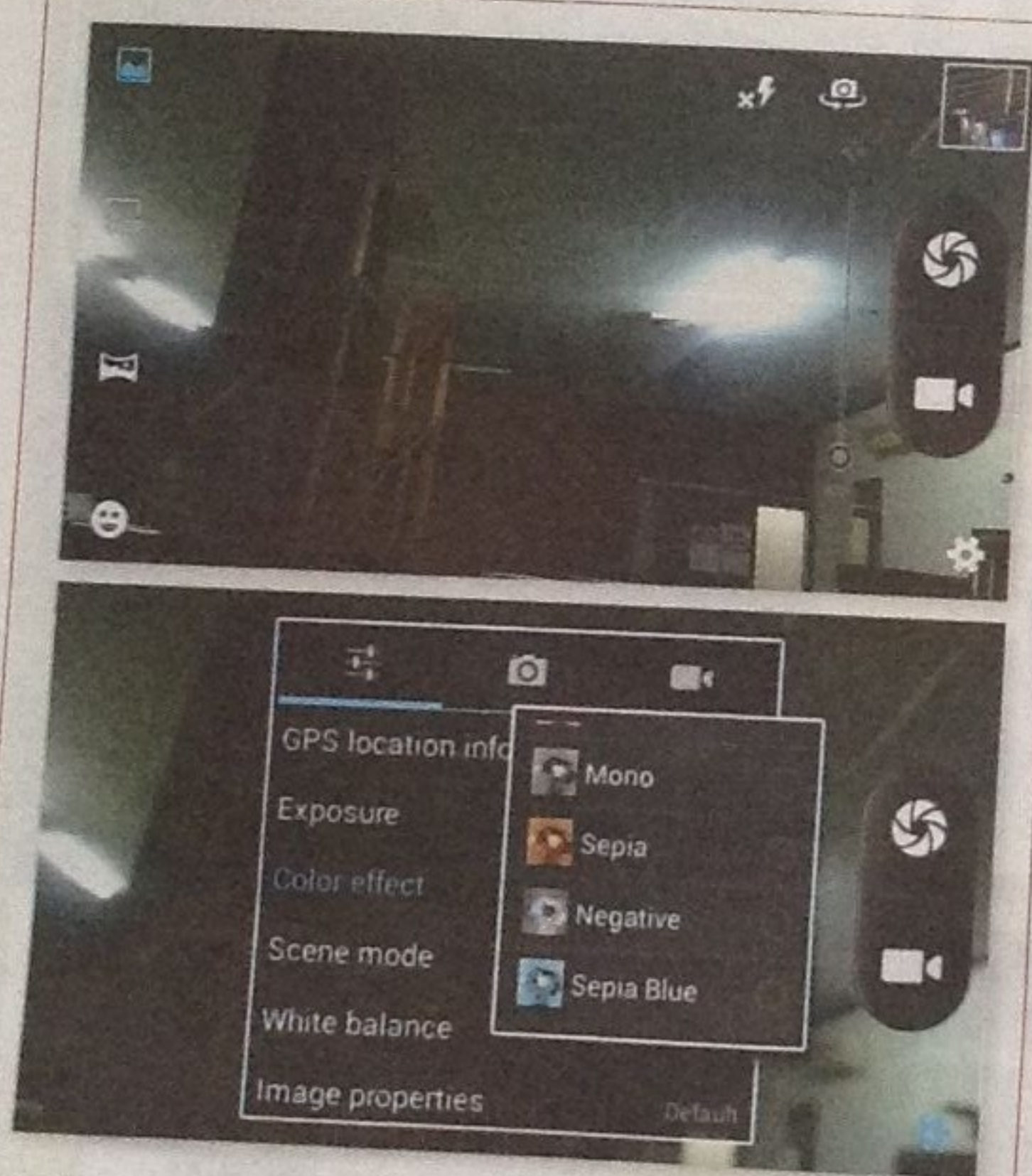
@hippo\_no1





## Kamera dan Video

5 MP | 2592x1944 pixels | LED flash | Geo-tagging | Perekam videos | Kamera sekunder : VGA



Interface kamera Liquid Z5 cukup mudah dipahami. Tombol shutter kamera foto dan perekam tombol video berkumpul di sisi kanan. Di atas kedua tombol virtual tersebut ada ikon untuk menuju galeri yang diwakili oleh thumbnail bergambar foto atau video yang terakhir diambil. Sementara ikon pengaturan kamera ada di bagian bawah. Di sisi kiri, ada ikon 4 mode utama kamera yaitu normal, HDR, panorama, dan smile shot. Selain itu melalui menu pengaturan pengguna bisa memilih 5 efek warna, 5 scene mode (auto, night, portrait, landscape, sport) dan pengaturan lainnya.

Berkaitan dengan penggunaan tombol AcerRAPID, pengguna bisa memanfaatkan fitur burst shot atau mengambil beberapa gambar dengan menahan tombol ini sebagai shutter. Pada setting, pengguna bisa memilih berapa jumlah foto maksimal untuk sekali menekan tombol AcerRAPID. Jumlah yang bisa dipilih adalah 4, 8, 16, 20

## Hasil Kamera



## Fitur

HSDPA	Ya	Kamera	Ya
3G	Ya	Video Call	Ya
WiFi	Ya	Memory Ext	Ya
Bluetooth	Ya	Email	Ya
Infrared	Tidak	Music Player	Ya
Browser	Ya	Video Player	Ya
Java MIDP	Ya	Video Recorder	Ya
GPS Internal	Ya	OS Terbuka	Ya
Aplikasi Navigator	Ya	Radio FM	Ya

- + Desain menarik dengan tombol AcerRAPID
- + Membawa sejumlah fitur atraktif
- + Dual SIM

- Performa kurang responsif
- Memori internal kecil
- Layar tidak istimewa
- Harga tergolong mahal untuk spesifikasi yang dimiliki

**KESIMPULAN** Banderol harga yang ditawarkan Acer untuk menebus Liquid Z5 memang masuk dalam kategori menengah, sehingga rasanya kurang adil untuk menuntut banyak dari ponsel ini. Performa, layar, pilihan konektivitas serta fitur kamera yang dimiliki masuk dalam kategori standar.

Hal berbeda jika membandingkan Liquid Z5 dengan para kompetitornya. Jika yang dijadikan parameter adalah harga, maka di kisaran harga yang sama, beberapa produk memiliki hardware dan tentunya performa yang lebih baik. Sebaliknya jika yang dijadikan parameter adalah perangkat keras, beberapa produk kompetitor di banderol lebih murah dengan selisih harga yang cukup signifikan.

Anwar Aburizal

Kirim komentar dan pertanyaan tentang artikel di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...

@redaksipulsa

#acer\_liquidz5



# BUYER'S GUIDE

Panduan Belanja Smartphone, Gadget dan Gaya Hidup Digital

## Smartphone Papan Atas Serbu Pasar

Smartphone berlayar besar banjir pasar ponsel tanah air, menariknya perangkat ponsel pintar berlayar besar tak hanya didominasi oleh smartphone berbasis Android. Smartphone berbasis system operasi Windows Phone yang tak ingin ketinggalan momen untuk turut menghadirkan perangkat smartphone terbarunya dengan balutan layar besar.

Jika pada edisi sebelumnya, Nokia Lumia 1520 mulai beredar dipasaran. Pada pekan ini produk terbaru Nokia yang hadir dipasaran adalah Nokia Lumia 1320 yang bisa dibilang perangkat ini merupakan phablet Windows Phone versi murah Lumia 1520.

Selain satu produk dari Nokia, perangkat smartphone dan tablet yang menghiasi pasaran diantaranya adalah Acer Liquid Z5 yang merupakan ponsel pintar dengan dukungan fitur Acer Rapid Key yang memudahkan pengguna dalam mengcapture gambar. Sedangkan pabrikan ponsel asal Taiwan menempatkan ASUS Google Nexus 7 LTE sebagai produk andalan terbarunya di Indonesia. Sementara itu, Lenovo mulai mengedarkan seri S930 yang dibekali dengan layar jumbo dengan banderol harga yang bersaing.

Apa saja keunggulan produk terbaru yang beredar dipasaran, simak ulasannya berikut ini:

**Acer Liquid Z5**  
Rp 2.299.000

Perangkat terbaru Acer ini hadir dengan beragam fitur menarik seperti Quick Mode, Acer Cloud, Barcode Scanner, Flashlight, My Style, Polaris Office, dan Power Saving. Beragam fitur penting yang tertanam tersebut bisa membantu pengguna dalam mendukung aktivitas bekerja, ataupun bermain. Ponsel yang memiliki sederet fitur premium yang memudahkan aktivitas Anda secara mobile. Unikunya Acer Z5 tambahkan tombol AcerRAPID yang memudahkan Anda dalam mengaktifkan layar, mengambil foto selfie, mengakses aplikasi dan menjawab panggilan dengan sangat mudah.

### Spesifikasi utama

Spesifikasi: Jaringan: Quadband GSM, HSDPA; Dimensi: 145.5 x 73.5 x 8.8 mm mm; Berat: 150 gram; Layar: TFT, capacitive touchscreen, 16 juta warna, 480 x 854 piksel, 5.0 inci; Kamera utama: 5 MP, 2592x1944 piksel, auto fokus, Geo-tagging, touch focus, face detection, video WVGA@30fps; Kamera sekunder: VGA; Memori: 4 GB, 512 MB RAM, microSD hingga 32 GB; OS: Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean); Prosesor: Dual-core 1.3 GHz Cortex-A7; Transfer data: HSDPA 7.2 Mbps; Konektivitas: Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot, Bluetooth v3.0 with A2DP, EDR, microUSB v2.0; Fitur lain: Rapid Key, SNS Integration, MP4/H.263/H.264/WMV player, MP3/eAAC+/WMA/WAV player, Google Search, Maps, Gmail, YouTube, Calendar, Google Talk, Document viewer, Photo viewer/editor; Baterai: Li-Ion 2000 mAh;

**ASUS Google Nexus 7 LTE**  
Rp 5.699.000

ASUS Google Nexus 7 LTE hadir dengan dukungan chipset Qualcomm Snapdragon S4Pro dengan prosesor Quad-core 1.5 GHz Krait, yang berpadu dengan RAM sebesar 2GB, memory internal sebesar 32GB serta dukungan grafis Adreno 320 sistem operasi Android v4.3 Jelly Bean. Selain itu, Nexus 7 versi terbaru ini juga dilengkapi kamera 5 MP, plus dukungan jaringan HSPA+, LTE, serta konektivitas Wi-Fi, NFC, dan Bluetooth.

### Spesifikasi utama

Spesifikasi: Jaringan: Quadband GSM, HSDPA, LTE; Dimensi: 200 x 114 x 8.7 mm; Berat: 290 gram; Layar: LED-backlit IPS LCD Capacitive Touch Screen, 16M Colors, 1200 x 1920 pixels, 7.0 inci (~323 ppi pixel density); Kamera utama: 5 MP, 2592x1944 piksel, auto fokus, Geo-tagging, touch focus, face detection, video 1080p@30fps; Kamera sekunder: 1.2 MP; Memori: 32 GB, 2GB RAM; OS: Android OS, v4.3 (Jelly Bean); Prosesor: Qualcomm Snapdragon S4Pro, Quad-core 1.5 GHz Krait, GPU Adreno 320; Transfer data: HSPA+ 21 Mbps, LTE; Konektivitas: Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot, Bluetooth v4.0 with A2DP, LE, microUSB v2.0; Fitur lain: Wireless charging, Google Wallet, SNS Integration, MP4/H.263/H.264/WMV player, MP3/eAAC+/WMA/WAV player, Google Search, Maps, Gmail, YouTube, Calendar, Google Talk, Document viewer, Photo viewer/editor; Baterai: Non-removable Li-Ion 3950 mAh battery;

**Nokia Lumia 1320**  
Rp 4.725.000

Lumia 1320 datang menampilkan keunggulan-keunggulan, antara Nokia Camera dan HERE Maps yang dilengkapi Indoor maps. Tampilan LiveTiles yang dimuat dalam tiga kolom ini dapat mempercepat akses kepada aplikasi pilihan yang dianggap penting oleh pengguna. Fitur teknologi imaging dari Nokia Lumia 1320 dilengkapi aplikasi Nokia Camera yang mudah digunakan memungkinkan pengguna untuk berkreas lebih jauh dengan foto yang diambil termasuk di dalamnya pengaturan manual focus.

### Spesifikasi utama

Spesifikasi: Jaringan: Quadband GSM, HSDPA, LTE; Dimensi: 164.2 x 85.9 x 9.8 mm; Berat: 220 gram; Layar: IPS LCD capacitive touchscreen, 16M colors, 720 x 1280 pixels, 6.0 inci (~245 ppi pixel density); Kamera utama: 5 MP, 2592x1944 piksel, auto fokus, face detection, 1/4" sensor size, geo-tagging, touch focus, video 1080p@30fps; Kamera sekunder: VGA; Memori: 8GB, 1GB RAM; OS: Microsoft Windows Phone 8 Black; Prosesor: Qualcomm Snapdragon S4, Quad-core 1.7 GHz Krait, GPU Adreno 305; Transfer data: HSPA+ 21 Mbps, LTE; Konektivitas: Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot, Bluetooth v4.0 with A2DP, LE, microUSB v2.0; Fitur lain: 7GB free SkyDrive storage, SNS Integration, MP4/H.263/H.264/WMV player, MP3/eAAC+/WMA/WAV player, Google Search, Maps, Gmail, YouTube, Calendar, Google Talk, Document viewer, Photo viewer/editor; Baterai: Non-removable Li-Ion 3400 mAh battery (BV-4BW);

**Lenovo S930**  
Rp 3.499.000

Lenovo S930 yang merupakan phablet terbaru Lenovo yang hadir dengan body bongor dengan ukuran layar 6 inci, selain itu harga yang dibanderolnya pun cukup ramah kantong. Lenovo S930 dibekali dengan perbekalan hardware seperti dukungan chipset Mediatek MTK MT6582m dengan prosesor quad-core 1.3 GHz dan telah disuntikkan memory RAM sebesar 1GB dan media penyimpanan internal sebesar 8GB yang dipadukan dengan tampilan grafis Mali-400 MP. Sebagai tambahan smartphone dengan dimensi 70 x 86.5 x 8.65 mm ini membawa platform Android 4.2.2 Jelly Bean.

### Spesifikasi utama

Spesifikasi: Jaringan: Quadband GSM, HSDPA; Dimensi: 170 x 86.5 x 8.7 mm; Berat: 170 gram; Layar: IPS LCD capacitive touchscreen, 16M colors, 720 x 1280 pixels, 6.0 inci (~245 ppi pixel density); Kamera utama: 8 MP, 3264 x 2448 piksel, autofocus, LED flash, Geo-tagging, touch focus, face detection, HDR, video 1080p@30fps; Kamera sekunder: 1.6MP; Memori: 8GB, 1GB RAM; OS: Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean); Prosesor: Mediatek MT6582, Quad-core 1.3 GHz Cortex-A7, GPU Mali-400; Transfer data: HSPA+ 21.1 Mbps, LTE; Konektivitas: Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot, Bluetooth v3.0 with A2DP, microUSB v2.0; Fitur lain: SNS Integration, MP4/H.263/H.264/WMV player, MP3/eAAC+/WMA/WAV player, Google Search, Maps, Gmail, YouTube, Calendar, Google Talk, Document viewer, Photo viewer/editor; Baterai: Li-Po 3000 mAh battery;

READY STOCK



## Sony Xperia Z Ultra

**Android v4.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 9,3 mm | Berat : 212 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 16 GB 12 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad-core 2.2 GHz Krait 400 | Qualcomm MSM8974 Snapdragon 800 | GPU Adreno 320
- Full HD TFT 16 juta warna | 6.4" | 1080x1920 piksel - 344 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 1.25x2.44x pixel | touch fokus | face detection | HDR | Full HD 1080p
- DivX, Xvid, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM | MHL | USB OTG
- Non-removable Li-Ion 3050 mAh

Dikenalkan : September 2013  
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 6.100.000,-  
Bekas : Rp 5.600.000,-  
Jual Kembali : Rp 5.100.000,-

## Sony Xperia Z LTE

**Android v4.1.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 7,9 mm | Berat : 148 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 16 GB 12 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad-core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8921S1 | GPU Adreno 320
- Full HD TFT 16 juta warna | 5" | 1080x1920 piksel - 441 ppi
- 13 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 4128x3096 piksel | touch fokus | LED flash | HDR | Full HD 1080p
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM | MHL | USB OTG
- Non-removable Li-Ion 2330 mAh

Dikenalkan : Juni 2013  
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 5.700.000,-  
Bekas : Rp 5.100.000,-  
Jual Kembali : Rp 4.600.000,-

## Sony Xperia Z1

**Android v4.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 8,9 mm | Berat : 179 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n/ac | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 16 GB 12 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad-core 2.2 GHz Krait 400 | Qualcomm MSM8974 Snapdragon 800 | GPU Adreno 320
- TFT 16 juta warna | 5" | 1080x1920 piksel - 441 ppi
- 20.7 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 1.25x2.44x pixel | touch fokus | face detection | panorama | HDR | Full HD 1080p
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | Micro SIM | MHL | USB OTG
- Non-removable Li-Ion 3000 mAh

Dikenalkan : Oktober 2013  
Turun Rp 100.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 7.300.000,-  
Bekas : Rp 6.800.000,-  
Jual Kembali : Rp 6.400.000,-

## Sony Xperia ZL

**Android v4.1.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 9,4 mm | Berat : 161 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 16 GB 12 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad-core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8921S1 | GPU Adreno 320
- Full HD TFT 16 juta warna | 5" | 1080x1920 piksel - 441 ppi
- 13 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 4128x3096 piksel | touch fokus | LED flash | HDR | Full HD 1080p
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM | MHL
- Non-removable Li-Ion 2370 mAh

Dikenalkan : Maret 2013  
Turun Rp 75.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 4.775.000,-  
Bekas : Rp 4.300.000,-  
Jual Kembali : Rp 3.900.000,-

## Sony Xperia TX

**Android v4.0.4 (ICS)**  
Tebal : 10,3 mm | Berat : 127 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | DLNA | NFC
- 16 GB 11 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8260A Snapdragon | GPU Adreno 225
- TFT 16 juta warna | 4.55" | 720x1280 piksel - 323 ppi
- 13 MP (Rear) | 1.3 MP (Front) | 4128x3096 piksel | touch fokus | LED flash | 3D sweep panorama | Full HD 1080p
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM | MHL
- Li-Ion 1750 mAh

Dikenalkan : Maret 2013  
Turun Rp 30.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 3.820.000,-  
Bekas : Rp 3.300.000,-  
Jual Kembali : Rp 3.000.000,-

## Sony Xperia ZR

**Android v4.1 (Jelly Bean)**  
Tebal : 10,3 mm | Berat : 138 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n/ac | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 8 GB 12 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.5 GHz Krait | Qualcomm Snapdragon APQ8064 | GPU Adreno 320
- TFT 16 juta warna | 4.55" | 720x1280 piksel - 323 ppi
- 13 MP (Rear) | 1.3 MP (Front) | 4128x3096 piksel | touch fokus | 3D sweep panorama | HDR
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | Micro SIM | MHL
- Li-Ion 2300 mAh

Dikenalkan : September 2013  
Turun Rp 50.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 5.600.000,-  
Bekas : Rp 5.150.000,-  
Jual Kembali : Rp 4.600.000,-

## Sony Xperia C

**Android v4.2.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 8,9 mm | Berat : 151 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB 11 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz Cortex-A7 | MT6599 | GPU PowerVR SGX544
- TFT 16 juta warna | 5" | 540x960 piksel - 220 ppi
- 8 MP (Rear) | VGA (Front) | 1.25x2.44x pixel | touch fokus | face detection | HDR
- Video 1080p | MP4, H.263, H.264 | MP3, AAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 2390 mAh

Dikenalkan : November 2013  
Turun Rp 10.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 3.000.000,-  
Bekas : Rp 2.550.000,-  
Jual Kembali : Rp 2.100.000,-

## Sony Xperia V

**Android v4.0.4 (ICS)**  
Tebal : 10,3 mm | Berat : 125 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 8 GB 11 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8960A Snapdragon | GPU Adreno 225
- TFT 16 juta warna | 4.3" | 720x1280 piksel - 342 ppi
- 13 MP (Rear) | VGA (Front) | 4128x3096 piksel | touch fokus | LED flash | 3D sweep panorama | Full HD 1080p
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM | MHL
- Li-Ion 1750 mAh

Dikenalkan : Desember 2012  
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 3.925.000,-  
Bekas : Rp 3.400.000,-  
Jual Kembali : Rp 2.700.000,-

## Sony Xperia SP

**Android v4.1 (Jelly Bean)**  
Tebal : 10 mm | Berat : 133 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 8 GB 11 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1.7 GHz Krait | Qualcomm MSM8960T Snapdragon | GPU Adreno 320
- TFT 16 juta warna | 4.6" | 720x1280 piksel - 319 ppi
- 8 MP (Rear) | VGA (Front) | 1.25x2.44x pixel | touch fokus | smile detection | HDR | Full HD 1080p
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Micro SIM | MHL
- Non-removable Li-Ion 2370 mAh

Dikenalkan : Juni 2013  
Turun Rp 35.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 3.820.000,-  
Bekas : Rp 3.300.000,-  
Jual Kembali : Rp 2.800.000,-

## Sony Xperia M

**Android v4.1 (Jelly Bean)**  
Tebal : 9,2 mm | Berat : 115 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 4 GB 11 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1 GHz Krait | Qualcomm Snapdragon S4 Plus MSM8227 | GPU Adreno 305
- TFT 16 juta warna | 4" | 480x854 piksel - 245 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | touch fokus | LED flash | HDR
- Video 720p | MP4, H.263, H.264 | MP3, AAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Mini SIM
- Li-Ion 1750 mAh

Dikenalkan : Agustus 2013  
Turun Rp 75.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 2.425.000,-  
Bekas : Rp 2.000.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.700.000,-

## Sony Xperia J

**Android v4.0.4 (ICS)**  
Tebal : 9,2 mm | Berat : 124 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1 | DLNA
- 4 GB 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1 GHz Cortex A5 | Qualcomm MSM7227A Snapdragon | GPU Adreno 200
- TFT 16 juta warna | 4" | 480x854 piksel - 245 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | touch fokus | LED flash | video VGA
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1750 mAh

Dikenalkan : Oktober 2012  
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.975.000,-  
Bekas : Rp 1.400.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.000.000,-

## Sony Xperia M dual

**Android v4.1 (Jelly Bean)**  
Tebal : 9,3 mm | Berat : 119 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | NFC | DLNA
- 4 GB 11 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1 GHz Krait | Qualcomm Snapdragon S4 Plus MSM8227 | GPU Adreno 305
- TFT 16 juta warna | 4" | 480x854 piksel - 245 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | touch fokus | LED flash | HDR
- Video 720p | MP4, H.263, H.264 | MP3, AAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 1750 mAh

Dikenalkan : Oktober 2013  
Turun Rp 75.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 2.525.000,-  
Bekas : Rp 2.100.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.750.000,-

## Sony Xperia E

**Android v4.1 (Jelly Bean)**  
Tebal : 11 mm | Berat : 119 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1 | DLNA
- 4 GB 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1 GHz Cortex A5 | Qualcomm MSM7227A Snapdragon | GPU Adreno 200
- TFT 156 ribu warna | 3.5" | 320x480 piksel - 165 ppi
- 3.15 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 1.25x2.44x pixel | geo tagging | video VGA
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1530 mAh

Dikenalkan : April 2013  
Turun Rp 25.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 1.425.000,-  
Bekas : Rp 1.100.000,-  
Jual Kembali : Rp 800.000,-

## Sony Xperia E dual

**Android v4.0.4 (ICS)**  
Tebal : 11 mm | Berat : 115 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1 | DLNA
- 4 GB 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1 GHz Cortex A5 | Qualcomm MSM7227A Snapdragon | GPU Adreno 200
- TFT 156 ribu warna | 3.5" | 320x480 piksel - 165 ppi
- 3.15 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 1.25x2.44x pixel | geo tagging | video VGA
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1530 mAh

Dikenalkan : Februari 2013  
Turun Rp 25.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 1.525.000,-  
Bekas : Rp 1.200.000,-  
Jual Kembali : Rp 900.000,-

## Sony Xperia L

**Android v4.1 (Jelly Bean)**  
Tebal : 9,2 mm | Berat : 127 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 8 GB 11 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1 GHz | Qualcomm MSM8230 Snapdragon | GPU Adreno 305
- TFT 16 juta warna | 4.3" | 480x854 piksel - 228 ppi
- 8 MP (Rear) | VGA (Front) | 1.25x2.44x pixel | touch fokus | 3D sweep panorama | HDR | video 720p
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Mini SIM
- Li-Ion 1750 mAh

Dikenalkan : Juni 2013  
Turun Rp 25.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 2.750.000,-  
Bekas : Rp 2.300.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.800.000,-

## Samsung I9200 Galaxy Mega 6.3

**Android v4.2.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 9,8 mm | Berat : 188 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n/ac | Bluetooth 4.0 | infra red | DLNA | NFC
- 8 GB 11.5 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1.7 GHz Krait | Qualcomm Snapdragon 400 | GPU Adreno 305
- Super Clear LCD | 16 juta warna | 6.3" | 1720x1280 piksel - 233 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.9 MP (Front) | 3264x2448 piksel | touch fokus | HDR | panorama | video 1080p
- MP4, WMV, H.264, H.263 | MP3, AAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | MHL | USB OTG | Micro SIM
- Li-Ion 3200 mAh

Dikenalkan : Juli 2013  
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 4.825.000,-  
Bekas : Rp 4.300.000,-  
Jual Kembali : Rp 3.800.000,-

## Samsung I9152 Galaxy Mega 5.8

**Android v4.2.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 9,4 mm | Berat : 182 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 8 GB 11.5 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1.4 GHz
- TFT 16 juta warna | 5.8" | 1440x960 piksel - 190 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.9 MP (Front) | 3264x2448 piksel | touch fokus | LED flash | face detection | video 1080p
- MP4, WMV, H.264, H.263 | MP3, AAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | Micro SIM
- Li-Ion 2600 mAh

Dikenalkan : Juli 2013  
Turun Rp 125.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 3.975.000,-  
Bekas : Rp 3.400.000,-  
Jual Kembali : Rp 2.900.000,-

## Samsung N7100 Galaxy Note II

**Android v4.1.1 (Jelly Bean)**  
Tebal : 9,4 mm | Berat : 183 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 16 GB 12 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad-core 1.6 GHz Cortex-A9 | Exynos 4412 Quad | GPU Mali-400MP
- Super AMOLED | 16 juta warna | 5.5" | 720x1280 piksel - 267 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.9 MP (Front) | 3264x2448 piksel | touch fokus | LED flash | simultaneous HD video
- Full HD 1080p | MP4, DivX, Xvid, WMV, H.264, H.263 | MP3, AAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | MHL | Micro SIM
- Li-Ion 3100 mAh

Dikenalkan : Oktober 2012  
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 5.650.000,-  
Bekas : Rp 4.900.000,-  
Jual Kembali : Rp 4.500.000,-

## Samsung Galaxy Camera GC100

**Android v4.1 (Jelly Bean)**  
Tebal : 19,1 mm | Berat : 300 gr

- HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB 11 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad-core 1.4 GHz Cortex-A9 | Exynos 4412 Quad | GPU Mali-400MP
- Super Clear LCD | 16 juta warna | 4.8" | 1720x1280 piksel - 306 ppi
- 16.3 MP (Rear) | 4608x3456 piksel | 21x optical zoom | AF light | xenon flash
- Full HD 1080p | MP4, DivX, Xvid, WMV, H.264, H.263 | MP3, AAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | HDMI | Micro SIM
- Li-Ion 1650 mAh

Dikenalkan : Desember 2012  
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 4.650.000,-  
Bekas : Rp 4.000.000,-  
Jual Kembali : Rp 3.500.000,-

## Samsung Galaxy Note 3

**Android v4.3 (Jelly Bean)**  
Tebal : 8,3 mm | Berat : 168 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n/ac | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC | Infrared
- 16 GB 13 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Exynos 5 Octa 5420 chipset, Octa Core (Quad-core 1.9 GHz Cortex-A15 + quad-core 1.3 GHz Cortex-A7) | Mali-T628 MP6
- Super AMOLED | 16 juta warna | 5.7" | 1080x1920 piksel - 386ppi
- 13 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 4128x3096 piksel | Dual Shot | Simultaneous HD video dan image record | smile detection
- Full HD 1080p | DivX, MP4, H.263, H.264, WMV, Xvid | MP3, AAC+, WAV, FLAC, AC3
- microUSB v3.0 | Micro SIM | MHL2 | USB Host
- Li-Ion 3200 mAh

Dikenalkan : Oktober 2013  
Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 7.750.000,-  
Bekas : Rp 7.200.000,-  
Jual Kembali : Rp 6.500.000,-

Harga jual kembali : adalah harga jual taksiran tertinggi untuk dijual kembali, sesuai kelengkapan & kondisi ponsel



## Samsung Galaxy S4 Zoom

**Android v4.2.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 15,4 mm | Berat : 208 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC | Infrared
- 8 GB | 1.5 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1.5 GHz Cortex-A9 | Pega Dual | XDA6262 | GPU Mali-400
- Super AMOLED 1.6 juta warna | 4.3" | 540x960 piksel - 256 ppi
- 16 MP (Rear) | 1.9 MP (Front) | Xenon flash | 10x optical zoom | HDR
- Full HD 1080p | MP4, DivX, XviD, WMV, H.264, H.263 | MP3, AAC, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | MHL | Micro SIM | USB OTG
- Li-Ion 2330 mAh

Baru : Rp 4.975.000,-  
Bekas : Rp 4.400.000,-  
Jual Kembali : Rp 3.900.000,-

Dikenalkan : September 2013

Turun Rp 75.000 dari edisi lalu

## Samsung I9190 Galaxy S4 Mini

**Android v4.2.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 8,9 mm | Berat : 107 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | Infrared
- 8 GB | 1.5 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1.7 GHz Krait | Qualcomm MSM8930 Snapdragon 400 | GPU Adreno 305
- Super AMOLED 1.6 juta warna | 4.3" | 540x960 piksel - 256 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.9 MP (Front) | 3264x2448 piksel | touch focus | LED flash | face detection
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV, DivX, XviD | MP3, AAC, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | Micro SIM
- Li-Ion 1900 mAh

Baru : Rp 4.650.000,-  
Bekas : Rp 4.200.000,-  
Jual Kembali : Rp 3.900.000,-

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## Samsung I9300 Galaxy S III

**Android v4.0.4 (ICS)**  
Tebal : 8,4 mm | Berat : 133 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC
- 16 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad-core 1.4 GHz Cortex-A9 | Eynos 4412 Quad | GPU Mali-400MP
- Super AMOLED 1.6 juta warna | 4.8" | 720x1280 piksel - 306 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.9 MP (Front) | 3264x2448 piksel | Simultaneous HD video | touch focus | LED flash
- Full HD 1080p | MP4, DivX, XviD, WMV, H.264, H.263 | MP3, AAC, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | MHL | USB OTG | Micro SIM
- Li-Ion 2100 mAh

Baru : Rp 4.600.000,-  
Bekas : Rp 4.100.000,-  
Jual Kembali : Rp 3.700.000,-

Dikenalkan : Juni 2012

Harga tetap dari edisi lalu

## Samsung I9500 Galaxy S4

**Android v4.2.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 7,9 mm | Berat : 130 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | Infrared | DLNA | NFC
- 16 GB | 1.5 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad-core 1.6 GHz Cortex-A15 | quad-core 1.2 GHz Cortex-A7 | Eynos 5 Octa 5410 | GPU PowerVR SGX 544MP3
- Super AMOLED 1.6 juta warna | 5" | 1080x1920 piksel - 441 ppi
- 13 MP (Rear) | 1.9 MP (Front) | 4128x3096 piksel | Dual Shot HDR | Simultaneous HD video | video 1080p
- MP4, DivX, XviD, WMV, H.264, H.263 | MP3, AAC, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | MHL | 2 USB OTG | Micro SIM
- Li-Ion 2600 mAh

Baru : Rp 6.275.000,-  
Bekas : Rp 5.700.000,-  
Jual Kembali : Rp 5.300.000,-

Dikenalkan : Mei 2013

Turun Rp 125.000 dari edisi lalu

## Samsung B5330 Galaxy Chat

**Android v4.0 (ICS)**  
Tebal : 11,7 mm | Berat : 112 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | microSD hingga 32 GB
- Single core 850 MHz
- TFT kapazitif touch screen | 256 ribu warna | 3" | 240x320 piksel - 133 ppi
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel
- Video VGA@25fps | MP4, H.264, H.263 | MP3, AAC, eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1200 mAh

Baru : Rp 1.150.000,-  
Bekas : Rp 800.000,-  
Jual Kembali : Rp 500.000,-

Dikenalkan : September 2012

Harga tetap dari edisi lalu

## Samsung I9082 Galaxy Grand

**Android v4.1.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 9,6 mm | Berat : 163 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA
- 8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1.2 GHz Cortex-A9 | GPU Broadcom VideoCore IV
- TFT 1.6 juta warna | 5" | 480x800 piksel - 187 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.9 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | face detection | touch focus
- Full HD 1080p | MP4, WMV, H.264, H.263 | MP3, AAC, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 2100 mAh

Baru : Rp 3.225.000,-  
Bekas : Rp 2.700.000,-  
Jual Kembali : Rp 2.200.000,-

Dikenalkan : Maret 2013

Turun Rp 50.000 dari edisi lalu

## Samsung S6310 Galaxy Young

**Android v4.1.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 12,3 mm | Berat : 112 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 768 MB RAM | microSD hingga 64 GB
- 1 GHz Cortex-A5
- TFT 256 ribu warna | 3,2" | 320x480 piksel - 176 ppi
- 3.15 MP (Rear) | 1204x1536 piksel | geo-tagging
- Video VGA | MP4, WMV, H.264, H.263 | MP3, AAC, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1300 mAh

Baru : Rp 1.250.000,-  
Bekas : Rp 900.000,-  
Jual Kembali : Rp 700.000,-

Dikenalkan : Juli 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## Samsung S6810 Galaxy Fame

**Android v4.1.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 11,6 mm | Berat : 130 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 64 GB
- Single core 1 GHz
- TFT 256 ribu warna | 3,5" | 320x480 piksel - 165 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | LED flash | touch focus | face detection
- Video VGA | MP4, WMV, H.264, H.263 | MP3, AAC, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1300 mAh

Baru : Rp 1.675.000,-  
Bekas : Rp 1.400.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.100.000,-

Dikenalkan : April 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## Samsung Galaxy Core I8262

**Android v4.1.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 9 mm | Berat : 124 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1.2 GHz Cortex-A5 | Snapdragon MSM8225 S4 Play | GPU Adreno 203
- TFT 1.6 juta warna | 4.3" | 480x800 piksel - 217 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | touch focus | LED flash | face detection
- Video 480p | MP4, WMV, H.264, H.263 | MP3, AAC, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1800 mAh

Baru : Rp 2.530.000,-  
Bekas : Rp 2.100.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.700.000,-

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## Samsung I8190 Galaxy S III Mini

**Android v4.1 (Jelly Bean)**  
Tebal : 9,9 mm | Berat : 111 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA
- 8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1 GHz Dual-core Cortex-A9 | NovaThor U8420 | GPU Mali-400
- Super AMOLED 1.6 juta warna | 4.3" | 480x800 piksel - 233 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | touch focus | face detection | panorama
- Video 720p | MP4/DivX/XviD/WMV/H.264/H.263 | MP3/VBR/eAAC+/AC3/FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1500 mAh

Baru : Rp 2.670.000,-  
Bekas : Rp 2.150.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.700.000,-

Dikenalkan : Januari 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## Samsung S7270 Galaxy Ace 3

**Android v4.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 9,8 mm | Berat : 111 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1 GHz Cortex-A9 | Broadcom BCM21664 | GPU Broadcom VideoCore IV
- TFT 1.6 juta warna | 4" | 480x800 piksel - 233 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | LED flash | smile detection
- Video 720p/30fps | MP4, H.263, H.264, XviD | MP3, AAC, eAAC+, AC3, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm jack
- Li-Ion 1500 mAh

Baru : Rp 2.230.000,-  
Bekas : Rp 1.800.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.500.000,-

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## Samsung I759 Galaxy Infinite

**Android v4.1 (Jelly Bean)**  
Tebal : 11,3 mm | Berat : 131 gr

- Dual SIM CDMA-GSM | EVDO Rev.A | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0
- 4 GB | 768 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1.2 GHz
- TFT 1.6 juta warna | 4" | 480x800 piksel
- 3 MP (Rear) | auto fokus
- MP4, H.263, H.264, WMV, DivX, XviD | MP3, AAC, eAAC+, OGG, AAC+, AAC
- microUSB v2.0
- Li-Ion 1500 mAh

Baru : Rp 1.850.000,-  
Bekas : Rp 1.400.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.100.000,-

Dikenalkan : September 2013

Turun Rp 25.000 dari edisi lalu

## Samsung S5282 Galaxy Star

**Android v4.1.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 11,9 mm | Berat : 150 gr

- Dual SIM GSM | EDGE | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1 GHz Cortex-A5 | GPU Mali 300
- TFT 65 ribu warna | 3" | 240x320 piksel - 133 ppi
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel
- Video QVGA @15fps | MP4, WMV, H.264 | MP3, AAC, eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Li-Ion 1200 mAh

Baru : Rp 850.000,-  
Bekas : Rp 600.000,-  
Jual Kembali : Rp 450.000,-

Dikenalkan : Juli 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## Samsung Galaxy Y Neo S5312

**Android v4.1.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 11,8 mm | Berat : 100 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Single core 850 MHz
- TFT touch screen | 256 ribu warna | 3" | 240x320 piksel - 133 ppi
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel
- Video QVGA@15fps | MP4, H.264, WMV | MP3, AAC, eAAC+, AAC, WMA
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 1200 mAh

Baru : Rp 950.000,-  
Bekas : Rp 700.000,-  
Jual Kembali : Rp 500.000,-

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## HTC One Max 803E

**Android v4.3 (Jelly Bean)**  
Tebal : 10,3 mm | Berat : 156 gr

- GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | dual band | Wi-Fi Direct | DLNA | Bluetooth 4.0
- 16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.7 GHz Krait 300 | Qualcomm APQ8064 Snapdragon 600 | GPU Adreno 320
- Super LCD3 capacitive touchscreen | 1.6 juta warna | 5.9" | 1080 x 1920 piksel - 471 ppi
- 4 MP (Rear) | 2568 x 1520 pixels | 2.1 MP (Front) | auto focus | LED flash | HDR
- Video Full HD 1080p/30fps | MP4, H.263, H.264, XviD | MP3, AAC, eAAC+, WMA, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Po 3300 mAh

Baru : Rp 8.950.000,-  
Bekas : Rp 8.100.000,-  
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Oktober 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## HTC One Dual Sim

**Android v4.1.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 10,4 mm | Berat : 156 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | ac | DLNA | Bluetooth 4.0 | Infrared
- 32 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Quad-core 1.7 GHz Krait 300 | Qualcomm APQ8064T Snapdragon 600 | GPU Adreno 320
- Super LCD3 | 1.6 juta warna | 4.65" | 1080x1920 piksel - 471 ppi
- 4 MP (Rear) | 2.1 MP (Front) | 2568x1520 piksel | 1/3" sensor size | 2µm pixel size | OIS
- Video 1080p/30fps | DivX, XviD, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC, eAAC+, WMA, AAC, WMA
- microUSB v2.0 | MHL | 3.5 mm audio jack
- Non removable Li-Po 2300 mAh

Baru : Rp 7.350.000,-  
Bekas : Rp 6.800.000,-  
Jual Kembali : —

Dikenalkan : November 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## HTC One

**Android v4.1.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 9,3 mm | Berat : 143 gr

- GSM 3G | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC | Infrared
- 32 GB | 2 GB RAM
- Quad-core 1.7 GHz Krait 300 | Qualcomm APQ8064T Snapdragon 600 | GPU Adreno 320
- Super LCD3 | 1.6 juta warna | 4.7" | 1080x1920 piksel - 409 ppi
- 4 MP (Rear) | 2.1 MP (Front) | 2568x1520 piksel | 1/3" sensor size | 2µm pixel size | simultaneous HD video
- Full HD 1080p | DivX/XviD/MP4/H.263/H.264/WMV | MP3/eAAC+/WMA/WMV/FLAC
- microUSB v2.0 | MHL | Micro SIM
- Non removable Li-Po 2300 mAh

Baru : Rp 6.900.000,-  
Bekas : Rp 6.450.000,-  
Jual Kembali : Rp 6.000.000,-

Dikenalkan : Juni 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## HTC One Mini

**Android v4.2.2 (Jelly Bean)**  
Tebal : 9,3 mm | Berat : 122 gr

- GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | DLNA | Bluetooth 4.0
- 16 GB | 1 GB RAM
- Dual-core 1.4 GHz Krait 200 | Qualcomm Snapdragon 400 | GPU Adreno 305
- Super LCD2 | 1.6 juta warna | 4.3" | 720x1280 piksel - 342 ppi
- 4 MP (Rear) | 1.6 MP (Front) | 2688x1520 piksel | 1/3" sensor size | 2µm pixel size | auto focus
- Video 1080p/30fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC, eAAC+, WMA
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Non removable Li-Po 1800 mAh

Baru : Rp 4.900.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —

Dikenalkan : November 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## HTC One SC

**Android v4.0 (ICS)**  
Tebal : 8,9 mm | Berat : 116 gr

- Dual SIM | CDMA EVDO Rev.A | GSM | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1 GHz
- Super LCD2 | 1.6 juta warna | 4.3" | 480x800 piksel - 217 ppi
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | touch focus | face detection | LED flash
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC, eAAC+, WMA, WMV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1800 mAh

Baru : Rp 2.925.000,-  
Bekas : Rp 2.500.000,-  
Jual Kembali : Rp 2.000.000,-

Dikenalkan : Juli 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## HTC Desire XC

**Android v4.1 (Jelly Bean)**  
Tebal : 9,4 mm | Berat : 157 gr

- Dual SIM | CDMA EVDO Rev.A | GSM | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 4 GB | 768 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1 GHz
- TFT 1.6 juta warna | 4" | 480x800 piksel - 233 ppi
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | LED flash | auto focus
- Video 480p/30fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC, eAAC+, WMA, WMV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm jack
- Li-Ion 1800 mAh

Baru : Rp 2.550.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —

Dikenalkan : November 2013

Harga tetap dari edisi lalu



### HTC Desire 300

**Baru**

Android v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 10,1 mm | Berat : 110 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Qualcomm MSM8225 Snapdragon S4 Plus, Dual-core 1 GHz Cortex-A5 | GPU: Adreno 203

TFT 116 juta warna | 4,3" | 480x800 piksel

5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | LED flash | auto fokus

Video 480p/30fps | MP4, H.263, H.264, WMV, MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3,5 mm audio jack

Li-Ion 1650 mAh

Dikembangkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.599.000,-  
Bekas :  
Jual Kembali :

### LG Optimus G Pro E98B

**Baru**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,4 mm | Berat : 172 gr

GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC | Infrared

16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 64 GB

Quad-core 1,7 GHz Krait 300 | Qualcomm APQ8064T Snapdragon 600 | GPU: Adreno 320

Full HD True IPS+ 116 juta warna | 5,5" | 1080x1920 piksel - 401 ppi

13 MP (Rear) | 12,1 MP (Front) | 4208x3120 piksel | LED flash | HDR | panorama

Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV, DivX | MP3, eAAC+, WMA, WAV, AAC, AC3

microUSB v2.0 | Micro SIM | MHL

Li-Ion 3140 mAh

Dikembangkan : Juni 2013

Turun Rp 525.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 4.350.000,-  
Bekas : Rp 3.800.000,-  
Jual Kembali : Rp 3.300.000,-

### LG Optimus G E975

**Baru**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 8,5 mm | Berat : 132 gr

GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC

32 GB | 2 GB RAM

Quad-core 1,5 GHz Krait | Qualcomm MSM8961S/APQ8064 | GPU: Adreno 320

True HD IPS+ 116 juta warna | 4,7" | 768x1280 piksel - 318 ppi

13 MP (Rear) | 1,3 MP (Front) | LED flash | face detection | HDR

Full HD 1080p | DivX, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, AAC, AC3

microUSB v2.0 | Micro SIM | MHL

Non-removable Li-Po 2100 mAh

Dikembangkan : Februari 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 4.050.000,-  
Bekas : Rp 3.500.000,-  
Jual Kembali : Rp 3.000.000,-

### LG Nexus 5

**Baru**

Android v4.2.2 (KitKat)  
Tebal : 8,6 mm | Berat : 130 gram

GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac | Bluetooth 4.0

16 GB | 2 GB RAM

Qualcomm MSM8974 Snapdragon 800 CPU | Quad-core 2,3 GHz Krait 400 | GPU: Adreno 330

True HD IPS+ Capacitive Touchscreen | 116 juta warna | 5" | 1080 x 1920 piksel - 445 ppi

8 MP (Rear) | 3264 x 2448 piksel | 1,3 MP (Front) | auto focus | LED flash

Video Full HD | MP4, H.263, H.264, Xvid | MP3, eAAC+, WMA, AAC, AC3

microUSB v2.0 | 3,5 mm audio jack

Non-removable Li-Po 2300 mAh

Dikembangkan : Oktober 2013

Turun Rp 300.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 5.500.000,-  
Bekas : Rp 4.950.000,-  
Jual Kembali :

### LG G Flex D958

**Baru**

Android v4.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 8,7 mm | Berat : 172 gr

GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | dual-band | Wi-Fi Direct | DLNA | Bluetooth 4.0

32 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Quad-core 2,26 GHz Krait 400 | Qualcomm MSM8974 Snapdragon 800 | GPU: Adreno 330

Curved P-OLED capacitive touchscreen | 116 juta warna | 6" | 1220 x 1280 piksel

13 MP (Rear) | 4128 x 3096 piksel | 12 MP (Front) | auto focus | LED flash | HDR

Video Full HD | MP4, H.263, H.264, Xvid | MP3, eAAC+, WMA, AAC, AC3

microUSB v2.0 | 3,5 mm audio jack

Li-Po 3500 mAh

Dikembangkan : Oktober 2013

Turun Rp 300.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 9.500.000,-  
Bekas : Rp 8.900.000,-  
Jual Kembali : Rp 8.400.000,-

### LG G2

**Baru**

Android v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 8,9 mm | Berat : 143 gr

GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA | NFC | Infrared

16 GB | 2 GB RAM

Quad-core 2,26 GHz Krait 400 | Qualcomm MSM8974 Snapdragon 800 | GPU: Adreno 330

True HD IPS+ 116 juta warna | 5,2" | 1080x1920 piksel - 424 ppi

13 MP (Rear) | 12,1 MP (Front) | simulaneous video dan image | face detection | optical image stabilization

Full HD 1080p | DivX, MP4, H.263, H.264, WMV, DivX | MP3, eAAC+, WMA, WAV, AAC, AC3

microUSB v2.0 | Micro SIM | USB OTG

Non-removable Li-Po 3000 mAh

Dikembangkan : September 2013

Turun Rp 175.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 5.700.000,-  
Bekas : Rp 5.200.000,-  
Jual Kembali : Rp 4.700.000,-

### LG Optimus L7 II P713

**Baru**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,7 mm | Berat : 118 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0 | DLNA

4 GB | 768 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual-core 1 GHz Cortex A5 | Qualcomm MSM8225 Snapdragon | GPU: Adreno 203

IPS LCD | 16 juta warna | 4,3" | 480x800 piksel - 217 ppi

8 MP (Rear) | VGA (Front) | 326x2448 piksel | auto fokus | LED flash

Video FWVGA/30fps | DivX, Xvid, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | Mini SIM

Li-Ion 2460 mAh

Dikembangkan : Mei 2013

Turun Rp 25.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 2.275.000,-  
Bekas : Rp 1.800.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.400.000,-

### LG Optimus L7 II Dual P715

**Baru**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,7 mm | Berat : 118 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0 | DLNA

4 GB | 768 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual-core 1 GHz Cortex A5 | Qualcomm MSM8225 Snapdragon | GPU: Adreno 203

IPS LCD | 16 juta warna | 4,3" | 480x800 piksel - 217 ppi

8 MP (Rear) | VGA (Front) | 326x2448 piksel | touch fokus | face detection | LED flash

Video 480p | DivX, Xvid, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | Mini SIM

Li-Ion 2460 mAh

Dikembangkan : Mei 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.400.000,-  
Bekas : Rp 1.950.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.600.000,-

### LG G Pro Lite dual

**Baru**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,4 mm | Berat : 161 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | DLNA | Bluetooth 3.0

8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual-core 1 GHz Cortex-A9 | MT6577 | GPU: PowerVR SGX531

IPS LCD | 16 juta warna | 5,5" | 540x960 piksel - 200 ppi

8 MP (Rear) | 1,3 MP (Front) | 326x2448 piksel | LED flash | face detection

Video 1080p/30fps | MP4, H.263, H.264, WMV, DivX | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3,5 mm audio jack

Li-Ion 3140 mAh

Dikembangkan : November 2013

Turun Rp 125.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 2.950.000,-  
Bekas : Rp 2.500.000,-  
Jual Kembali : Rp 2.100.000,-

### LG Optimus L5 II E450

**Baru**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,2 mm | Berat : 103 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | NFC

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

1 GHz MTK6575 | CPU: PowerVR SGX531

IPS LCD | 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel - 233 ppi

5 MP (Rear) | 2560x1920 piksel | auto fokus | LED flash

Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | Mini SIM

Li-Ion 1700 mAh

Dikembangkan : Mei 2013

Turun Rp 50.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 1.800.000,-  
Bekas : Rp 1.500.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.100.000,-

### LG Optimus L4 II Dual E445

**Baru**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 12 mm | Berat : 125 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | NFC

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

IPS LCD | 16 juta warna | 3,8" | 320x480 piksel - 152 ppi

IPS LCD | 16 juta warna | 3,8" | 320x480 piksel - 152 ppi

2,15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | LED flash

Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | Mini SIM

Li-Ion 1700 mAh

Dikembangkan : Agustus 2013

Turun Rp 35.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 1.550.000,-  
Bekas : Rp 1.200.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.000.000,-

### LG Optimus L4 II E440

**Baru**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 12 mm | Berat : 125 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | NFC

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

1 GHz Cortex A9 | MTK6575 | CPU: PowerVR SGX531

IPS LCD | 16 juta warna | 3,8" | 320x480 piksel - 152 ppi

3,15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | LED flash

Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | Mini SIM

Li-Ion 1700 mAh

Dikembangkan : Agustus 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.450.000,-  
Bekas : Rp 1.150.000,-  
Jual Kembali : Rp 900.000,-

### LG Optimus L5 II Dual E455

**Baru**

Android v4.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,2 mm | Berat : 100 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

1 GHz MTK6575

IPS LCD | 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel - 233 ppi

5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | auto fokus | LED flash

Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | Mini SIM

Li-Ion 1700 mAh

Dikembangkan : Mei 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.900.000,-  
Bekas : Rp 1.500.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.100.000,-

### LG Optimus L3 II E425

**Baru**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 11,9 mm | Berat : 110 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

1 GHz | Qualcomm MSM7225A Snapdragon | GPU: Adreno 200

IPS LCD | 1,32" | 240x320 piksel - 125 ppi

3,15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | geo-tagging

Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | Mini SIM

Li-Po 1540 mAh

Dikembangkan : Mei 2013

Turun Rp 50.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 1.000.000,-  
Bekas : Rp 700.000,-  
Jual Kembali : Rp 500.000,-

### LG Optimus L1 II E410

**Baru**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 12,2 mm | Berat : 105 gr

GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

1 GHz Cortex A5 | Qualcomm MSM7225A-A5 Snapdragon S1 | GPU: Adreno 200

TFT | 256 ribu warna | 1,3" | 240x320 piksel - 133 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel | geo-tagging

Video VGA/30fps | MP4, H.263, H.264 | MP3, AAC, WAV

microUSB v2.0 | 3,5 mm audio jack

Li-Ion 1540 mAh

Dikembangkan : Oktober 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 775.000,-  
Bekas : Rp 550.000,-  
Jual Kembali :

### LG Optimus L3 II Dual E435

**Baru**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 11,9 mm | Berat : 110 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

1 GHz | Qualcomm MSM7225A Snapdragon | GPU: Adreno 200

IPS LCD | 1,32" | 240x320 piksel - 125 ppi

3,15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | geo-tagging

Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | Mini SIM

Li-Po 1540 mAh

Dikembangkan : Maret 2013

Turun Rp 100.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 1.050.000,-  
Bekas : Rp 770.000,-  
Jual Kembali : Rp 500.000,-

### Oppo Find 5 Mini

**Baru**

Android v4.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 7,8 mm | Berat : 128 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | DLNA | Bluetooth 4.0

4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Quad-core 1,3 GHz | MTK6582 | GPU: Mali 400 MP

LCD kapastif touch screen | 16 juta warna | 4,7" | 540x960 piksel - 234 ppi

8 MP (Rear) | 3264x2448 piksel | 12 MP (Front) | auto focus | LED flash

Video 720p | MP4, H.263, H.264, Xvid | MP3, eAAC+, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | 3,5 mm audio jack

Li-Ion 2000 mAh

Dikembangkan : Januari 2014

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 3.699.000,-  
Bekas :  
Jual Kembali :

### Oppo N1

**Baru**

Android v4.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9 mm | Berat : 213 gr

GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | DLNA | NFC | Bluetooth 4.0

16 GB | 2 GB RAM

Quad-core 1,7 GHz Krait 300 | Qualcomm Snapdragon 600 | GPU: Adreno 320

IPS LCD | 16 juta warna | 5,9" | 1080x1920 piksel - 373 ppi

13 MP (Rear) | 4128x3096 piksel | 13 MP (Front) | rotating lens | LED flash

Video 1080p/30fps | MP4, H.263, H.264, DivX, Xvid | MP3, eAAC+, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | 3,5 mm audio jack | USB OTG

Li-Ion 3610 mAh

Dikembangkan : April 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 6.999.000,-  
Bekas :  
Jual Kembali :

### Oppo Find Mirror R819

**Baru**

Android v4.2.1 (Jelly Bean)  
Tebal : 7,3 mm | Berat : 110 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | DLNA | Bluetooth 3.0

16 GB | 1 GB RAM

Quad-core 1,2 GHz Cortex A7 | Mediatek MT6589 | GPU: PowerVR SGX544

IPS LCD | 16 juta warna | 4,7" | 720x1280 piksel - 312 ppi

8 MP (Rear) | 3264x2448 piksel | 12 MP (Front) | touch fokus | HDR | panorama

Video 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3,5 mm jack

Li-Ion 2000 mAh

Dikembangkan :

Turun Rp 100.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 3.999.000,-  
Bekas :  
Jual Kembali :

### Oppo Find Clover

**Baru**

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,8 mm | Berat : 141,3 g

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Wi-Fi hotspot | Bluetooth v2.0 with A2DP, EDR

4 GB | 1 GB RAM | microSD, up to 32 GB

Quad-core 1,2 GHz Cortex-A7 | Mediatek MT6589 | GPU: PowerVR SGX544

IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 4,3" | 480 x 800 piksel - ppi

5 Megapiksel | ZMP (Front) | 2560x1920 pixels, autofocus, LED flash

Video - MP4/H.263/H.264 | MP3/WAV/eAAC+

microUSB v2.0 | 3,5 mm audio jack

Li-Ion 1700 mAh Battery

Dikembangkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.999.000,-  
Bekas : Rp 2.250.000  
Jual Kembali :

Harga jual kembali : adalah harga jual taksiran tertinggi untuk dijual kembali, sesuai kelengkapan & kondisi ponsel



Lenovo K900

Android v4.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 6,9 mm | Berat : 183 gr

GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0

16 GB | 2 GB RAM

Dual-core 2 GHz | Intel Atom Z2580 | PowerVR SGX544

IPS LCD 16 juta warna | 5" | 1080x1920 piksel - 401 ppi

13 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 4128x3096 piksel | touch fokus | dual LED flash

Fuji HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM | USB OTG

Non-removable Li-Po 2500 mAh

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 3.275.000,-  
Bekas : Rp 2.800.000,-  
Jual Kembali : Rp 2.300.000,-

Lenovo S890

Android v4.1 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,3 mm | Berat : 178 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth

4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual-core 1.2 GHz Cortex-A9 | MTK6577 | PowerVR SGX531

IPS LCD 16 juta warna | 5" | 540x960 piksel - 220 ppi

8 MP (Rear) | VGA (Front) | 3264x2448 piksel | touch fokus | face detection | LED flash

Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM

Li-Ion 2250 mAh

Dikenalkan : Maret 2013

Turun Rp 75.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 1.975.000,-  
Bekas : Rp 1.500.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.100.000,-

Lenovo P770

Android v4.1 (Jelly Bean)  
Tebal : 11,9 mm | Berat : 161 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth

4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual-core 1.2 GHz Cortex-A9 | GPU PowerVR SGX531

IPS LCD 16 juta warna | 4.5" | 540x960 piksel - 245 ppi

5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | touch fokus | LED flash

MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM

Li-Ion 3500 mAh

Dikenalkan : April 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.900.000,-  
Bekas : Rp 1.600.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.300.000,-

Lenovo S960 Vibe X

Android v4.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 6,9 mm | Berat : 131 gram

GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0

16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Mediatek MT6589T CPU | Quad-core 1.5 GHz Cortex-A7 | GPU PowerVR SGX544MP2

IPS, Capacitive Touchscreen | 16 juta warna | 5" | 1080 x 1920 piksel | 441 ppi

13 MP (Rear) | 4128 x 3096 piksel | 5 MP (Front) | auto focus | LED flash

Video Full HD | MP4, H.263, H.264, xviD | MP3, eAAC+, WAV, FLAC

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Li-polymer 2000mAh

Dikenalkan : Februari 2014

Turun Rp 125.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 4.375.000,-  
Bekas : Rp 3.850.000,-  
Jual Kembali : —

Lenovo A369i

Android v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 11,7 mm | Berat : 170 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual-core 1.3 GHz | MediaTek MT6572

TFT kapasitif touch screen | 4" | 480x800 piksel - 233 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel | panorama | smile detection

Video | MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Li-Po 1500 mAh

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 970.000,-  
Bekas : Rp 750.000,-  
Jual Kembali : —

Lenovo S820

Android v4.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9 mm | Berat : 143 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0

4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Quad-core 1.2 GHz | MTK6589 | GPU PowerVR SGX544

IPS LCD 16 juta warna | 4.7" | 720x1280 piksel - 312 ppi

8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 4000x3000 piksel | LED flash | touch fokus | face detection

MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | Mini SIM

Li-Po 2000 mAh

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.950.000,-  
Bekas : Rp 2.400.000,-  
Jual Kembali : Rp 2.000.000,-

Lenovo A516

Android v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,9 mm | Berat : 112 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual-core 1.3 GHz | MT6572

IPS LCD 16 juta warna | 4.5" | 480x854 piksel - 218 ppi

5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | VGA (Front) | panorama | smile detection

Video | MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Li-Po 2000 mAh

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.525.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —

Lenovo S920

Android v4.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 7,9 mm | Berat : 199 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0

4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Quad-core 1.2 GHz Cortex-A7 | MTK6589 | GPU PowerVR SGX544

IPS LCD 16 juta warna | 5.3" | 720x1280 piksel - 277 ppi

8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | face detection | touch fokus

MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0

Li-Po 2250mAh

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.250.000,-  
Bekas : Rp 1.800.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.400.000,-

Lenovo P780

Android v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 10 mm | Berat : 176 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0

4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Quad-core 1.2 GHz Cortex-A7 | MTK6589 | GPU PowerVR SGX544

IPS LCD 16 juta warna | 5" | 720x1280 piksel - 294 ppi

8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | touch fokus | face detection

MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | USB OTG

Li-Po 4000 mAh

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.875.000,-  
Bekas : Rp 2.600.000,-  
Jual Kembali : Rp 2.250.000,-

Lenovo S720

Android OS, v4.0.4 (ICS)  
Tebal : 9,9 mm | Berat : 140 g

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth 2.1

4 GB | 512 MB RAM | microSD, up to 32 GB

Dual-core 1 GHz | Mediatek MT6577 | GPU PowerVR SGX544

IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 4.0" | 480 x 800 piksel - ppi

8.0 Megapiksel | 1.0 MP (Front) | 3264 x 2448 pixels, autofocus, LED flash

Video 720p | MP4/H.263/H.264 | MP3/WAV/eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Li-Ion 2000 mAh battery

Dikenalkan : Oktober 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.750.000,-  
Bekas : Rp 1.200.000,-  
Jual Kembali : —

Lenovo A269i

Android v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : mm | Berat : 112 gr

Dual SIM GSM | GSM | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.0

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Mediatek MT6572 | Dual-core 1.3 GHz | GPU

TFT | 16 juta warna | 3.5" | 320 x 480 piksel

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm jack

Li-Ion 1650 mAh

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 799.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —

Lenovo S930

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 8,8 mm | Berat : 170 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v3.0 with A2DP

8 GB | 1 GB RAM | microSD, up to 32 GB

Quad-core 1.3 GHz Cortex-A7 | Mediatek MT6582 | GPU Mali-400

IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 6.0" | 720 x 1280 piksel | 245 ppi

8.0 Megapiksel | 1.6 MP (Front) | 3264 x 2448 pixels, autofocus, LED flash

Video | MP4/H.263/H.264 | MP3/WAV/WMV/eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Li-Po 3000 mAh battery

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 3.499.000,-  
Bekas : Rp —  
Jual Kembali : —

Acer Liquid S1

Android v4.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 10 mm | Berat : 195 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0

8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Quad-core 1.5 GHz Cortex-A7 | MTK6589 | GPU PowerVR SGX 544MP

TFT | 16 juta warna | 5.7" | 720x1280 piksel - 258 ppi

8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | auto fokus

Fuji HD 1080p | MP4, H.263, H.264 | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0

Li-Ion 2400mAh

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 3.450.000,-  
Bekas : Rp 3.000.000,-  
Jual Kembali : Rp 2.500.000,-

Acer Liquid E2

Android v4.2.1 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,9 mm | Berat : 140 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0

4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Quad-core 1.2 GHz Cortex-A7 | MTK6589 | GPU PowerVR SGX 544MP

IPS LCD 16 juta warna | 4.5" | 540x960 piksel - 245 ppi

8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | touch fokus | LED flash

Fuji HD 1080p | MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM

Li-Ion 2000 mAh

Dikenalkan : Juni 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.175.000,-  
Bekas : Rp 1.700.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.300.000,-

Acer Liquid C1

Android v4.0 (ICS)  
Tebal : 10 mm | Berat : 140 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1

4 GB | microSD hingga 32 GB

Single-core 1.2 GHz | Intel Atom Z2420 | PowerVR SGX540

IPS LCD 16 juta warna | 4.3" | 540x960 piksel - 256 ppi

8 MP (Rear) | VGA (Front) | 3264x2448 piksel | auto fokus | LED flash

MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM

Li-Ion 2000 mAh

Dikenalkan : Maret 2013

Turun Rp 25.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 1.950.000,-  
Bekas : Rp 1.500.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.100.000,-

Acer Liquid Z5

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 8,8 mm | Berat : 190 g

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v3.0 with A2DP, EDR

4 GB | 512 MB RAM | microSD, up to 32 GB

Dual-core 1.3 GHz | Mediatek MT6572 | GPU Mali-400

IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 5.0" | 480 x 854 piksel | 196 ppi

5.0 Megapiksel | 0.3 MP (Front) | 2560x1920 pixels, autofocus, LED flash

Video | MP4/H.263/H.264 | MP3/WAV/eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Li-Ion 2000 mAh battery

Dikenalkan : Januari 2014

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.299.000,-  
Bekas : Rp —  
Jual Kembali : —

Acer Liquid Z3

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 10,4 mm | Berat : 120 g

GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v3.0 with A2DP, EDR

4 GB | 512 MB RAM | microSD, up to 32 GB

Dual-core 1.0 GHz | Mediatek MT6572 | GPU Mali-400

TFT capacitive touchscreen | 16 juta warna | 3.5" | 320 x 480 piksel | 165 ppi

3.15 Megapiksel | 1 MP (Front) | 2048x1536 pixels

Video YGA | MP4/H.263/H.264 | MP3/WAV/eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Li-Ion 1500 mAh battery

Dikenalkan : Agustus 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.250.000,-  
Bekas : Rp 850.000,-  
Jual Kembali : Rp 500.000,-

IMO Turbo

Android v4.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 8,3 mm | Berat : 199 gram

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0

32 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Mediatek MT6589 CPU | Quad-core 1.5 GHz Cortex-A7 | GPU PowerVR SGX544

IPS, Capacitive Touchscreen | 16 juta warna | 5" | 1080 x 1920 piksel

13 MP (Rear) | 4128 x 3096 pixels | 5 MP (Front) | auto focus | LED flash

Video Full HD | MP4, H.263, H.264, xviD | MP3, eAAC+, WAV, FLAC

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Li-polymer 2100mAh

Dikenalkan : February 2014

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.999.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —

IMO S67 Blast

Android v4.2 Jelly Bean  
Tebal : 11,2 mm

Dual SIM GSM | 3G | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth

512 MB ROM | 256 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual-core 1.2 GHz | CPU: MTK 6572M

TFT kapasitif touch screen | 3.5" | 320x480 piksel

2 MP (Rear) | 0.3 MP (front)

Video | MP4, H.263, H.264 | MP3, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Li-Ion 1100 mAh

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 649.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —

IMO Miracle S89

Android v4.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 10,8 mm | Berat : 158 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0

4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Quad-core 1.2 GHz | MTK6589 | GPU OpenGL ES 2.0

IPS LCD | 4.5" | 540x960 piksel

8 MP (Rear) | 1.3 MP (Front) | 3264x2448 piksel

MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack

Li-Ion 2050 mAh

Dikenalkan : Mei 2013

Turun Rp 75.000 dari edisi lalu

Baru : Rp 1.800.000,-  
Bekas : Rp 1.450.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.200.000,-



## Android

Dwi Mingguan Edisi 281 Th XI / 2014 / 19 Maret - 1 April

**IMO QS Clarity** Baru

Android v4.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 8,9 mm | Berat : 137 g

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0

16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual-core 1.2 GHz | MTK6592 | GPU Mali-430 MP

IPS, Capacitive Touchscreen | 16 juta warna | 5" | 1080 x 1920 piksel

13 MP (Rear) | 1.4128 x 3096 piksel | 1.5 MP (Front) | auto focus | LED flash

Video Full HD | MP4, H.263, H.264, Xvid | MP3, eAAC+, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Li-Ion 2000 mAh

Dikenalkan : Januari 2014

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 3.888.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —

**IMO S99 Ocean**

Android v4.1 (Jelly Bean)  
Tebal : 8,9 mm

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual-core 1.1 GHz Cortex A8 | MTK6577 | GPU Open GL ES 2.0

IPS LCD | 4.7" | 720x1280 piksel

8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 1.264x2448 piksel | auto fokus | LED flash

MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM

Li-Ion 1800 mAh

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.599.000,-  
Bekas : Rp 850.000,-  
Jual Kembali : Rp 500.000,-

**IMO Champion** Baru

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,3 mm | Berat : 162 g

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Wi-Fi hotspot | Bluetooth 2.1

4 GB | 512 MB RAM | microSD, up to 32 GB

Dual-core 1.3 GHz | Mediatek MT6572 | GPU PowerVR SGX531

IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 5.0" | 480 x 800 piksel | 120ppi

5.0 Megapiksel | 0.3 MP (Front) | 2560x1920 pixels, autofocus, LED flash

Video : MP4/H.263/H.264 | MP3/WAV/eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Li-Ion 1700 mAh battery

Dikenalkan : Januari 2014

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.099.000,-  
Bekas : Rp —  
Jual Kembali : —

**Advan Vandroid S5K**

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 11,3 mm | Berat : 179 g

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Wi-Fi hotspot | Bluetooth v4.0 with A2DP, EDR

4 GB | 1 GB RAM | microSD, up to 32 GB

Quad Core 1.5 GHz Cortex A7 | Mediatek MT6589T | GPU PowerVR SGX 544MP

IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 5.0" | 1920 x 1080 piksel | 120ppi

13 Megapiksel | 1.5 MP (Front) | 4224x3168 pixels, autofocus, LED flash

Video 1080p | MP4/WMV/H.264/H.263 | MP3/WMA/eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Li-Ion 2500 mAh battery

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.499.000,-  
Bekas : Rp 1.900.000,-  
Jual Kembali : —

**Advan Vandroid S5G** Baru

Android v4.2 Jelly Bean

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0

32 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Quad-core 1.5 GHz Cortex A7 | CPU: MTK 6589T | GPU: PowerVR SGX 544MP

IPS kapastif touchscreen | 5.7" | 1920x1080 piksel

18 MP (Rear) | 1.5 MP (Front) | auto fokus

Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Li-Ion 2500 mAh

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 3.500.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —

**Advan Vandroid S5F**

Android v4.2 (Jelly Bean)

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0

4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Quad-core 1.2 GHz Cortex A7

IPS LCD | 5.7" | 720x1280 piksel

13 MP (Rear) | 1.3 MP (Front) | auto fokus | face detection | LED flash

MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM

Li-Ion 2500 mAh

Dikenalkan : Juli 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.900.000,-  
Bekas : Rp 1.500.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.100.000,-

**Advan Vandroid S5D**

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,3 mm | Berat : 162 g

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Wi-Fi hotspot | Bluetooth v4.0 with A2DP, EDR

4 GB | 1 GB RAM | microSD, up to 32 GB

Quad Core 1.2 GHz Cortex A7 | Mediatek MT6589T | GPU PowerVR SGX 544MP

IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 5.0" | 720 x 1280 piksel | 120ppi

8 Megapiksel | 1.5 MP (Front) | 3264 x 2448 pixels, autofocus, LED flash

Video 1080p | MP4/WMV/H.264/H.263 | MP3/WMA/eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Li-Ion 2500 mAh battery

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.699.000,-  
Bekas : Rp 1.200.000,-  
Jual Kembali : —

**Advan Vandroid S5E**

Android v4.2.2 (Jelly Bean)

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual-core 1.3 GHz ARM Cortex A7 | MTK 6572 | GPU Mali 400

TFT kapastif touch screen | 5" | 480x800 piksel

5 MP (Rear) | 1 MP (Front) |

video | MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WAV

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm jack audio

Li-Ion

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.075.000,-  
Bekas : Rp 800.000,-  
Jual Kembali : Rp 500.000,-

**Polytron Crystal 4** Baru

Android v4.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 8,8 mm | Berat : 130 g

GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0

16 GB | 1 GB RAM

Quad-core 1.5 GHz | GPU: PowerVR SGX544

Super AMOLED | 16 juta warna | 4.8" | 1280x720 piksel | 306 ppi

8 MP (Rear) | 1.5 MP (Front) | HDR | auto fokus | LED flash

Video 1080p/30fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm jack

Li-Ion 2000 mAh

Dikenalkan : November 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 3.300.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —

**Polytron Wizard Note W7530**

Android v4.0.2 (ICS)

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0

4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual Core 1 GHz | GPU: PowerVR SGX531

Super LCD | 16 juta warna | 5.3" | 540x960 piksel

8 MP (Rear) | 2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | auto fokus | LED flash | smart camera

MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM

Li-Ion 2500 mAh

Dikenalkan : September 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 3.299.000,-  
Bekas : Rp —  
Jual Kembali : Rp —

**Polytron Quadra V W7531**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth

4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Quad-core 1.2 GHz

TFT kapastif touch screen | 16 juta warna | 5.3" | 540x960 piksel

8 MP (Rear) | 1 MP (Front) | auto fokus

Video | MP4, H.263, H.264 | MP3, WAV, eAAC+

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm jack audio

Li-Ion

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.499.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —

**Polytron Wizard Quadra W7450**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,8 mm | Berat : 137 g

Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0

4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Quad-core 1.2 GHz | GPU: PowerVR SGX544

IPS LCD | 4.5" | 540x960 piksel

8 MP (Rear) | 1 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | auto fokus | smart camera

MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM

Li-Ion 2100 mAh

Dikenalkan : Juni 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.300.000,-  
Bekas : Rp —  
Jual Kembali : Rp —

**Smartfren Andromax U3** Baru

Android OS, v4.1.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 8,2 mm | Berat : 9 g

Dual SIM CDMA | EVDO Rev-A | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Wi-Fi hotspot | Bluetooth v3.0 with A2DP

4 GB | 1 GB RAM | microSD, up to 32 GB

Quad-core 1.2 GHz | Qualcomm MSM8225Q Snapdragon2 | GPU Adreno 203

IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 4.7" | 540 x 960 piksel | 120ppi

8 Megapiksel (Rear) | 2.0 MP (Front) | 3264 x 2448 pixels, autofocus, LED flash

Video | MP4/H.263/H.264 | MP3/WAV/eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Li-Ion 1800 mAh battery

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.099.000,-  
Bekas : Rp 1.450.000,-  
Jual Kembali : —

**Smartfren Andromax V2** Baru

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,9 mm | Berat : 143 g

Dual SIM CDMA | EVDO Rev-A | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Wi-Fi hotspot | Bluetooth v3.0 with A2DP

4 GB | 1 GB RAM | microSD, up to 32 GB

Quad Core 1.2 GHz Cortex A7 | Mediatek MT6589 | GPU PowerVR SGX 544

IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 4.7" | 540 x 960 piksel | 120ppi

8 Megapiksel | 2.0 MP (Front) | 3264 x 2448 pixels, autofocus, LED flash

Video 720p | MP4/WMV/H.264/H.263 | MP3/WMA/eAAC+

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Li-Ion 1800 mAh battery

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.199.000,-  
Bekas : Rp 1.700.000,-  
Jual Kembali : —

**Smartfren Andromax I2** Baru

Android v4.1 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,9 mm

Dual SIM CDMA-GSM | EVDO Rev-A | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0

4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Quad-core 1.2 GHz Snapdragon | GPU: Adreno 203

IPS LCD | 16 juta warna | 4.5" | resolusi FWVGA

5 MP (Rear) | 1.3 MP (Front) | LED flash

Video | MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm jack

Li-Ion 2000 mAh

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.449.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —

**Smartfren Andromax G** Baru

Android v4.1 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,9 mm

Dual SIM CDMA-GSM | EVDO Rev-A | Wi-Fi | Bluetooth 3.0

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual-core 1.2 GHz Snapdragon | GPU: Adreno 203

LCD touch screen | 4" | 480x800 piksel

3.2 MP (Rear) | 1.3 MP (Front) | fixed focus | LED flash

Video | MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm jack

Li-Ion 1500 mAh

Dikenalkan : November 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 949.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —

**Smartfren Andromax U2**

Android v4.1 (Jelly Bean)

Dual On CDMA-GSM | EVDO Rev-A | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0

4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Quad-core 1.2 GHz | Qualcomm MSM8225Q Snapdragon | GPU Adreno 203

IPS LCD | 16 juta warna | 4.5" | 540x960 piksel | 256 ppi

8 MP (Rear) | 2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | auto fokus | LED flash

Video 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro RJ45

Li-Ion 1700 mAh

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.825.000,-  
Bekas : Rp 1.500.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.200.000,-

**Smartfren Andromax T**

Android v4.1 (Jelly Bean) Tebal : 7,8 mm

Dual SIM CDMA-GSM | EVDO Rev-A | Wi-Fi hotspot | Bluetooth 3.0

4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Quad-core 1.2 GHz | Qualcomm Snapdragon | GPU Adreno 203

IPS LCD | 16 juta warna | 4.3" | resolusi qHD

8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | auto fokus | LED flash

Video HD | MP4, H.263, H.264 | MP3, WAV, eAAC+

microUSB v2.0 | Mini SIM | stereo | 3.5 mm

Li-Ion 1600 mAh

Dikenalkan : Oktober 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.750.000,-  
Bekas : Rp 1.400.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.100.000,-

**Smartfren Andromax C**

Android v4.1 (Jelly Bean)

Dual On CDMA-GSM | CDMA 2000 Evdo Rev-A | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Dual-core 1 GHz | GPU: Adreno 203

TFT | 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel

2 MP (Rear) |

MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini RJ45

Li-Ion 1420 mAh

Dikenalkan : Juli 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 825.000,-  
Bekas : Rp 600.000,-  
Jual Kembali : Rp 400.000,-

**Smartfren Andromax Z**

Android v4.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 8,9 mm

Dual SIM CDMA-GSM | EVDO Rev-A | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0

8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Quad-core 1.5 GHz | MTK6589 | GPU PowerVR SGX 544

IPS LCD | 16 juta warna | 5.5" | 720x1280 piksel

8 MP (Rear) | 2 MP (Front) | auto fokus | LED flash

Video | MP4, H.263, H.264 | MP3, eAAC+, WAV

microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack

Li-Ion 2500 mAh

Dikenalkan : Oktober 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.675.000,-  
Bekas : Rp 2.300.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.900.000,-

Harga jual kembali adalah harga jual takaran tertinggi untuk dijual kembali, sesuai kelengkapan & kondisi ponsel



## Oppo Neo

**Oppo Neo**

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,2 mm | Berat : 130 g

- Dual GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth 2.1
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD, up to 32 GB
- Dual-core 1.3 GHz | Mediatek MT6572 | GPU PowerVR SGX544
- IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 14.5" | 1480 x 854 piksel | 218 ppi
- 5 Megapiksel | 1.2 MP (Front) | 2560x1920 pixels, autofocus, LED flash
- Video 720p | MP4/H.263/H.264 | MP3/WAV/eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-ion 2150 mAh battery

Baru : Rp 2.599.000,-  
Bekas : Rp 1.850.000,-  
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Januari 2014

Harga tetap dari edisi lalu

## Oppo Find Muse

**Oppo Find Muse**

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,2 mm | Berat : 130 g

- Dual GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth 2.1
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD, up to 32 GB
- Dual-core 1.3 GHz | Mediatek MT6572 | GPU PowerVR SGX544
- IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 14.5" | 1480 x 854 piksel | 245 ppi
- 3.2 Megapiksel | 1.0 MP (Front) | 2048 x 1536 pixels
- Video 1080p | MP4/H.263/H.264 | MP3/WAV/eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-ion 1700 mAh battery

Baru : Rp 1.750.000,-  
Bekas : Rp 1.200.000,-  
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Oktober 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## Huawei Ascend P6

**Huawei Ascend P6**

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,4 mm | Berat : 170 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, DLNA | Bluetooth v3.0 with A2DP, EDR, LE
- 8 GB | 2 GB RAM | microSD, up to 32 GB
- Quad-core 1.5 GHz | Huawei K3V2 | GPU
- IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 14.7" | 1280 x 1280 piksel | 312 ppi
- 8 Megapiksel | 1.5 MP (Front) | 3264x2448 pixels, autofocus, LED flash
- Video 1080p30fps | MP4, DivX, XviD, WMV | MP3, eAAC+, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Po 2000 mAh battery

Baru : Rp 4.150.000,-  
Bekas : Rp 3.600.000,-  
Jual Kembali : 3.100.000,-

Dikenalkan : Juni 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## Huawei Ascend Y511

**Huawei Ascend Y511**

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 10,3 mm | Berat : 150 g

- GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v4.0 with A2DP, EDR
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD, up to 32 GB
- Dual-core 1.3 GHz | Mediatek MT6572 | GPU
- IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 14.5" | 1480 x 854 piksel | 218 ppi
- 3.15 Megapiksel | 1.0 MP (Front) | 2048x1536 pixels
- Video 1080p | MP4/H.264 | MP3, eAAC+, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-ion 1730 mAh battery

Baru : Rp 1.399.000,-  
Bekas : Rp 950.000,-  
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Oktober 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## Huawei Ascend G525

**Huawei Ascend G525**

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,9 mm | Berat : 133 g

- Dual GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v2.0 with A2DP, EDR
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD, up to 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz | Qualcomm MSM8225Q Snapdragon2 | GPU Adreno 201
- IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 14.5" | 1540 x 960 piksel | 245 ppi
- 5 Megapiksel | 1.0 MP (Front) | 2560x1920 pixels
- Video 1080p | MP4/H.263/H.264 | MP3/WAV/eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-ion 1700 mAh battery

Baru : Rp 1.899.000,-  
Bekas : Rp 1.450.000,-  
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Juli 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## Huawei Ascend G610

**Huawei Ascend G610**

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,9 mm | Berat : 170 g

- Dual GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v2.0 with A2DP, EDR
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD, up to 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz Cortex-A7 | Mediatek MT6589 | GPU PowerVR SGX544
- IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 15.0" | 1540 x 960 piksel | 245 ppi
- 5 Megapiksel | 1.0 MP (Front) | 2560x1920 pixels, autofocus, LED flash
- Video 720p | MP4/H.263/H.264 | MP3/WAV/eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-ion 2150 mAh battery

Baru : Rp 2.299.000,-  
Bekas : Rp 1.750.000,-  
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Juli 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## Huawei Ascend Mate

**Huawei Ascend Mate**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,9 mm | Berat : 190 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | DLNA
- 2 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.5 GHz Cortex A9 | Huawei K3V2
- IPS LCD | 16 juta warna | 16.1" | 1280x1280 piksel | 241 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.1 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | face detection | HDR
- Full HD 1080p | DivX, XviD, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Micro SIM
- Non-removable Li-Ion 4050 mAh

Baru : Rp 3.800.000,-  
Bekas : Rp 3.350.000,-  
Jual Kembali : Rp 3.000.000,-

Dikenalkan : Agustus 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## Polytron Prime W9500

**Polytron Prime W9500**

Android OS 4.1.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 8,8 mm | Berat : 132 gr

- Dual GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v2.1 with A2DP
- 32 GB | 2 GB RAM
- Quad Core 1.5 GHz Cortex A7 | Mediatek MT6589 | GPU PowerVR SGX 544
- IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 5.0" | 1920 x 1080 piksel | 441 ppi
- 12 Megapiksel | 1.5 MP (Front) | 3600 x 5400 pixels, autofocus, LED flash
- Video 1080p | MP4/WMV/H.264/H.263 | MP3/WAV/WMA/eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-ion 2000 mAh battery

Baru : Rp 3.799.000,-  
Bekas : Rp 3.250.000,-  
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## Evercross A66S

**Evercross A66S**

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 13,3 mm | Berat : 220 gram

- Dual GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v3.0 with A2DP
- 16 GB | 1 GB RAM | microSD, up to 32 GB
- Quad-core 1.3 GHz Cortex-A7 | Mediatek MT6582 | GPU Mali-400MP
- IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 16.0" | 1540x960 piksel | 245 ppi
- 13.0 Megapiksel | 3.0 MP (Front) | 4128 x 3096 pixels, autofocus, LED flash
- Video 1080p | MP4/WMV/H.264/H.263 | MP3/WAV/WMA/eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-ion 2400mAh battery

Baru : Rp 2.499.000,-  
Bekas : Rp —  
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Februari 2014

Harga tetap dari edisi lalu

## Axioo Picophone X One

**Axioo Picophone X One**

Android OS 4.1.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 8,8 mm | Berat : 132 gr

- Dual GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v2.1 with A2DP
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD, up to 32 GB
- Quad Core 1.2 GHz Cortex-A7 | Mediatek MT6589 | GPU PowerVR SGX 544
- IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 4.65" | 1280 x 720 piksel | 312 ppi
- 8 Megapiksel | 1.0 MP (Front) | 3264 x 2448 pixels, autofocus, LED flash
- Video 1080p | MP4/WMV/H.264/H.263 | MP3/WAV/WMA/eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-ion 2100 mAh battery

Baru : Rp 2.499.000,-  
Bekas : Rp 1.950.000,-  
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Juli 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## Axioo PicoPad 5 GEA

**Axioo PicoPad 5 GEA**

Android v4.0.3 (ICS)  
Tebal : 12,8 mm | Berat : 178 gr

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.1
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Single core 1 GHz | MT6575 | PowerVR 3D graphic
- 5 point multi touch | 5" | 480x800 piksel
- 5 MP (Rear) | 1.0 MP (Front) | 1
- DivX, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV, OGG, AAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1800 mAh

Baru : Rp 1.200.000,-  
Bekas : Rp —  
Jual Kembali : —

Dikenalkan : September 2012

Turun Rp 50.000 dari edisi lalu

## Himax Polimer Li

**Himax Polimer Li**

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,4 mm | Berat : 120 g

- Dual GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v3.0 with A2DP
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD, up to 32 GB
- Quad-core 1.3 GHz | Mediatek MT6582M | GPU Mali 400 MP2
- LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 5.0" | 1540 x 960 piksel | 220 ppi
- 8.0 Megapiksel | 2.0 MP (Front) | 3264 x 2448 pixels, autofocus, LED flash
- Video 1080p | MP4/H.263/H.264 | MP3/WAV/eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-ion 2000 mAh battery

Baru : Rp 1.388.000,-  
Bekas : Rp —  
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Januari 2014

Harga tetap dari edisi lalu

## K-Touch S100 Titan

**K-Touch S100 Titan**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)

- Dual SIM GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz | Qualcomm MSM8225Q
- TFT | 5.3" | 1540x960 piksel
- 8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | touch fokus | flash | BS
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 2800 mAh

Baru : Rp 1.500.000,-  
Bekas : Rp 1.100.000,-  
Jual Kembali : Rp 800.000,-

Dikenalkan : Juni 2013

Harga tetap dari edisi lalu

## K-Touch Lotus II U86

**K-Touch Lotus II U86**

Android v4.1 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,2 mm | Berat : 141 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.1
- 4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Quad-core 1.2 GHz | Qualcomm MSM8225Q
- TFT | 4.5" | 1540x960 piksel
- 5 MP (Rear) | 1.0 MP (Front) | 1 auto-focus | flash light
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, eAAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1600 mAh

Baru : Rp 1.400.000,-  
Bekas : Rp 900.000,-  
Jual Kembali : Rp 700.000,-

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

## TREQ Tune

**TREQ Tune**

Android v2.3 (Gingerbread)  
Tebal : 12 mm | Berat : 108 gr

- GSM | WCDMA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth
- 512 MB | 256 MB RAM | TF card slot hingga 32 GB
- Qualcomm Snapdragon 7230A | 1 GHz | GPU Adreno 200
- Touch screen | 3.5" | 320x480 piksel
- 2 MP (Rear) | 1 kamera depan
- GPS
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 1100 mAh

Baru : Rp 499.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —

Harga tetap dari edisi lalu

## TREQ Tune Z

**TREQ Tune Z**

Android Jelly Bean  
Tebal : 9,8 mm | Berat : 115 gr

- Dual SIM GSM | WCDMA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth
- 4 GB | 512 MB RAM | TF card slot hingga 32 GB
- Dual core 1.3 GHz | MT6572 | GPU: Mali 400MP
- IPS Multi touch kapasitif | 3.7" | HD
- 2 MP (Rear) | 1 kamera depan | LED flash
- Video
- microUSB v2.0 | 3.5 mm jack
- Li-Ion 1250 mAh

Baru : Rp 799.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —

Harga tetap dari edisi lalu

## Evercross A66S

**Evercross A66S**

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 13,3 mm | Berat : 220 gram

- Dual GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v3.0 with A2DP
- 16 GB | 1 GB RAM | microSD, up to 32 GB
- Quad-core 1.3 GHz Cortex-A7 | Mediatek MT6582 | GPU Mali-400MP
- IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 16.0" | 1540x960 piksel | 245 ppi
- 13.0 Megapiksel | 3.0 MP (Front) | 4128 x 3096 pixels, autofocus, LED flash
- Video 1080p | MP4/WMV/H.264/H.263 | MP3/WAV/WMA/eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-ion 2400mAh battery

Baru : Rp 2.499.000,-  
Bekas : Rp —  
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Februari 2014

Harga tetap dari edisi lalu

## Mito Fantasy A50

**Mito Fantasy A50**

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : — mm | Berat : — gram

- Dual GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v3.0 with A2DP
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD, up to 32 GB
- Dual-core 1.3 GHz | Mediatek MT6572 | PowerVR SGX544
- IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 15.0" | 1480 x 800 piksel | 245 ppi
- 5.0 Megapiksel | 1.0 MP (Front) | 2560x1920 pixels, autofocus, LED flash
- Video 1080p | MP4/WMV/H.264/H.263 | MP3/WAV/WMA/eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion battery

Baru : Rp 1.199.000,-  
Bekas : Rp —  
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Februari 2014

Harga tetap dari edisi lalu

## Mito Fantasy Pocket A150

**Mito Fantasy Pocket A150**

Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 10,5 mm | Berat : — gram

- Dual GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v3.0 with A2DP
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD, up to 32 GB
- Dual-core 1.2 GHz | Mediatek MT6572 | GPU Mali-400
- IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 14.0" | 1480 x 800 piksel | 245 ppi
- 2.0 Megapiksel | 1.0 MP (Front) | 2560x1920 pixels, autofocus, LED flash
- Video 1080p | MP4/WMV/H.264/H.263 | MP3/WAV/WMA/eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 1500mAh battery

Baru : Rp 999.000,-  
Bekas : Rp —  
Jual Kembali : —

Harga tetap dari edisi lalu

## Sony Xperia J ST26i

**Sony Xperia J ST26i**

Android OS, 4.1.2 (Jelly Bean)  
Tebal : 9,2 mm | Berat : 124 gram

- GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot | Bluetooth v3.0 with A2DP
- 4 GB | 512 MB RAM | microSD, up to 32 GB
- 1 GHz Cortex-A51 Qualcomm MSM7227A Snapdragon | GPU Adreno 200
- TFT capacitive touchscreen | 16 juta warna | 14.0" | 1480 x 854 piksel | 245 ppi
- 5 Megapiksel | 1.0 MP (Front) | 2560x1920 pixels, autofocus, LED flash
- Video VGA | MP4/WMV/H.264/H.263 | MP3/WAV/WMA/eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 1750 mAh battery

Baru : Rp 1.975.000,-  
Bekas : Rp 1.500.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.100.000,-

Harga tetap dari edisi lalu



## BlackBerry Z30

**BlackBerry OS 10.2 OS**  
Tebal : 9,4 mm | Berat : 179 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | NFC | USB OTG
- 16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1.7 GHz Krait | Qualcomm MSM8960T Pro Snapdragon | GPU Adreno 320
- Super AMOLED 16 juta warna | 5" | 720x1280 piksel - 294 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | auto fokus | LED flash | HDR
- Video 1080p | DivX, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 2880 mAh

Dikenalkan : Desember 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 7.850.000,-  
Bekas :  
Jual Kembali :  
Rp 4.300.000,-

## BlackBerry Q10

**BlackBerry OS 10**  
Tebal : 10,4 mm | Berat : 139 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | NFC
- 16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1.5 GHz Cortex A9 | TI OMAP 4470 | GPU PowerVR SGX544
- Super AMOLED 16 juta warna | 3.1" | 720x720 piksel - 328 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | auto fokus | LED flash | HDR
- Full HD 1080p | DivX, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM | HSDPA
- Li-Ion 2100 mAh

Dikenalkan : Juni 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 5.575.000,-  
Bekas : Rp 4.900.000,-  
Jual Kembali : Rp 4.300.000,-

## BlackBerry Torch 9860

**BlackBerry OS 7**  
Tebal : 11,5 mm | Berat : 139 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 2.1
- 4 GB | 768 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1.2 GHz QNX 6855
- TFT 16 juta warna | 3.7" | 640x480 piksel - 252 ppi
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | LED flash | face detection | auto fokus
- Video 720p | DivX, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1230 mAh

Dikenalkan : September 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 3.000.000,-  
Bekas : Rp 1.500.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.300.000,-

## BlackBerry Torch 9810

**BlackBerry OS 7**  
Tebal : 14,8 mm | Berat : 161 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 2.1
- 8 GB | 768 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1.2 GHz
- TFT 16 juta warna | 3.2" | 640x480 piksel - 250 ppi
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | LED flash | face detection | image stabilization
- Video 720p | DivX, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1270 mAh

Dikenalkan : Agustus 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.900.000,-  
Bekas : Rp 2.400.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.750.000,-

## BlackBerry Curve 9360

**BlackBerry OS 7.0**  
Tebal : 11,8 mm | Berat : 99 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1 | NFC
- 512 MB ROM | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- CPU 800 MHz
- TFT 12,44" | 480x360 piksel - 246 ppi
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | LED flash | face detection | image stabilization
- Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1000 mAh

Dikenalkan : September 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.350.000,-  
Bekas : Rp 1.800.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.350.000,-

## BlackBerry Q5

**BlackBerry OS 10**  
Tebal : 10,4 mm | Berat : 139 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 8 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1.2 GHz | Qualcomm Snapdragon 4
- IPS LCD 16 juta warna | 3.1" | 720x720 piksel - 328 ppi
- 5 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 2592x1944 piksel | touch focus | LED flash | image stabilization
- Full HD 1080p | DivX, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Non-removable Li-Ion 2180 mAh

Dikenalkan : Agustus 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 3.275.000,-  
Bekas : Rp 2.800.000,-  
Jual Kembali : Rp 2.400.000,-

## BlackBerry Z10

**BlackBerry OS 10**  
Tebal : 7,6 mm | Berat : 137 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0 | NFC
- 16 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8960T Snapdragon | GPU Adreno 320
- 16 juta warna | 4.2" | 768x1280 piksel - 359 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | face detection | image stabilization
- Full HD 1080p | DivX, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM | HSDPA
- Li-Ion 1800 mAh

Dikenalkan : Maret 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 3.625.000,-  
Bekas : Rp 3.100.000,-  
Jual Kembali : Rp 2.500.000,-

## iPhone 5S

**iOS 7**  
Tebal : 7,6 mm | Berat : 113 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 16/32/64 GB | 1 GB RAM
- Dual-core 1.3 GHz | Apple A7 | GPU PowerVR G6430
- LED backlight IPS LCD | kapasitif touch screen | 4" | 640x1136 piksel - 326 ppi
- 8 MP (Rear) | 3264x2448 piksel | 1.2 MP (Front) | touch focus | dual LED flash | HDR panorama
- Video 1080p | DivX, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- USB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Non-removable Li-Po 1560 mAh

Dikenalkan : Januari 2014

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 10.050.000,- (16GB)  
Rp 11.600.000,- (32GB)  
Rp 13.250.000,- (64GB)

## BlackBerry Curve 9320

**BlackBerry OS 7.1**  
Tebal : 12,7 mm | Berat : 99 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 512 MB ROM | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- CPU 806 MHz
- TFT 16,5 ribu warna | 2,44" | 320x240 piksel - 164 ppi
- 3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | LED flash | image stabilization
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1450 mAh

Dikenalkan : Mei 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.300.000,-  
Bekas : Rp 1.750.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.200.000,-

## BlackBerry Curve 9380

**BlackBerry OS 7.1**  
Tebal : 12,7 mm | Berat : 99 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 512 MB ROM | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- CPU 806 MHz
- TFT 13,2" | 360x480 piksel - 188 ppi
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | LED flash | face detection | image stabilization
- Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion (JM-1)

Dikenalkan : Desember 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.550.000,-  
Bekas : Rp 2.100.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.500.000,-

## BlackBerry Curve 9320

**BlackBerry OS 7.1**  
Tebal : 12,7 mm | Berat : 99 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 512 MB ROM | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- CPU 806 MHz
- TFT 16,5 ribu warna | 2,44" | 320x240 piksel - 164 ppi
- 3.15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | LED flash | image stabilization
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1450 mAh

Dikenalkan : Mei 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.850.000,-  
Bekas : Rp 1.500.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.100.000,-

## BlackBerry Curve 9220

**BlackBerry OS 7.1**  
Tebal : 12,7 mm | Berat : 102 gr

- GSM 3G | EDGE | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 512 MB ROM | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- CPU 806 MHz
- TFT 16,5 ribu warna | 2,44" | 320x240 piksel - 164 ppi
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel
- Video VGA | MP4, H.263, H.264 | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1450 mAh

Dikenalkan : April 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.500.000,-  
Bekas : Rp 1.100.000,-  
Jual Kembali : Rp 750.000,-

## BlackBerry Torch 9850

**BlackBerry OS 7.0**  
Tebal : 11,3 mm | Berat : 135 gr

- GSM 3G | HSDPA | CDMA 2000 1X | EVDO | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 4 GB | 768 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 1.2 GHz Scorpion | Qualcomm MSM8655 Snapdragon | GPU Adreno 205
- TFT 16 juta warna | 3.7" | 480x800 piksel - 252 ppi
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | LED flash | face detection | auto fokus
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1230 mAh

Dikenalkan : Agustus 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.350.000,-  
Bekas : Rp 1.750.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.400.000,-

## BlackBerry 9720

**BlackBerry OS 7.1**  
Tebal : 12 mm | Berat : 120 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.1
- 512 MB ROM | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 806 MHz Texas MG1
- IPS kapasitif touch screen | 16 juta warna | 2,8" | 480x360 piksel - 214 ppi
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | LED flash | image stabilization
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- microUSB v2.0 | Mini SIM
- Li-Ion 1450 mAh

Dikenalkan : Oktober 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 2.575.000,-  
Bekas : Rp 2.100.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.600.000,-

## iPad 3 WiFi + Cellular

**iOS 5.1**  
Tebal : 9,4 mm | Berat : 662 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 16/32/64 GB | 1 GB RAM
- Dual-core 1 GHz Cortex A9 | Apple A5 | GPU PowerVR SGX 543MP4
- LED backlight IPS LCD | 9,7" | 1536x2048 piksel - 264 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | touch focus | face detection
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- USB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Non-removable Li-Po 11560 mAh

Dikenalkan : September 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 5.350.000,- (16 GB)  
Rp 6.100.000,- (32 GB)  
Rp 7.100.000,- (64 GB)

## iPhone 4

**iOS 4**  
Tebal : 9,3 mm | Berat : 137 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 8 GB | 512 MB RAM
- 1.3 GHz Cortex A8 | Apple A4 | GPU PowerVR SGX 535
- LED backlight IPS LCD | 16 juta warna | 3,5" | 640x960 piksel - 330 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1936 piksel | 1/3.2" sensor size | 1.75 µm pixel size | HDR
- 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- USB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Non-removable Li-Po 1430 mAh

Dikenalkan : Juni 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 3.800.000,- (8 GB) (disk)  
Bekas : Rp 3.000.000,-  
Jual Kembali : Rp 2.500.000,-

## iPad Mini WiFi + Cellular

**iOS 6**  
Tebal : 7,2 mm | Berat : 312 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 16/32/64 GB | 512 MB RAM
- Dual-core 1 GHz Cortex A9 | Apple A5 | GPU PowerVR SGX 543MP2
- LED backlight IPS LCD | 16 juta warna | 7,9" | 768x1024 piksel - 162 ppi
- 5 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 2592x1944 piksel | touch focus | face detection
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- USB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Nano SIM
- Non-removable Li-Po

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 6.200.000,- (16 GB)  
Rp 6.500.000,- (32 GB)  
Rp 7.500.000,- (64 GB)

## iPad 4 WiFi + Cellular

**iOS 6**  
Tebal : 9,4 mm | Berat : 662 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 16/32/64 GB | 1 GB RAM
- Dual-core 1.4 GHz | Apple A6X | GPU PowerVR SGX 554MP4
- LED backlight IPS LCD | 16 juta warna | 9,7" | 1536x2048 piksel - 264 ppi
- 5 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 2592x1944 piksel | touch focus | face detection
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- USB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Non-removable Li-Po 11560 mAh

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 7.200.000,- (16 GB)  
Rp 8.200.000,- (32 GB)  
Rp 9.200.000,- (64 GB)

## iPhone 5C

**iOS 7**  
Tebal : 9 mm | Berat : 132 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 16/32 GB | 1 GB RAM
- Dual-core 1.3 GHz | Apple A6 | GPU PowerVR SGX 543MP3
- LED backlight IPS LCD | kapasitif touch screen | 4" | 640x1136 piksel - 326 ppi
- 8 MP (Rear) | 3264x2448 piksel | 1.2 MP (Front) | touch focus | LED flash | 1/3.2" sensor size
- Video 1080p | DivX, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- USB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Non-removable Li-Po 1510 mAh

Dikenalkan : Desember 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 8.699.000,- (16GB)  
Rp 9.999.000,- (32GB)

## iPhone 5

**iOS 6**  
Tebal : 7,6 mm | Berat : 112 gr

- GSM 3G | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 4.0
- 16/32/64 GB | 1 GB RAM
- Dual-core 1.3 GHz | Apple A6 | GPU PowerVR SGX 543MP3
- LED backlight IPS LCD | 16 juta warna | 4" | 640x1136 piksel - 326 ppi
- 8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | 1/3.2" sensor size | 1.4 µm pixel size
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV, FLAC
- USB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Nano SIM
- Non-removable Li-Po 1440 mAh

Dikenalkan : Oktober 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 7.800.000,- (16 GB)  
Rp 8.700.000,- (32 GB)  
Rp 9.700.000,- (64 GB)



**Samsung Galaxy Tab 3 10.1**

Android v4.2.2 (Jelly Bean)

Non-removable Li-Po 6800 mAh

Thick: 8 mm | Berat: 510 gr

Quad-core 1.6 GHz Cortex-A9 | Atom Z2460 | GPU: PowerVR SGX544MP2

TFT kapastif touch screen 16 juta warna | 10.1" | 1200x800 piksel | 189 ppi

Quad band GSM HSDPA | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth v4.0 with A2DP | iUSB 2.0 | iUSB Host

Video 720p | MP4, DivX, Xvid, FLV, MKV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, Flac

16 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 64 GB

3.15 MP (Rear) | 1.3 MP (Front) | 1200x1536 piksel | auto focus | geo-tagging

Dikenalkan: September 2013

Harga Baru: Rp 4.850.000,-  
Harga Bekas: Rp 4.200.000,-  
Jual Kembali: Rp 3.600.000,-

Harga tetap dari edisi lalu

**Samsung Galaxy Note 10.1**

Android v4.0.3 (ICS)

Non-removable Li-Ion 7000 mAh

Thick: 8.9 mm | Berat: 600 gr

Quad-core 1.4 GHz Cortex-A9 | Exynos 4412 | GPU: Mali-400MP

PLS TFT kapastif touch screen 16 juta warna | 10.1" | 1800x1280 piksel | 149 ppi

Quad band GSM HSDPA | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth v4.0 with A2DP | iNfrared | iUSB 2.0 | iMHL | iUSB Host

Video 720p | MP4, DivX, Xvid, FLV, MKV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, Flac

16 GB | 2 GB RAM | microSD hingga 64 GB

5 MP (Rear) | 1.9 MP (Front) | 1292x1944 piksel | auto focus | LED flash | geo-tagging

Dikenalkan: Agustus 2012

Harga Baru: Rp 6.350.000,-  
Harga Bekas: Rp 5.700.000,-  
Jual Kembali: Rp 5.000.000,-

Harga tetap dari edisi lalu

**Samsung Galaxy Note 8.0**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)

Non-removable Li-Ion 4600 mAh

Thick: 8 mm | Berat: 338 gr

Quad-core 1.6 GHz Cortex-A9 | Exynos 4412 | GPU: Mali-400MP

TFT kapastif touch screen 16 juta warna | 8" | 800x1280 piksel | 189 ppi

Quad band GSM HSDPA | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth v4.0 with A2DP | iNfrared | iMicroUSB v2.0 (MHL) | iUSB Host

Video 720p | MP4, DivX, Xvid, FLV, MKV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, Flac

16 GB | 1.5 GB RAM | microSD hingga 64 GB

5 MP (Rear) | 1.3 MP (Front) | 1292x1944 piksel | touch focus | face detection

Dikenalkan: April 2013

Harga Baru: Rp 5.100.000,-  
Bekas: Rp 4.500.000,-  
Jual Kembali: Rp 4.000.000,-

Harga tetap dari edisi lalu

**Samsung Galaxy Tab 3 8.0**

Android v4.2.2 (Jelly Bean)

Non-removable Li-Ion 4450 mAh

Thick: 7.4 mm | Berat: 314 gr

Dual-core 1.5 GHz Cortex-A9 | Exynos 4212 | GPU: Mali-400MP

TFT kapastif touch screen 16 juta warna | 8" | 800x1280 piksel | 189 ppi

Quad band GSM HSDPA | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth v4.0 with A2DP | iNfrared | iMicroUSB v2.0 (MHL) | iUSB Host

Video 720p | MP4, DivX, Xvid, FLV, MKV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, Flac

16 GB | 1.5 GB RAM | microSD hingga 64 GB

5 MP (Rear) | 1.3 MP (Front) | 1292x1944 piksel | touch focus | face detection

Dikenalkan: September 2013

Harga Baru: Rp 4.170.000,-  
Bekas: Rp 3.600.000,-  
Jual Kembali: Rp 3.000.000,-

Harga tetap dari edisi lalu

**Samsung Galaxy Note 10.1**

Android v4.3 (Jelly Bean)

Non-removable Li-Po 8200 mAh

Thick: 7.9 mm | Berat: 535 gram

Quad-core 1.9 GHz Cortex-A15 & quad-core 1.3 GHz Cortex-A7 | Qualcomm Snapdragon 800

SC-LCD kapastif touch screen 16 juta warna | 10.1" | 2560x1600 piksel | 299 ppi

HSDPA | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth v4.0 with A2DP | iNfrared | iMicroUSB v2.0 | iUSB Host

Video 1080p | DivX, Xvid, MP4, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, Flac

16 GB | 3 GB RAM | microSD hingga 64 GB

8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 1280x1920 piksel | auto focus | LED flash

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 7.500.000,-  
Bekas: Rp 6.900.000,-  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**Samsung Galaxy Tab 3 7.0**

Android v4.1 (Jelly Bean)

Non-removable Li-Ion 4000 mAh

Thick: 8.9 mm | Berat: 306 gr

Dual-core 1.2 GHz

TFT kapastif touch screen 16 juta warna | 7" | 1600x1024 piksel | 170 ppi

Quad band GSM HSDPA | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth v3.0 with A2DP | iNfrared | iUSB 2.0

Video 720p | MP4, DivX, Xvid, FLV, MKV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, Flac, WMA

8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 64 GB

3.15 MP (Rear) | 1.3 MP (Front) | 1200x1536 piksel | auto focus | geo-tagging | auto focus

Dikenalkan: Juli 2013

Harga Baru: Rp 3.350.000,-  
Harga Bekas: Rp 2.750.000,-  
Jual Kembali: Rp 2.400.000,-

Harga tetap dari edisi lalu

**Samsung Galaxy Note Pro 12.2**

Android v4.4 (KitKat)

Non-removable Li-Ion 9500 mAh battery

Thick: 6.0 mm | Berat: 733 gram | 5 Pen stylus

Quad-core 1.9 GHz Cortex-A15 & quad-core 1.3 GHz Cortex-A7 | Exynos 5 Octa 5420 | GPU Mali-T628 MP6

Super clear LCD capacitive touchscreen 16 juta warna | 12.2" | 2560 x 1600 piksel | 247 ppi

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth v4.0 with A2DP | Direct, Wi-Fi hotspot | Bluetooth 4.0 with A2DP

MP4/DivX/Xvid/H.264/H.263 | MP3/WAV/eAAC+/FLAC

32 GB | 3 GB RAM | microSD hingga 64 GB

8 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 1264 x 1448 piksel | autofocus, LED flash, Geo-tagging, face and smile detection | Video 1080p/30fps

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 1.999.000,-  
Harga Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**Sony Xperia Tablet S**

Android v4.0.3 (ICS)

Non-removable Li-Ion 6000 mAh

Dimensi: 239.8 x 174.4 x 8.8 mm | Berat: 570 gram

Quad-core 1.3 GHz Cortex-A9 Nvidia Tegra 3

LED backlight kapastif touch screen 19.4" | 1800x1280 piksel | 161 ppi

Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth v3.0 | iNfrared | iUSB 2.0

Video 1080p | MP4, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+

16 GB | 1 GB RAM | SD card hingga 32 GB

8 MP (Rear) | 1.1 MP (Front) | touch focus | face detection

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 5.699.000,-  
Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**iPad Air**

iOS 7

Non-removable Li-Po 8,820 battery (32.4 Wh)

Thick: 7.9 mm | Berat: 478 gram

Dual-core 1.3 GHz Cyclone (ARM v8-based) | Apple A7 | GPU PowerVR G6430 (quad-core graphics)

LED-backlit IPS LCD capacitive touchscreen 16 juta warna | 9.7" | 1536 x 2048 piksel | 264 ppi

GSM 4G | LTE | Wi-Fi a/b/g/n dual-band, Wi-Fi hotspot | Bluetooth 4.0 with A2DP

MP4/DivX/Xvid/H.264/H.263 | MP3/WAV/eAAC+/FLAC | USB v2.0

16-32-64-128 GB | 1 GB RAM

5 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 2592 x 1944 piksel, autofocus, Geo-tagging, touch focus, face detection, HDR | Video 1080p/30fps

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 9.499.000,-  
-16 GB Rp 9.499.000,-  
-32 GB Rp 10.999.000,-  
-64 GB Rp 12.499.000,-  
-128 GB Rp 14.699.000,-

Harga tetap dari edisi lalu

**IMO Tab Z7 Orion**

Android v4.1 (Jelly Bean)

Li-Ion 3500 mAh

Thick: - | Berat: -

Dual-core 1 GHz | MTK6577

TFT kapastif touch screen 17" | 1024x600 piksel

GSM 3G | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth

Video 720p | MP4, FLV, MKV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, Flac

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

8 MP (Rear) | 0.3 MP (Front)

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 1.300.000,-  
Harga Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**IMO Z9**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)

Li-Po 5100 mAh

Thick: - | Berat: -

Dual-core 1.2 GHz | MTK6377

TFT kapastif touch screen 19.7" | 1024x800 piksel

Quad band GSM HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth v2.1 A2DP | iUSB OTG

Video 720p | MP4, FLV, MKV, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, Flac

8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

5 MP (Rear) | 1.9 MP (Front)

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 1.900.000,-  
Harga Bekas: Rp 1.500.000,-  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**IMO X6**

Android v4.0 (ICS)

Li-Ion 3000 mAh

Dimensi: 182 x 121 x 10.7 mm | Berat: 288 gram

CPU All Winner A13 1 GHz

LCD kapastif touch screen 7" | 480x800 piksel

Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | USB v2.0

MP3, WAV, eAAC+

ROM 4GB | RAM 512MB

0.3 MP (Front)

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 499.000,-  
Bekas: -  
Jual Kembali: -

Turun Rp 100.000,- dari edisi lalu

**IMO Fly**

Android v4.0 (ICS)

Li-Ion 2500 mAh

Thick: 12 mm | Berat: -

Single-core 1 GHz Cortex Moyo ARMv7

TFT multi touch screen 17" | 800x480 piksel

Quad band GSM EDGE | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth v2.1 | iMicroUSB v2.0 | iUSB OTG

Video 480p | MP4, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

2 MP (Rear) | VGA (Front) | 1600x1200 piksel

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 888.000,-  
Harga Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**IMO Z9 Ice**

Android v4.0 (ICS)

Non-removable Li-Po 3500 mAh

Dimensi: 240 x 150 x 12 mm

Dual-core 1 GHz | GPU OpenGL ES 2.0

kapastif touch screen 9" | 480x800 piksel

GSM EDGE | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth | USB

MP4, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

2 MP (Rear) | 0.3 MP (Front)

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 999.000,-  
Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**iPad Mini 2**

iOS 7

Non-removable Li-Po battery (23.8 Wh)

Thick: 7.5 mm | Berat: 341 gram

Dual-core 1.3 GHz Cyclone (ARM v8-based) | Apple A7 | GPU PowerVR G6430 (quad-core graphics)

LED-backlit IPS LCD capacitive touchscreen 16 juta warna | 7.9" | 1536 x 2048 piksel | 326 ppi

GSM 4G | LTE | Wi-Fi a/b/g/n dual-band, Wi-Fi hotspot | Bluetooth 4.0 with A2DP

MP4/DivX/Xvid/H.264/H.263 | MP3/WAV/eAAC+/FLAC | USB v2.0

16-32-64-128 GB | 1 GB RAM

5 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 2592 x 1944 piksel, autofocus, Geo-tagging, touch focus, face detection, HDR | Video 1080p/30fps

Dikenalkan: Maret 2013

Harga Baru: Rp 9.999.000,-  
Harga Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**Asus Fonepad**

Android v4.1 (Jelly Bean)

Non-removable Li-Ion 4270 mAh

196.4 x 122.1 x 10.4 mm | Berat: 340 gram

Intel Atom Z2420 1.2 GHz | GPU: PowerVR SGX540

IPS LCD kapastif touch screen 7" | 800x1280 piksel | 216 ppi

HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth v3.0 | iMicroUSB v2.0

Video 720p | MP4, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+

8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

3.15 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 1204x1536 piksel

Dikenalkan: November 2013

Harga Baru: Rp 2.399.000,-  
Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**Acer Iconia B1-A71**

Android v4.1 (Jelly Bean)

Non-removable Li-Ion 2330 mAh

Thick: 11.3 mm | Berat: 320 gr

Dual-core 1.2 GHz | MTK 8317T

TFT kapastif touch screen 12.5" | 1280x800 piksel | 170 ppi

Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth v4.0 | iMicroUSB v2.0

Video 720p | MP4, Xvid, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+, WMA

8/16 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

VGA (Rear) | 1.64x480 piksel

Dikenalkan: Januari 2013

Harga Baru: Rp 1.050.000,- (8 GB)  
Rp 1.200.000,- (16 GB)

Harga tetap dari edisi lalu

**Asus PadFone 2 32 GB**

Android v4.0 (ICS)

Non-removable Li-Ion 2140 mAh

Thick: 9 mm | Berat: 135 gr

Quad-core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8215n | APQ8064 | GPU: Adreno 320

Super IPS+ kapastif touch screen 16 juta warna | 4.7" | 720x1280 piksel | 312 ppi

HSDPA | LTE | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n | Bluetooth v4.0 | NFC | iMicroUSB v2.0 (MHL)

Video 1080p | MP4, H.264, H.263 | MP3, WAV, eAAC+

32 GB | 2 GB RAM

13 MP (Rear) | 1.2 MP (Front) | 4128x3096 piksel | touch focus | LED flash

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 6.000.000,-  
Harga Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**TREQ 3G Turbo Plus**

Android v4.1 (Jelly Bean)

3700 mAh

Dimensi: 194 x 118 x 10.5 mm | Berat: 360 gram

MTK8377 1.2 GHz | GPU: PowerVR SGX531

kapastif touch screen 7" | 1024x600 piksel

Dual SIM GSM | HSDPA | Portabel Wi-Fi hotspot | Bluetooth v4.0 | A2DP | iUSB 2.0 | iUSB OTG

AVI, MKV, H.264, XVID | MP3, WMA, MP2, AAC, WAV | FM radio | TV tuner

8 GB | 1 GB RAM | TF card slot hingga 32 GB

5 MP (Rear) | 1 kamera depan | auto fokus | LED flash

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 1.550.000,-  
Bekas: -  
Jual Kembali: -

**Asus Google Nexus 7**

Android v4.1 (Jelly Bean)

Non-removable Li-Ion 4325 mAh

Thick: 10.5 mm | Berat: 340 gr

Quad-core 1.2 GHz Cortex-A9 | Nvidia Tegra 3 | GPU: ULP GeForce

LED backlight IPS, kapastif touch screen 7" | 800x1280 piksel | 216 ppi

Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth v3.0 | NFC | iMicroUSB v2.0

Video 720p | MP4, H.264 | MP3, WAV, eAAC+, WMA

8 GB | 1 GB RAM

1.2 MP (Rear) | i video calling

Dikenalkan: Juli 2012

Harga Baru: Rp 2.750.000,- (Wi-Fi)  
Rp 3.650.000,- (3G)  
Harga Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu



**Asus MeMO Pad ME172V**

Android v4.1 (Jelly Bean)

Non-removable Li-Po 4270 mAh

Tebal: 11,2 mm | Berat: 326 gr

Single core 1 GHz VIA V8050 | GPU: Mali 400

LED backlight, kapasitif touch screen 7" | 600x1024 piksel | 170 ppi

Wi-Fi 802.11 b/g/n | microUSB v2.0

Video 720p | MP4, H.264 | MP3, WMA, AAC, WMA

16 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Dikenalkan: Januari 2013

Harga Baru: Rp 1.200.000,-  
Harga Bekas: Rp 900.000,-  
Jual Kembali: Rp 600.000,-

Harga tetap dari edisi lalu

**Lenovo B6000 Yoga 8**

Android v4.2 (Jelly Bean)

Li-Ion 6000 mAh

Tebal: 7,3 mm | Berat: 401 g

Quad-core 1,2 GHz Cortex-A7 | MTK8125 | GPU PowerVR SGX 544MP

IPS LCD kapasitif touch screen 8" | 1280 x 800 piksel | 180 ppi

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi | a/b/g/n | Bluetooth 4.0

MP4, H.263, H.264 | MP3, WMA, AAC

16 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 3.650.000,-  
Harga Bekas: Rp 3.200.000,-  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**Lenovo B6000 Yoga 10**

Android v4.2 (Jelly Bean)

Non-removable Li-Ion 9000 mAh battery

Tebal: 8,1 mm | Berat: 610 gram | Built-in 3-stage kickstand

Quad-core 1,2 GHz Cortex-A7 | MTK8125 | GPU PowerVR SGX 544MP

IPS LCD kapasitif touch screen 10,1" | 1280 x 800 piksel | 149 ppi

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi | a/b/g/n | Bluetooth 4.0

MP4, H.263, H.264 | MP3, WMA, AAC

16 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Dikenalkan: Oktober 2013

Harga Baru: Rp 4.399.000,-  
Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**RealPad 7" Bromo-2**

Android v4.1 (Jelly Bean)

Li-Polymer 4200 mAh

Tebal: 10,9 mm | Berat: 430 gr

Dual core 1 GHz Cortex-A9

IPS TFT kapasitif touch screen 7"

HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g | Bluetooth v4.0

Video | MP4, H.264, H.263 | MP3, WMA, AAC

4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 2.000.000,-  
Harga Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**TREQ 3G Basic 3**

Android v4.0.3 (ICS)

Non-removable Li-Po 3000 mAh

Dimensi: 193 x 123 x 10,9 mm | Berat: 330 gram

Dual core Qualcomm 8225 | 1 GHz | GPU: Adreno 320

HD kapasitif touch screen 7" | 1024x600 piksel

Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth | microUSB 2.0

Video | music | online games

4 GB | 512 MB RAM | TF card slot hingga 32 GB

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 1.250.000,-  
Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**ASUS Google Nexus 7 (LTE)**

Android OS, v4.3 (Jelly Bean), upgradable to v4.4.2 (KitKat)

Non-removable Li-Ion 3950 mAh

Tebal: 8,7 mm | Berat: 299 g

Qualcomm Snapdragon S4Pro CPU | Quad-core 1,5 GHz Krait | GPU: Adreno 320

LED-backlit IPS, Capacitive touch screen 7" | 1280 x 800 piksel | 220 ppi

GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi | 802.11 a/b/g/n/ac | Bluetooth 4.0

Video Full HD | MP4, H.263, H.264, x264 | MP3, AAC, WMA, FLAC

16 GB | 2 GB RAM

Dikenalkan: Juli 2013

Harga Baru: Rp 5.700.000,-  
Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**Lenovo IdeaTab S6000**

Android v4.2 (Jelly Bean)

Non-removable Li-Po 6300 mAh

Dimensi: 190 x 180 x 8,8 mm | Berat: 540 gram

Quad-core 1,2 GHz Cortex-A7 | MTK8125

IPS LCD kapasitif touch screen 10,1" | 1280x800 piksel | 149 ppi

HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth v4.0 | microUSB v2.0 | USB OTG | HDMI

Video | MP4, H.264, H.263 | MP3, WMA, AAC

16 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 64 GB

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 3.175.000,-  
Bekas: Rp 2.700.000,-  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**Huawei S7 Vogue Tab**

Android v4.1 (Jelly Bean)

Li-Po 4100 mAh

Dimensi: 193,7 mm

Huawei K3V2 Cortex-A9 Quad-core 1,2 GHz

IPS LCD kapasitif touch screen 7" | 1024x600 piksel | 170 ppi

DC-HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth v3.0 | microUSB 2.0

Video 1080p30fps | MP4, H.264, WMV | MP3, WMA, AAC, WMA

8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Dikenalkan: Oktober 2013

Harga Baru: Rp 2.599.000,-  
Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**NS i-Con Tac 7"**

Android v2.3 (Gingerbread)

Li-Ion 4000 mAh

Tebal: - | Berat: -

Dual core 650 MHz | MTK6513

kapasitif touch screen 7"

EDGE | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth

Video | MP4, MKV, H.264, H.263 | MP3, WMA, AAC

512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 1.349.000,-  
Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**TREQ View**

Android v4.1 (Jelly Bean)

4500 mAh

Dimensi: 228 x 147 x 11 mm | Berat: 447 gram

Bochchip A13 Cortex 1,2 GHz | GPU: Mali 400

kapasitif touch screen 9,2"

Wi-Fi 802.11 b/g/n | USB v2.0 | USB OTG

AVI, MKV, Xvid, MP4, FLV | MP3, WMA, MP2, AAC, WMA

2 MP (Rear) | kamera depan

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 925.000,-  
Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**Advan Vandroid T5A**

Android v4.0 (ICS)

Li-Polymer 3500 mAh

Tebal: - | Berat: -

Qualcomm Snapdragon S4 | Dual core 1 GHz

TFT kapasitif touch screen 10" | 1024x768 piksel

Quad band GSM HSDPA | Wi-Fi | 802.11 b/g/n | Bluetooth v3.0 with A2DP

Video 720p | MP4, MKV, H.264, H.263 | MP3, WMA, AAC

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 64 GB

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 1.425.000,-  
Harga Bekas: Rp 1.000.000,-  
Jual Kembali: Rp 600.000,-

Harga tetap dari edisi lalu

**Advan Vandroid T3C**

Android v4.2.2 (Jelly Bean)

Non-removable Li-Po 6000 mAh

Dimensi: -

Quad core 1,2 GHz Cortex-A7

kapasitif touch screen 10,1" | 1024x600 piksel

Dual SIM GSM HSDPA | Wi-Fi | 802.11 b/g/n | Bluetooth v4.0 | USB OTG | Mini HDMI | Mini USB 2.0

MP4, H.264, H.263 | MP3, WMA, AAC

8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Dikenalkan: September 2013

Harga Baru: Rp 2.050.000,-  
Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**Movimax P3**

Android v4.0 (ICS)

Li-Ion 3200 mAh

Tebal: 11 mm | Berat: -

Single core ARM 1,5 GHz

TFT kapasitif touch screen 7" | 800x480 piksel

Dual band GSM 3G | Wi-Fi | Bluetooth | HDMI

Video 720p | MP4, H.264, H.263 | MP3, WMA

4 GB | 256 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 1.399.000,-  
Bekas: Rp 1.000.000,-  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**Advan Vandroid T1D**

Android v4.0.4 (ICS)

Li-Polymer 3000 mAh

Tebal: - | Berat: -

Dual core 1 GHz | MTK6577

TFT kapasitif touch screen 7" | 1024x600 piksel

HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth v3.0

Video 720p | MP4, H.264, H.263 | MP3, WMA, AAC, OGG

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 1.250.000,-  
Bekas: Rp 900.000,-  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**Lenovo IdeaTab A3000**

Android v4.1 (Jelly Bean)

Non-removable Li-Po 3500 mAh

Dimensi: 194 mm

Quad-core 1,2 GHz Cortex-A7 | MTK8125 | GPU: PowerVR SG544

IPS LCD kapasitif touch screen 10,1" | 1280x800 piksel | 170 ppi

Quad band GSM HSDPA | Wi-Fi | 802.11 b/g/n | Bluetooth v4.0 | microUSB v2.0 | USB On-the-go

Video 1080p | MP4, H.264, H.263 | MP3, WMA, AAC

16 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 64 GB

Dikenalkan: Agustus 2013

Harga Baru: Rp 2.250.000,-  
Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**Lenovo IdeaTab A1000**

Android v4.1 (Jelly Bean)

Non-removable Li-Po 3500 mAh

Dimensi: 194 mm

Dual-core 1,2 GHz Cortex-A9 | MTK8127

TFT kapasitif touch screen 10,1" | 1024x600 piksel

Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth v4.0 | microUSB v2.0 | USB On-the-go

MP4, H.264, H.263 | MP3, WMA, AAC

4 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Dikenalkan: Agustus 2013

Harga Baru: Rp 1.350.000,-  
Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**Acer Iconia A1 811**

Android v4.1.2 (Jelly Bean)

Non-removable Li-Ion 4960 mAh

Dimensi: 208 x 146 x 11,1 mm | Berat: 410 g

Quad-core 1,2 GHz | MTK 8399

LED backlight IPS kapasitif touch screen 11,6" | 1280x800 piksel | 162 ppi

GSM HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n | Bluetooth v4.0 with A2DP | microUSB v2.0 | HDMI

Video VGA | MP4, Xvid, H.264, H.263 | MP3, WMA, AAC, WMA

16 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Dikenalkan: September 2013

Harga Baru: Rp 2.000.000,-  
Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**Smartfren Andromax Tab 8.0**

Android v4.2 (Jelly Bean)

Li-Po 5000 mAh

Tebal: - | Berat: -

Dual core 1,5 GHz ARM Cortex A9 | GPU Dual Mali 400

TFT kapasitif touch screen 8" | 1024x768 piksel | 160 ppi

CDMA EVDO RevC | Wi-Fi | 802.11 b/g/n | Bluetooth v3.0 | Mini HDMI | microUSB 2.0

MP4, H.264, H.263 | MP3, WMA, AAC

8 GB | 1 GB RAM | microSD hingga 32 GB

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 2.250.000,-  
Bekas: Rp 1.800.000,-  
Jual Kembali: Rp 1.400.000,-

Harga tetap dari edisi lalu

**IMO Tab Z8 Nero**

Android v4.1 (Jelly Bean)

Non-removable Li-Ion 2800 mAh

Dimensi: 168 x 108 x 9,5 mm | Berat: 399 g

Dual core 1 GHz | GPU OpenGL ES 2.0

kapasitif touch screen 7" | 1024x600 piksel

Dual SIM GSM | 3G | Wi-Fi | 802.11 a/b/g/n | Bluetooth | USB

MP4, H.264, H.263 | MP3, WMA, AAC

4 GB | 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Dikenalkan: -

Harga Baru: Rp 1.150.000,-  
Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu

**Movimax P5**

Android v4.0 (ICS)

Li-Ion 3500 mAh

Tebal: 11,3 mm | Berat: 490 gr

Dual-core 1 GHz | MTK6577

TFT kapasitif touch screen 7" | 1024x600 piksel

Quad band GSM HSDPA | Wi-Fi | Bluetooth

Video | MP4, FLV, MKV, H.264, H.263 | MP3, WMA, AAC, AAC, AAC

512 MB RAM | microSD hingga 32 GB

Dikenalkan: Maret 2013

Harga Baru: Rp 1.749.000,-  
Bekas: -  
Jual Kembali: -

Harga tetap dari edisi lalu



## Nokia Lumia 1020

Baru

**Windows Phone 8**  
Tebal: 10,4 mm | Berat: 138 gr

- GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | DLNA | NFC
- 32 GB 12 GB RAM
- Dual-core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8960 Snapdragon | GPU Adreno 225
- AMOLED 16 juta warna | 4,5" | 768x1280 piksel | 332 ppi
- 41 MP (Rear) efektif 38 MP | 1,2 MP (Front) | Carl Zeiss optics | PureView | 1/1,5" sensor size
- Video 1080p/30fps | MP4, DivX, XviD, WMV | MP3, AAC+, WAV
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack
- Non removable Li-Ion 2000 mAh

Dikembangkan: Desember 2013  
Harga tetap dari edisi lalu

## Nokia Lumia 925

Baru

**Windows Phone 8**  
Tebal: 8,5 mm | Berat: 139 gr

- GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | NFC
- 16 GB 11 GB RAM
- Dual-core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8960 Snapdragon | GPU Adreno 225
- AMOLED 16 juta warna | 4,5" | 768x1280 piksel | 332 ppi
- 8 MP (Rear) | 1,3 MP (Front) | 3264x2448 piksel | Carl Zeiss optical image | 1/1,3" sensor size
- Video 1080p/30fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WAV, WMA
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack
- Non removable Li-Ion 2000 mAh

Dikembangkan: Desember 2013  
Harga tetap dari edisi lalu

## Nokia Lumia 920

**Windows Phone 8**  
Tebal: 10,7 mm | Berat: 185 gr

- GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | DLNA | NFC
- 32 GB 12 GB RAM
- Dual-core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8960 Snapdragon | GPU Adreno 225
- IPS LCD 16 juta warna | 4,5" | 768x1280 piksel | 332 ppi
- 8 MP (Rear) | 1,3 MP (Front) | 3264x2448 piksel | dual LED flash | PureView | Carl Zeiss optics
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC+
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Non removable Li-Ion 2000 mAh

Dikembangkan: Desember 2012  
Harga tetap dari edisi lalu

## Nokia Lumia 820

**Windows Phone 8**  
Tebal: 9,9 mm | Berat: 160 gr

- GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | NFC
- 8 GB 11 GB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8960 Snapdragon | GPU Adreno 225
- AMOLED 16 juta warna | 4,3" | 480x800 piksel | 217 ppi
- 8 MP (Rear) | VGA (Front) | 3264x2448 piksel | dual LED flash | touch focus | Carl Zeiss optics
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC+
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Li-Ion 1650 mAh

Dikembangkan: Desember 2012  
Harga tetap dari edisi lalu

## Nokia Lumia 900

**Windows Phone 7.5**  
Tebal: 11,3 mm | Berat: 160 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 16 GB 1512 MB RAM
- Single-core 1.4 GHz Scorpion | Qualcomm APQ8030 Snapdragon | GPU Adreno 205
- AMOLED 16 juta warna | 4,3" | 480x800 piksel | 217 ppi
- 8 MP (Rear) | 1,3 MP (Front) | 3264x2448 piksel | dual LED flash | auto focus | Carl Zeiss optics
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC+
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Non removable Li-Ion 1830 mAh

Dikembangkan: Juni 2012  
Harga tetap dari edisi lalu

## Nokia Lumia 720

**Windows Phone 8**  
Tebal: 9 mm | Berat: 123 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | NFC
- 8 GB 512 MB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1 GHz | Qualcomm MSM8227 Snapdragon | GPU Adreno 305
- IPS LCD 16 juta warna | 4,3" | 480x800 piksel | 217 ppi
- 6,1 MP (Rear) | 1,3 MP (Front) | 2548x2144 piksel | LED flash | 1/1,3" sensor size | Carl Zeiss optics
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC+
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Non removable Li-Ion 2000 mAh

Dikembangkan: Mei 2013  
Harga tetap dari edisi lalu

## Nokia Lumia 620

**Windows Phone 8**  
Tebal: 11 mm | Berat: 127 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | NFC
- 8 GB 512 MB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1 GHz | Qualcomm Snapdragon S4 | GPU Adreno 305
- TFT 16 juta warna | 3,8" | 480x800 piksel | 246 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | LED flash | auto focus
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC+
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Li-Ion 1300 mAh

Dikembangkan: Februari 2013  
Harga tetap dari edisi lalu

## Nokia Lumia 625

**Windows Phone 8**  
Tebal: 9,2 mm | Berat: 159 gr

- GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 4.0
- 8 GB 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1.2 GHz Krait | Qualcomm MSM8930 Snapdragon | GPU Adreno 305
- IPS LCD 16 juta warna | 4,7" | 480x800 piksel | 199 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1936 piksel | touch focus | LED flash
- Video 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | Micro SIM | 3,5 mm stereo audio jack
- Li-Ion 2000 mAh

Dikembangkan: Oktober 2013  
Harga tetap dari edisi lalu

## Nokia Lumia 510

**Windows Phone 7.5**  
Tebal: 11,3 mm | Berat: 129 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 4 GB 256 MB RAM
- 800 MHz Cortex A5 | Qualcomm MSM7227A Snapdragon | GPU Adreno 200
- TFT 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel | 233 ppi
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | touch focus | face detection
- Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC+
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Li-Ion 1300 mAh

Dikembangkan: Desember 2012  
Harga tetap dari edisi lalu

## Nokia Lumia 520

**Windows Phone 8**  
Tebal: 9,9 mm | Berat: 124 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0
- 8 GB 512 MB RAM | microSD hingga 64 GB
- Dual-core 1 GHz | Qualcomm MSM8227 Snapdragon | GPU Adreno 305
- IPS LCD 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel | 233 ppi
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | auto focus | 1/1,4" sensor size
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC+
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Li-Ion 1400 mAh

Dikembangkan: Mei 2013  
Harga tetap dari edisi lalu

## Nokia Lumia 800

**Windows Phone 7.5**  
Tebal: 12 mm | Berat: 192 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 16 GB 512 MB RAM
- Single-core 1.4 GHz Scorpion | Qualcomm MSM8225 Snapdragon | GPU Adreno 205
- AMOLED 16 juta warna | 3,7" | 480x800 piksel | 252 ppi
- 8 MP (Rear) | 3264x2448 piksel | dual LED flash | auto focus | Carl Zeiss optics
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC+
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Non removable Li-Ion 1450 mAh

Dikembangkan: Februari 2012  
Harga tetap dari edisi lalu

## Nokia Lumia 710

**Windows Phone 7.5**  
Tebal: 12,5 mm | Berat: 125 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 8 GB 512 MB RAM
- Single-core 1.4 GHz Scorpion | Qualcomm MSM8225 Snapdragon | GPU Adreno 205
- TFT 16 juta warna | 3,7" | 480x800 piksel | 252 ppi
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | LED flash | auto focus
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC+
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Li-Ion 1300 mAh

Dikembangkan: Februari 2012  
Harga tetap dari edisi lalu

## Nokia Lumia 610

**Windows Phone 7.5**  
Tebal: 12 mm | Berat: 131 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 8 GB 256 MB RAM
- 800 MHz ARM Cortex A-5 | Qualcomm MSM7227A Snapdragon | GPU Adreno 200
- TFT 16 juta warna | 3,7" | 480x800 piksel | 252 ppi
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | LED flash | auto focus | face detection
- Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC+
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Li-Ion 1300 mAh

Dikembangkan: Mei 2012  
Harga tetap dari edisi lalu

## HTC Windows Phone 8X

**Windows Phone 8**  
Tebal: 10,1 mm | Berat: 130 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.1 | NFC
- 16 GB 11 GB RAM
- Dual-core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8960 Snapdragon | GPU Adreno 225
- 5-LCD 16 juta warna | 4,3" | 720x1280 piksel | 342 ppi
- 8 MP (Rear) | 1,2 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | touch focus
- Full HD 1080p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC+
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Non removable Li-Ion 1800 mAh

Dikembangkan: Desember 2012  
Turun Rp 500.000 dari edisi lalu

## HTC Windows Phone 8S

**Windows Phone 8**  
Tebal: 10,3 mm | Berat: 113 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.1
- 4 GB 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1 GHz Krait | Qualcomm Snapdragon S4 | GPU Adreno 305
- 5-LCD 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel | 233 ppi
- 5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | LED flash | touch focus | face detection
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC+
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Non removable Li-Ion 1700 mAh

Dikembangkan: Desember 2012  
Turun Rp 200.000 dari edisi lalu

## Nokia Lumia 1320

**Windows Phone 8**  
Tebal: 9,8 mm | Berat: 220 g

- GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth v4.0 with A2DP
- 8 GB 11 GB RAM
- Dual-core 1.7 GHz Krait | Qualcomm Snapdragon S4 | GPU Adreno 305
- IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 6,0" | 720 x 1280 piksel | 245 ppi
- 5 Megapixel | 1,3 MP (Front) | 1/4" sensor size, geo-tagging, touch focus
- Video 1080p/30fps | MP4, DivX, XviD, WMV | MP3, AAC+, WAV
- microUSB v2.0 | 3,5 mm audio jack
- Non-removable Li-Ion 3400 mAh battery (8V-48V)

Dikembangkan: Oktober 2013  
Harga tetap dari edisi lalu

## Samsung Ativ S I8750

**Windows Phone 8**  
Tebal: 8,7 mm | Berat: 133 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | DLNA | NFC
- 16 GB 11 GB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1.5 GHz Krait | Qualcomm MSM8960 Snapdragon | GPU Adreno 225
- Super AMOLED 16 juta warna | 4,8" | 720x1280 piksel | 306 ppi
- 8 MP (Rear) | 1,9 MP (Front) | 3264x2448 piksel | LED flash | auto focus | image stabilization
- Full HD 1080p | DivX, XviD, MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, AAC+
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Li-Ion 2300 mAh

Dikembangkan: September 2013  
Harga tetap dari edisi lalu

## HTC Radar

**Windows Phone 7.5**  
Tebal: 10,9 mm | Berat: 137 gr

- GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1 | DLNA
- 8 GB 512 MB RAM
- 1 GHz Scorpion | Qualcomm MSM8225 Snapdragon | GPU Adreno 205
- 5-LCD 16 juta warna | 3,8" | 480x800 piksel | 246 ppi
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2560x1920 piksel | LED flash | auto focus
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC+
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Non removable Li-Ion 1520 mAh

Dikembangkan: September 2011  
Harga tetap dari edisi lalu

## Nokia Lumia 1520

**Windows Phone 8 Black**  
Tebal: 8,7 mm | Berat: 209 gr

- GSM | HSDPA | LTE | Wi-Fi a/b/g/n | Bluetooth 3.0 | DLNA | NFC
- 32 GB 12 GB RAM
- Quad-core 2.2 GHz Krait 400 | Qualcomm MSM8974 Snapdragon 800 | GPU Adreno 330
- IPS LCD capacitive touchscreen | 16 juta warna | 6,0" | 1080 x 1920 piksel | 367 ppi
- 20 MP (Rear) | 1,2 MP (Front) | Carl Zeiss optics | PureView | 1/2,5" sensor size
- Video 1080p/30fps | MP4, DivX, XviD, WMV | MP3, AAC+, WAV
- microUSB v2.0 | 3,5 mm audio jack | NFC
- Non removable Li-Ion 3400 mAh

Dikembangkan: Oktober 2013  
Harga tetap dari edisi lalu

## Smartfren Huawei Ascend W1

**Windows Phone 8**  
Tebal: 10,5 mm | Berat: 130 gr

- Dual Mode EVDO-GSM | CDMA 2000, Evdo Rev.B | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1
- 4 GB 512 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- Dual-core 1.2 GHz | Qualcomm Snapdragon S4
- IPS LCD 16 juta warna | 4" | 480x800 piksel
- 5 MP (Rear) | VGA (Front) | 2592x1944 piksel | auto focus | LED flash
- MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, AAC+, WMA, WAV
- microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Micro SIM
- Li-Ion 1950 mAh

Dikembangkan: Juli 2013  
Harga tetap dari edisi lalu

Harga jual kembali: adalah harga jual taksiran tertinggi untuk dijual kembali, sesuai kelengkapan & kondisi ponsel



## Nokia Asha 311

Tebal : 12,9 mm | Berat : 95 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1 | USB OTG

140 MB | 128 MB ROM | 128 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT resistif touch screen | 65 ribu warna | 3" | 240x400 piksel | 155 ppi

3,15 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3,5 mm earjack

Li-Ion 1110 mAh

Dikenalkan : Juli 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 1.000.000,-  
Bekas : Rp 700.000,-  
Jual Kembali : Rp 500.000,-

## Nokia Asha 310

Tebal : 13 mm | Berat : 104 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 3.0

30 MB | 128 MB ROM | 64 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT resistif touch screen | 65 ribu warna | 3" | 240x400 piksel | 155 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video 176x144 | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | 3,5 mm earjack | Mini SIM

Li-Ion 1110 mAh

Dikenalkan : Juni 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 900.000,-  
Bekas : Rp 600.000,-  
Jual Kembali : Rp 400.000,-

## Nokia Asha 202

Tebal : 13,9 mm | Berat : 96 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1

10 MB | 32 MB ROM | 16 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT resistif touch screen | 65 ribu warna | 2,4" | 240x320 piksel | 167 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video 176x144 | 15fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3,5 mm earjack

Li-Ion 1020 mAh

Dikenalkan : Mei 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : —  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

## Nokia Asha 210

Tebal : 11,8 mm | Berat : 87 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.1

64 MB | 32 MB ROM | 16 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT resistif touch screen | 65 ribu warna | 2,4" | 320x240 piksel | 167 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video QCIF@10fps | MP4, H.263, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3,5 mm earjack

Li-Ion 1200 mAh

Dikenalkan : Agustus 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 700.000,-  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

## Nokia Asha 305

Tebal : 13,2 mm | Berat : 98 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1

10 MB | 64 MB ROM | 32 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT resistif touch screen | 65 ribu warna | 3" | 240x400 piksel | 155 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video 176x144 | 10fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3,5 mm earjack

Li-Ion 1110 mAh

Dikenalkan : Juli 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 775.000,-  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

## Nokia Asha 205

Tebal : 13 mm | Berat : 94 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1

64 MB | microSD hingga 32 GB

TFT resistif touch screen | 65 ribu warna | 2,4" | 320x240 piksel | 167 ppi

VGA (Rear) | 640x480 piksel

Video QCIF@10fps | MP4, H.263, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

Mini SIM | 3,5 mm earjack

Li-Ion 1020 mAh

Dikenalkan : Desember 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 625.000,-  
Bekas : Rp 450.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

## Nokia Asha 206

Tebal : 12,4 mm | Berat : 91 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1

64 MB | microSD hingga 32 GB

TFT resistif touch screen | 65 ribu warna | 2,4" | 240x320 piksel | 167 ppi

1,3 MP (Rear) | 1280x960 piksel

Video QCIF@10fps | MP4, H.263, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

Mini SIM | 3,5 mm earjack

Li-Ion 1100 mAh

Dikenalkan : Januari 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 600.000,-  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

## Nokia Asha 300

Tebal : 12,7 mm | Berat : 85 gr

GSM 3G | HSDPA | Bluetooth 2.1 | USB OTG

140 MB | 256 MB ROM | 128 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT resistif touch screen | 256 ribu warna | 2,4" | 240x320 piksel | 167 ppi

5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | fixed focus

Video VGA@15fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3,5 mm earjack

Li-Ion 1110 mAh

Dikenalkan : Januari 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : —  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

## Nokia Asha 501

Tebal : 12,1 mm | Berat : 98 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 3.0

128 MB | 64 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT kapasitif touch screen | 1256 ribu warna | 3" | 240x400 piksel | 133 ppi

3,15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel

Video QVGA | MP4, H.263 | MP3, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3,5 mm earjack

Li-Ion 1200 mAh

Dikenalkan : September 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 900.000,-  
Bekas : Rp 750.000,-  
Jual Kembali : Rp 500.000,-

## Nokia Asha 308

Tebal : 13 mm | Berat : 104 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 3.0

20 MB | 128 MB ROM | 64 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT kapasitif touch screen | 65 ribu warna | 3" | 240x400 piksel | 155 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video 176x144 | 13fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3,5 mm earjack

Li-Ion 1110 mAh

Dikenalkan : Oktober 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 700.000,-  
Bekas : Rp 550.000,-  
Jual Kembali : Rp 400.000,-

## Nokia Asha 208

Tebal : 12,8 mm | Berat : 89 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Bluetooth 3.0

256 MB | 64 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT | 256 ribu warna | 2,4" | 240x320 piksel | 154 ppi

1,3 MP (Rear) | 1280x960 piksel

Video QVGA | MP4, H.263, H.264 | MP3, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3,5 mm audio jack

Li-Ion 1020 mAh

Dikenalkan : Oktober 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 800.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —

## Nokia Asha 309

Tebal : 13,2 mm | Berat : 102 gr

GSM | EDGE | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0

20 MB | 128 MB ROM | 64 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT kapasitif touch screen | 65 ribu warna | 3" | 240x400 piksel | 155 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video 176x144 | 10fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3,5 mm earjack

Li-Ion 1110 mAh

Dikenalkan : Oktober 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : —  
Bekas : Rp 600.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

## Nokia Asha 306

Tebal : 12,8 mm | Berat : 96 gr

GSM | EDGE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.1

10 MB | 64 MB ROM | 32 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT resistif touch screen | 65 ribu warna | 3" | 240x400 piksel | 155 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video 176x144 | 10fps | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3,5 mm earjack

Li-Ion 1110 mAh

Dikenalkan : Juli 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : —  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

## Nokia Asha 302

Tebal : 13,3 mm | Berat : 104 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1 | USB OTG

100 MB | 256 MB ROM | 128 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT | 256 ribu warna | 2,4" | 320x240 piksel | 167 ppi

3,15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel

Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3,5 mm earjack

Li-Ion 1320 mAh

Dikenalkan : Maret 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : —  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

## Nokia Asha 303

Tebal : 13,9 mm | Berat : 99 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1 | USB OTG

170 MB | 256 MB ROM | 128 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT kapasitif touch screen | 256 ribu warna | 2,6" | 320x240 piksel | 154 ppi

3,15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | fixed focus | face detection

Video VGA | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | Mini SIM | 3,5 mm earjack

Li-Ion 1300 mAh

Dikenalkan : Desember 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : —  
Bekas : Rp 600.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

## Nokia 301

Tebal : 12,5 mm | Berat : 102 gr

Dual SIM GSM | HSDPA | Bluetooth 2.1

256 MB ROM | 64 MB RAM | microSD hingga 32 GB

TFT | 256 ribu warna | 2,4" | 240x320 piksel | 167 ppi

3,15 MP (Rear) | 2048x1536 piksel

Video QVGA | MP4, H.263, WMV | MP3, WMA, WAV, AAC

USB v2.0 | Mini SIM | 3,5 mm earjack

Li-Ion 1110 mAh

Dikenalkan : Agustus 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 950.000,-  
Bekas : Rp 750.000,-  
Jual Kembali : Rp 500.000,-

## Nokia 112

Tebal : 15,4 mm | Berat : 85 gr

Dual SIM GSM | Bluetooth 2.1

16 MB | microSD hingga 32 GB

TFT | 65 ribu warna | 1,8" | 128x160 piksel | 114 ppi

VGA (Rear) | 640x480 piksel

Video 176x144 | MP4, H.264 | MP3, WMA, AAC

Mini SIM | 3,5 mm earjack

Li-Ion 1400 mAh

Dikenalkan : Januari 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 500.000,-  
Bekas : Rp 300.000,-  
Jual Kembali : —

## Nokia 105

Tebal : 14,3 mm | Berat : 70 gr

GSM

8 MB

TFT | 65 ribu warna | 1,45" | 128x128 piksel | 125 ppi

USB v2.0 (charging) | Mini SIM | 3,5 mm earjack

Li-Ion 800 mAh

Dikenalkan : Juni 2013

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : Rp 250.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —

## Nokia X5

Symbian OS 9.3

Tebal : 16,9 mm | Berat : 129 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 2.1

200 MB | microSD hingga 32 GB

600 MHz ARM 11

TFT | 256 ribu warna | 2,36" | 320x240 piksel | 169 ppi

5 MP (Rear) | 2592x1944 piksel | LED flash

Video VGA@15fps | MP4, H.263, H.264 | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | 3,5 mm stereo earjack | Mini SIM

Li-Ion 950mAh

Dikenalkan : Juni 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : —  
Bekas : Rp 600.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

## Nokia C2-03

Tebal : 17 mm | Berat : 119 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1

10 MB | microSD hingga 32 GB

TFT resistif touch screen | 65 ribu warna | 2,6" | 240x320 piksel | 154 ppi

2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel

Video QCIF@15fps | MP4, H.263, H.264 | MP3, WMA, WAV, AAC

microUSB v2.0 | 3,5 mm earjack | Mini SIM

Li-Ion 1020 mAh

Dikenalkan : Agustus 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Baru : —  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-



**Nokia 109**



Tebal : 13 mm | Berat : 72 gr

- GSM
- 64 MB ROM | 16 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- TFT 1.65" warna | 1.8" | 128x160 piksel | 114 ppi
- Baru : Rp 400.000,-  
Bekas : Rp 200.000,-  
Jual Kembali : —
- H.263, MP3, WMA, WAV, AAC
- Mini SIM 1.3.5 mm earjack
- Li-Ion 800 mAh
- Dikenalkan : Januari 2013
- Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia 110**



Tebal : 14.5 mm | Berat : 80 gr

- Dual SIM GSM | Bluetooth 2.1
- 10 MB | microSD hingga 32 GB
- TFT 1.65" warna | 1.8" | 128x160 piksel | 114 ppi
- VGA (Rear) | 640x480 piksel
- Baru : Rp 450.000,-  
Bekas : Rp 250.000,-  
Jual Kembali : —
- Video 17x14x15fps | MP4, H.264 MP3, WMA, AAC
- Mini SIM 1.3.5 mm earjack
- Li-Ion 1020 mAh
- Dikenalkan : Juni 2012
- Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia X2-02**



Tebal : 15 mm | Berat : 71 gr

- Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1
- 10 MB | 32 MB RAM | 64 MB ROM | microSD hingga 32 GB
- TFT 1.2.2" | 240x320 piksel | 182 ppi
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel
- Baru : —  
Bekas : Rp 400.000,-  
Jual Kembali : Rp 200.000,-
- Video | MP4, H.263, WMV | MP3, WMA, AAC
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1020mAh
- Dikenalkan : Februari 2012
- Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia 108 Dual SIM**



Tebal : 13.5 mm | Berat : 70.2 g

- Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 3.0
- 4 MB RAM | microSD hingga 32GB
- TFT 1.65" warna | 1.5" | 128 x 160 piksel | 114 ppi
- VGA (Rear) | 640x480 piksel | Tidak (Front)
- Baru : Rp 399.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —
- Video QVGA@15fps | MP4, H.263 player | WMV, MP3, AAC player
- microUSB v2.0 | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 950 mAh
- Dikenalkan : September 2013
- Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia N8**



Symbian^3 OS  
Tebal : 12.9 mm | Berat : 133 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0 | USB OTG
- 16 GB | 256 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 680 MHz ARM 11 | GPU Broadcom BCM2727
- AMOLED 1.6" jutawarna | 3.5" | 360x480 piksel | 210 ppi
- Baru : —  
Bekas : Rp 1.500.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.100.000,-
- 12 MP (Rear) | VGA (Front) | 4000x3000 piksel | Xenon flash | 1/1.83" sensor size | Carl Zeiss Optic
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV, DivX, XviD | MP3, WMA, WAV, eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Non removable Li-Ion 1200mAh
- Dikenalkan : April 2010
- Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia X7-00**



Symbian Anna  
Tebal : 11.8 mm | Berat : 145 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0 | USB OTG
- 1 GB ROM | 256 MB RAM | microSD hingga 32 GB
- 680 MHz ARM 11 | GPU Broadcom BCM2727
- AMOLED 1.6" jutawarna | 4" | 360x480 piksel | 184 ppi
- Baru : —  
Bekas : Rp 1.400.000,-  
Jual Kembali : Rp 900.000,-
- 8 MP (Rear) | 3264x2448 piksel | dual LED flash | fixed focus | face detection
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV, DivX, XviD | MP3, WMA, WAV, eAAC+
- microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Ion 1200mAh
- Dikenalkan : Juni 2011
- Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia E7**



Symbian^3  
Tebal : 13.5 mm | Berat : 176 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0 | USB OTG
- 16 GB | 256 MB RAM | 1 GB ROM
- 680 MHz ARM 11 | GPU Broadcom BCM2727
- AMOLED kapaditif touch screen | 1.6" jutawarna | 4" | 360x480 piksel | 184 ppi
- Baru : —  
Bekas : Rp 1.500.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.000.000,-
- 8 MP (Rear) | VGA (Front) | 3264x2448 piksel | fixed focus | dual LED flash | face detection
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV | MP3, WMA, WAV, eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Non removable Li-Ion 1200 mAh
- Dikenalkan : September 2010
- Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia E6**



Symbian Anna  
Tebal : 10.5 mm | Berat : 133 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0 | USB OTG
- 8 GB | 256 MB RAM | 1 GB ROM | microSD hingga 32 GB
- CPU: 680 MHz ARM 11
- TFT kapaditif touch screen | 1.6" jutawarna | 2.46" | 640x480 piksel | 325 ppi
- Baru : —  
Bekas : Rp 1.500.000,-  
Jual Kembali : Rp 800.000,-
- 8 MP (Rear) | VGA (Front) | 3264x2448 piksel | dual LED flash | fixed focus | face detection
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, RV | MP3, WMA, WAV, eAAC+
- microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Po 1500 mAh
- Dikenalkan : Juni 2011
- Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia C7**



Symbian^3  
Tebal : 10.5 mm | Berat : 130 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n | Bluetooth 3.0 | USB OTG
- 8 GB | 256 MB RAM | 1 GB ROM | microSD hingga 32 GB
- 680 MHz ARM 11 | GPU Broadcom BCM2727
- AMOLED kapaditif touch screen | 1.6" jutawarna | 3.5" | 360x480 piksel | 210 ppi
- Baru : —  
Bekas : Rp 1.400.000,-  
Jual Kembali : Rp 1.000.000,-
- 8 MP (Rear) | VGA (Front) | 3264x2448 piksel | fixed focus | dual LED flash | face detection
- Video 720p | MP4, H.263, H.264, WMV, DivX, XviD | MP3, WMA, WAV, eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1200 mAh
- Dikenalkan : September 2010
- Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia X6**



Symbian OS v9.4  
Tebal : 13.8 mm | Berat : 122 gr

- GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.0 | UPnP
- 16 GB | 128 MB RAM
- 434 MHz ARM 11
- TFT kapaditif touch screen | 1.6" jutawarna | 3.2" | 360x480 piksel | 229 ppi
- Baru : —  
Bekas : Rp 1.200.000,-  
Jual Kembali : Rp 800.000,-
- 5 MP (Rear) | QVGA (Front) | 2592x1944 piksel | Dual LED flash | auto fokus | Carl Zeiss Optic
- Video QCIF@15fps | MP4, WMV, 3GP | MP3, WMA, WAV, AAC, MHA
- microUSB v2.0 | 3.5 mm stereo earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1320 mAh
- Dikenalkan : Januari 2010
- Harga tetap dari edisi lalu

**Samsung Champ Neo duos C3262**



Tebal : 13.5 mm | Berat : 82 gr

- Dual SIM GSM | GPRS | Bluetooth 3.0
- 20 MB | microSD hingga 32 GB
- TFT touch screen | 2.56" warna | 2.4" | 240x320 piksel | 167 ppi
- VGA (Rear) | 640x480 piksel
- Baru : Rp 500.000,-  
Bekas : Rp 350.000,-  
Jual Kembali : —
- Video | MP4, H.263 MP3, WMA, eAAC+
- microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Ion 1000 mAh
- Dikenalkan : November 2012
- Harga tetap dari edisi lalu

**Samsung E2652 Champ duos**



Tebal : 13 mm | Berat : 88 gr

- Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1
- 50 MB | microSD hingga 16 GB
- TFT resistif touch screen | 2.56" warna | 2.6" | 240x320 piksel | 154 ppi
- 1.3 MP (Rear) | 1280x1024 piksel
- Baru : Rp 600.000,-  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-
- Video QCIF@15fps | MP4, H.263 MP3, WMA, eAAC+
- microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Ion 1000 mAh
- Dikenalkan : Februari 2011
- Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia 108**



Tebal : 13.5 mm | Berat : 70 gr

- Dual SIM GSM | Bluetooth 3.0
- 4 MB | microSD hingga 32GB
- TFT 1.65" warna | 1.8" | 128x160 piksel | 114 ppi
- VGA (Rear) | 640x480 piksel
- Baru : Rp 410.000,-  
Bekas : —  
Jual Kembali : —
- Video QVGA@15fps | MP4, H.263 | MP3, AAC, WAV
- USB | 3.5 mm audio jack
- Li-Ion 950 mAh
- Dikenalkan : Desember 2013
- Harga tetap dari edisi lalu

**Samsung C3520**



Tebal : 16.8 mm | Berat : 97 gr

- GSM | EDGE | Bluetooth 2.1
- 28 MB | microSD hingga 16 GB
- TFT 1.256" warna | 2.4" | 240x320 piksel | 167 ppi
- 1.3 MP (Rear) | 1280x1024 piksel | auto focus
- Baru : Rp 625.000,-  
Bekas : Rp 350.000,-  
Jual Kembali : —
- Video QVGA@30fps | MP4, H.263 | MP3, AAC
- microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Ion 800 mAh
- Dikenalkan : Januari 2012
- Harga tetap dari edisi lalu

**Samsung Ch@t 357**



Tebal : 11.5 mm | Berat : 96 gr

- GSM | EDGE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 3.0
- 34 MB | microSD hingga 32 GB
- TFT 1.256" warna | 2.4" | 320x240 piksel | 167 ppi
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel
- Baru : —  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-
- Video QVGA@15fps | MP4, H.264 | MP3, eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1000 mAh
- Dikenalkan : November 2012
- Harga tetap dari edisi lalu


**Samsung Champ Deluxe Duos**



Tebal : 12 mm | Berat : 100 gr

- Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 3.0
- 10 MB | microSD hingga 32 GB
- TFT touch screen | 2.56" warna | 2.8" | 240x320 piksel
- 1.3 MP (Rear) | 1280x1024 piksel
- Baru : —  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-
- Video | MP4, H.264, WMV | MP3, WMA, eAAC+
- microUSB v2.0 | 3.5 mm earjack | Mini SIM
- Li-Ion 1000 mAh
- Dikenalkan : Februari 2012
- Harga tetap dari edisi lalu

**Samsung E1195**



Tebal : 18.9 mm | Berat : 71 gr

- GSM
- 8 MB
- CSN 65 ribu warna | 1.43" | 128x128 piksel | 127 ppi
- Baru : Rp 350.000,-  
Bekas : Rp 200.000,-  
Jual Kembali : —
- Mini SIM
- Li-Ion 800 mAh
- Dikenalkan : Juli 2011
- Harga tetap dari edisi lalu

**Samsung C3322 Lakota Duos**



Tebal : 13.9 mm | Berat : 89 gr

- Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1
- 45 MB | microSD hingga 16 GB
- TFT 1.256" warna | 2.2" | 240x320 piksel | 182 ppi
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel
- Baru : Rp 525.000,-  
Bekas : Rp 300.000,-  
Jual Kembali : —
- Video QCIF@15fps | MP4, H.263 | MP3, AAC+
- microUSB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Ion 1000 mAh
- Dikenalkan : Juni 2011
- Harga tetap dari edisi lalu

**LG T375**



Tebal : 10.7 mm | Berat : 96 gr

- Dual SIM GSM | EDGE | Wi-Fi 802.11 b/g | Bluetooth 2.1
- 50 MB | 128 MB ROM | 64 MB RAM | microSD hingga 16 GB
- TFT kapaditif touch screen | 2.56" warna | 3.2" | 240x320 piksel | 123 ppi
- 2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel
- Baru : Rp 400.000,-  
Bekas : Rp 200.000,-  
Jual Kembali : —
- Video QCIF@15fps | MP4, H.263 | MP3, AAC+
- USB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Ion 950 mAh
- Dikenalkan : Agustus 2013
- Harga tetap dari edisi lalu

**LG A275**



Tebal : 14 mm | Berat : 70 gr

- Dual SIM GSM | GPRS
- TFT 1.65" warna | 1.6" | 128x128 piksel
- Baru : Rp 200.000,-  
Bekas : Rp 100.000,-  
Jual Kembali : —
- USB v2.0 | Mini SIM | 3.5 mm earjack
- Li-Ion 650 mAh
- Dikenalkan : Agustus 2013
- Harga tetap dari edisi lalu

Harga jual kembali : adalah harga jual taksiran tertinggi untuk dijual kembali, sesuai kelengkapan & kondisi ponsel



Nokia C5-03

Tebal :  
15,9 mm  
Berat :  
150 grGSM | 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n |  
Bluetooth 2.1  
TFT resistif touch screen | 16 juta  
warna | 3.2" | 360x480 piksel  
5 MP (Rear) | video VGA@15fps  
Symbian OS v9.4 | prosesor 600 MHzBaru : —  
Bekas : Rp 800.000,-  
Jual Kembali : Rp 500.000,-

Dikeluarkan : Oktober 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 603

Tebal :  
12,7 mm  
Berat :  
110 grGSM | 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n |  
Bluetooth 2.0  
IPS LCD kapasitif touch screen | 16  
juta warna | 3.5" | 360x480 piksel  
5 MP (Rear) | VGA (Front) | video  
VGA@15fps  
Symbian Belle OS | prosesor 1 GHzBaru : —  
Bekas : Rp 1.200.000,-  
Jual Kembali : Rp 700.000,-

Dikeluarkan : Maret 2012

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia C6

Tebal :  
16,8 mm  
Berat :  
180 grGSM | 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g/n |  
Bluetooth 2.0  
TFT resistif touch screen | 16 juta  
warna | 3.2" | 360x480 piksel  
5 MP (Rear) | VGA (Front) | video  
VGA@30fps  
OS Symbian v9.4 | Series 60 ref. 51  
prosesor ARM11 434 MHzBaru : —  
Bekas : Rp 800.000,-  
Jual Kembali : Rp 400.000,-

Dikeluarkan : April 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 5233

Tebal :  
14,5 mm  
Berat :  
113 grGSM | EDGE | Bluetooth 2.0 |  
microUSB v2.0  
TFT resistif touch screen | 16  
juta warna | 3.2" | 360x480 piksel  
2.2 MP (Rear) | video VGA@30fps  
Symbian OS v9.4 | Series 60 ref. 51  
prosesor ARM11 434 MHzBaru : —  
Bekas : Rp 600.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikeluarkan : Januari 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia E5

Tebal :  
13,8 mm  
Berat :  
126 grGSM | 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n |  
Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0  
TFT | 256 ribu warna | 2.2" | 240x320  
piksel | 182 ppi  
5 MP (Rear) | video VGA@15fps  
Symbian OS v9.3 | Series 60 ref. 3.2  
CPU 600 MHz ARM 11Baru : —  
Bekas : Rp 800.000,-  
Jual Kembali : Rp 400.000,-

Dikeluarkan : April 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia C5-002

Tebal :  
12,3 mm  
Berat :  
95 grGSM | 3G | HSDPA | Bluetooth 2.0 |  
microUSB v2.0  
TFT | 16 juta warna | 2.2" | 240x320  
piksel | 182 ppi  
5 MP (Rear) | VGA (Front) | video  
VGA@15fps  
Symbian OS v9.3 | Series 60 ref. 3.2  
CPU 600 MHz ARM 11Baru : —  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikeluarkan : Agustus 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia C2-06

Tebal :  
17 mm  
Berat :  
115 grDual SIM GSM | EDGE | Bluetooth  
2.1 | microUSB v2.0  
TFT resistif touch screen | 65 ribu  
warna | 2.6" | 240x320 piksel  
154 ppi  
2 MP (Rear) | video QCIF@15fpsBaru : —  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikeluarkan : Agustus 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia E75

Tebal :  
14,4 mm  
Berat :  
179 grGSM | 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n |  
Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0  
TFT | 16 juta warna | 2.4" | 240x320  
piksel | 167 ppi  
3.2 MP (Rear) | VGA (Front) | video  
VGA@15fps  
Symbian OS | Series 60 ref. 3.2 | CPU 369  
MHz ARM 11Baru : —  
Bekas : Rp 750.000,-  
Jual Kembali : Rp 400.000,-

Dikeluarkan : Februari 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 6303i Classic

Tebal :  
11,7 mm  
Berat :  
96 grGSM | EDGE | Bluetooth 2.1 |  
microUSB v2.0  
TFT | 16 juta warna | 2.2" | 240x320  
piksel | 182 ppi  
3.15 MP (Rear) | 720x1280 piksel | video  
VGA@15fpsBaru : —  
Bekas : Rp 600.000,-  
Jual Kembali : Rp 400.000,-

Dikeluarkan : Februari 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia C5

Tebal :  
12,3 mm  
Berat :  
89 grGSM | 3G | HSDPA | Bluetooth 2.0 |  
microUSB v2.0  
TFT | 16 juta warna | 2.2" | 240x320  
piksel | 182 ppi  
1.15 MP (Rear) | VGA (Front) | video  
VGA@15fps  
Symbian OS v9.3 | Series 60 ref. 3.2 |  
CPU 600 MHz ARM 11Baru : —  
Bekas : Rp 800.000,-  
Jual Kembali : Rp 500.000,-

Dikeluarkan : Oktober 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia E72

Tebal :  
10 mm  
Berat :  
128 grGSM | 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n |  
Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0  
TFT | 16 juta warna | 2.2" | 240x320  
piksel | 182 ppi  
5 MP (Rear) | VGA (Front) | video  
VGA@15fps  
Symbian OS v9.3 | Series 60 v3.2 UI |  
CPU 600 MHz ARM 11Baru : —  
Bekas : Rp 800.000,-  
Jual Kembali : Rp 500.000,-

Dikeluarkan : Oktober 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia X3

Tebal :  
9,7 mm  
Berat :  
103 grGSM | EDGE | Bluetooth 2.1 |  
microUSB v2.0  
TFT | 256 ribu warna | 2.2" |  
240x320 piksel | 182 ppi  
3.2 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | video  
QCIF@15fpsBaru : —  
Bekas : Rp 600.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikeluarkan : September 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 700

Tebal :  
9,7 mm  
Berat :  
96 grGSM | 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n |  
Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0  
TFT | 256 ribu warna | 2.2" |  
240x320 piksel | 182 ppi  
3.2 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | video  
QCIF@15fpsBaru : —  
Bekas : Rp 1.200.000,-  
Jual Kembali : Rp 700.000,-

Dikeluarkan : Oktober 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia C6-01

Tebal :  
14,3 mm  
Berat :  
131 grGSM | 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n |  
Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0  
TFT | 16 juta warna | 2.2" | 240x320  
piksel | 182 ppi  
5 MP (Rear) | VGA (Front) | video  
VGA@15fps  
Symbian OS v9.3 | Series 60 ref. 3.2  
CPU 600 MHz ARM 11Baru : —  
Bekas : Rp 1.200.000,-  
Jual Kembali : Rp 700.000,-

Dikeluarkan : November 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia X2-01

Tebal :  
14,3 mm  
Berat :  
107 grGSM | EDGE | Bluetooth 2.1 |  
microUSB v2.0  
TFT | 256 ribu warna | 2.4" |  
240x320 piksel | 167 ppi  
VGA (Rear) | 640x480 piksel | video  
QCIF@24fpsBaru : —  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikeluarkan : November 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia X1-01

Tebal :  
16 mm  
Berat :  
91 grDual SIM GSM |  
TFT | 65 ribu warna | 1.8" | 128x160  
piksel | 114 ppiBaru : —  
Bekas : Rp 250.000,-  
Jual Kembali : Rp 150.000,-

Dikeluarkan : Juni 2011

Harga tetap dari edisi lalu

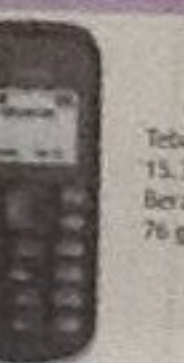
Nokia 5230

Tebal :  
15,5 mm  
Berat :  
115 grGSM | 3G | HSDPA | Bluetooth 2.0 |  
microUSB v2.0  
TFT resistif touch screen | 16 juta  
warna | 3.2" | 360x480 piksel | 229 ppi  
2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel | video  
VGA@30fps  
Symbian OS v9.4 | Series 60 ref. 51 | CPU  
434 MHz ARM 11Baru : —  
Bekas : Rp 600.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikeluarkan : Agustus 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 103

Tebal :  
15,3 mm  
Berat :  
76 grGSM |  
Monochrome graphic | 1.36" | 96x68  
piksel | 87 ppiBaru : Rp 150.000,-  
Bekas : Rp 75.000,-  
Jual Kembali : —

Dikeluarkan : Januari 2013

Harga tetap dari edisi lalu

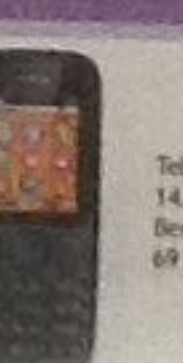
Nokia C2-00

Tebal :  
14,7 mm  
Berat :  
74 grDual SIM GSM | EDGE | Bluetooth  
2.1 | microUSB v2.0  
TFT | 65 ribu warna | 1.8" |  
128x160 piksel | 114 ppi  
1.28x160 piksel | 114 ppi  
VGA (Rear) | 640x480 piksel | video  
QCIF@10fpsBaru : —  
Bekas : Rp 400.000,-  
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikeluarkan : Juni 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Nokia 100

Tebal :  
14,9 mm  
Berat :  
69 grGSM |  
TFT | 65 ribu warna | 1.8" | 128x160  
piksel | 114 ppiBaru : Rp 200.000,-  
Bekas : Rp 100.000,-  
Jual Kembali : —

Dikeluarkan : Desember 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung Ch@t 335

Tebal :  
12 mm  
Berat :  
93 grGSM | EDGE | Wi-Fi 802.11 b/g/n |  
Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0  
TFT | 256 ribu warna | 2.4" |  
240x320 piksel | 167 ppi  
2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel | video  
VGA@15fpsBaru : —  
Bekas : Rp 400.000,-  
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikeluarkan : November 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung Ch@t 322

Tebal :  
12,3 mm  
Berat :  
95 grDual SIM GSM | GPRS | Bluetooth 2.1 |  
microUSB v2.0  
TFT | 256 ribu warna | 2.2" |  
220x176 piksel | 128 ppi  
1.3 MP (Rear) | 1280x960 piksel | video  
QCIF@15fpsBaru : —  
Bekas : Rp 400.000,-  
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikeluarkan : Oktober 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung C3350 Xcover 2

Tebal :  
18 mm  
Berat :  
110 grGSM | EDGE | Bluetooth 3.0 |  
USB v2.0  
TFT | 256 ribu warna | 2.2" |  
240x320 piksel | 167 ppi  
2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel | video  
VGA@15fpsBaru : —  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikeluarkan : Desember 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung B3410 WiFi

Tebal :  
15,9 mm  
Berat :  
113 grGSM | EDGE | Wi-Fi 802.11 b/g/n |  
TFT touch screen | 16 juta warna |  
2.4" | 240x320 piksel  
2 MP (Rear) | video QVGABaru : —  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikeluarkan : Oktober 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung S3850 Corby II

Tebal :  
11,7 mm  
Berat :  
102 grGSM | EDGE | Wi-Fi 802.11 b/g/n |  
Bluetooth 3.0 | microUSB v2.0  
TFT kapasitif touch screen | 256  
ribu warna | 3.2" | 240x320 piksel  
125 ppi  
2 MP (Rear) | 1600x1200 piksel | video  
VGA@15fpsBaru : —  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikeluarkan : Maret 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Samsung C3303 Champ

Tebal :  
13 mm  
Berat :  
80 grGSM | EDGE | Bluetooth 2.1 |  
microUSB v2.0  
TFT resistif touch screen | 256  
ribu warna | 2.4" | 240x320 piksel  
167 ppi  
1.3 MP (Rear) | 1280x1024 piksel | video  
QCIF@15fpsBaru : —  
Bekas : Rp 400.000,-  
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikeluarkan : Mei 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson J10i Elm

Tebal :  
14 mm  
Berat :  
90 grGSM | 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n |  
Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0  
TFT | 262 ribu warna | 2.6" |  
240x320 piksel  
5 MP (Rear) | video VGA@24fpsBaru : —  
Bekas : Rp 600.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikeluarkan : Desember 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson W20i Zylö

Tebal :  
16 mm  
Berat :  
115 grGSM | 3G | HSDPA | Bluetooth 2.1 |  
microUSB v2.0  
TFT | 262 ribu warna | 2.6" |  
240x320 piksel  
3.15 MP (Rear) | video VGA@24fpsBaru : —  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikeluarkan : April 2010

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson Txt

Tebal :  
14,5 mm  
Berat :  
95 grGSM | EDGE | Wi-Fi 802.11 b/g/n |  
Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0  
TFT | 256 ribu warna | 2.2" |  
240x320 piksel  
3.2 MP (Rear) | 2048x1536 piksel | video  
VGA@15fpsBaru : —  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikeluarkan : Oktober 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson J20i Hazel

Tebal :  
16 mm  
Berat :  
120 grGSM | 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g/n |  
Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0  
TFT | 16 juta warna | 2.6" | 240x320  
piksel  
5 MP (Rear) | video VGA@30fpsBaru : —  
Bekas : Rp 650.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikeluarkan : Desember 2009

Harga tetap dari edisi lalu

Sony Ericsson Naite J105

Tebal :  
12,6 mm  
Berat :  
94 grGSM | EDGE | Bluetooth 2.0 |  
microUSB v2.0  
TFT | 262 ribu warna | 2.2" |  
240x320 piksel  
2 MP (Rear) | videoBaru : —  
Bekas : Rp 400.000,-  
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikeluarkan : Mei 2009



**Nokia 5630 Xpress Music**  


Tebal : 14,4 mm  
Berat : 139 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.0  
TFT 16 juta warna 12.2" 240x320 pixel  
3.15 MP (Rear) | Kamera sekunder VGA | Video QVGA15fps  
Symbian OS, 560 net, 3.2 processor 600 MHz ARM 11

Baru :  
Bekas : Rp 400.000,-  
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikenalkan : Februari 2009

Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia 6730 Classic**  


Tebal : 12,6 mm  
Berat : 83 gr

GSM 3G | HSDPA | Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0  
TFT 16 juta warna 12.2" 240x320 pixel  
3.15 MP (Rear) | Kamera sekunder VGA | Video QVGA15fps  
Symbian OS, 560 net, 3.2 processor 600 MHz ARM 11

Baru :  
Bekas : Rp 400.000,-  
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikenalkan : Mei 2009

Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia 2690**  


Tebal : 13,8 mm  
Berat : 80 gr

GSM | EDGE | Bluetooth 2.0  
TFT 1256 ribu warna 11.8" 128x160 pixel  
VGA 1600x1200 pixel | Video QVGA15fps

Baru :  
Bekas : Rp 300.000,-  
Jual Kembali : Rp 150.000,-

Dikenalkan : November 2009

Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia 101**  


Tebal : 14,9 mm  
Berat : 71 gr

Dual SIM GSM  
TFT 165 ribu warna 11.8" 128x160 pixel 114 ppi

Baru :  
Bekas : Rp 200.000,-  
Jual Kembali : Rp 100.000,-

Dikenalkan : Oktober 2011

Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia 500**  


Tebal : 14,1 mm  
Berat : 91 gr

GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11 b/g | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0  
TFT 256 ribu warna 12.4" 240x320 pixel 167 ppi  
5 MP (Rear) | 2592x1944 pixel | Video VGA15fps  
Symbian Anna OS | CPU 1 GHz ARM 11

Baru :  
Bekas : Rp 900.000,-  
Jual Kembali : Rp 500.000,-

Dikenalkan : Desember 2011

Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia Asha 200**  


Tebal : 14 mm  
Berat : 105 gr

Dual SIM GSM | EDGE | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0  
TFT 256 ribu warna 12.4" 240x320 pixel 167 ppi  
2 MP (Rear) | 1600x1200 pixel | Video 176x144@10fps

Baru : Rp 500.000,-  
Bekas : Rp 250.000,-  
Jual Kembali : —

Dikenalkan : Desember 2011

Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia N86 8 MP**  


Tebal : 16,5 mm  
Berat : 149 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0  
Android 2.1 | 16 juta warna 12.6" 240x320 pixel 154 ppi  
8 MP (Rear) | VGA (Front) | 1264x448 pixel | Carl Zeiss | auto focus | Dual LED flash  
Symbian OS v9.1, 560 net, 3.2 processor 600 MHz ARM 11

Baru :  
Bekas : Rp 750.000,-  
Jual Kembali : Rp 400.000,-

Dikenalkan : Februari 2009

Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia X2**  


Tebal : 13,3 mm  
Berat : 81 gr

GSM | EDGE | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0 | USB OTG  
TFT 1256 ribu warna 12.2" 240x320 pixel 167 ppi  
5 MP (Rear) | 2592x1944 pixel | LED flash | Video QVGA18fps

Baru :  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikenalkan : Mei 2009

Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia C2-01**  


Tebal : 15,3 mm  
Berat : 89 gr

GSM 3G | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0  
TFT 1256 ribu warna 12" 240x320 pixel 167 ppi  
3.15 MP (Rear) | 2048x1536 pixel | Video QVGA15fps

Baru :  
Bekas : Rp 400.000,-  
Jual Kembali : Rp 200.000,-

Dikenalkan : November 2010

Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia 7230**  


Tebal : 14,8 mm  
Berat : 100 gr

GSM 3G | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0  
TFT 1256 ribu warna 12.4" 240x320 pixel 167 ppi  
3.15 MP (Rear) | 2048x1536 pixel | Video QVGA15fps

Baru :  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : November 2009

Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia N8**  


Body : 113,5 x 59,1 x 12,9 mm  
Berat : 135 gr

Symbian Nokia Belle 1.058 SG | HSDPA | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.0 | AMOLED, Capacitive Touchscreen | 16 juta warna | 3.5" 1280 x 768 pixel | 12.2 MP (Rear) | 4800x3600 pixel | 10.3 MP (Front) | Video VGA24fps

Harga Baru :  
Bekas : Rp 2.000.000  
Jual Kembali : Rp 1.500.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**Nokia E63**  


Body : 113 x 59 x 13 mm  
Berat : 126 gr

Symbian OS 9.2.1  
GSM 2G | EDGE | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.0  
TFT 16 juta warna 12.3" 320 x 240 pixel 169 ppi  
5 MP (Rear) | 2592x1944 pixel | Video VGA15fps

Harga Baru :  
Bekas : Rp 700.000  
Jual Kembali : Rp 400.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**Blackberry Gemini 8520**  


Body : 109 x 60 x 13,9 mm  
Berat : 127 gr

BlackBerry OS 5.0.1  
GSM 2G | EDGE | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.0  
TFT 165 Ribu Warna 12.4" 480 x 360 pixel 168 ppi  
624 MHz CPU | 256 MB | 32GB MicroSD | 3.15 MP (Rear) | 2048x1536 pixel | Video VGA

Harga Baru :  
Bekas : Rp 900.000  
Jual Kembali : Rp 300.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**Blackberry Curve 8900**  


Body : 111 x 60 x 13,6 mm  
Berat : 117 gr

BlackBerry OS 5.0.1  
GSM 2G | EDGE | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.0  
TFT 165 Ribu Warna 12.4" 480 x 360 pixel 168 ppi  
624 MHz CPU | 256 MB | 32GB MicroSD | 3.15 MP (Rear) | 2048x1536 pixel | Video VGA

Harga Baru :  
Bekas : Rp 800.000  
Jual Kembali : Rp 500.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**Blackberry Torch 9800**  


Body : 114 x 62 x 14,6 mm  
Berat : 161 gr

BlackBerry OS 6.0.1 GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.1  
TFT 16 juta warna 12.3" 480 x 360 pixel 168 ppi  
624 MHz CPU | 512 MB | 32GB MicroSD | 5.0 MP (Rear) | 2592x1944 pixel | Video VGA24fps

Harga Baru :  
Bekas : Rp 1.650.000  
Jual Kembali : Rp 1.000.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**Blackberry Bold 9000**  


Body : 114 x 66 x 14 mm  
Berat : 133 gr

GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.0  
TFT 165 Ribu Warna 12.6" 480 x 360 pixel 168 ppi  
624 MHz CPU | 1GB | 8GB MicroSD | 2.0 MP (Rear) | 1600x1200 pixel | Video VGA24fps

Harga Baru :  
Bekas : Rp 900.000  
Jual Kembali : Rp 500.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**Blackberry Storm 2 9550**  


Body : 112,5 x 62,2 x 14 mm  
Berat : 160 gr

BlackBerry OS 5.0.1 GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.1 | TFT Capacitive Touchscreen | 165 Ribu Warna | 2.44" 480 x 360 pixel 168 ppi  
624 MHz CPU | 512 MB | 32GB MicroSD | 3.15 MP (Rear) | 2048x1536 pixel | Video VGA

Harga Baru :  
Bekas : Rp 1.200.000  
Jual Kembali : Rp 800.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**Blackberry Style 9670**  


Body : 96 x 60 x 18,5 mm  
Berat : 131 gr

BlackBerry OS 6.0.1 CDMA | EVDO | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.1 | TFT Capacitive Touchscreen | 165 Ribu Warna | 2.44" 480 x 360 pixel 168 ppi  
800MHz CPU | 512 MB | 32GB MicroSD | 5.0 MP (Rear) | 2592x1944 pixel | Video VGA24fps

Harga Baru :  
Bekas : Rp 800.000  
Jual Kembali : Rp 500.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**Blackberry Curve 9360**  


Body : 109 x 60 x 11 mm  
Berat : 99 gr

BlackBerry OS 7.0.1 GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.1 | TFT Capacitive Touchscreen | 165 Ribu Warna | 2.44" 480 x 360 pixel 168 ppi  
800MHz CPU | 512 MB | 32GB MicroSD | 5.0 MP (Rear) | 2592x1944 pixel | Video VGA24fps

Harga Baru :  
Bekas : Rp 1.700.000  
Jual Kembali : Rp 1.200.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**Blackberry Curve 9370**  


Body : 109 x 60 x 11 mm  
Berat : 99 gr

BlackBerry OS 7.0.1 CDMA | EVDO | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.1 | TFT Capacitive Touchscreen | 165 Ribu Warna | 2.44" 480 x 360 pixel 168 ppi  
800MHz CPU | 512 MB | 32GB MicroSD | 5.0 MP (Rear) | 2592x1944 pixel | Video VGA24fps

Harga Baru :  
Bekas : Rp 1.500.000  
Jual Kembali : Rp 1.000.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**Blackberry Bold 9700**  


Body : 109 x 60 x 14 mm  
Berat : 122 gr

BlackBerry OS 6.0.1 GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.1 | TFT Capacitive Touchscreen | 165 Ribu Warna | 2.44" 480 x 360 pixel 168 ppi  
624 MHz CPU | 256 MB | 32GB MicroSD | 3.15 MP (Rear) | 2048x1536 pixel | Video VGA

Harga Baru :  
Bekas : Rp 1.300.000  
Jual Kembali : Rp 900.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**Blackberry Bold 9650**  


Body : 112 x 62 x 14 mm  
Berat : 136 gr

BlackBerry OS 6.0.1 GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.1 | TFT Capacitive Touchscreen | 165 Ribu Warna | 2.44" 480 x 360 pixel 168 ppi  
624 MHz CPU | 512 MB | 32GB MicroSD | 3.15 MP (Rear) | 2048x1536 pixel | Video VGA

Harga Baru :  
Bekas : Rp 1.500.000  
Jual Kembali : Rp 1.000.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**Blackberry Curve 3G 9300**  


Body : 109 x 60 x 13,9 mm  
Berat : 104 gr

BlackBerry OS 6.0.1 GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.1 | TFT Capacitive Touchscreen | 165 Ribu Warna | 2.44" 480 x 360 pixel 168 ppi  
624 MHz CPU | 512 MB | 32GB MicroSD | 3.15 MP (Rear) | 2048x1536 pixel | Video VGA

Harga Baru :  
Bekas : Rp 1.400.000  
Jual Kembali : Rp 900.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**Sony Ericsson U8i Vivaz Pro**  


Tebal : 15 mm  
Berat : 117 gr

GSM | HSDPA | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0 | DUAL  
TFT resistif touch screen | 16 juta warna | 3.2" 1280x800 pixel 229 ppi  
5 MP (Rear) | 2560x1920 pixel | touch focus | face detection | video 720p24fps  
Symbian Series 60, 5th edition | 720 MHz, PowerVR SGX GPU

Baru :  
Bekas : Rp 1.000.000,-  
Jual Kembali : Rp 500.000,-

Dikenalkan : Februari 2010

Harga tetap dari edisi lalu

**Sony Ericsson W508**  


Tebal : 14 mm  
Berat : 98 gr

GSM | HSDPA | Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0  
TFT 256 ribu warna 12.2" 240x320 pixel 167 ppi  
3.15 MP (Rear) | VGA (Front) | 2048x1536 pixel | Video QVGA15fps

Baru :  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikenalkan : Januari 2009

Harga tetap dari edisi lalu

**Sony Ericsson Txt Pro**  


Tebal : 18 mm  
Berat : 100 gr

GSM | EDGE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0  
TFT resistif touch screen | 256 ribu warna | 3" 240x400 pixel 155 ppi  
3.15 MP (Rear) | 2048x1536 pixel | Video QVGA

Baru :  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikenalkan : Juni 2011

Harga tetap dari edisi lalu

**Sony Ericsson T715**  


Tebal : 14,9 mm  
Berat : 96 gr

GSM | HSDPA | Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0  
TFT 16 juta warna 12.2" 240x320 pixel 167 ppi  
3.15 MP (Rear) | 2048x1536 pixel | LED flash | Video

Baru :  
Bekas : Rp 600.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : Juni 2009

Harga tetap dari edisi lalu

**Sony Ericsson Mix Walkman**  


Tebal : 14,3 mm  
Berat : 88 gr

GSM | EDGE | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0  
TFT resistif touch screen | 256 ribu warna | 3" 240x400 pixel 155 ppi  
3.15 MP (Rear) | 2048x1536 pixel | Video QVGA

Baru :  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikenalkan : September 2011

Harga tetap dari edisi lalu

**Sony Ericsson U1i Satio**  


Tebal : 13 mm  
Berat : 126 gr

GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g | CDMA | Bluetooth 2.0 | USB v2.0  
TFT resistif touch screen | 16 juta warna | 3.5" 1280x800 pixel 210 ppi  
12 MP (Rear) | VGA (Front) | 1600x1200 pixel | Xperia Flash | touch lock | video VGA

Baru :  
Bekas : Rp 1.200.000,-  
Jual Kembali : Rp 600.000,-

Dikenalkan : Februari 2009

Harga tetap dari edisi lalu

**LG KM555e**  


Tebal : 12 mm  
Berat : 90 gr

GSM | HSDPA | Wi-Fi b/g | Bluetooth 2.1 | microUSB v2.0  
TFT resistif touch screen | 256 ribu warna | 3" 240x400 pixel 155 ppi  
3.15 MP (Rear) | 2048x1536 pixel | Video QVGA30fps

Baru :  
Bekas : Rp 600.000,-  
Jual Kembali : Rp 350.000,-

Dikenalkan : November 2009

Harga tetap dari edisi lalu

**LG GW525**  


Tebal : 15,9 mm  
Berat : 125 gr

GSM | HSDPA | Bluetooth 2.0 | microUSB v2.0  
TFT resistif touch screen | 256 ribu warna | 2.8" 240x400 pixel 167 ppi  
3.15 MP (Rear) | 2048x1536 pixel | Video

Baru :  
Bekas : Rp 600.000,-  
Jual Kembali : Rp 300.000,-

Dikenalkan : September 2009

Harga tetap dari edisi lalu

**LG GS290 Cookie Fresh**  


Tebal : 12,5 mm  
Berat : 89 gr

GSM | EDGE | Bluetooth 2.1 | USB v2.0  
TFT resistif touch screen | 256 ribu warna | 3" 240x400 pixel 155 ppi  
2 MP (Rear) | 1600x1200 pixel | Video

Baru :  
Bekas : Rp 500.000,-  
Jual Kembali : Rp 250.000,-

Dikenalkan : Maret 2010

Harga tetap dari edisi lalu

**LG Optimus One P500**  


Body : 115,2 x 58,6 x 9,3 mm  
Berat : 129 gr

Android OS, v2.1 Gingerbread | GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.1  
TFT capacitive touchscreen | 256 ribu warna | 3.0" 320 x 240 pixel 133 ppi  
600 MHz ARM 11 CPU | 170 MB | 32 GB MicroSD | 15 MP (Rear) | 2048x1536 pixel | Video VGA18fps

Harga Baru : Rp 750.000  
Bekas : Rp 500.000  
Jual Kembali : Rp 300.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**LG Optimus L3 E400**  


Body : 102,6 x 61,6 x 11,9 mm  
Berat : 110 gr

Android OS, v2.1.3 Gingerbread | GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.0  
TFT capacitive touchscreen | 256 ribu warna | 3.0" 320 x 240 pixel 133 ppi  
600 MHz ARM 11 CPU | 170 MB | 32 GB MicroSD | 15 MP (Rear) | 2048x1536 pixel | Video VGA18fps

Harga Baru :  
Bekas : Rp 450.000  
Jual Kembali : Rp 300.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**Samsung Galaxy Mini S5570**  


Body : 110,4 x 60,8 x 12,1 mm  
Berat : 105 gr

Android OS, v2.1.3 Gingerbread | GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.0  
TFT capacitive touchscreen | 256 ribu warna | 3.14" 320 x 240 pixel 127 ppi  
600 MHz ARM 11 CPU | 160 MB | 32 GB MicroSD | 15 MP (Rear) | 2048x1536 pixel | Video VGA

Harga Baru :  
Bekas : Rp 700.000  
Jual Kembali : Rp 400.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**Samsung Galaxy Young S5360**  


Body : 104 x 58 x 11,5 mm  
Berat : 97,5 gr

Android OS, v2.1.3 Gingerbread | GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 3.0  
TFT capacitive touchscreen | 256 ribu warna | 3.0" 320 x 240 pixel 133 ppi  
600 MHz ARM 11 CPU | 160 MB | 32 GB MicroSD | 15 MP (Rear) | 2048x1536 pixel | Video VGA

Harga Baru :  
Bekas : Rp 650.000  
Jual Kembali : Rp 300.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**iPhone 4 8GB**  


Body : 104 x 58 x 11,5 mm  
Berat : 137 gr

iOS 7.0.4 | GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.1 | LED-backlit IPS LCD, capacitive touchscreen | 16 juta warna | 3.5" 640 x 960 pixel 330 ppi  
1 GHz Cortex-A8 CPU | 8GB | 800 MHz CPU | 170 MB | 32 GB MicroSD | 5 MP (Rear) | 2592 x 1936 pixel | Video VGA18fps

Harga Baru : Rp 3.750.000  
Bekas : Rp 2.700.000  
Jual Kembali : Rp 2.000.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**Motorola Fire XT530**  


Body : 114 x 62 x 12 mm  
Berat : 84,3 gr

Android OS, v2.1.3 Gingerbread | GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 2.1  
TFT capacitive touchscreen | 256 ribu warna | 3.5" 320 x 480 pixel 168 ppi  
800 MHz CPU | 170 MB | 32 GB MicroSD | 5 MP (Rear) | 2592 x 1936 pixel | Video VGA18fps

Harga Baru :  
Bekas : Rp 600.000  
Jual Kembali : Rp 400.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**HTC Wildfire S**  


Body : 101,3 x 59,4 x 12,4 mm  
Berat : 105 gr

Android OS, v2.1.3 Gingerbread | GSM 3G | HSDPA | Wi-Fi 802.11b/g | microUSB 2.0 | Bluetooth 3.0  
TFT capacitive touchscreen | 256 ribu warna | 3.2" 320 x 480 pixel 180 ppi  
600 MHz ARM 11 CPU | 170 MB | 32 GB MicroSD | 5 MP (Rear) | 2592 x 1936 pixel | Video VGA18fps

Harga Baru :  
Bekas : Rp 600.000  
Jual Kembali : Rp 400.000

Dikenalkan : —

Harga tetap dari edisi lalu

**Motorola RAZR**  


Tebal : 7,1 mm  
Berat : 127 gr

Android OS, v1.2.1 (Jelly Bean) | GSM | HSDPA | Wi-Fi 802.11b/g | Wi-Fi hotspot | Bluetooth v4.0 with LE-EDR | 16 GB | 1 GB RAM | microUSB, Dual-core 1.2 GHz Cortex-A9 | TI OMAP4450 | CPU PowerVR SGX540 Super AMOLED touchscreen | 16 juta warna | 3.1" 540 x 960 pixel | 256 ppi | 3 MP (Front) | 3264 x 2448 pixels, autofocus, LED flash | Video | 1080p/30fps | 1080p/30fps | 1080p/30fps | 1080p/30fps

Baru : Rp 2.099.000,-  
Bekas : Rp 1.500.000  
Jual Kembali : 1.100.000

Dikenalkan : Oktober 2011

Harga tetap dari edisi lalu

Harga jual kembali : adalah harga jual taksiran tertinggi untuk dijual kembali, sesuai kelengkapan & kondisi ponsel



## Test



Untuk menjaga independensi, ponsel yang diuji PULSA didapat dengan membeli di pasaran

BUKAN PINJAMAN Vendor/ATPM



IMO Champion S98

# Smartphone Dual Core, Layar Lega Banderol Murah

Rp 1.099.000,-

Warna	Hitam
Baterai	Li-Ion 1900mAh (replaceable)

## Paket Penjualan



- Handset
- Charger
- Headset
- Buku manual
- Kartu Garansi

**B**anyak pilihan smartphone berprosesor Dual Core berbanderol murah tersedia dipasaran. Namun kebanyakan menggunakan ukuran layar dibawah 5 inci. Nah, buat Anda yang ingin mencicipi smartphone berlayar lega namun berbanderol murah tersedia pilihan IMO Champion.

Ponsel ini merupakan salah satu produk terbaru dari IMO yang menyediakan ukuran layar lumayan lebar dengan kemampuan yang tidak mengecewakan. Nah, mau tau lebih dalam? Ikuti uraiannya berikut ini.

## Desain

132 x 67 x 9.3 mm; gram; full touchscreen; tombol lock/power, tombol volume, loudspeaker, port microUSB, port audio 3.5mm, lubang mic



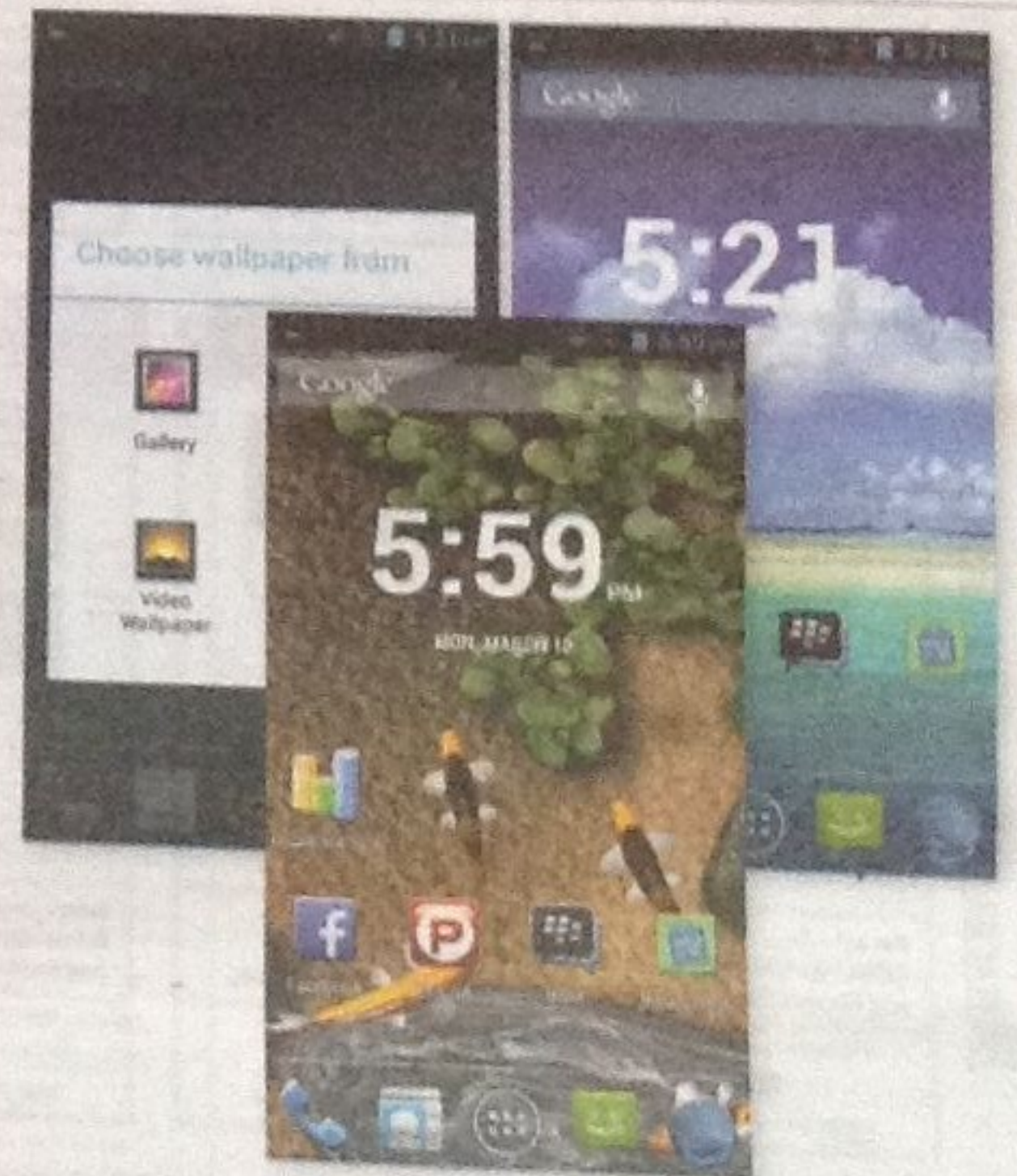
Champion hanya sedikit lebih tebal dibandingkan Turbo namun tetap menghadirkan nuansa premium berkat list metalik yang mengelilinginya. Menggunakan bahan plastik untuk back casingnya namun mouldingnya rapi dan kokoh serta mudah untuk dilepas dengan kuku. Bagian depannya dan belakangnya hadir dalam balutan warna hitam penuh. Bagian depan atas diletakkan kamera depan pada sisi kiri yang berdampingan dengan buzzer. Ponsel ini menyediakan 3 sensitive touchkey di bagian bawah layar yakni Setting, Home dan Back.

Tombol power On/Off dan volume berada disisi kanan. Sisi atas diisi dengan port charging/data serta port audio. Bagian belakang diisi oleh kamera yang diletakkan pas ditengah lengkap dengan LED flash yang dberada dibawahnya. Kamera terlihat sedikit menonjol keluar untuk memberi kesan serius. Sedangkan lubang udara speaker serta tulisan IMO berada dibagian bawahnya.

Diusung sebagai ponsel dual SIM, IMO Champion memiliki slot SIM Card biasa yang diletakkan dikanan dan kiri dari slot microSD. Untuk memasang kedua kartu SIM dan microSD card, Anda harus melepas baterai terlebih dahulu.

## Display

Layar sentuh TFT LCD kapasitif, 480 x 854 pixels, 5 inches; multi touch;



Layar sentuh 5 inci dengan resolusi 480 x 854 piksel rasanya cukup nyaman untuk menikmati file multimedia atau koleksi film favorit.

IMO Champion juga mengusung One Glass Solution (OGS) yang mampu memberikan tampilan lebih jernih dan jelas dari semua sisi. One Glass Solution adalah panel sentuh yang menyatukan keseluruhan bagian dari kaca, penutup lensa, sensor substrat dan sensor sentuh ke dalam lensa penutup. Tujuannya untuk mengurangi biaya bahan, ketebalan dan berat dari perangkat.

Layar sentuh kapasitifnya memiliki sudut pandang yang luas dan lapang, sangat cocok untuk menyajikan game yang menuntut grafis tingkat tinggi.



## Sistem Operasi dan UI

OS Android Jelly Bean v4.2.2 (Jelly Bean)



Mengusung Android Jelly Bean, meskipun IMO Champion tidak menyediakan antarmuka khusus namun Anda dapat menemukan wallpaper animasi dengan kualitas grafis yang tajam dan hidup.

Homescreen terdiri dari 5 panel dengan 2 diantaranya telah dihiasi sejumlah ikon aplikasi dan widget google search pada panel utama. Beralih ke app drawer. Bagian ini dibagi atas 2 tab yang memisahkan antara aplikasi dan widget. Area notifikasi di penuh banyak fungsi dan

informasi seperti waktu dan tanggal serta ikon kontrol cepat (quick toggle) yang merupakan jalan pintas menuju menu setting.

Produk	Skor Quadrant	Skor Antutu
IMO Champion	3400	10615
Lenovo A516	3157	10751
LG L7 II	2626	6459
Samsung S3 Mini	2899	6771
Oppe Find Piano	2800	4703

## Hardware dan Benchmark

Prosesor Dual-core 1.3 GHz MT6572; GPU Mali-400MP; 512MB RAM; Internal Storage 4GB; baterai Li-Ion 1900mAh (replaceable)



Smartphone ini menggunakan prosesor 2 (dua) inti (dual core) CPU model MTK MT6572 dengan clock speed 1.3 GHz. Champion hanya menyematkan memori 512MB RAM, memori internal 4GB (hanya bisa dipakai 2GB) dan memori eksternal microSD hingga 32GB. Sementara itu, untuk kualitas grafisnya,

Pengujian dengan Antutu, skor Champion mencapai 10615. Sedangkan Quadrant Standard, IMO Champion diperoleh skor 3400.

## Kamera

Kamera belakang 5MP (2592 x 1936 pixels), Autofocus, LED flash; Kamera depan VGA

IMO Champion memiliki kamera utama yang sudah dilengkapi dengan LED Flash. Dengan resolusi kamera sebesar 5 megapiksel terasa masih mencukupi. Hanya saja untuk kamera depan, kualitas VGA terasa kurang buat Anda yang ingin ber selfie ria.

Untuk mendapatkan hasil foto terbaik, ponsel ini menyediakan banyak pengaturan pada kamera. Mulai dari pencahayaan, efek warna, mode adegan, keseimbangan putih, properti gambar hingga anti flacker. Sedangkan pengambilan foto masih menyediakan efek tambahan.

## Fitur

HSPA+	Ya	Kamera	Ya
3G	Ya	Video Call	Ya
WiFi	Ya	Memory Ext	Ya
Bluetooth	Ya	Email	Ya
Infrared	Tidak	Music Player	Ya
Browser	Ya	Video Player	Ya
Java MIDP	Ya	Video Recorder	Ya
GPS Internal	Ya	OS Terbuka	Ya
Aplikasi Navigator	Ya	Radio FM	Ya



\* Layar lebar  
\* Banderol murah



\* Resolusi layar  
\* Baterai

## KESIMPULAN

Ponsel berbanderol murah ini sudah cukup memberikan kepuasan buat Anda yang ingin merasakan kemampuan dual core dengan ukuran layar yang lega. Smartphone ini juga sudah menggunakan dual SIM Card. Namun buat Anda yang ingin menginstal banyak aplikasi, microSD card sebagai eksternal memori wajib disertakan. Karena internal memori yang tersisa 2GB akan terasa sangat kurang bila masih diisi dengan beragam file multimedia.

Aldrin Symu

Kirim komentar dan pertanyaan tentang artikel di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...

@redaksipulsa

#IMO\_champion598

HANDPHONE • TABLET • PC NOTEBOOK • MODEM NETWORKING • CAMERA PHOTOGRAPHY • GADGET • ACCESSORIES

**Unique Power Bank 30000 mAh Super**

**Unique Power Bank Smart LED 14000 mAh**

**Unique Premium Rainbow Power Bank 15000 mAh**

**Hanya Rp385.000,-**

**Talking Projector Clock 806**



**Hanya Rp130.000,-**

**Lampu Proyektor Kupu-kupu**



**Hanya Rp75.000,-**

**Hanya Rp365.000,-**

**Hi-Rice Mini Speaker SD 502**



**Hanya Rp139.000,-**

**Foldable Stand For Tablet PC HN 5603**



**Hanya Rp75.000,-**

**Hanya Rp320.000,-**

**Unique Power Bank Smart LED 6000 mAh**



**Hanya Rp240.000,-**

**Unique Magic 3 In 1 Stylus**



**Hanya Rp80.000,-**

**PSTORE**  
www.p-store.us

Jl. Raya Ragunan No. 27  
Pasar Minggu - Jakarta Selatan  
12540



**CS CALL**

(021) 92 117 387  
(021) 89 557 557  
(021) 90 557 557

**CS SMS**

082 111 29 11 00

**PENGIRIMAN**

Barang Pesanan Anda  
Kami **JAMIN AMAN**



pstore\_cs1  
pstore\_cs2



@pulsastore  
#PULSAstore



www.facebook.com/  
pulsastore

Perbandingan **HARGA** dan **SPESIFIKASI** Gadget, Sekaligus **BELI** Tinggal **KLIK!** [www.p-store.us](http://www.p-store.us)



## Adu Fitur

# Tarung Ponsel Android Rp 1,5 Jutaan

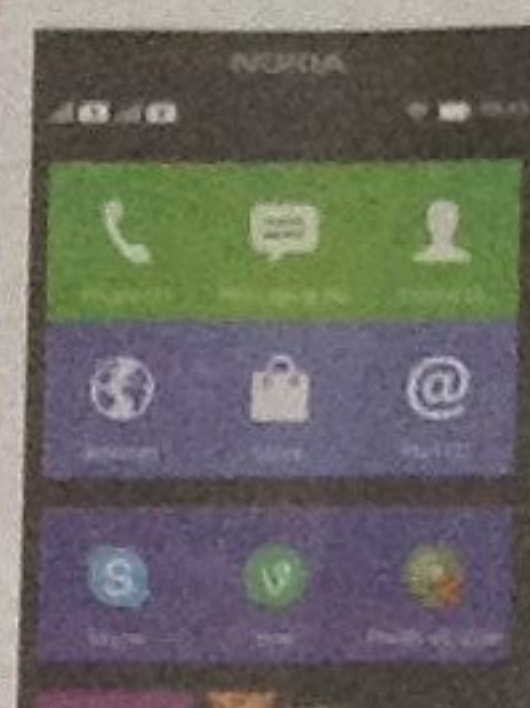
Dengan produk baru. Tidak hanya vendor lokal, vendor branded juga tetap mempertahankan eksistensinya dikelas ini. Bahkan Nokia yang bertahun-tahun bertahan dengan OS Windows Phone akhirnya turut meramaikan ponsel Android dengan seri terbarunya.

Meskipun belum digelontorkan ke pasar, kali ini **PULSA** mencoba membandingkan fitur atau spesifikasi dari 3 produk yang dianggap selevel yaitu Nokia X vs Sony Xperia E1 vs LG L40. Dari ketiga produk ini hanya LG L40 yang belum hadir di situs resminya (region Indonesia). Nah, mau tau bagaimana kemampuan ketiganya? Berikut uraiannya.



## User Interface dan OS

## NOKIA X



Seri ponsel Android pertama dari Nokia ini menggunakan platform Nokia X versi 1.0. Nokia mengandalkan jalur cepat ke aplikasi favorit dengan yang dinamakan Fastlane.

## SONY XPERIA E1



Sony juga mempertahankan widget dan tampilan khasnya. Menggunakan OS Android Jelly Bean, ponsel ini masih tampil apik dengan segala kemudahannya.

## LG L40



Dibanding Nokia X dan Xperia E1, LG L40 termasuk terbaru dalam menghadirkan OS Android karena sudah menggunakan KitKat.

## Desain

## NOKIA X



Nokia mengklaim produk terbarunya ini dirancang dengan bodi tipis serta lebih awet. Dibanding Xperia E1 dan L40, Nokia X termasuk tertipis dengan ketebalan hanya 10,4 mm.

## SONY XPERIA E1



Sony Xperia E1 merupakan ponsel musik yang didesain cukup solid yang memberi kesan premium dan terlihat khas Sony.

## LG L40



LG L40 didaulat bakal menjadi produk smartphone termurah diantara pendahulunya. Ciri khas LG terlihat dari desain yang dibawanya

## Hardware

## NOKIA X

Menggunakan memori 512 MB dan prosesor Dual Core 1 GHz, Qualcomm Snapdragon S4, dipercaya dapat menghadirkan performa dan kecepatan yang memadai untuk menjalankan semua fitur.

Menggunakan baterai 1500 mAh, ponsel ini termasuk menggunakan daya yang paling kecil dibandingkan Xperia E1 dan L40

## SONY XPERIA E1

Sama seperti Nokia X, Xperia E1 hadir dengan prosesor dual core 1,2 GHz dan memori 512 MB. Hanya saja prosesor Qualcomm yang digunakan adalah seri MSM8210.

Untuk urusan daya, ponsel ini menggunakan baterai berkekuatan 1700 mAh.

## LG L40

LG L40 juga hadir dengan prosesor dual core 1,2 GHz. Memori yang hanya 512 MB membuat banyak pihak mempertanyakan apakah ponsel ini mampu menjalankan Android KitKat dengan mulus.

Untuk urusan daya, ponsel ini menggunakan baterai berkekuatan 1700 mAh.

## Kamera dan Video

## NOKIA X



Menggunakan kamera 3 megapiksel tanpa LED flash dan tanpa kamera depan. Artinya, ponsel ini bukan buat Anda yang ingin menyalurkan hobi photography atau selfie.

## SONY XPERIA E1



Sama seperti Nokia X, ponsel ini menggunakan kamera 3 megapiksel tanpa LED flash dan tanpa kamera depan.

## LG L40



Sama seperti Nokia X dan Xperia E1, ponsel ini menggunakan kamera 3 megapiksel tanpa LED flash dan tanpa kamera depan.

## Layar

## NOKIA X



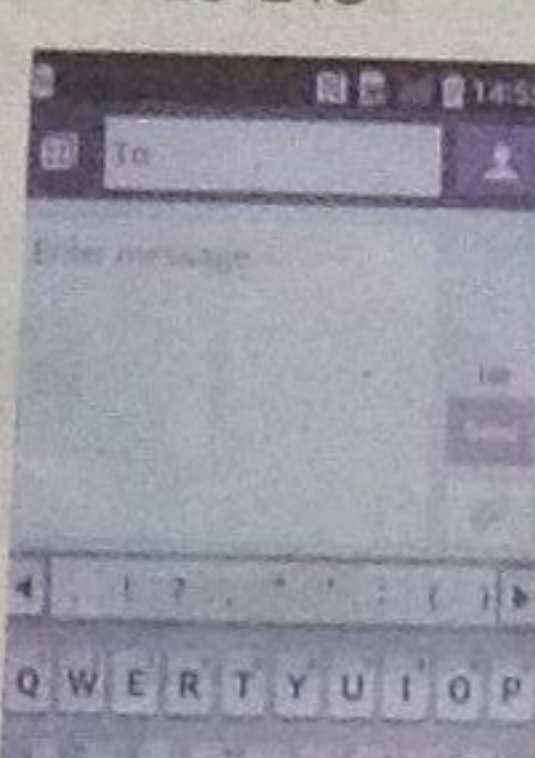
Layar sentuh WVGA (800x480) selebar 4 inci ini diklaim mampu menampilkan gambar yang tajam dan jernih.

## SONY XPERIA E1



Layar ponsel ini sama seperti Nokia X dengan lebar 4 inci resolusi 800x480 piksel. Sony menyebutnya menghadirkan TV Sony di perangkat yang lebih kecil.

## LG L40



LG L40 hanya menerapkan layar selebar 3,5 inci dan resolusi 480x320 piksel. Namun ponsel ini sudah menerapkan layar IPS.

## Kesimpulan

Ketiga ponsel memiliki fitur yang kurang lebih sama dan kabarnya dibanderol kurang lebih sama, sekitar satu setengah jutaan. Hanya saja LG L40 hadir dengan OS Android KitKat namun dengan memori RAM yang hanya 512MB. Bagaimana kinerja aslinya akan terlihat nanti bila review dan benchmark dilakukan secara ril. Kita tunggu saja.

## Perbandingan Spesifikasi

Spesifikasi	Nokia X	Sony Xperia E1	LG L40 (Ekspektasi)
Harga	Rp.	Rp.	Rp.
Dimensi	115,5 x 63 x 10,4 mm	118 x 62,4 x 12 mm	109,4 x 59 x 11,9 mm
Berat	128,7 g	120 g	
Layar	Touchscreen 4 inci WVGA 800 x 480, 233 ppi	Multitouch, 4 inci TFT 800 x 480	Multitouch, 3,5 inci IPS 480 x 320
OS	Nokia X-versi 1.0 (Android AOSP)	Android v4.3 (Jelly Bean)	Android v4.4 (KitKat)
Koneksi	GSM 850/900/1800/1900 MHz; WCDMA 900/2100 MHz	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 (SIM 1 & SIM 2); HSDPA 2100 (SIM 1)	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 (SIM 1 & SIM 2); HSDPA 2100 (SIM 1)
CPU	Dual Core 1 GHz, Qualcomm Snapdragon S4	Dual Core 1,2 GHz Qualcomm MSM8210	Dual Core 1,2 GHz
GPU		Adreno 302	
RAM	512 MB	512 MB	512 MB
Internal Storage	4 GB	4 GB	4 GB
Eksternal	Up to 32 GB	Up to 32 GB	Up to 32 GB
Kamera Primer	3 MP (2048x1536 pixel) no flash	3 MP	3 MP
Bluetooth		V4.0	V4.0
WiFi	802.11 b/g/n, Wi-Fi Hotspot	802.11 b/g/n, Wi-Fi Hotspot	802.11 b/g/n, Wi-Fi Hotspot
Baterai	Li-Ion 1.500 mAh	Li-Ion 1.700 mAh	Li-Ion 1.700 mAh



**PULSA** Bagi-Bagi HP + T-Shirt Keren Tiap Edisi

### A. SUSUN KATA

Nadhia 3 buah Ponsel Samsung Galaxy Star S5282,  
masing-masing untuk:  
08156902XXXX Sigit  
089613595XXXX Trio  
085226470XXXX Denny

Nadiash 5 T-Shirt PULSA, masing-masing untuk:

081313138XXX	Monica
082137990XXX	Susilo
085728896XXX	Sumiyati
082122808XXX	Anto
085742222XXX	Yulis

Hadiah 3 buah Ponsel Samsung Galaxy Star S5202,  
masing-masing untuk:

085727439XXX	Rio
081311008XXX	Ida Rawati
081321045XXX	Tatane Permana

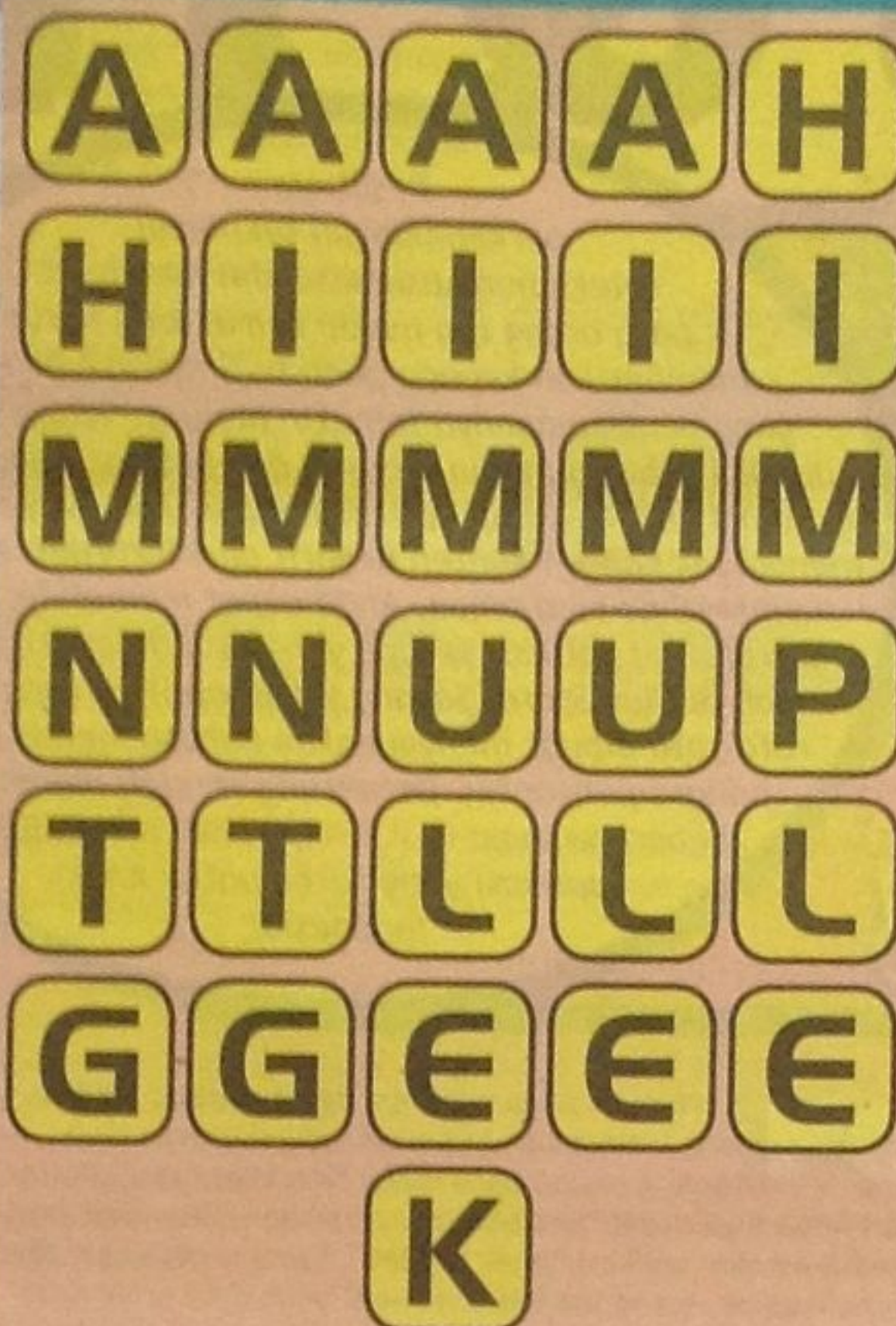
Hadiah 5 T-Shirt PULSA, masing-masing untuk:

081379139XXX	Ertn Martina
085707966XXX	Farwadi
081343072XXX	Rudy
085267535XXX	Erniati
085728862XXX	Ardhivanto Lukmana Handayani

Hadiah 3 buah Ponsel Samsung Galaxy Star S5282,  
masing-masing untuk:

iwongunaXXX@gmail.com	Iwong Gunawan
anthox.lindXXX@gmail.com	Dianto Lintin
b.fzcxXXX@gmail.com	Bagas Aji

1. Pemenang akan dihubungi oleh **PULSA**
2. Pemenang tidak dipungut biaya apapun
3. Pengiriman hadiah dimulai sekitar 1 bulan setelah pengumuman pemenang



PETUNJUK :

1. Kalimat ini terdiri dari **5** kata
2. Kalimat ini ada hubungannya dengan lirik bait pertama lagu yang populer di bulan-bulan ini?

Kirimkan jawaban Susun kata via SMS ke nomor 085600008850, dengan format:

Susun281, nama, kota, (jawaban)

Contoh:

Susun281, ahmad sanusi, indramayu,  
masak aer biar mateng banget

### Aturan Main:



## B. PULSA SHARE

Cara Main:

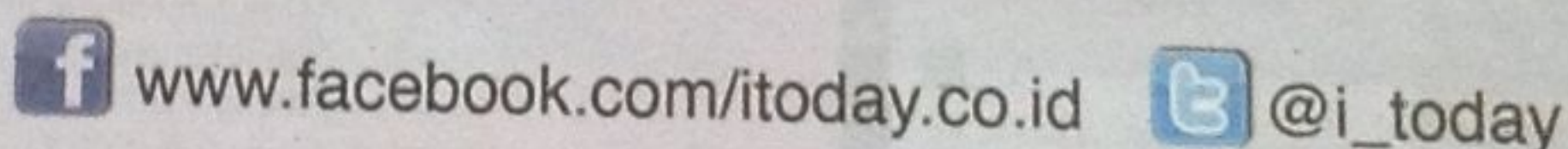
1. Kirim tulisan dan atau foto menarik ke email [share@tableidpulis.co.id](mailto:share@tableidpulis.co.id)
2. Cek tulisan dan atau foto Anda di [www.tableidpulis.co.id/share](http://www.tableidpulis.co.id/share)
3. Semakin banyak dibaca, semakin besar peluang Anda menjadi pemenang (Share tulisan Anda via Facebook dan Twitter)
4. Tulisan dan atau foto yang masuk akan melalui proses seleksi dan editing terlebih dahulu
5. Tulisan dan atau Foto merupakan hasil karya pribadi, bukan saduran, rangkuman atau milik orang lain.

(Blog) Jadi Konsultan Jual-Beli Ponsel Gara-gara  
Tabloid PULSA



Ketentuan umum:

1. Pemenang akan diumumkan di tabloid **PULSA** edisi berikutnya
2. Penentuan pemenang oleh juri tidak dapat diganggu gugat
3. Periode kuis s/d **25 Maret 2014** 23:59 WIB
4. Pemenang tidak dipungut biaya apapun
5. Hati-hati penipuan yang mengatasnamakan **PULSA**
6. Kandidat pemenang adalah yang tulisannya dimuat di [www.tabloidpulsa.co.id/share](http://www.tabloidpulsa.co.id/share)



## Isu **Politik** Paling Heboh

## Gosip Selebritis Terpanas

## Perang Produk Otomotif

Berita **Olahraga** Update & Valid

Serta Info Teraktual  
Dunia Teknologi, Olahraga  
Pendidikan, Kriminal  
Ekonomi, Lalu Lintas  
dan Info lainnya

Wow!  
**Prediksi  
Metafisika**  
Terbaru



# TIPS & TRIKS



Pesatnya perkembangan teknologi telekomunikasi masa kini membuat para orang tua makin cemas kala harus memberikan kepada buah hati mereka gadget yang penggunaannya semakin meluas. Selain dapat dipakai sebagai media hiburan dan belajar, kecanggihan teknologi gadget kerap kali disalahgunakan oleh anak untuk mengakses konten-konten negatif dari internet. Nah untuk memberikan rasa aman, Anda dapat memasang parental control atau aplikasi serupa yang bisa didapatkan dengan mudah di Play Store. Sayang sekali aplikasi yang demikian rata-rata dibuat menggunakan bahasa Inggris sebagai bahasa pengantar. Beruntung setelah menelusuri beberapa lama PULSA berhasil menemukan aplikasi yang cocok untuk Anak Indonesia:

## Game Edukatif untuk Anak

Meluasnya penggunaan smartphone hingga ke anak-anak usia sekolah dimanfaatkan oleh pengembang untuk membuat aneka macam game yang seru sekaligus mendidik. Berikut adalah lima game seru yang dapat Anda mainkan :

### 01 Cerdas Cermat

Sesuai dengan namanya, Cerdas Cermat Indonesia menguji wawasan Anda tentang ilmu pengetahuan dan dunia. Game ini menyajikan 20 soal pilihan ganda untuk masing-masing sesi dengan 19 jenis pertanyaan yang dibagi hingga 60 level atau tingkat kesulitan. Selain dapat dimainkan oleh anak usia 10 tahun keatas, Cerdas Cermat juga dapat dimainkan oleh pengguna usia dewasa.



Developer: SiswaMedia  
Size: 705 kbyte  
Compatibility: 1.6

# FREE

### 02 Kuis Asah Otak

Kuis Asah Otak adalah game yang menyajikan soal-soal dengan tingkat kesulitan tinggi. Selain menyajikan soal matematis, pengguna juga harus siap ditantang kejeliannya dalam menjawab soal-soal berupa gambar. Sama seperti Cerdas Cermat, game ini dapat dimainkan oleh anak maupun Anda yang sudah berusia dewasa.



Developer: MOBILE GAMES APPLICATION BINUS SOCS  
Size: 981 kbyte  
Compatibility: 2.2

# FREE

### 03 Belajar UN SD Kurikulum 2013

Berbeda dengan dua aplikasi sebelumnya, Belajar UN SD Kurikulum 2013 ini adalah aplikasi yang memang diperuntukkan bagi murid sekolah dasar yang memang ingin lulus ujian sekolah. Menggunakan soal yang dikembangkan oleh SEAMOLEC, Anda dapat melatih kemampuan Anda dalam menjawab soal-soal ujian yang disusun berdasarkan kurikulum sekolah 2013. Uniknnya meski soal yang disajikan tergolong baru, putra-putri Anda bisa mendapatkannya tanpa harus membayar alias gratis.



Developer: SEAMOLEC  
Size: 14 Mbyte  
Compatibility: 2.2

# FREE

### 04 Balita Cerdas

Permainan balita cerdas adalah permainan mengenal nama benda, buah-buahan, sayuran dan hewan yang disusun berdasarkan 3 kelompok yaitu : Nama Benda, Nama Hewan dan Nama Buah/Sayuran yang disertai dengan suara untuk menyebut nama benda tersebut. Game ini sangat berguna sekali untuk mendidik serta memperkenalkan jenis nama-nama benda kepada anak usia balita dengan mudah dan praktis.



Developer: SunDig  
Size: 17 Mbyte  
Compatibility: 2.1

# FREE

### 05 Game Anak Cerdas

Game anak cerdas. Game ini sangat cocok untuk anak-anak paud dan anak-anak SD usia 3 sampai 7 tahun. Permainan ini adalah jenis memory game, sangat bagus untuk melatih dan mengasah otak anak anda. Dengan game ini anak-anak bisa mulai mengenal huruf, hewan, angka serta buah-buahan.



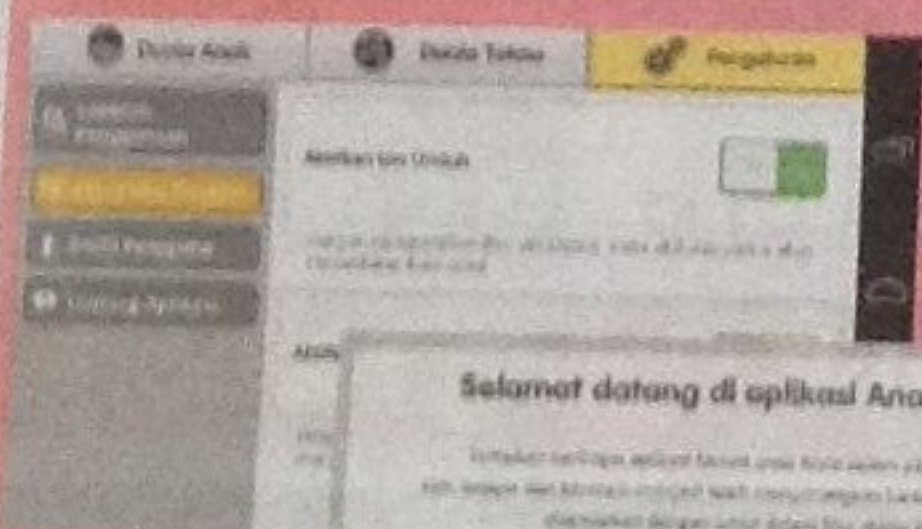
Developer: Sams Lab  
Size: 3.7 Mbyte  
Compatibility: 1.6

# FREE

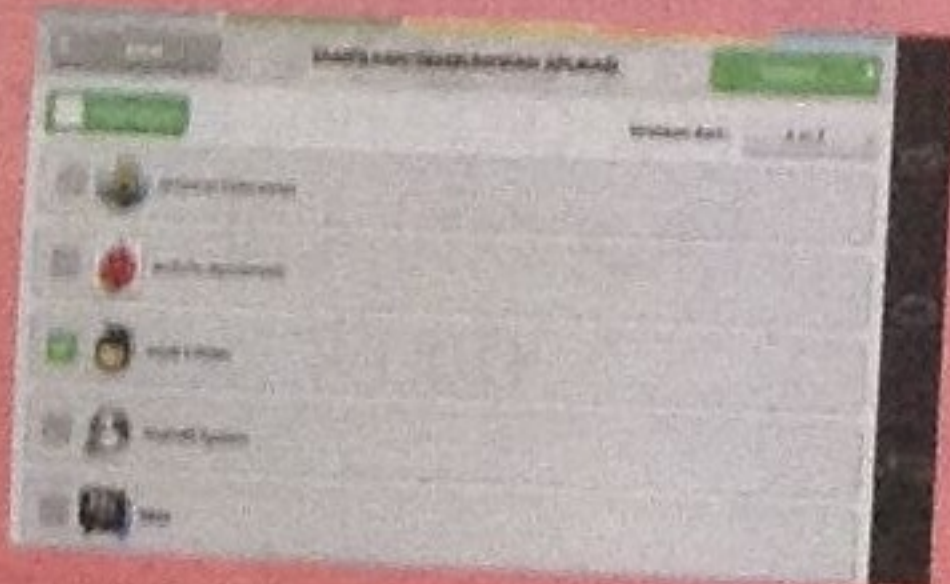
01 Download dan instal "Anak Cerdas" dari Play Store. Pilih membuat akun lalu gunakan pendaftaran melalui Facebook atau email.



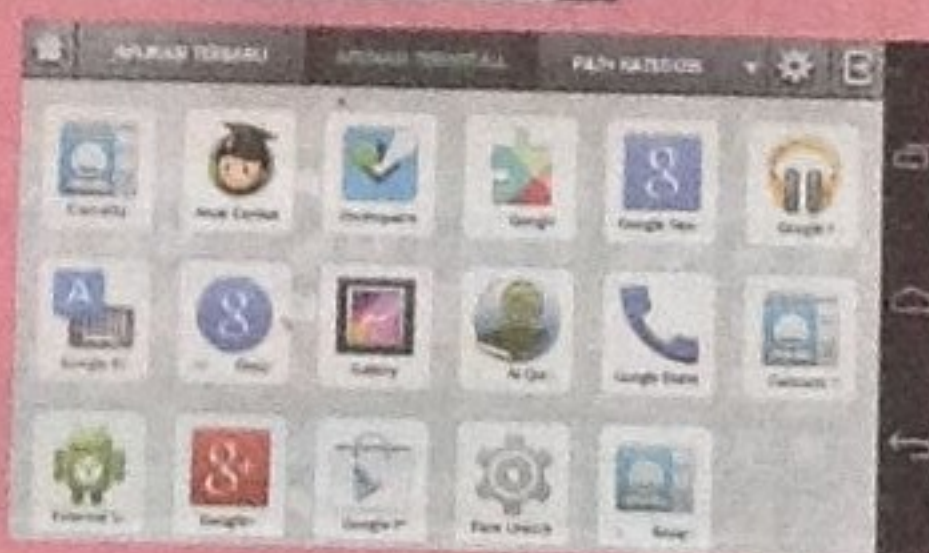
02 Setelah berhasil login, silakan baca lebih dulu panduan untuk memulai "Anak Cerdas" dengan memilih mulai. Untuk mengaktifkan "Anak Cerdas" silakan masuk ke pengaturan > akses dan proteksi dan geser Aktifkan Zona Anak ke posisi "ON".



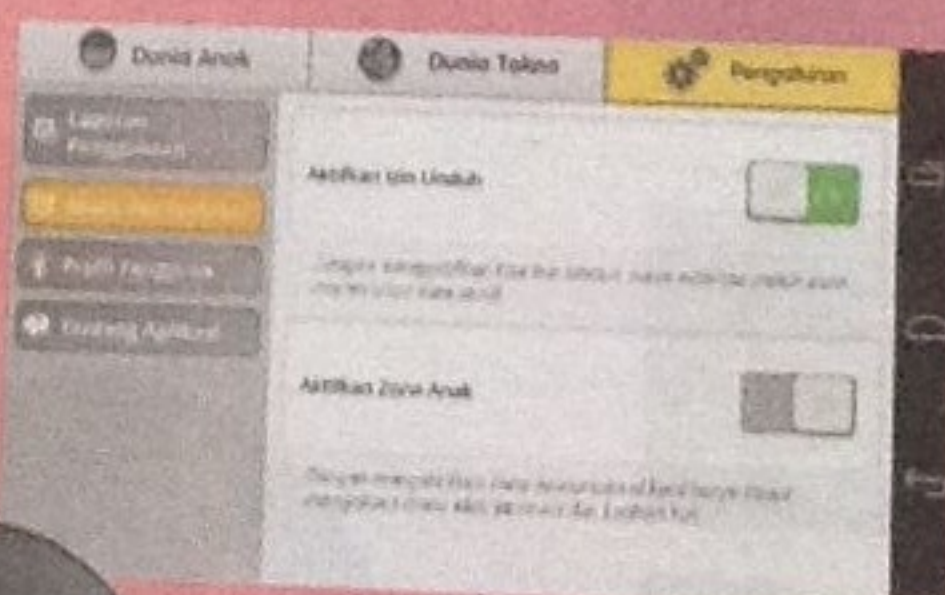
03 Pada posisi default, "Anak Cerdas" akan menyembunyikan seluruh aplikasi Android yang terinstal pada ponsel atau tablet Android. Untuk mengubahnya silakan masuk ke "Mari Bermain" dan pilih ikon gear lalu lanjutkan dengan "Atur Aplikasi". Berikutnya Anda akan diminta untuk memasukkan "kata sandi orang tua" yang telah Anda atur saat membuat akun. Selanjutnya pilih aplikasi yang ingin ditampilkan dan lanjutkan dengan simpan.



04 Putra-putri Anda nantinya dapat melihat aplikasi yang terinstal pada ponsel yang diizinkan oleh "Anak Cerdas" pada menu "Mari Bermain". Putra-putri Anda juga dapat mencoba mengerjakan latihan soal yang disediakan oleh aplikasi "Anak Cerdas". Sama seperti saat akan bermain game, orang tua harus mengisi lebih dulu profil anak agar buah hati Anda dapat mulai menjajal soal-soal latihan yang disediakan.



05 Untuk mengendalikan setiap aplikasi yang akan diunduh oleh putra-putri Anda, pengguna dapat mengaktifkan Izin Unduh dengan masuk ke pengaturan > akun & proteksi > Aktifkan Izin Unduh. Sayang sekali fitur izin unduh ini ternyata hanya mampu memblokir download aplikasi dari dalam aplikasi "Anak Cerdas" sendiri. Jika Anda menampilkan Play Store atau browser sebagai aplikasi yang boleh ditampilkan, maka putra-putri Anda dapat bebas mengunduh aplikasi atau konten dari internet tanpa filter. Selain kelemahan diatas, aplikasi "Anak Cerdas" ternyata juga dapat dengan mudah dimatikan dengan melakukan restart perangkat.



(Galing Kusumojati)

Kirim komentar dan pertanyaan tentang artikel di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...



@redaksipulsa

#tipsandroid281



# Trik Perbaikan Matot Samsung Galaxy S 3

Saat ini, posisi Samsung sebagai penguasa pasar smartphone memang tak perlu diragukan lagi. Hampir semua segmen 'dilalap' vendor Korea ini. Selain menawarkan berbagai inovasi terkini, smartphone besutan Samsung pun tergolong cukup tangguh. Tak heran jika mulai dari kalangan bawah, hingga kelas atas pun banyak yang 'ngantri' untuk mendapatkan produk besutan Samsung.

Hal ini tentu saja menjadi angin segar bagi penggiat usaha di bidang selular. Setelah masa keemasan Nokia terganti oleh BlackBerry, kini Samsung merupakan ponsel yang diharapkan menjadi nafas baru usaha mereka. Begitu pula untuk di bisnis jasa perbaikan. Ponsel-ponsel Samsung yang pada umumnya berharga jual tinggi, tentu saja menjadi lahan basah. Ongkos service pun bisa dikerek lebih tinggi, jauh dibanding ongkos perbaikan sebuah ponsel buatan lokal.

Namun dibalik semua bayangan yang menggiurkan tersebut, tentu saja ada hal yang membuat teman-teman teknisi merasa was-was. Harga tinggi sebanding dengan resiko yang tinggi pula. Belum lagi dengan harga spare part yang pasti lebih mahal dibanding dengan yang lainnya. Untuk itu pengetahuan tentang cara perbaikan yang jitu, mutlak dibutuhkan pada saat ini. Jika pada saat menghadapi ponsel lokal, rekan-rekan boleh menggunakan cara coba-coba (mumpung resiko rendah dan sparepart murah). Sekarang, saat menghadapi ponsel yang berkelas, cara jitu dan ampuh mutlak dibutuhkan.

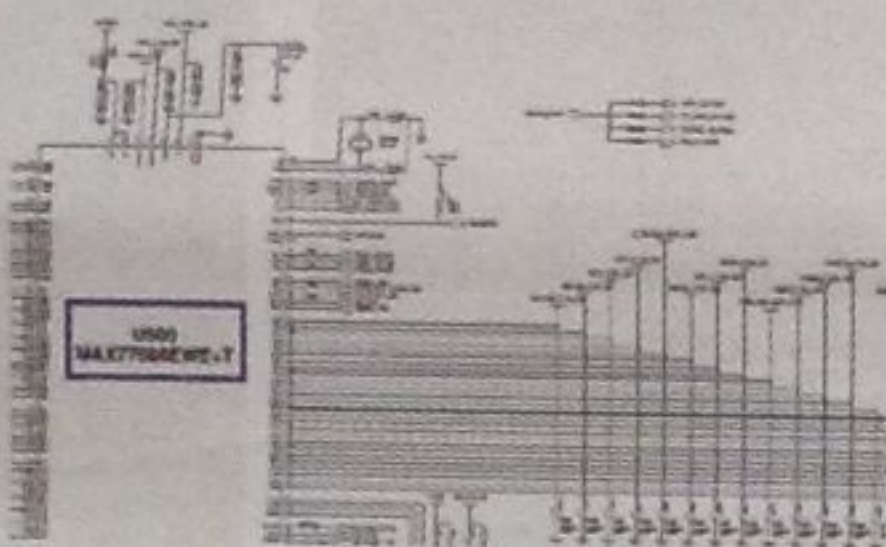
Pada kesempatan kali ini, V-TIGA hendak membahas trik-trik perbaikan ponsel Samsung Galaxy S 3 yang mati total. Semoga bisa bermanfaat bagi pembaca semuanya.

Sebelum kita membahas tentang cara perbaikan kerusakan mati total ponsel Samsung Galaxy S 3, ada baiknya kita mengetahui terlebih dahulu penyebab kerusakannya. Pada umumnya penyebab kerusakan ponsel kita bisa bagi menjadi empat kelompok. Yang pertama, disebabkan karena jatuh. Saat ponsel terkena benturan keras, akan terjadi hal-hal ini; sambungan lepas, jalur putus, IC pecah dll. Yang kedua, disebabkan karena kotoran seperti cairan, debu, karat, jamur dll. Saat rangkaian terkontaminasi dengan kotoran yang bersifat menghantar listrik, akan terjadi hubungan singkat dimana kotoran tersebut berada. Hal ini mengakibatkan distribusi listrik menjadi hancur berantakan. Ketiga, kerusakan yang disebabkan karena kerusakan dari IC atau rangkaian terpadu. Terakhir adalah kerusakan yang disebabkan karena masalah dari software atau programnya.

Saat perbaikan, tentu saja kita tidak mungkin mengecek satu persatu jalur atau semua komponen yang ada, selain menghabiskan waktu, cara ini juga sangat melelahkan. Untuk itu, diperlukan suatu prosedur yang tepat dan cepat. Di V-TIGA para murid akan diajarkan untuk melakukan suatu prosedur perbaikan mati total yang sudah teruji.

Semua itu dimulai dari pengecekan arus listrik yang dikonsumsi oleh ponsel yang bermasalah. Dari hasil pengecekan arus listriknya kita akan mengetahui secara umum dimana letak kerusakan dan langkah apa yang harus diambil untuk memperbaikinya. Kembali ke kasus Samsung Galaxy S 3 yang dibawa sang murid tadi, saat diperiksa, konsumsi arus sebesar 40 mA. Jauh lebih kecil dibanding konsumsi arus normalnya. Dari analisa arus bisa disimpulkan kalau, ada rangkaian dalam ponsel yang belum bekerja, sehingga konsumsi arus lebih kecil dari yang seharusnya. Untuk memastikan siapa yang belum bekerja secara maksimal, kita perlu melakukan pengukuran di beberapa titik untuk mengetahui kinerja dari IC atau rangkaian utama dalam ponsel.

Untuk lebih jelasnya lihat gambar dibawah.



U500 adalah IC power dari Samsung Galaxy S 3. IC ini bertugas menyalurkan listrik ke rangkaian atau IC - IC yang lain. Hal paling pertama yang harus dipastikan adalah tegangan keluaran dari IC power ini. Jika IC ini tidak bekerja normal akibatnya IC yang lain tidak akan mendapat listrik. Saat IC tidak mendapat supply listrik, mustahil bisa bekerja. Jika kita perhatikan dengan seksama penggalan skema IC power, kita akan dapat banyak sekali tegangan keluarannya. Memang, tidak semuanya harus diperiksa, namun ada beberapa tegangan yang mutlak harus dicek



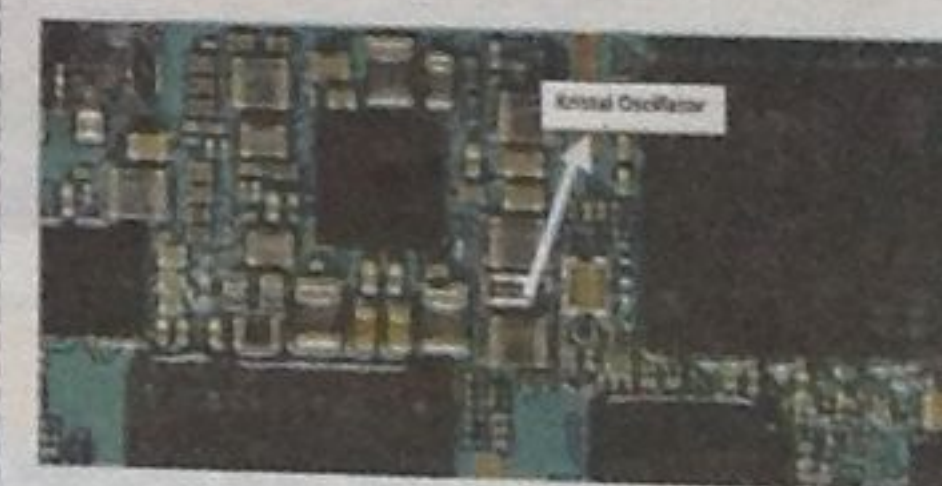
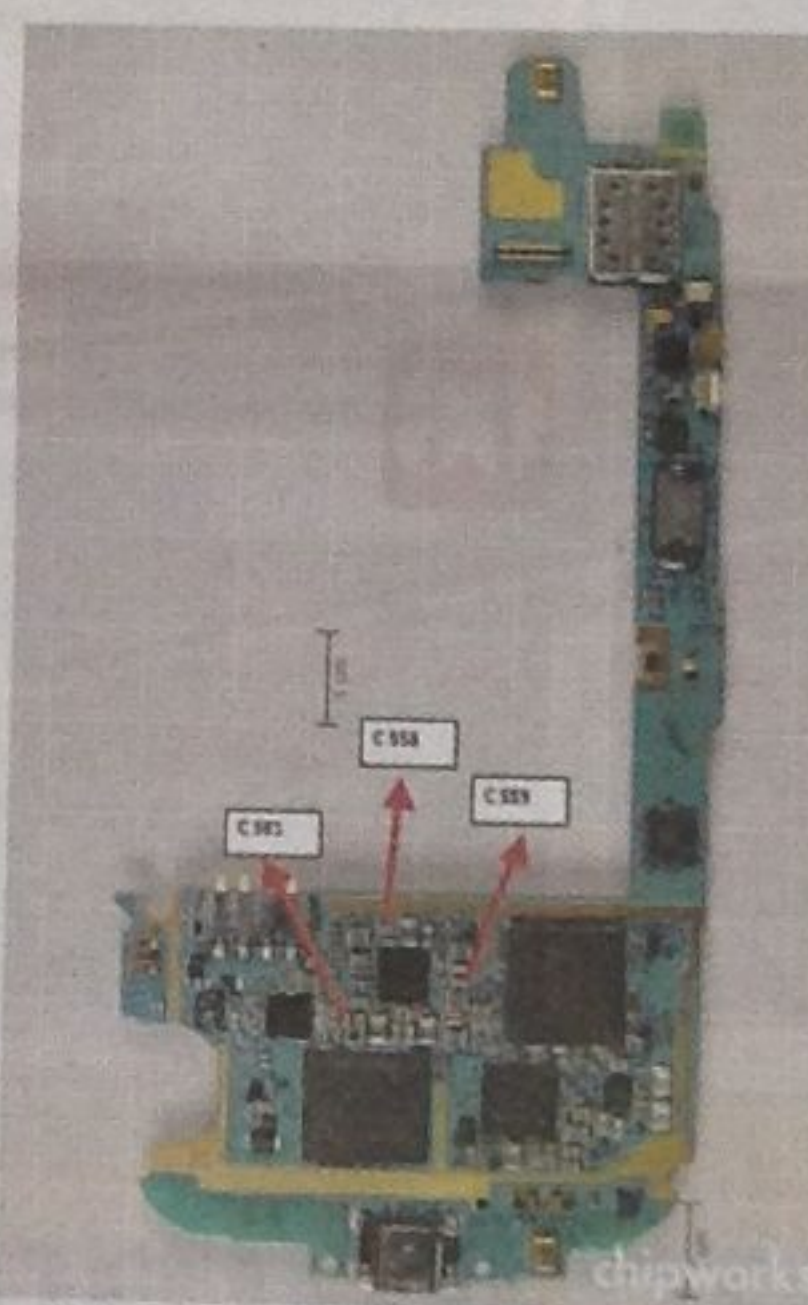
sehubungan dengan kerusakan mati total. Diantaranya adalah:

VINT1.0V\_AP sebesar 1.0 Volt di C558  
VARM\_1.1V\_AP sebesar 1.1 Volt di C559  
VMIF\_1.0V\_AP sebesar 1.0 Volt di C561

Tegangan ini adalah tegangan utama yang dibutuhkan saat proses menyalakan ponsel. Jika tegangan ini tidak dihasilkan, artinya IC power tidak bekerja dengan normal, CPU tidak akan bisa bekerja, hasilnya ponsel pun jadi mati total.

Saat diperiksa tegangan-tegangan diatas semuanya baik. Artinya IC power sudah bekerja. Pemeriksaan harus dilanjutkan ke bagian clock. Signal ini adalah salah satu yang terpenting saat CPU hendak bekerja. Jika clock tidak ada, ponsel tidak bisa on.

Sewaktu diperiksa di ponsel Galaxy S 3 tadi, signal ini tidak ada. Sumber permasalahan matinya ponsel ini jelas karena clock yang tidak ada. Untuk memperbaikinya komponen kristal penghasil clock ini harus diganti terlebih dahulu. Setelah diganti kristalnya, ponsel Galaxy S 3 sang murid normal kembali.



Pertanyaan edisi kali ini

**Bagaimana cara menentukan apakah IC power sudah bekerja dengan baik?**

- Program stuck75fix bisa didownload di facebook vtiga
- Like facebook vtiga kursus hp di <https://www.facebook.com/vtigakursushp>
- Jawab pertanyaan yang ada di akhir artikel.
- Kirim jawaban segera ke alamat email [pulsavtiga@yahoo.com](mailto:pulsavtiga@yahoo.com) beserta biodata anda dan nomor handphone yang bisa dihubungi
- Pemenang akan diumumkan pada edisi PULSA berikutnya
- Pemilihan bersifat mutlak, dan tidak bisa diganggu gugat.
- Hadiah bisa diambil langsung di VTIGA training center, atau bisa pula dikirim, dengan biaya pengiriman ditanggung oleh pemenang.

DAPATKAN HADIAH !!!!!  
MULTI TESTER DIGITAL

SERTA  
VOUCHER BELAJAR DI  
V-TIGA  
SENILAI  
Rp. 1.000.000,-

Untuk Dua Orang Pemenang Setiap Edisi

Ditulis oleh  
Tayung, ST  
Ridwan, ST

Staff Pengajar V-TIGA

Pusat Pelatihan Teknisi Handphone dan Laptop  
021-92955593, 02168260666, 083899326127,  
087883327959, 081288508878, 085888991173

Pengumuman pemenang:

1. Nama : Andriana  
No terpon 0896565100xx  
Alamat desa cisaat jalan kenanga rt15 rw 05  
kec dukupuntang  
KabupAten Cirebon

2. Nama : Rezqy hendra ihwanto  
Alamat: Malausma - kab.Majalengka  
No hp 0852231333xx

**V-TIGA**

KURSUS REPARASI HP & LAPTOP

ALAMAT : KOMPLEK RUKO ROXYMAS, Jln. Tanjung Selor Blok E2 no.26 JAKARTA PUSAT  
TELP : (021) 68260666 - 92955593 - 6312234 - 6312235 - 087883327959 - 085882506929

DIBIMBING OLEH  
SARJANA ELEKTRONIKA  
PENULIS MAJALAH  
SELULER & PULSA



**DAPATKAN PROMO UNTUK KELAS KHUSUS**

Di Buka Kelas Perbaikan SmartPhone  
(Blackberry, Iphone, Ipad, Samsung, Android dll)



 **iPhone tips**

# Kreasi Agar Kabel iPhone tak Mudah Patah

Sayanginya kabel anyar ini memiliki sejumlah permasalahan yang cukup klasik. Pertama, karena berbeda dari kabel yang biasa digunakan oleh produk setara selama kurang lebih 9 tahun, maka lightning merupakan hal baru yang membutuhkan kebiasaan. Tidak lagi sama dengan iPad atau konektor speaker iPhone lama.

Kedua, dan yang akan dibahas kali ini adalah kami mendapati kabel ini mudah rusak tepat di bagian pangkal konektor 8 pin. Entah karena bisa dibolak-balik maka mengikibatkannya kerap berputar dari porosnya saat kita gunakan berulang kali, terlebih saat kita menggunakan powerbank, atau pun alasan lain. Yang pasti kabel lightning milik redaksi **PULSA** telah mengalami dua kali ganti. Keduanya original.

Setelah dilacak ke beberapa situs, rupanya fenomena rusaknya kabel lightning ini terjadi hampir di seluruh dunia. Tepat di posisi yang sama dengan yang kami alami 2 kali selama setahun terakhir ini.

Tips kali ini akan membawa kita berkreasi agar kabel lightning yang belum rusak menjadi awet atau menutup kembali kabel rusak dengan style. Yuk!

## A. Gunakan Pegas Bolpen

**01** Anda memerlukan pulpen dengan mekanisme pegas yang siap "dikorbangkan". Buka untuk mengambil pegasnya.



**02** Temukan ujung pegas, renggangkan sedikit.



**03** Pada jarak yang sudah dibuat, selipkan kabel.



**04** Putar hingga kabel berada di tengah pegas seluruhnya.



**05** Geser hingga pegas berada diujung.



**06** Anda juga bisa menambahkan sedikit selotip untuk menjaga agar pegas tetap di tempatnya.



Saat berganti ke iPhone 5, ada beberapa hal yang harus disesuaikan. Selain harus membiasakan diri dengan layar yang lebih panjang, kita pun harus mengganti kabel data yang baru, diberinama lightning. Bagus sih, lebih kecil dari kabel data yang lama dan bisa dibolak-balik, sehingga tidak perlu takut akan merusak port pada iPhone.



## B. Gunakan Solasi Plastik

**01** Bungkus kabel iPhone yang rusak atau belum rusak dengan isolasi plastik yang baik.



**02** Lapisl berkali-kali dengan rapi. Dan usahakan untuk tidak mudah lepas.



(Ahmad Sanusi)

Kirim komentar dan pertanyaan tentang artikel di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...

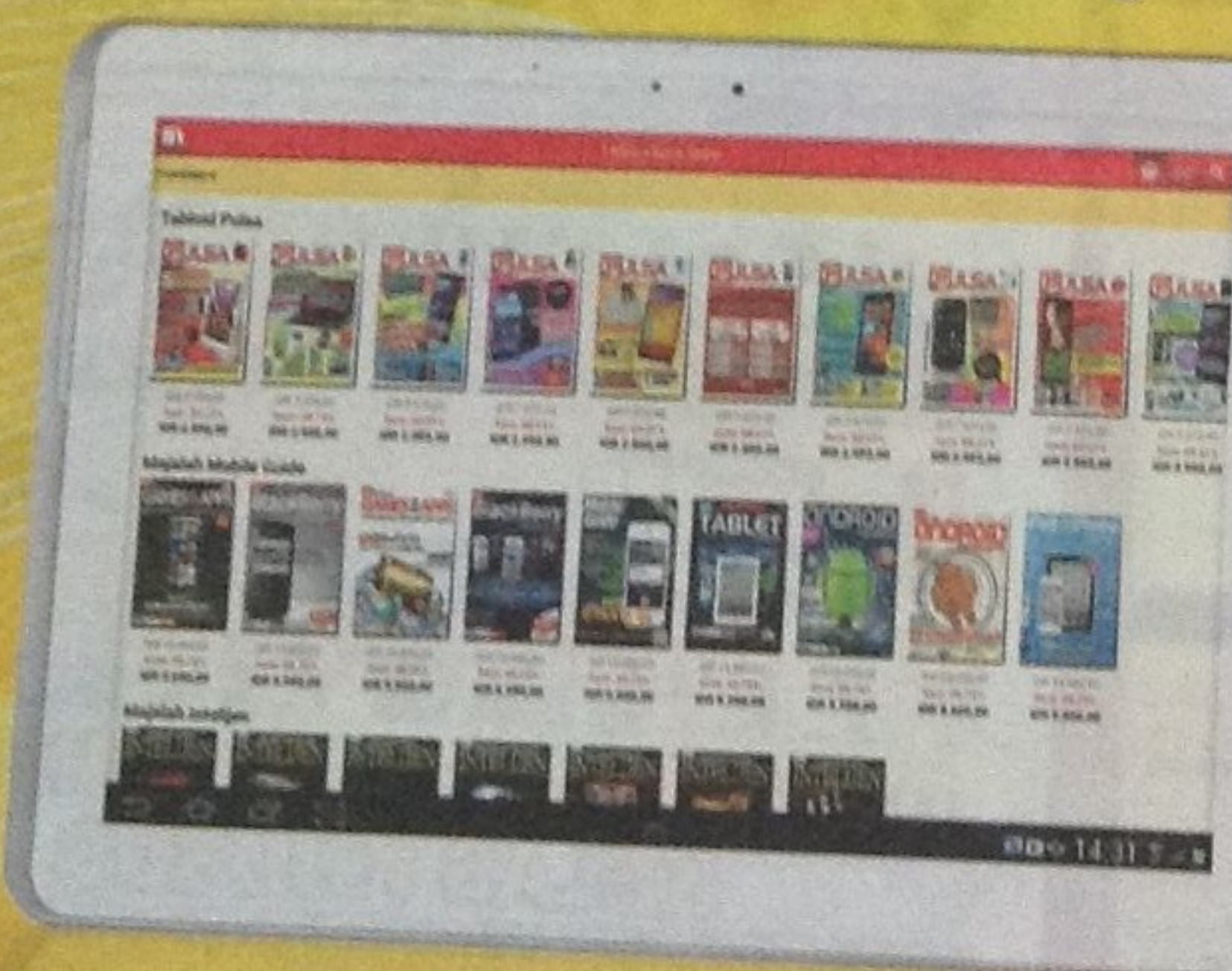


@redaksipulsa

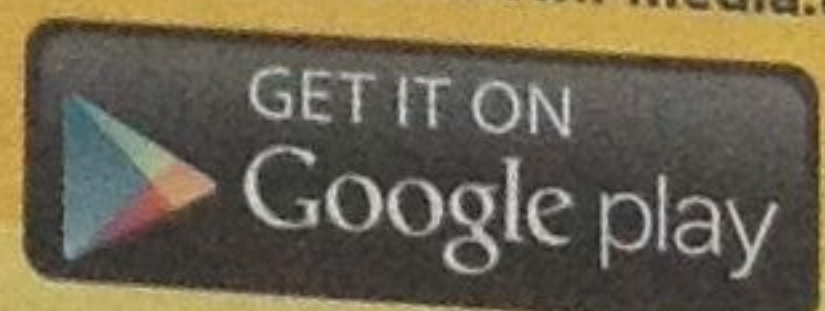
#tipsiphone281

## Dapatkan Kumpulan Tips Android Gratis!!

Download Aplikasi I-Media di Google Play Store



I-Media Bookstore  
Info & Tata-cara : [www.i-media.us](http://www.i-media.us)



Powered by **buqu**



# Membuat Grup Kontak di Windows Phone

Pernahkah Anda kesulitan mencari kontak rekan yang ada di phonebook ponsel? Apalagi, jika daftar kontak yang Anda miliki jumlahnya ribuan. Pasti merepotkan. Kondisi ini sebetulnya tidak perlu terjadi, jika Anda cermat dalam mengorganisir daftar kontak. Misalnya, dengan mengelompokkan kontak dalam folder khusus atau memberikan tanda khusus.



Untuk pemilik Windows Phone, ada cara lain yang lebih ampuh untuk mengorganisir daftar kontak. Yakni, dengan memanfaatkan fitur "Groups". Fasilitas ini juga akan membantu Anda mengelompokkan kenalan di jejaring sosial. Semua "update" terkait akun/kontak rekan tersebut akan dengan mudah Anda temukan.

Anda juga bisa langsung menghubunginya via telpon atau fitur chat, bahkan meletakkan grup kontak tersebut di daftar menu utama (Live Tiles). Dan yang pasti, semuanya bisa dilakukan dengan mudah. Untuk yang penasaran ingin mencobanya, bisa mengikuti langkah-langkah berikut:

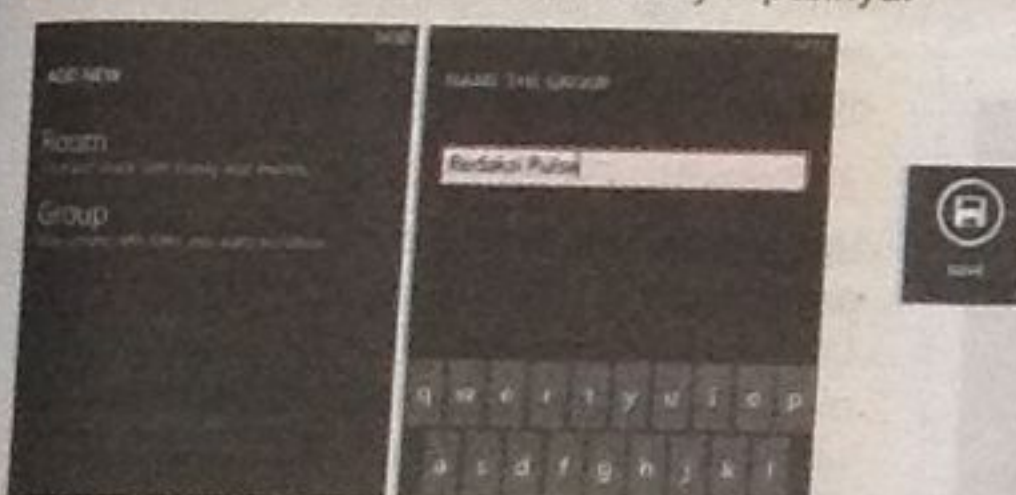
## Membuat Grup Kontak Baru

01 Dari jajaran menu utama, pilih "People" dengan ikon

02 Anda akan menemukan pilihan Rooms dan Groups. Selanjutnya pilih Groups untuk mulai membuatnya, atau Anda juga bisa memilih "new" ikon



03 Berikutnya, pilih "Group" dan ketik nama untuk Grup Anda. Pilih "Save" untuk menyimpannya.



04 Untuk mulai menambahkan kontak rekan, pilih "Add" ikon



05 Cari kontak yang ingin Anda daftarkan, dan sentuh nama kontak tersebut untuk mengkonfirmasi. Anda bisa menambahkan kontak lain dengan cara yang sama.

06 Nama kontak akan muncul di daftar kontak yang ada di Grup.



07 Jika semua kontak telah Anda tambahkan, pilih "done" untuk menyimpannya.



08 Grup kontak tersebut akan muncul di bagian atas daftar kontak Anda.



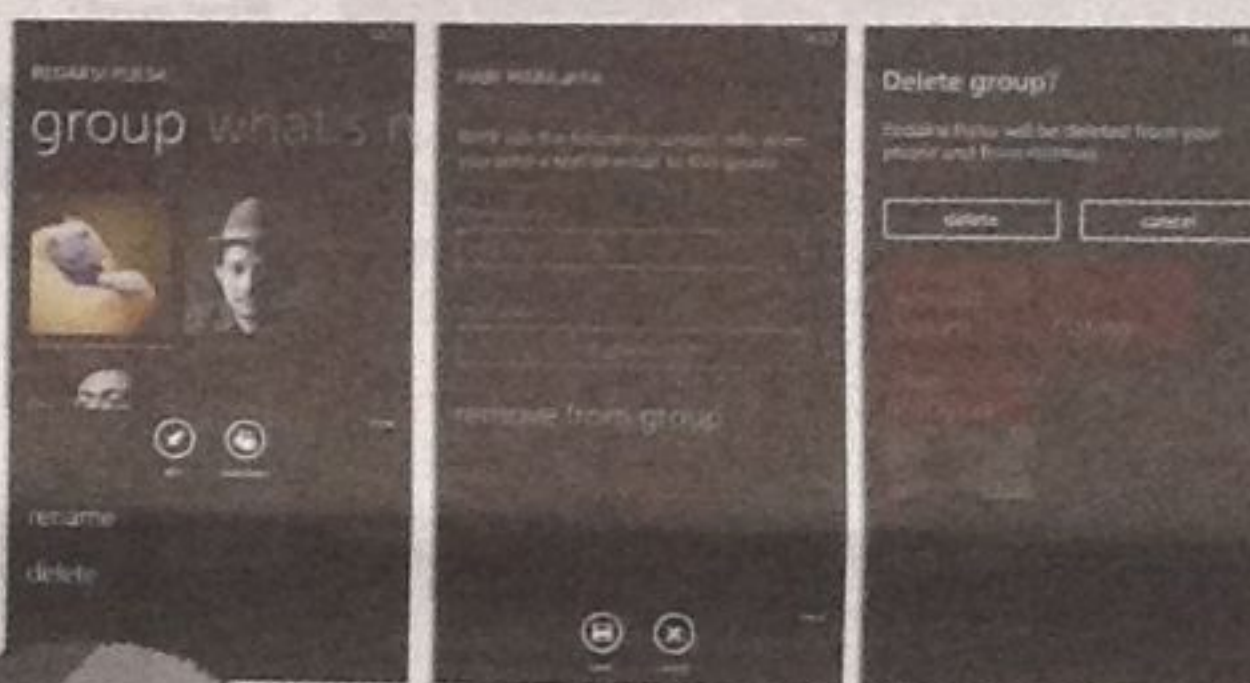
## Mengedit Grup

Anda dapat menambah atau menghapus kontak dari Grup, mengubah nama Grup, atau mengubah pilihan metode kontak untuk anggota Grup.

01 Dari jajaran menu utama, pilih "People" dengan ikon

02 Di pilihan kontak (People), cari dan pilih Grup yang ingin Anda edit. Kemudian pilih menu edit (titik tiga) dan lakukan salah satu langkah berikut:

- Untuk mengganti nama Grup, pilih 'rename' dan isikan nama grup baru.
- Pilih 'member' jika Anda ingin menambahkan kontak lain.
- Untuk menghapus kontak dari Grup, pilih 'member' selanjutnya tentukan kontak yang ingin dihapus dan pilih "remove from group".
- Jika Anda ingin menghapus Grup kontak, pilih 'delete'.



03 Setelah selesai mengedit, tekan tombol Kembali untuk menyimpan perubahan Anda.

Selamat mencoba! Hairuddin Ali

Kirim komentar dan pertanyaan tentang artikel di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...

@redaksipulsa #tipsWP281



Bantuan Meja Kursi Madrasah  
Desa Sutorangan Kec. Kemiri, Purworejo

Program Yatim Bahagia

Bantuan Rabat Beton Jalan Setapak

Renovasi Musholla Al Hidayah

Salurkan Infaq,  
Sedekah, Hibah Anda  
baik rutin  
maupun bulanan  
ke sedekah KITA

sedekah  
KITA

Kerjasama

Tabloid PULSA

dengan Rumah Zakat

Rekening Donasi:

Bank Mandiri Cabang Gatsu Bandung  
No.Rek. 131-00-2001-2003 a/n Yayasan Rumah Zakat

BCA Syariah

No.Rek. 003-00-5550-1 a/n Yayasan Rumah Zakat

Tata Cara Transfer:

- Via ATM atau Mobile Banking ditambahkan Kode Bank 536
- Via Cabang prosedurnya seperti transfer biasa

## PROGRAM sedekah KITA

- YATIM BAHAGIA
- SENYUM LANSIA
- RENOV MASJID/MUSHOLLA
- JALAN KE MASJID/MUSHOLLA
- RENOV MADRASAH/TPA
- SARANA PENDIDIKAN TK/PAUD
- KHITAN/NIKAH MASSAL
- PENGOBATAN GRATIS
- INSTALASI AIR BERSIH
- JALAN SETAPAK
- BALAI WIRAUSSAHA
- WIRAUSSAHA MUDA

Untuk Mengetahui daftar donatur, dapat dilihat di [www.sedekahkita.com](http://www.sedekahkita.com) di menu: Laporan donasi

[www.tabloidpulsa.co.id](http://www.tabloidpulsa.co.id)

m.tabloidpulsa.co.id

PULSA Community

@tabloidpulsa



# Picture Password: Cara Unik Mengunci BB 10

Update sistem operasi BlackBerry 10 ke versi 10.2.1 membawa banyak sekali hal menarik. Disamping kemampuan untuk menginstall aplikasi Android dengan lebih mudah sebenarnya masih banyak fitur tambahan dan perbaikan yang dibawa versi terkini BB10 tersebut. Salahsatunya adalah Picture Password.

**P**icture Password merupakan metode baru untuk mengamankan perangkat BlackBerry 10 Anda dengan mengombinasikan penggunaan angka dan gambar tanpa harus mengetikkan password.

Saat diaktifkan dan perangkat BlackBerry 10 dalam keadaan terkunci, Anda akan disajikan sebuah gambar dan susunan angka yang ditampilkan secara acak. Yang diperlukan tinggal mengarahkan angka yang sudah dipilih ke suatu posisi spesifik yang juga sudah dipilih.

Tanpa berlama lama, berikut cara mengaktifkan dan beberapa tips untuk memaksimalkan kenyamanan dan keamanan dalam menggunakan fitur Picture Password. Ada dua langkah utama untuk mengaktifkan Picture Password.

## Pertama, aktifkan Device Password

Picture Password baru bisa diaktifkan setelah Device Password juga dalam keadaan aktif. Device Password dibutuhkan saat Anda lupa kombinasi Picture Password atau jika ingin mengakses perangkat BlackBerry 10 dari komputer dengan menggunakan BlackBerry Link. Secara default, jika Anda melakukan kesalahan saat ingin membuka kunci dengan Picture Password sebanyak 5 kali maka Anda akan diminta untuk memasukkan Device Password.

Jika sudah mengaktifkan Device Password maka Anda bisa melanjutkan ke langkah berikutnya. Untuk mengaktifkan Device Password,

**01**

Swipe ke arah bawah dari area atas layar.

**02**

Pilih Settings > Security and Privacy > Device Password

**03**

Geser toggle Device Password ke posisi On.

**04**

Anda juga bisa memilih Simple Password jika hanya ingin menggunakan angka untuk password Anda. Sementara dalam posisi Simple Password Off maka Anda bisa mengombinasikan huruf dan angka sebagai password.

**05**

Tentukan Password Anda.

## Kedua, aktifkan Picture Password

Setelah Device Password diaktifkan, Picture Password pun sudah bisa diaktifkan. Caranya.

**01**

Swipe ke arah bawah dari area atas layar.

**02**

Pilih Settings > Security and Privacy > Device Password.

**03**

Geser toggle Picture Password ke posisi On.

**04**

Masukkan Device Password, klik OK.

**05**

Tentukan satu posisi spesifik pada gambar dengan menggeser angka yang sudah dipilih. Seperti misalnya pada contoh, **PULSA** memilih area kepala Captain America. Klik dan menempatkan angka 9 di area tersebut. Klik Next.

**05**

Klik Next di sudut kanan atas.

**06**

Pilih gambar yang tersedia, atau klik Picture Library untuk memilih koleksi gambar Anda sendiri.

**07**

Pilih angka yang diinginkan. Pada contoh **PULSA** memilih angka 9.

**09**

Di layar berikutnya Anda akan diminta mencoba menggeser angka yang sudah dipilih ke area yang juga sudah dipilih. Hal yang sama akan Anda lakukan untuk mengaktifkan perangkat BlackBerry Anda saat dalam keadaan terkunci.

## Tips Picture Password

### 1. Pemilihan Angka

Karena hanya perlu memilih satu angka, maka sebaiknya jangan gunakan angka favorit atau yang erat kaitannya dengan Anda seperti misalnya tanggal lahir namun tetap mudah diingat. Hal ini untuk menghindari mudahnya pilihan Anda ditebak oleh orang-orang terdekat Anda.

### 2. Pemilihan gambar

Untuk meningkatkan keamanan, hindari penggunaan gambar yang standar. Usahakan menggunakan gambar yang memiliki banyak detail untuk digunakan sebagai titik tempat Anda memposisikan angka.

### 3. Penggunaan Picture Password

Saat menggunakan fitur ini untuk mengaktifkan ponsel yang terkunci, jangan letakkan jari Anda pada angka yang dipilih untuk menggesernya. Yang terpenting adalah, posisi terakhir angka berada di titik yang tepat sesuai pengaturan.

Hal ini untuk menghindari mata jahil yang mengintip kombinasi angka dan titik spesifik Anda serta di lain sisi Anda juga bisa melihat dengan lebih jelas apakah angka Anda sudah di posisi yang tepat.

Sebagai contoh, jika Anda memilih angka 9 dan kepala Captain America sebagai titik spesifiknya seperti pada langkah pengaktifan Picture Password, maka saat akan membuka kunci jangan letakkan jari Anda di angka 9 kemudian menggesernya.

Anwar Aburizal

Kirim komentar dan pertanyaan tentang artikel di atas ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini.

@redaksipulsa #tipsbb281



# MARKET ZONE

## Wow! Tablet Android Geser Dominasi iPad

Penjualan tablet terus mengalami pertumbuhan dan kembali memunculkan fenomena menarik. Dominasi iPad yang selama bertahun-tahun tak tergese kini mulai digoyang tablet berbasis Android. Serbuan tablet dengan sistem operasi buatan Google tersebut akhirnya merontokkan tablet iOS buatan Apple.

Pasar tablet PC terus membengkak dari tahun ke tahun sementara tingkat persaingannya pun kian intens. Sudah bukan hal aneh melihat perang antara tablet berbasis Android dan iOS beserta vendor-vendor penyediaannya.

Keragaman yang diusung tablet Android mulai dari rentang harga hingga fitur dan kemampuannya akhirnya berhasil memupus dominasi Apple di pasar tablet. Untuk pertama kalinya, tablet Android berhasil mengalahkan pangsa pasar tablet Apple iPad.

Menurut riset yang dilakukan Gartner, penjualan tablet tumbuh sangat agresif sepanjang 2013. Dan Android berhasil melahap setengah lebih pangsa pasar. Tablet Android juga berhasil tumbuh sangat

signifikan dan menempati posisi satu di pasar tablet 2013.

Gartner mengungkapkan jika penjualan tablet kepada end user di seluruh dunia mencapai 195,4 juta unit sepanjang 2013. Artinya terjadi peningkatan pertumbuhan 68 persen dari angka penjualan tahun sebelumnya. Di sisi lain, penjualan tablet iOS justru mengalami penurunan 36 persen di 2013.

Patut dicatat jika pertumbuhan penjualan tablet di 2013 dipicu oleh eksistensi tablet berlayar kecil untuk segmen low end dan pembeli pemula. Trend ini menjadi salah satu faktor utama yang mendorong Android menjadi menjadi sistem operasi paling populer alias nomor satu di segmen tablet.

Table 1: Worldwide Tablet Sales to End Users by Operating System, 2013 (Units)

Operating System	2013 Sales	2013 Market Share (%)	2012 Sales	2012 Market Share (%)
Android	120,961,445	61.9	53,341,250	45.8
iOS	70,400,159	36.0	61,465,632	52.8
Microsoft	4,031,802	2.1	1,162,435	1.0
Others	41,598	<0.1	379,000	0.3
<b>Total</b>	<b>195,435,004</b>	<b>100.0</b>	<b>116,348,317</b>	<b>100.0</b>

Source: Gartner (February 2014)

Menurut Direktur Riset Gartner, Roberta Cozza, tablet menjadi fenomena mainstream di 2013 dengan variasi pilihan tablet Android yang sesuai kantong konsumen dan spesifikasi yang memenuhi kebutuhan. Tak heran

jika pangsa pasar tablet iOS buatan Apple menurun 16,8 persen.

Analisis yang dilakukan Gartner mengungkap jika terjadi pertumbuhan 145 persen untuk

emerging market di 2013 sementara mature market tumbuh 31 persen. Cozza menegaskan jika tablet buatan Apple tetap mempunyai posisi kuat di pasar high end. Pendekatan yang dilakukan Apple akan terus memaksa vendor untuk bersaing dengan penawaran lebih menjanjikan.

Dari perspektif vendor, Apple masih menempati posisi teratas sebagai produsen tablet di 2013. Pun begitu, Samsung yang berada di posisi kedua berhasil mengantongi pertumbuhan terbesar mencapai 336 persen di 2013.

Data Gartner juga menunjukkan bahwa penjualan tablet Samsung yang memiliki pertumbuhan penjualan tablet hingga 336 persen pada 2013 lalu sehingga pangsa

pasarnya mencapai 19 persen. Memang masih belum bisa menggeser posisi Apple dengan pangsa pasar 36 persen.

Ekspansi dan peningkatan besar-besaran dari portofolio tablet Galaxy ditunjang promosi dan marketing nan kuat membantu Samsung memperkecil jarak dengan Apple. Sementara vendor lain memiliki pangsa pasar 5 persen ke bawah, dan Lenovo berhasil mencuri perhatian dengan pertumbuhan mencapai 198 persen.

"Kesuksesan Lenovo adalah kombinasi dari peluncuran model tablet baru nan inovatif di paruh kedua 2013 dan penjualan Yoga serta tablet Windows cukup berhasil," ungkap Isabelle Durand, Principal Research Analyst Gartner.

Table 2: Worldwide Tablet Sales to End Users by Vendor, 2013 (Units)

Vendor	2013 Sales	2013 Market Share (%)	2012 Sales	2012 Market Share (%)
Apple	70,400,159	36.0	61,465,632	52.8
Samsung	37,411,921	19.1	8,583,146	7.4
ASUS	11,039,156	5.6	6,262,371	5.4
Amazon	9,401,846	4.8	7,707,800	6.6
Lenovo	6,525,762	3.3	2,186,993	1.9
Others	60,656,161	31.0	30,142,374	25.8
<b>Total</b>	<b>195,435,004</b>	<b>100.0</b>	<b>116,348,317</b>	<b>100.0</b>

Source: Gartner (February 2014)

Terkait perkembangan pasar tablet di Indonesia, nilai pasarnya terus mengalami peningkatan. Tahun lalu, nilai pasar tablet di Indonesia meningkat menjadi Rp 5 triliun. Samsung adalah salah satu vendor yang menikmati rejeki cukup besar di segmen tablet ini.

Lewat Samsung Elektronik Indonesia (SEIN), vendor asal Korea tersebut agresif menelurkan tablet terbaru dengan beragam segmen harga. Menurut Product Marketing Manager PT SEIN, Febri Rusli, tablet termurah yang dipasarkan

di Indonesia berada di kisaran Rp 3,5 jutaan. "Kami selalu jadi leader di value dengan menguasai 50 persen dari total pasar tablet. Secara keseluruhan, nilai pasar tablet di Indonesia tumbuh 10 persen per tahun. Line up menengah sampai ke premium," ungkap Febri.

Tablet sudah menjadi trend dan fenomena tersendiri. Tak heran jika begitu banyak tipe dan jenis tablet yang beredar di pasaran. Mulai dari merek papan atas berkualitas premium sampai merek lokal yang berharga di bawah sejutaan.

**PULSA**  
ONLINE

**INFO Gadget TERBARU Langsung DITANGAN Anda**



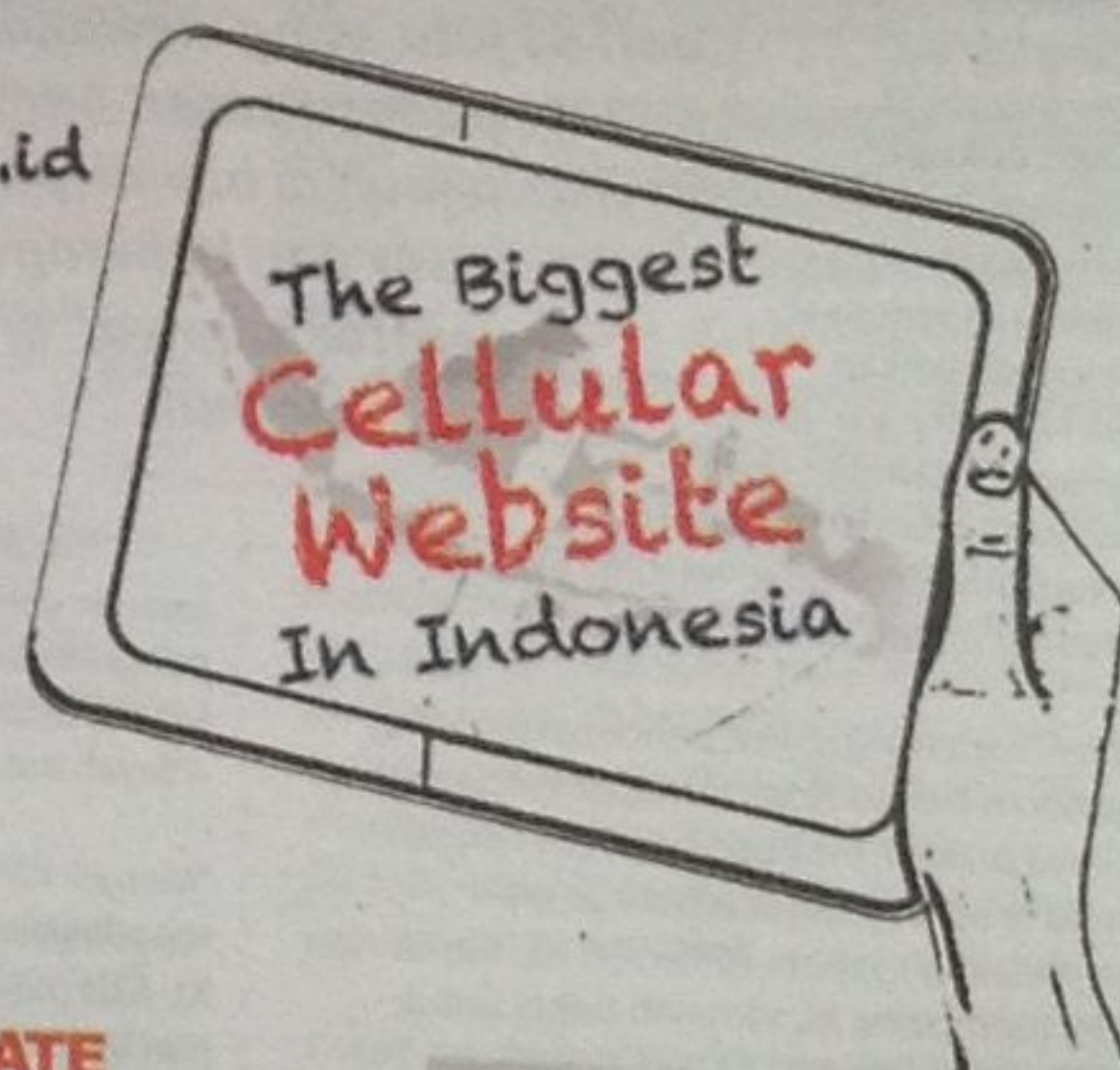
www.tabloidpulsa.co.id

Menyajikan INFORMASI

- ✦ Teknologi Ponsel
- ✦ Ponsel Terbaru
- ✦ Fenomena Pasar Ponsel
- ✦ Daftar Harga Ponsel dan PC Tablet
- ✦ Bedah Fitur Ponsel Paling Akurat
- ✦ Tips Optimasi Ponsel
- ✦ Gadget Terbaru

Paling LENGKAP dan UPDATE

Dapatkan Aplikasinya



Google play

BlackBerry World



## Industri

# Merger Dengan XL, Bagaimana Nasib Pelanggan Axis?

Foto: <http://www.pulsa.co.id>

Kondisi persaingan industri telekomunikasi yang sangat kompetitif akhirnya memaksa operator melakukan merger yakni XL dan Axis. Sejak beberapa tahun lalu wacana konsolidasi, merger atau akuisisi memang sudah sering didengungkan. Tapi, seperti apa efek merger XL dan Axis terhadap pelanggan dan nasib mereka?

Operator di Indonesia memang sudah terlampau banyak jumlahnya. Lebih dari itu, pemerintah sendiri memang sudah tak memberikan peluang menambah operator. Selain tentu saja, keterbatasan frekuensi menjadi salah satu parameter pertimbangan yang sudah tak bisa ditawar lagi.

Gempuran operator incumbent yang sudah kuat di sisi jaringan dan pelanggan sangat berdampak pada operator kecil yang masih berjuang membangun jaringan dan menambah jumlah pelanggan. Sudah diprediksi jika persaingan yang terjadi bakal mengerucut pada menipisnya jumlah operator. Terbukti dengan langkah merger yang dilakukan Axis Telekom (Axis) dan XL Axiata (XL).

Meski berbelit-belit dan melewati jalan panjang berliku, proses merger XL dan Axis disinyalir segera rampung. Belum lama ini, XL memberikan apresiasi dan menyampaikan terima kasih kepada Komisi Pengawas Persaingan Usaha (KPPU) yang telah memberikan persetujuannya terhadap rencana akuisisi dan merger antara pihaknya dan Axis.

KPPU telah mengeluarkan pendapatnya yang menyatakan bahwa tidak terdapat kekhawatiran terjadinya praktek monopoli dan persaingan usaha tidak sehat yang disebabkan oleh pengambilalihan saham AXIS oleh XL. Keputusan KPPU ini membawa XL semakin dekat untuk merampungkan akuisisi AXIS.

Patut diketahui jika XL telah memperoleh persetujuan dari Kementerian Informasi dan Komunikasi (Kemenkominfo) dan persetujuan pemegang saham XL melalui RUPS beberapa waktu yang lalu. Lebih jauh, rencana merger XL dengan Axis juga telah mendapatkan pernyataan efektif dari Otoritas Jasa Keuangan (OJK), serta tidak ada keberatan dari Bursa Efek Indonesia.

Rencana XL dan Axis pun telah memperoleh persetujuan dari Badan Koordinasi Penanaman Modal (BKPM).

"Dengan diperolehnya restu dari KPPU tersebut, kami telah memenuhi seluruh persyaratan dari Perjanjian Jual Beli Bersyarat (CSPA) yang terkait dengan regulator. Terwujudnya merger XL-AXIS akan memberikan manfaat dan keuntungan yang besar kepada pelanggan, serta menciptakan industri telekomunikasi yang akan semakin sehat," ungkap Presiden Direktur XL Hasnul Suhaimi.

Terkait pelanggan, XL mengungkapkan setelah dua entitas ini melebur menjadi satu, pihaknya berkomitmen untuk tetap konsisten menjadi operator maverick, yaitu operator pro-masyarakat, yang memberikan layanan terjangkau kepada pelanggan di pasar telekomunikasi Indonesia.

Hal ini akan memungkinkan konsumen di Indonesia untuk mendapatkan pelayanan terbaik (best value for money), tidak hanya untuk aspek layanan yang terjangkau, tetapi juga kualitas dan pengalaman layanan yang baik, serta jangkauan ketersediaan produk yang semakin luas ke seluruh wilayah Indonesia.

"Merger XL-Axis tidak akan menciptakan ruang terjadinya monopolistik. Jumlah total pelanggan XL-Axis pasca merger nanti akan mencapai lebih dari 65 juta, yang mewakili sekitar 21% pangsa pasar. Angka ini masih jauh di bawah pangsa pasar dari beberapa operator lainnya," ujar Hasnul.

Lebih jauh, Hasnul mengungkapkan jika aksi merger ini tidak akan berdampak buruk kepada pelanggan Axis. Artinya, sebanyak 13,3 juta pelanggan Axis yang tercatat per Desember 2013 masih tetap mendapat pelayanan dari XL dan tidak ada rencana memindahkan pelanggan Axis ke XL.

Sebelumnya, Hasnul sempat menyebutkan jika pelanggan Axis akan tetap dapat menikmati tarif dan layanan yang sama. "Selain tarif yang tidak berubah, pelanggan Axis nantinya juga dapat dilayani di XL Center (walk-in center)," imbuhnya seraya menegaskan proses integrasi kedua perusahaan dapat berjalan mulus dan tidak mempengaruhi kenyamanan pelanggan dalam menggunakan layanan kedua operator.

Hal ini senada dengan pernyataan Gatot S Dewa Broto, Kepala Informasi dan Humas Kominfo beberapa waktu lalu. Pemerintah bakal berupaya menjaga kenyamanan pelanggan Axis. Pihaknya bahkan mengaku sudah mewanti-wanti pihak XL agar tidak menelantarkan pelanggan Axis setelah merger terutama dalam hal kualitas layanan. Dimana kualitas layanan itu sendiri sudah diatur dalam Undang-Undang Telekomunikasi dan PP No 52 tahun 2000 tentang penyelenggaraan telekomunikasi.

Sesuai dengan Perjanjian Jual Beli Bersyarat (Conditional Sales Purchase Agreement - CSPA) antara XL dan STC, setelah memperoleh persetujuan dari pemegang saham dan regulator terkait, maka XL akan segera melakukan pembayaran kepada pemegang saham AXIS sebesar US\$865 juta. Untuk membiayai transaksi ini XL akan menggunakan kombinasi pinjaman yaitu dari pemegang saham Axiata sebesar US\$ 500 juta (sekitar 58%) dan pinjaman dari institusi finansial sebesar US\$ 365 juta (42%).

Hasnul menambahkan, berdasarkan analisa bisnis dan teknik yang telah dilakukan perusahaan, akuisisi dan merger XL-Axis ini akan dapat memberikan keuntungan jangka panjang baik kepada XL, shareholders maupun stakeholders telekomunikasi di Indonesia. Melalui akuisisi dan merger XL dapat mengatasi keterbatasan sumber daya yang kini dialami oleh perusahaan.

"Keputusan merger dan akuisisi dengan AXIS ini merupakan pilihan logis untuk memenuhi ekspektasi pelanggan yang terus meningkat terhadap layanan telekomunikasi. Kami berharap upaya yang kami lakukan ini dapat menjadi pengalaman penting dalam upaya melahirkan industri telekomunikasi yang sehat di tanah air," tambahnya.

Diakui atau tidak, konsolidasi dan pengerucutan jumlah operator akan membuat persaingan semakin sehat. Operator yang tersisa bakal berlomba memberikan layanan terbaik jika tak ingin ditinggalkan. Selain itu, operator tentu bakal mengoptimalkan frekuensi yang diperolehnya. Ujung-ujungnya, konsumen pun diuntungkan.

Pemerintah sendiri menganggap jumlah operator seluler (GSM dan CDMA) di Indonesia terlalu banyak. Bahkan disebutkan jika jumlah yang ada menimbulkan persaingan tak sehat. Kondisi tersebut lantas membuat persaingan antar operator menjadi tidak sehat.

Dalam beberapa tahun ke depan banyaknya jumlah operator akan berpengaruh pada beberapa hal. Salah satunya adalah berdampak pada sumber daya frekuensi yang semakin terbatas. Operator pun bisa mengurangi tingkat churn rate karena kecenderungan pelanggan berganti-ganti layanan operator bisa diminimalisir.





# Perlu Langkah Partisipatif Awasi Konten Negatif

Kasus bisnis online video porno anak kembali membuka mata masyarakat jika konten negatif di internet masih marak. Tak bisa dipungkiri jika isu pornografi di dunia maya layak disoroti. Pemerintah dituntut segera melakukan evaluasi seputar permasalahan ini.

Seperti dikutip dari berita Kementerian Komunikasi dan Informatika (Kominfo), Bareskrim Polri telah berhasil membongkar kasus bisnis online video porno anak dan menangkap seorang tersangka yang sejauh ini mengaku hanya sebagai pengumpul tautan video porno yang mencapai 120 ribu lebih file dari berbagai website gratisan di dunia maya.

Menurut Kepala Pusat Informasi dan Humas Kementerian Komunikasi dan Informatika (Kemkominfo) Gatot S. Dewa Broto, tersangka yang diringkus pada tanggal 24 Februari 2014 dapat dijerat dengan UU No 44 Tahun 2008 tentang Pornografi, UU No 22 Tahun 2008 tentang Informasi dan Transaksi Elektronik dan juga UU No 8 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Pemberantasan Tindak Pidana Pencucian Uang.

Lebih jauh, Gatot mengungkapkan jika kasus yang terbongkar di Bandung tersebut hanya merupakan salah satu dari sekian banyak kasus yang

berhasil diungkap oleh aparat Kepolisian. Artinya, pemerintah masih kesulitan meredam peredaran dan perkembangan konten negatif khususnya pornografi di internet.

Tercatat ada sekitar dua belas penyelenggara ISP dengan jumlah pelanggan cukup besar yakni PT Telkom, PT Indosat / IM2, PT XL Axiata, PT Telkom, PT Axis Telecom, PT Hutchison CP Telecom, PT Bakrie Telekom, PT Smartfren Telecom, PT Sampoerna Telekom, PT Centrin Online, PT Linknet (Firstmedia) dan PT Supra Primatama Nusantara (Biznet).

Secara umum, dalam pengecekan tersebut diketahui, bahwa upaya pemblokiran yang dilakukan oleh seluruh penyelenggara ISP tersebut cukup efektif. Sayangnya, konten porno yang masih bisa diakses tetap ada. Alhasil, Menteri Kominfo meminta seluruh penyelenggara ISP agar lebih serius untuk melakukan pemblokiran.

Sekedar informasi, Menkominfo mengaku penertiban situs porno

masih terus dilakukan pemerintah. Tifatul mengaku melakukan pemblokiran sejumlah konten negatif mulai dari pornografi, perjudian, penghinaan SARA, pengancaman hingga terorisme. Ada sekitar 1 juta situs negatif diblokir dan 80 persen adalah situs porno.

Pun begitu jumlah situs negatif semakin hari terus bertambah. Selain itu, Tifatul mengaku gerah dengan situs porno yang masih bisa diakses. Tak heran jika Menkominfo akan meminta pertanggungjawaban ISP jika terbukti pemblokiran bobol entah sengaja dilakukan atau tidak.

Urgensi pembenahan regulasi terkait ranah teknologi informasi ini pun kian mendesak. Di sisi lain, keberadaan aturan yang memayungi ranah maya ini masih menjadi pro dan kontra. Termasuk juga support dari aparat hukum terkait seperti polisi, hakim, jaksa, pengacara.

Lebih jauh, Kominfo mengungkapkan jika RPM Pemblokiran Konten Negatif Berbeda dengan RPM

Konten Multimedia yang sempat ramai ditolak publik. Pasalnya, sepenuhnya hanya mengatur tata cara dan prosedur baku penanganan konten negatif. Belakangan pemerintah pun mengadakan uji publik seputar RPM Pemblokiran Konten Negatif.

Jika sudah ditetapkan menjadi Peraturan Menkominfo, akan menjadi dasar bagi pemerintah dan masyarakat terhadap pemahaman situs internet bermuatan negatif dan peran bersama dalam penanganannya dan melindungi kepentingan umum dari konten internet yang berpotensi memberikan dampak negatif dan atau merugikan.

Nantinya masyarakat dapat mengajukan pelaporan untuk meminta pemblokiran atas muatan negatif kepada Ditjen Aplikasi Informatika yang menyediakan daftar alamat situs yang bermuatan negatif yang disebut TRUST + Positif. Masyarakat, juga dapat ikut serta menyelenggarakan layanan pemblokiran dengan memuat



**Legiman Misdiyono**  
Pemimpin Umum

paling sedikit situs-situs dalam TRUST + Positif.

Data konkret Januari 2014 yakni ada 301 jumlah aduan dengan 1.096 situs yang terdiri dari pornografi ada 156 aduan di 1.055 situs, perjudian 13 aduan di 10 situs, SARA ada 1 aduan di 1 situs, penipuan ada 10 aduan di 26 situs, yang dinormalisir (Restore) ada 95 aduan di 4 situs dan ada 26 lain-lain aduan.

Dengan kian mudahnya mengakses internet mulai lewat PC hingga ponsel, peluang konten negatif meracuni masyarakat kian besar mengingat jumlah pengguna ponsel yang terus membengkak. Kuncinya tak lain dan tak bukan ada di regulasi. Semoga aturan yang tepat bisa meredam konten negatif secara komprehensif!



## Changhong Hadirkan Smart Powerbank iPower

Produsen raksasa elektronik asal Cina, Changhong menghadirkan 11 tipe smart powerbank iPower, mulai kapasitas 2600 mAh hingga 13000 mAh. Changhong iPower dilengkapi over discharge protection, Over current protection, over heat protection, over charge protection, dan terakhir short circuit protection. Casing luar iPower menggunakan bahan aluminium yang kuat, ringan, tahan gores, tahan korosi, dan tidak beracun. Sedangkan sisi dalam diperkuat rangka pelindung dan silikon tahan panas pelindung PCB.

Changhong iPower mampu membuat powerbank lebih tahan lama penggunaannya yakni 500 kali pengisian, teknologi cerdas mendeteksi otomatis alokasi daya arus listrik yang sesuai dengan kebutuhan gadget. Mampu charging dan non-charging otomatis, menjamin setiap disambungkan ke gadget saat itu juga powerbank aktif dan ketika dicabut saat itu juga non aktif.



## Sony Mobile Luncurkan Xperia Z2 di Indonesia

Sony Mobile akhirnya secara resmi meluncurkan smartphone flagship terbarunya bertajuk Xperia Z2 di Indonesia. Smartphone tahan air premium terbaik dari Sony ini menggabungkan pengalaman layar, suara, kamera dan camcorder terbaik, ditambah dengan penawaran hiburan eksklusif dan ekosistem produk pendamping yang terus bertambah.

"Melalui Xperia Z2 kami telah membawa seri Z premium kami ke tingkat selanjutnya, mengantarkan pengalaman unik yang hanya dapat ditawarkan oleh Sony," ujar Kunimasa Suzuki, President dan CEO, Sony Mobile Communications. Xperia Z2 menawarkan pengalaman inovatif yang mampu mengabadikan memori dalam detail mengagumkan melalui perekaman video 4K dan aplikasi kamera Xperia yang unik. Smartphone Quad-core 2.3 GHz Krait 400 berlayar 5.2 inci dan anti air ini dibanderol dengan harga Rp 8.499.000,-



## Telkomsel Hadirkan Brand 'LOOP' Untuk Segmen Youth

Telkomsel meluncurkan kartu perdana LOOP, brand untuk segmen 'youth', yang hadir dengan berbagai penawaran produk yang lebih menarik dan atraktif lewat paket Internet, layanan SmauLoop, konten digital LangitMusik, serta website loop.co.id. Kehadiran LOOP melengkapi tiga brand unggulan Telkomsel lainnya yaitu kartuHalo, simPATI dan Kartu As.

Berbeda dengan kartu perdana yang ada di pasaran, LOOP hadir dengan terobosan baru pada kemasan yang unik dan inovatif. Kartu didesain dengan bentuk 'die cut' yang atraktif, tidak sekedar berbentuk kotak seperti kartu perdana pada umumnya, dengan tampilan desain grafis yang lebih energik, muda, colorful, dan trendy. Para pengguna LOOP (LOOPers) dapat menikmati berbagai paket dan penawaran yang menarik, diantaranya bonus SMS dan telepon, paket Internet hingga 16 GB untuk 30 hari mulai dari Rp30.000.



## XL Hadirkan Layanan Paket Unlimited BlackBerry Baru

PT XL Axiata Tbk (XL) berkomitmen untuk memenuhi kebutuhan pelanggan atas layanan data. Komitmen tersebut diwujudkan XL melalui peluncuran paket BlackBerry Full BIS Lite Unlimited dan BlackBerry Gaul Unlimited dengan tarif hanya Rp 10 ribu/bulan yang digabungkan dengan pulsa. Paket istimewa ini sudah tersedia untuk pengguna BlackBerry OS 7 atau lebih rendah di menu \*123\*404# sejak 28 Februari 2014, dan tersedia di toko/counter pulsa terdekat.

Paket ini ditawarkan dalam 2 pilihan yaitu Paket "BlackBerry Gaul Unlimited" dan "BlackBerry Full BIS Lite Unlimited", yang disesuaikan dengan kebutuhan pelanggan akan layanan BlackBerry yang terjangkau. Di paket BlackBerry Full BIS Lite Unlimited, pelanggan bisa menikmati layanan BlackBerry untuk BBM, chatting, social network, email serta browsing hanya dengan Rp. 10ribu / bulan.



# LG RAMAI-RAMAI TURUN HARGA

Dua minggu ini penurunan harga ponsel didominasi oleh LG. Meski relatif bervariasi besarnya, namun hampir di semua segmen, produk vendor Korea ini banyak yang turun harga. Di sisi lain, beberapa seri baru yang masuk pasar pun mulai tergerus harganya.



## Ponsel Rp 3 juta ke Atas

Seperti biasa, ponsel yang dipasarkan di kisaran Rp 3 juta ke atas mengalami penurunan harga besar. Tercatat beberapa produk baru yang mulai drop banderolnya. Adalah Samsung Galaxy Note Pro 12.2 yang turun sampai Rp 550 ribu. Juga LG Optimus G Pro merosot dengan nilai tipis yakni Rp 525 ribu. Seri LG lain yakni G Flex turun Rp 100 ribu.



No	Ponsel Rp 3 juta ke atas	Harga Sekarang	Penurunan (-)
1	Samsung Galaxy Note Pro 12.2	Rp 10.450.000	Rp 550.000
2	LG Optimus G Pro	Rp 4.350.000	Rp 525.000
3	Lenovo Yoga 8	Rp 3.475.000	Rp 175.000
4	Samsung Galaxy S4	Rp 6.275.000	Rp 125.000
5	LG G Flex	Rp 9.500.000	Rp 100.000

## Ponsel Rp 1,5 – 3 Juta

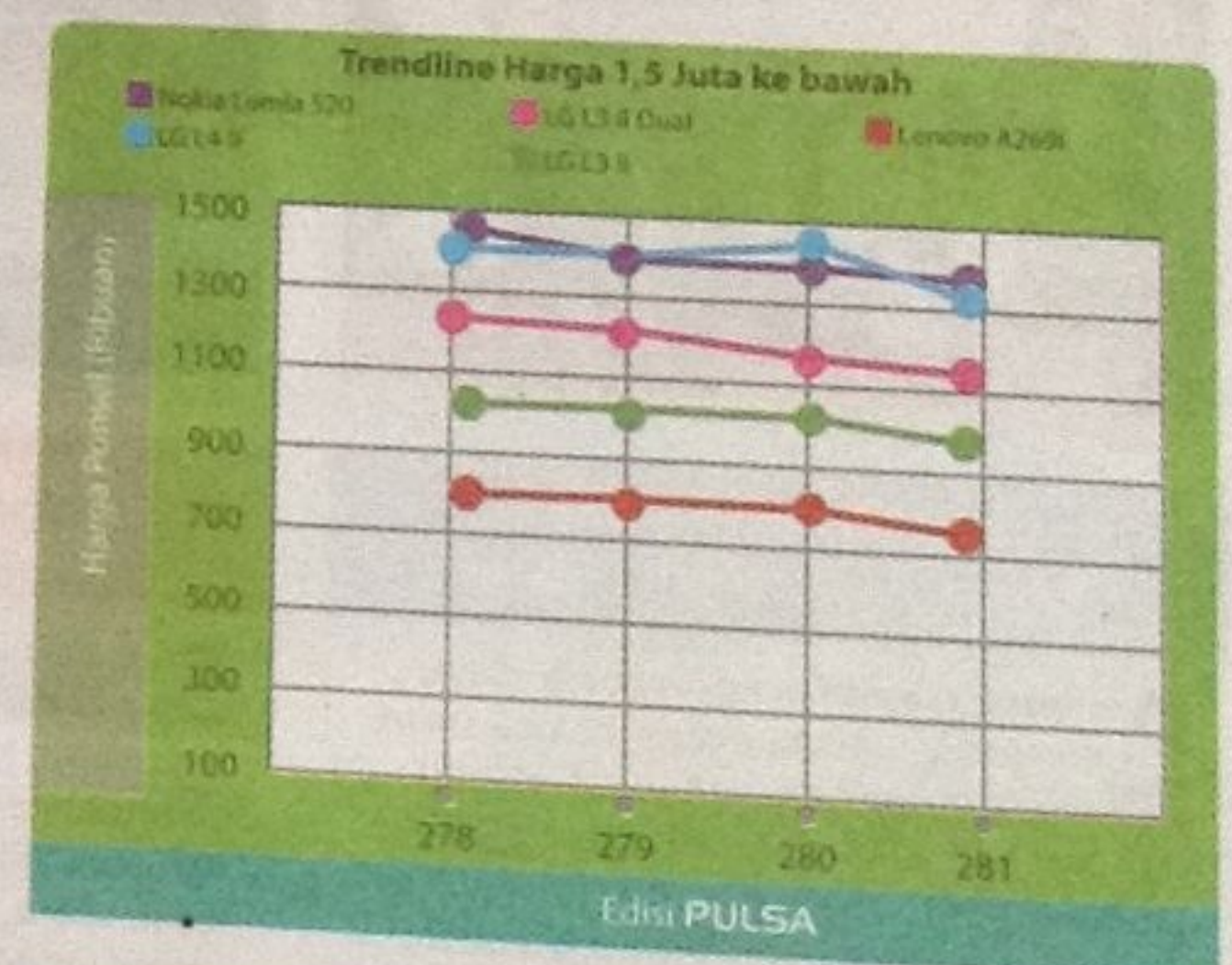
Di segmen ini penurunan harga yang terjadi hanya di kisaran Rp 100 ribu ke bawah. Teratas ada HTC Desire 300 yang turun Rp 175 ribu, kemudian berturut-turut Lenovo S5000 dan Lenovo S890 yang turun Rp 100 ribu dan 75 ribu. Lagi-lagi seri LG nangkring yakni ada LG L7 II dan LG L7 II Dual yang masing-masing mengalami depresiasi harga Rp 50 ribuan.



No	Ponsel Rp 1,5 - 3 juta	Harga Sekarang	Penurunan (-)
1	HTC Desire 300	Rp 2.525.000	Rp 175.000
2	Lenovo S5000	Rp 2.750.000,-	Rp 100.000
3	Lenovo S890	Rp 1.975.000,-	Rp 75.000
4	LG L7 II	Rp 2.275.000	Rp 50.000
5	LG L7 II Dual	Rp 2.375.000	Rp 50.000

## Ponsel Rp 1,5 Juta Ke Bawah

Di kelas entry level, ada tiga buah seri LG yang mengalami penurunan harga. Antara lain LG L3 II Dual yang turun sampai Rp 100 ribu. Lantas menyusul seri lain yakni LG L3 II dan LG L4 II yang masing-masing merosot Rp 70 ribu dan 25 ribu. Sisanya ada Lenovo A269i dan Nokia Lumia 520 yang turun Rp 80 ribu dan Rp 50 ribu.



No	Ponsel Rp 1,5 juta ke bawah	Harga Sekarang	Penurunan
1	LG L3 II Dual	Rp 1.050.000,-	Rp 100.000
2	Lenovo A269i	Rp 670.000,-	Rp 80.000
3	LG L3 II	Rp 980.000,-	Rp 70.000
4	Nokia Lumia 520	Rp 1.340.000,-	Rp 50.000
5	LG L4 II	Rp 1.450.000,-	Rp 25.000





## Kelamaan Berponsel?

### Awas Kena Serangan 'Techneck'

Teknologi tak saja membuat hidup manusia menjadi lebih efektif tidak hanya dalam arti positif, tetapi juga dalam arti negatif. Kok bisa? Smartphone yang Anda miliki dan dibawa kemana-mana cukup efektif untuk membuat droids cepat tua. Wow!

**M**anaging Director Klinik Kesehatan CACI Dean Nathanson mengatakan menggunakan smartphone membuat kepala sering menunduk. Akibatnya, terjadilah apa yang disebut Dean sebagai 'Techneck', keadaan dimana leher droids menjadi

keriput karena sering ditekuk saat menggunakan smartphone.

Seperti dilaporkan Daily Mail, Dean mengatakan pihaknya telah mengidentifikasi bahwa ternyata ada relasi antara penggunaan produk teknologi dengan munculnya 'Techneck.' Namun, Dean menegaskan ancaman terhadap anatomi standar tubuh manusia itu masih bisa diantisipasi. "Ada kemungkinan dunia kecantikan terancam oleh sebuah produk teknologi, namun dengan perawatan yang tepat, leher dan dagu Anda dapat tetap kencang," ujar Dean. Seorang pakar fisioterapi dari Chartered Josh Carlett, membenarkan hipotesa Dean.

Carlett mengatakan tubuh manusia tidak dirancang untuk berada dalam satu posisi yang sama dalam waktu lama. "Banyak orang berada dalam postur tubuh yang buruk saat menggunakan smartphone," jelas Carlett.

Oleh karena itu, untuk mengurangi efek buruk 'Techneck', para pengguna smartphone memvariasikan posisi tubuh saat berponsel. Jika tidak, slap-slap droids terserang nyeri leher, punggung, bahu, hingga pergelangan tangan!

[www.android-indonesia.com/foto-veoz/](http://www.android-indonesia.com/foto-veoz/) berbagai sumber



## HATI-HATI!!

### Hotspot Gratis Rawan Serangan Hackers!

Jika sedang duduk sembari memanfaatkan fasilitas hotspot gratis, seperti di hotel, restoran, cafe, kantor, dan sebagainya, sebaiknya Anda harus bersikap hati-hati tidak berikirim atau menerima data-data penting, karena fasilitas jaringan Wi-Fi adalah salah satu sasaran empuk para hackers.

**E**uropol, sebuah lembaga penegak hukum di Eropa mengatakan serangan hackers melalui Wi-Fi semakin mengancam dan sulit dilacak. Kepala Divisi Kejahatan Dunia Maya Europol Troels Oerting mengatakan seseorang bisa saja sedang menyalahgunakan kartu kredit milik kita, dan kita menyaksikannya. "Namun Anda tidak mengetahui dimana itu terjadi," terang Oerting seperti dilansir the Telegraph.

Seorang peneliti keamanan senior di Kaspersky Lab David Emm mengatakan bahwa browsing di kafe atau restoran sangat rentan serangan. Hacker bisa sangat mudah masuk ke akun kita dan membobol informasi penting. "Mereka memiliki kunci yang

dapat membuka kehidupan digital Anda," tandas Emm. Dr. Martyn Thomas, pakar IT di Lembaga Teknik dan Teknologi menegaskan belum ada jaminan kejahatan melalui jaringan Wi-Fi gratis dibekali sistem keamanan yang memadai. "Perangkat lunak dan Wi-Fi gratis berpotensi membahayakan semua orang," tegas Thomas.

Seperti diketahui, jaringan Wi-Fi gratis biasanya dibatasi dalam jarak radius tertentu, misalnya 100 meter dari area hotspot. Ini artinya, seorang hackers yang sedang menjahili akun kita sebenarnya tak jauh dari kita. Bahkan, jika di sebuah restoran, bisa saja dia sedang berada di meja sebelah kita. Untuk meminimalisir jebolnya informasi penting oleh hackers, ada

baiknya Anda melakukan langkah-langkah antisipatif. Pertama, gunakan Wi-Fi yang aman dan terpercaya saat mengetik username dan password atau transmisi data rahasia. Kedua, saat mau login ke situs web, pastikan situs web aman, cari 'https' dengan simbol terkunci dan periksa sertifikat keamanannya. Ketiga, jangan lupa lindungi computer droids dengan produk keamanan internet terbaik.

Selanjutnya jangan lupa, perlindungan jangan hanya diberikan kepada perangkat PC saja tetapi juga kepada semua perangkat gadget Anda, seperti laptop, tablet, dan smartphone dengan software antivirus yang selalu update.

[www.android-indonesia.com/foto-http://blog.i-mews.com/](http://www.android-indonesia.com/foto-http://blog.i-mews.com/) berbagai sumber



new

# android indonesia

The Biggest Android Portal in Indonesia



kami membuat otak-atik android menjadi lebih mudah

[www.android-indonesia.com](http://www.android-indonesia.com)





# LENOVO HORIZON

## ASYIK UNTUK KERJA DAN BERMAIN

**Lenovo** kembali menghadirkan jajaran terbaru perangkat AIO PC terbarunya yang bernama **Lenovo Horizon Table PC**. Perangkat multi-user, multi-touch dan multi-mode ini dirancang untuk digunakan didalam rumah yang menghadirkan pengalaman terbaru dalam komputasi pribadi menjadi pengalaman komputasi bersama.

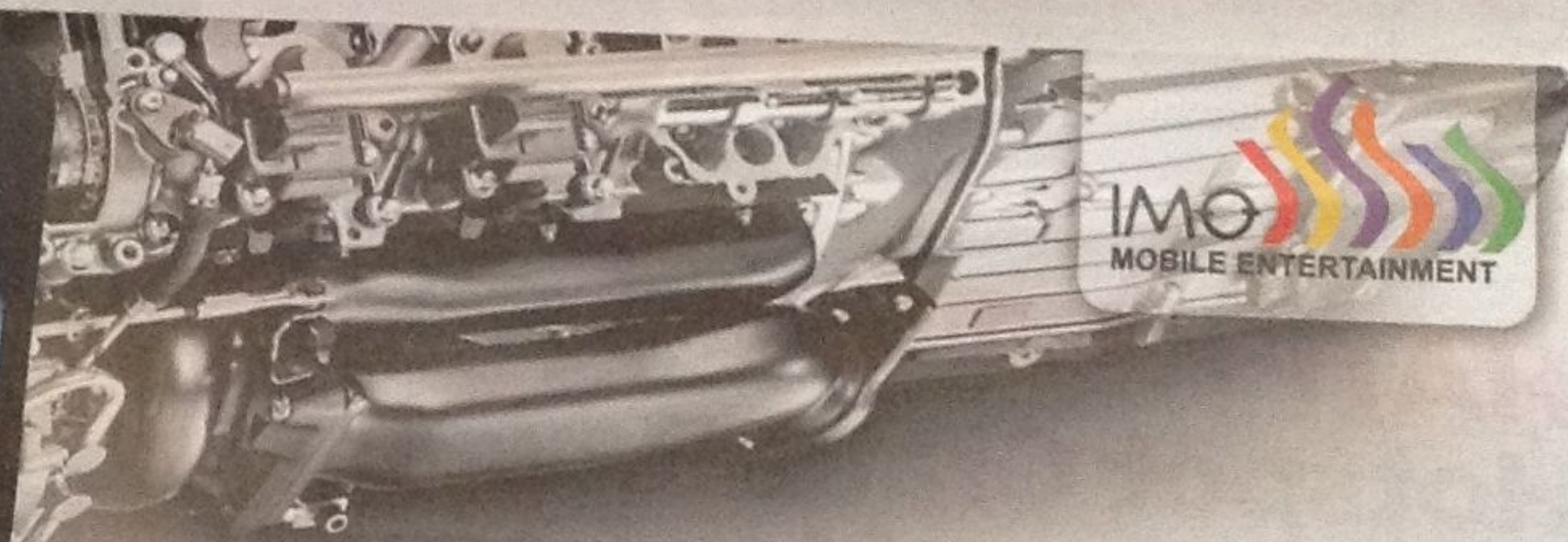
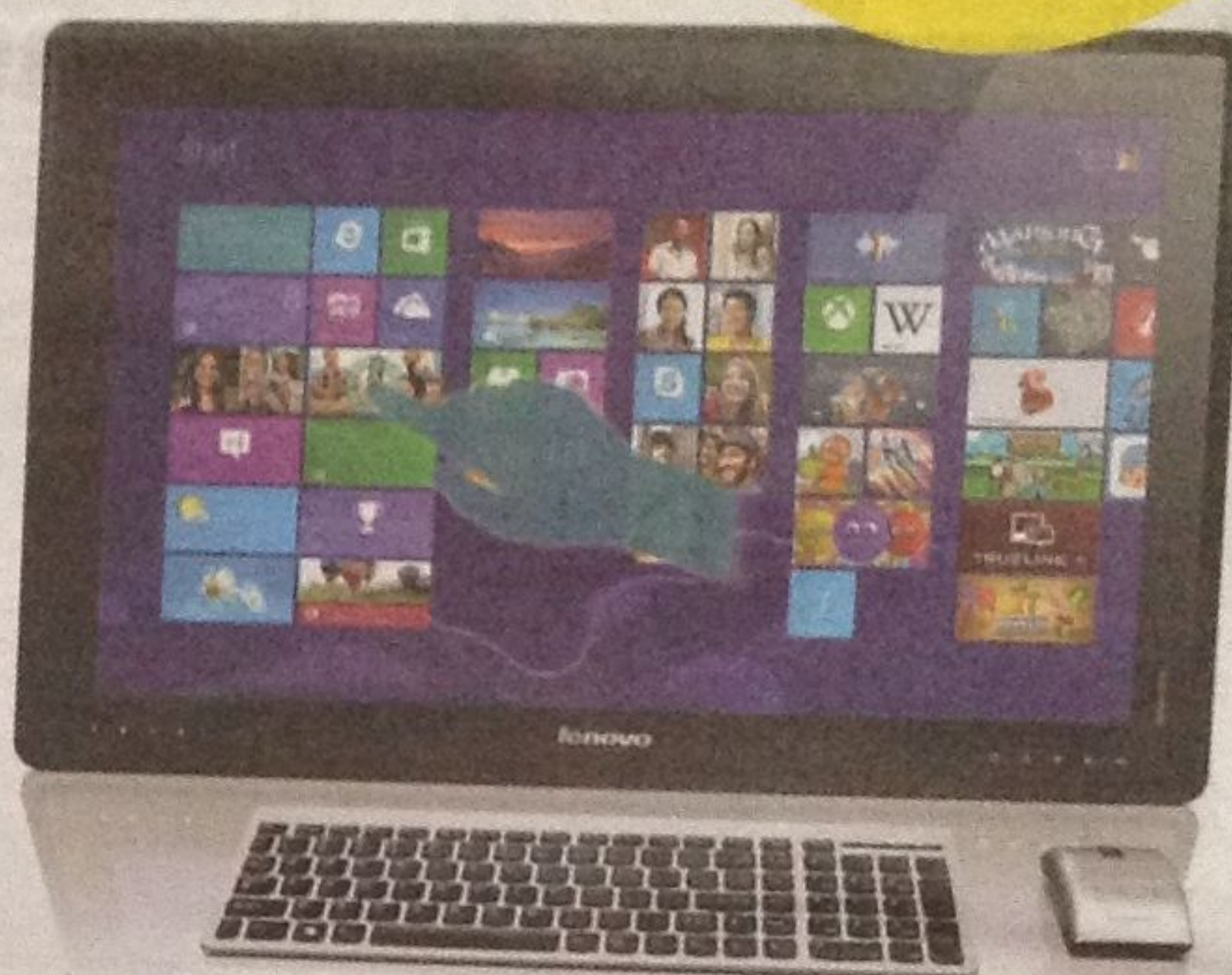
Dibekali dengan layar berdimensi 27 inci yang mampu merespon sentuhan hingga 10 jari, perangkat table PC ini hadir dengan dukungan sistem operasi Windows 8. Selain itu, Lenovo Horizon diklaim mampu menghadirkan kualitas gambar yang jernih berkat hadirnya teknologi gratis besutan NVIDIA GeForce. Untuk mendukung keluaran suaranya, Lenovo telah membenamkan Dolby Home Theatre v4.

Sedangkan untuk mendukung performa yang maksimal telah terbenam prosesor Intel Core i7. Tak hanya mumpuni untuk digunakan sebagai aktivitas kerja di rumah, Horizon menawarkan pengalaman baru dalam bermain game digital. Aslinya lagi, dalam paket penjualan Lenovo Horizon memberikan paket menarik berupa dadu elektronik, empat joystick dan striker. Hadirnya aksesoris pendukung ini juga

disempurnakan dukungan game menarik keluaran EA Sports, Fable Visio, Open Labs, Ubisoft, FilmOn TV serta ratusan game menarik dari Blue Stacks.

Canggihnya lagi, Lenovo Horizon sudah terintegrasi dengan baterai internal yang diklaim mampu bertahan hingga empat jam penggunaan. Sebagai perangkat AIO PC Horizon dibekali kemampuan mobile yang bisa dipindahkan kemana saja tergantung kebutuhan.

Untuk ketersediaan dipasaran Horizon akan tersedia mulai awal April 2014 mendatang. Sayangnya, informasi terkait harga yang dibanderol masih belum dapat diketahui.



# IMO TURBO

LIMITED EDITION

5" FHD SCREEN 2GB RAM 32GB ROM

Android 4.2 Jellybean | Quad Core processor | 5" FHD Screen 1920 x 1080 pixel | Memory RAM 2GB + ROM 32GB | Dual camera 13 MP + 5 MP | Micro USB and GPS.



www.ponselimo.com