

PULSA

Panduan Belanja Smartphone, Gadget dan Gaya Hidup Digital



ANDROID
DUALCORE
TERMURAH
SMARTFREN
ANDROMAX C

REKOMENDASI SMARTPHONE PILIHAN JELANG LEBARAN



GOOGLE MAPS BARU
MUDIK JADI LEBIH SERU

WINDOWS PHONE 8
KIRIM UCAPAN LEBARAN DENGAN MMS



BLACKBERRY Q10 & Z10
MULAI TURUN HARGA



BLACKBERRY 10
TIPS HEMAT
BATERAI UNTUK
MUDIK

Harga

P. Jawa
RP7.470
Luar P. Jawa
RP7.920



COMPARE

**DUAL ON
QUADCORE 2 JUTAAN,**
POLYTRON WIZARD QUADRA
VS ACER LIQUID E2



- LG OPTIMUS G PRO
- POLYTRON WIZARD NOTE W7530
- SAMSUNG GALAXY MEGA 6.3
- SAMSUNG GALAXY YOUNG S6310
- SMARTFREN ANDROMAX C
- AXIOO PICO PHONE X ONE



Member of

INDEPENDEN

KREDIBEL

MARKET LEADER

Penasehat Ahli
Ibnu PratomoPemimpin Umum
Legiman MisdiyonoPemimpin Perusahaan
Deddy TjahjadyWakil Pemimpin Perusahaan
Afriandi RasyidPemimpin Redaksi
Dhony PramadiRedaktur Pelaksana
Ahmad SanusiSidang Redaksi
Dhony Pramadi, Arief Burhanudin,
Ahmad Sanusi, Hairuddin,
Hari Pitraya, Rahadian Sulistiono,
Anwar Aburizal, Galing Kusumojati,
Ilham Putranto, NariwariArtisik
Robby Gustiwa, Ridwan, Handi
Ferdian, Rendy Maulana,
Reno Anggara HeryadiFotografer
HardiyantoIklan
Salminah, Daenk Fahmi,
Muhammad SyahidPromosi
Riyadi B. IrawanDistribusi & Sirkulasi
Didiet SusantoKeuangan
Mustawah, Christina FatmawatiRumah Tangga
Sanny T. NurhasanahPenerbit
PT Palsa Indomedia PratamaAlamat Redaksi
Jl. Raya Ragunan No. 27
Pasar Minggu, Jakarta 12540Telepon
(021) 780 2250Faksimili
(021) 780 2205Alamat Bisnis
Graha Indomedia
Jl. Raya Kebayoran Lama No 39
Jakarta 12220Telepon
(021) 536 756 81Faksimili
(021) 7279 3227Email
redaksi@tabloidpalsa.co.id

Silakan kirim pertanyaan SEPUTAR DUNIA PONSEL, GADGET DAN TEKNOLOGI INFORMASI

✉ redaksi@tabloidpalsa.co.id

www.tabloidpalsa.co.id/ask-palsa (via web)

f PULSA community

www.tabloidpalsa.co.id/forum

www.android-indonesia.com

iPhone Atau S4

Dear PULSA,

1. Apa sih kelemahan dan kelebihan iPhone 5 dan Samsung S4?
 2. Saya mau beli smartphone kira-kira menurut PULSA, lebih baik mana iPhone 5 atau Samsung S4?
 3. Untuk Blackberry Z10, apakah sudah bisa video call?
- Itu saja pertanyaan untuk tabloid PULSA, semoga makin Jaya dan terus populer. Terima kasih

nurdiansyahbriXXX@gmail.com

1. Kelemahan dan kekurangan ya? Uhm bagaimana dengan overview saja. Yuk! iPhone 5: Layer lebih sempit ketimbang S4, lebih aman karena menghalangi koneksi file antar Bluetooth, tapi menyulitkan bagi mereka yang suka transfer file secara wireless, merupakan perangkat target utama developer ketika membuat game dan aplikasi karena sistemnya lebih tertib, lebih cocok untuk mereka yang punya koleksi file musik dan video di satu perangkat khusus dan sudah terbiasa dengan gaya transfer file ala iPod.

Sementara Samsung Galaxy S4: layar lebih lebar, true multitasking, terkait dengan fragmentasi android, kemungkinan menemukan aplikasi error akan lebih besar, transfer file lebih mudah, fitur-fitur unik lebih banyak, sayang casing dikenal lebih rentan rusak karena terbuat dari plastik ringan, transfer musik lebih mudah.

2. Sesuai dengan kebutuhan dan kebiasaan ber-gadget Anda (lifestyle).
3. Sudah, melalui fitur BBM Video. Dimana Anda bisa bertatap muka dengan pengguna BB10 lain via video call yang terdistribusi. (bukan Video call operator ya)

Samsung Galaxy Tab

Dear tabloid PULSA, Saya ingin tanya, apakah galat P3100 dapat dikoneksikan ke proyektor dengan konektor VGA? Jika bisa, aksesoris apa saja yang diperlukan dan berapa perkiraan harganya? Apakah bisa jika menggunakan HDTV Adapter + konverter HDMI to VGA? Terima kasih sebelumnya.

diahopriani.atikasXXX@gmail.com

Pertanyaan Anda sangat menarik. Galaxy Tab yang Anda maksud, yakni Galaxy Tab 2 7 inch, sempat

menyertakan tulisan "support MHL/HDMI" di spesifikasinya. Tapi yang terjadi adalah tidak. Telah dikonfirmasi oleh Samsung bahwa model yang Anda maksud tidak memiliki hardware untuk memungkinkan layar tablet ditampilkan di display eksternal.

Question

Yth. Tabloid PULSA. Saya baru beli aplikasi Qur'an yg terjemahannya bhs Indonesia di play store. Sukses. Pertanyaan sy: klo satu saat smartphone yg ku pakai skrg rusak/bermasalah(dan biasanya oleh technical support nya di hapus dan software hp nya diinstall ulang), apa yg hrs kulakukan?

suhartxxx@yahoo.com

Yth. Bpk Suharto, Selama Anda pernah membelinya dengan akun Google Anda sendiri, maka Anda bisa mendownloadnya lagi tanpa dikenakan biaya pada waktu yang lain, bahkan di perangkat Android lain sekalipun. Selama Anda masuk ke Play Store dengan akun Anda atau akun pada saat melakukan transaksi, maka aplikasi-aplikasi yang pernah di download atau dibeli bisa di download kembali.

Hal ini berlaku untuk file-file pendukung aplikasi tersebut. Semisal suara rekaman qori yang sudah Anda download. Maka Anda harus mendownloadnya kembali saat aplikasi sudah terinstal dengan baik.

Questions

Yth. Redaksi, selamat sore. Salam tekno ya.... Sy Yossa dr Hatteng-Maluku. Kebetulan sy suka skali sm "ngulik", utak-atik software dan aplikasi, tp msh banyak skali hal2 yg satu bkin penasaran, diantaranya :

1. OS2 BB yg disediakan RIM diwebnya itu kan resmi, kl sy liat byk skali variantnya, sbaliknya mana yg rekomended ya? Apa smua rekomended? Msh sputar BB, aplikasi2 yg biasa digunakan utk ngoprek BB spt BBSHark dll itu apa sah2 sj?
2. Soal Android, jk memang BBM nt bs dimiliki Android, apa smua fungsi dan fiturnya sm dg bbi versi BB? Kira2 dibalik hal itu apa ada kompensasi khusus bagi user spt kita, misal dikenakan paket khusus, bayar ato bgamana?
3. Sy sdh ketinggalan bbrapa edisi TP versi koran, slalu sj yg sy liat versi digitalnya, nah apa udh prnah blm ya rivew ttg Oppo? Kalo ada sy pgn baca dan dimana

bs sy temukan itu. Sy trtarik sm Oppo, pgn nyoba. Oh ya trs dimana bisa beli HP cantik itu ya?

4. Yg ini bkn prtanyaan deh kayany, tp permintaan,, hehehehe. Sy slalu menulis "harga Sony Tipo tabloid PULSA..." di google search, ato versi HP lain tiap kali sy trtarik ign beli, ditawarin HP second, bahkan skedar mihat2. Yg jd panduan sy cuma Tabloid PULSA versi Webiste (krn dilokasi sy susah mau beli versi korannya, maka sy jg mengunduh TP versi BB). Lalu yg ign sy minta... kapan dong TP bagi2 hadiah utk pembaca vavorite spt sy? Sy yakin msh byk lg deh pembaca setia TP.

Trimakasih TP, smoga jaya dan langgeng terus. Sy bangga bangga baca Tabloid PULSA!! Salam, Yossa - Desa Lelilef Halmahera Tengah - Maluku Utara

seigadslamXXX@gmail.com

Salam Tekno, Yossa!

1. Untuk OS, Kami rekomendasikan Anda menggunakan OS terbaru. Karena OS terbaru sudah barang tentu telah memperbaiki bugs-bugs yang mungkin masih ditemukan di versi sebelumnya. Apakah yang dimaksud adalah BBSAK (BlackBerry Swiss Army Knife)? Atau sejenisnya? Jika benar itu yang dimaksud, gunakan aplikasi tersebut hanya ketika aplikasi-aplikasi resmi tidak berhasil menjadi tools untuk memperbaiki BlackBerry Anda. Jika terpaksa, maka gunakan dengan resiko ditanggung sendiri.

2. Belum tahu. Untuk menjawab hal ini, kita harus tunggu minimal versi demo dari BBM untuk Android itu sendiri.
3. Kebetulan sudah. Oppo Find 5, Oppo Find Piano dan Oppo Find Way sudah kita review semua. Oppo Find 5 dan Find Piano ada di edisi 259, sementara Oppo Find Way di edisi 260.
4. Hehe.. Doakan saja agar PULSA bisa segera bagi-bagi hadiah bagi pembaca setia ya. Terimakasih.

Advan E1B

Halo bang PULSA saya mau tanya saya pake android advan E1B, kenapa di layar sering muncul unduhan2 yg tdk saya inginkan, dan itu sangat mengganggu apakah itu virus, gimana cara ngilanginya thanks....

zeentXXX@gmail.com

Halo, Unduhan yang tidak Anda inginkan tersebut kemungkinan adalah update-an otomatis dari aplikasi-aplikasi yang sudah Anda download, atau update-an firmware Android yang mungkin Anda butuhkan. Jika Anda terganggu dan takut pakatan data Anda habis percuma karena hal ini, silakan non aktifkan Auto update yang tersedia pada menu Setting, Accounts and Sync. Matikan semua sinkronisasi tau dari Playstore > settings > pilih do not auto update Apps.

Samsung Galaxy Chat GT-B5330

Halo Tabloid PULSA,, "Kenapa HP saya Samsung Galaxy Chatt GT-B5330 Tidak bisa menggunakan screenshot? Saya download banyak aplikasi screenshot di google play Tapi gak ada yg bisa digunakan Mohon penjelasannya secara detail ya Pak Guru....!!!"

prasskiXXX@yahoo.com

Halo Pak Pras, Seharusnya ponsel Anda bisa melakukan screenshot tanpa bantuan aplikasi pihak ketiga. Caranya memang agak beda dengan Samsung Galaxy lain, ataupun Android lain. Atau kalau boleh dibilang, merupakan gabungan dari keduanya. Yaitu dengan cara menekan secara bersamaan tombol HOME+POWER+Volume atas. Sementara aplikasi-aplikasi screenshot yang Anda maksud mungkin membutuhkan proses rooting maka tidak bisa dijalankan di ponsel Anda.

Samsung Galaxy Chat GT-B5330

Dear PULSA, Pelanggan setia ini punya beberapa pertanyaan. 1. Apakah HTC 8S dan saudaranya 8X dijual di Indonesia? 2. Jika sama-sama dijual, berapakah masing-masing harga pasarnya di Indonesia saat ini? (karena di tabloid PULSA jarang dipajang) Terima kasih, semoga lancar jaya!

y3mXXX@gmail.com

Halo, 1. Iya mereka dijual di Indonesia. Kebetulan sudah kami review dua-duanya. Harganya juga ada kok di halaman Buyer's Guide. Baca PULSA ngga nih? Baca dulu deh Hehe 2. HTC 8x dibanderol dengan harga Rp 5.700.000,-. Sementara 8s harganya Rp 3.100.000,-

HTC One Mini

Lebih Mini Pangkas Beberapa Fitur

Pabrikan asal Taiwan HTC belum lama ini umumkan versi mini dari HTC One yang diberi nama HTC One Mini. Membawa bodi lebih compact dan ramping, One Mini tetap memberikan pengalaman smartphone dengan teknologi revolusioner seperti HTC BlinkFeed, HTC Zoe dan HTC BoomSound.

Kesuksesan cukup tinggi yang diraih HTC One di berbagai negara. Membuat HTC One Mini hadir ke pasar untuk menjawab keinginan konsumen mendapatkan versi HTC One dalam bentuk yang lebih kecil. Tentu saja terjadi pemangkasan ukuran dan spek di beberapa sektor.

Dimulai dari aspek layar yang sekarang disuguhkan resolusi HD 720 x 1280 piksel. Dimensi yang dipasang seluas 4.3 inci Super LCD2. Berbeda dengan sang kakak yang memajang layar 4.7 inci beresolusi full HD 1080p.

Beranjak ke amunisi bagian dalam, One Mini hanya disematkan dual core 1.4 GHz dan kantong penyimpanan sebesar 16 GB dan 1 GB RAM.

Lagi-lagi tanpa slot memori eksternal. Bandingkan dengan senjatanya yang support quad core dan pilihan memori 32 atau 64 GB.

Dari persenjataan multimedia, One Mini tampil lengkap berkat adanya HTC BoomSound. HTC merevolusi pengalaman audio smartphone dengan dual speaker stereo. Serta didukung oleh amplifier untuk memberikan kekuatan audio sehingga nyaman saat mendengarkan musik, menonton video atau bermain game. Ditambah lagi Beats Audio menjamin sisi musikalitas yang ada pada sebuah smartphone.

Adanya HTC BlinkFeed memberikan update sosial, update berita dan foto langsung pada layar utama. Dengan lebih dari 10.000 feed disajikan setiap hari, semua

informasi yang Anda butuhkan tersedia secara lengkap tanpa perlu pindah antara beberapa aplikasi dan situs web.

Terakhir dengan kemampuan kamera yang dimilikinya. One Mini dipersenjatai Kamera UltraPixel yang menakjubkan dan menampilkan HTC Zoe. Sensor kameranya mampu menangkap cahaya 300 % lebih banyak dibanding kamera tradisional. Kamera UltraPixel menangkap foto dalam detail luar biasa bahkan tampil baik dalam cahaya rendah.

Sementara untuk konektivitas, fitur semacam Bluetooth 4.0, Wi-Fi a/b/g/n, DLNA, GPS + GLONASS, hadir melengkapi One Mini yang juga support untuk jaringan LTE.

Sedianya One Mini akan segera diedarkan di beberapa wilayah tertentu pada Agustus dan meluncur secara global di bulan September.



Spesifikasi:

Jaringan: Quadband GSM, HSDPA, LTE; Dimensi: 132 x 63,2 x 9,3 mm; Berat: 122 gram; Layar: Super LCD2, capacitive touchscreen, 16 juta warna, 720 x 1280 piksel, 4.3 inci; Kamera utama: 4 MP, 2688 x 1520 piksel, autofocus, LED flash, 1/3" sensor size, 2µm pixel size, geo-tagging, face and smile detection, video 1080p@30fps, HDR; Kamera sekunder: 1.6 MP, 720p; Memori: 16 GB, 1 GB RAM; OS: Android OS, v4.2.2 (Jelly Bean); Prosesor: Qualcomm Snapdragon 400, Dual-core 1.4 GHz Krait 300; Transfer data: HSPA+, LTE; Konektivitas: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n, dual band, DLNA, Bluetooth v4.0 with A2DP, microUSB v2.0; Fitur lain: Corning Gorilla Glass 3, HTC Sense UI, Beats Audio sound, HTML5, A-GPS, 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-Po 1800 mAh;

Segenap Direksi & Karyawan

INDOMEDIA
GROUP

Mengucapkan

Selamat Hari Raya

Idul Fitri

1 Syawal 1434 H

Mohon Maaf Lahir & Bakin

PULSA
www.tabloidpula.co.id

INDONESIA TODAY
www.itoday.co.id

android indonesia
www.android-indonesia.com

PSTORE
www.p-store.us

ARENAMUSIK.COM
www.arenamusic.com

MAIN
www.main-adventure.com

ALTAIFA
www.altafa.co.id

ITSEC ASIA
www.itsecasia.com

beauty & health
www.i-treatment.com

HARGA BB 10 TURUN RATUSAN RIBU !

Jelang Lebaran ternyata harga-harga produk selular turun drastis. Bukan hanya didominasi satu brand, tetapi hampir semua tipe dari berbagai segmen harga alami penurunan berarti. Buat penggemar BB khususnya yang ingin mengganti BB lama dengan BB 10, sekarang saat yang tepat untuk berganti smartphone. Harga kedua tipe BB Z10 dan Q10 harganya merosot 300 ribuan. Bagaimana tren yang terjadi untuk tipe lain. Berikut perkembangan yang terjadi minggu ini...



Ponsel Rp 3 juta ke Atas

Minggu ini ada 4 tipe yang bergeser paling lebar. Mulai dari Sony Xperia ZL, Samsung Galaxy S III, BB Q10 dan BB Z10 harganya terdorong jatuh hingga 300 ribu dibanding dua pekan lalu. Sony Xperia ZL dari semula masih di angka Rp 5,9 juta sekarang konsumen bisa membayangkan Android ini dengan harga Rp 5,6 juta.

Xperia ZL sendiri baru meluncur sejak Maret. Sehingga dalam waktu empat bulan harganya sudah terpankas sebesar 1,1 juta atau 16,4 %. Cukup besar untuk kategori smartphone yang baru beredar. Persaingan ketat dengan smartphone sejenis seperti Optimus G atau Oppo Find 5 mau tak mau membuat Sony harus memasang harga yang lebih rasional untuk tipe ini.

Tren ini diikuti oleh keluarga Xperia

lain macam Xperia TX. Ada perubahan harga sebesar 275 ribu. Android ICS ini bertengger di level Rp 4.875.000,- dari sebelumnya Rp 5.150.000,-. Tipe ini bersaing ketat dengan HTC One S di level Rp 4.650.000,- dan LG Nexus 4 dengan harga Rp 4.650.000,-.

Di luar itu masih ada 3 tipe Sony yang juga turun. Xperia Z, Android tahan air ini merosot 150 ribu. Sekarang produk ini dilepas di angka Rp 6,85 juta. Sedangkan Xperia V dan Xperia SP masing-masing turun 125 dan 25 ribuan.

Xperia V dijual Rp 4,675 juta dan Xperia SP menyentuh angka Rp 3,975 juta. Kabar gembira buat Anda yang ingin mencoba BB 10. Tipe Q10 dan Z10 benderolnya turun 300 ribu. Untuk Q10, sekarang harga pasarnya sudah ada di level Rp 7,1 juta. Baru resmi edar Juni kemarin, harganya sudah tereduksi sebesar 400 ribuan. Prosentasenya mencapai 5,3 % dari harga rilis Rp 7.500.000,-.

Di level harga lebih rendah, Z10 juga lengser 300 ribuan. Kini harganya sudah ada di angka Rp 6.050.000,-. Model pertama BB10 yang lahir Maret ini bahkan sudah anjlok hingga 950 ribu karena saat pertama muncul harganya Rp 7 juta. Rasio lebih besar hingga 13,5 %.

Samsung Galaxy S III juga salah satu tipe yang harganya turun paling tajam. Sekarang benderolnya diturunkan menjadi Rp 5 juta dari Rp 5,3 juta. Sudah edarnya Galaxy S4 jelas membuat harga Galaxy S III makin turun. Galaxy S4 sendiri kini dilepas di angka Rp 6,9 juta, turun 100 ribu dibanding pekan lalu.

Model lainnya, Galaxy Grand setali tiga uang. Dari semula dibanderol Rp 3,5 juta harganya terkoreksi menjadi Rp 3,35 juta. Mengingat saat ini Galaxy Grand merupakan salah satu Android dual SIM mahal yang ada di pasaran.



No	Ponsel Rp3 juta ke atas	Harga Sekarang	Penurunan (-)
1	Sony Xperia ZL	Rp 5.600.000	Rp 300.000
2	Samsung Galaxy S III	Rp 5.000.000	Rp 300.000
3	BlackBerry Q10	Rp 7.100.000,-	Rp 300.000
4	BlackBerry Z10	Rp 6.050.000,-	Rp 300.000
5	Sony Xperia TX	Rp 4.875.000,-	Rp 275.000

Saingannya ada HTC One SC di angka Rp 3,1 juta dan LG Optimus L7 II dual di kisaran 2,5 jutaan.

Selain Android, dua punggawa Windows Phone yakni Lumia 920 dan Lumia 720 tak mau ketinggalan. Lumia 920 sebagai WP8 termahal saat ini, sekarang diperdagangkan di angka

Rp 5.150.000,- turun 100 ribu. Sedangkan Lumia 720 harganya terdorong 250 ribuan dan dijual dengan harga Rp 3,25 juta. Lumia 920 saat edar pertama kali harganya Rp 6,5 juta dan alami kemerosotan sebesar Rp 1,35 juta, rasio mencapai 20,7 %.

Ponsel Rp 1,5 - 3 Juta

Pergerakan di level ini sama seperti level 3 juta keatas. Penurunan juga mencapai 300 ribuan. Kali ini brand Korea LG yang pangkas harga beberapa tipenya. Optimus L7 II alami anjlok paling besar. Disusul kerabatnya Optimus L7 II dual dan Optimus L5 II.

Optimus L7 II harganya bergeser paling jauh. Saat ini dijual Rp 2.450.000,-. Varian dual SIM nya tak mau ketinggalan. Harga pasarnya sekarang Rp 2.550.000,-. Padahal keduanya baru edar baik Optimus L7 II atau Optimus L7 II dual sudah lengser 350 ribu.

Di level bawahnya, ada Optimus L5 II dan L5 II dual yang juga turun 200 dan 150 ribu. Optimus L5 II ini bisa dibawa pulang dengan mengeluarkan kocek Rp 2 juta. Sedang varian dual SIM nya diharga Rp 2,1 juta.

Harganya semakin diturunkan mengingat Sony juga terlihat pangkas harga untuk seri Xperia E single dan dual SIM. Xperia E dijual

Rp 1,55 juta dan Xperia E dual dilepas Rp 1,75 juta.

Android dual SIM lainnya yang bergerak turun ada HTC Desire V. Tipe yang masih andalkan Android ICS dan single core ini dipasang di angka Rp 2,4 juta. Turun 250 ribu dari minggu lalu. Diikuti oleh varian dual SIM lain yakni Desire VC yang turun 150 ribu. Anda bisa membeli dengan harga Rp 2,55 juta.

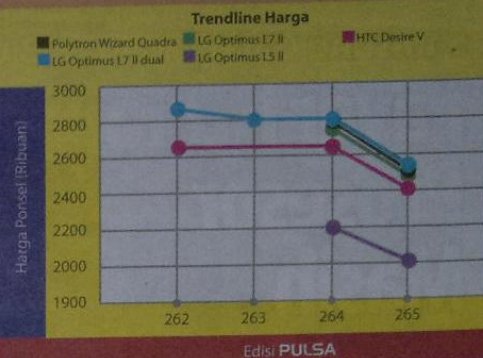
Banyaknya tipe dual SIM branded yang sekarang bermain di harga 2 jutaan membuat banyak brand harus jeli memainkan harga.

Dari merk lokal, ada Polytron Wizard Quadra yang harganya merosot 300 ribu. Android Jelly Bean yang dibekali prosesor quad core ini sekarang harganya menyentuh Rp 2,5 juta. Rival yang punya harga berdekatan ada Acer Liquid E2 dengan harga 2,5 juta dan Smartfren Andromax V di harga 2,3 juta. Selain itu, Polytron juga pangkas harga untuk tipe Wizard Crystal II. Harganya jatuh 200 ribu dari sebelumnya sekitar Rp 2,45 juta sekarang harganya Rp 2,25 juta.

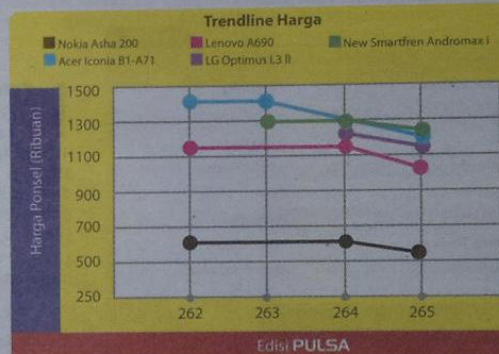


Untuk Samsung, ada 3 tipe yang potong harga yakni Galaxy S III Mini, Galaxy W dan Galaxy Fame. Galaxy S III Mini harganya bergeser paling jauh. Sekarang dijual Rp 2,9 juta. Sebelumnya tipe ini dipasang di angka Rp 3 juta. Dilihat dari harga rilisnya, tren penurunan Galaxy S III Mini mencapai 17,1 % dari harga awal di angka Rp 3,5 juta.

Menyusul Galaxy W yang turun tipis 25 ribu dan Galaxy Fame yang bergeser 50 ribu. Galaxy Fame diharga Rp 1,75 juta dari sebelumnya Rp 1,8 juta. Galaxy Fame punya pesaing seperti Xperia E, Oppo Find Piano atau LG Optimus L5 II.



No	Ponsel Rp1,5 - 3 juta	Harga Sekarang	Penurunan (-)
1	LG Optimus L7 II	Rp 2.450.000	Rp 300.000
2	Polytron Wizard Quadra	Rp 2.500.000,-	Rp 300.000
3	HTC Desire V	Rp 2.400.000,-	Rp 250.000
4	LG Optimus L7 II dual	Rp 2.550.000	Rp 250.000
5	LG Optimus L5 II	Rp 2.000.000	Rp 200.000



No	Ponsel Rp 1,5 juta ke bawah	Harga Sekarang	Penurunan (-)
1	Acer Iconia B1-A71	Rp 1.200.000,-	Rp 100.000
2	Nokia Asha 200	Rp 550.000,-	Rp 75.000
3	New Smartfren Andromax I	Rp 1.250.000,-	Rp 50.000
4	LG Optimus L3 II	Rp 1.150.000,-	Rp 50.000
5	Lenovo A690	Rp 1.100.000,-	Rp 50.000

Ponsel Rp 1,5 Juta ke bawah

Untuk harga di kelas low end, tablet Acer Iconia B1-A71 alami pergerakan paling lebar. Harga jual terpankas 100 ribu. Sekarang Anda bisa mendapatkan di konter dengan harga Rp 1,2 juta untuk versi 16 GB. Saingannya ada Asus MeMO Pad di angka Rp 1,25 juta.

Dari smartphone branded, ada Optimus L3 II single dan dual SIM yang turun tipis 50 dan 25 ribu. Sekarang Optimus L3 II menyentuh level Rp 1,15 juta setelah sebelumnya masih di angka Rp 1,2 juta. LG melihat bahwa Samsung baru saja keluaran Galaxy Young S6310 yang rilis dengan harga Rp 1,3 juta. Sementara varian dual SIM nya dijual dengan harga Rp 1,25 juta.

Penurunan juga terjadi pada New Smartfren Andromax I. Tipe ini tekan

harga sebesar 50 ribuan. Sekarang dijual dengan harga Rp 1.250.000,-, bergerak dari harga sebelumnya sebesar Rp 1.300.000,-. Sementara Lenovo A690 harganya terpotong 50 ribuan. Tipe ini dibanderol Rp 1,1 juta. Hal ini dilakukan untuk mendongkrak angka penjualan mengingat ketatnya persaingan di bisnis Android murah 1 jutaan.

Huawei juga tak mau kalah. Ascend Y200 terpotong 50 ribu. Harganya bergeser dari sebelumnya Rp 950.000,- kini harganya sudah terpotong menjadi Rp 900.000,-. Bukan hanya smartphone, 2 tipe feature phone yakni Nokia Asha 200 dan Samsung Champ Neo Duos. Kedua tipe harus rela dipangkas 75 dan 50 ribu. Keduanya memiliki benderol harga berdekatan. Asha 200 dikenakan harga 550 ribu dan Champ Neo duos dipasang harga 475 ribu.



Keluarga Besar IMO Mengucapkan Selamat Menunaikan Ibadah Puasa 1434 H

manhahan
ya namadhan

IMO S89
Miracle



Android 4.2 Jellybean - QuadCore 1.2 GHz - IPS Capacitive Touchscreen 4.5" QHD - 3.5G HSDPA - Dual Camera 8MP & 3MP plus LED Flash - Memory ROM 4GB + RAM 1GB - Bluetooth - WiFi - GPS - Play Store : Facebook, Twitter, Instagram.



www.ponselimo.com Email : support@onselimo.com f http://www.facebook.com/onselimo t http://twitter.com/onselimo Call Center tel: 6221 6385 8515. Fax : 6221 6385 8517

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

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

Samsung Galaxy Mega 6.3 GT-19200

Layar HD Tapi
Prosesor
Masih
Dual Core

Rp 5.499.000,-

Handset
Baterai
Charger
Earphone
Kabel data
Buku manual
Kartu garansi

Warna Black
Baterai Lithium ion 3200 mAh

Foto Anto

Fitur

3G	Ya	Browser	Ya
HSDPA 21Mbps	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	Ya
OS terbuka	Ya	Memori External	Ya

Hampir semua phablet yang beredar dipasaran saat ini rata-rata mengusung layar berukuran sekitar 5 inci. Selain mengusung fitur yang inovatif, mengusung layar dengan ukuran berbeda rupanya menjadi strategi jitu yang kini dipilih oleh Samsung. Salah satunya dengan menghadirkan Galaxy Mega 6.3 yang merupakan phablet Android berukuran layar terbesar hingga saat ini. Selain layar besar, tentu masih banyak keunggulan lain yang disuguhkan oleh perangkat yang dibanderol dengan harga sekitar 5,5 juta ini. Penasaran?

Desain

Dimensi: 167.6 x 88 x 8 mm; Bobot: 199 g

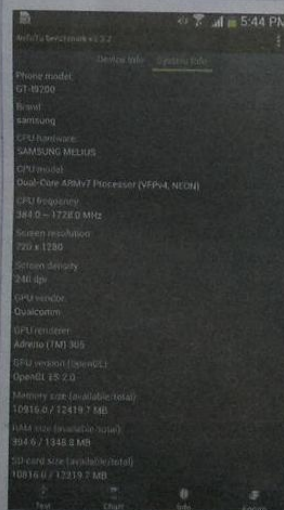


Samsung Galaxy Mega 6.3 dikemas dalam sebuah kardus yang setiap bagiannya dapat didaur ulang oleh alam. Sementara untuk tinta yang dipakai berasal dari biji kedelai yang juga ramah lingkungan. Dengan mengangkat isu Go Green, Samsung rupanya ingin menaikkan image perusahaannya.

Meski Galaxy Mega yang PULSA tes berwarna hitam, aksesoris yang disertakan seperti adapter USB, kabel data beserta earphone mengusung warna putih polos. Sementara dari segi desain, masih tetap mengambil SGSIII sebagai sumber inspirasi. Sedangkan dari tata letak tombol serta port di sekeliling bodinya juga tak berubah dengan tombol power di ruas kanan serta volume di sisi kiri. Untuk mengisi ulang daya baterai terdapat port micro-USB di sisi bawah. Sedangkan port audio seperti biasa bertengger di bagian atas.

Hardware

Dual-core 1.7GHz Krait Qualcomm Snapdragon 400; Adreno 305 GPU; 1.5GB RAM, 8GB (5,34GB) built-in storage, MicroSD up to 64GB



Untuk menyokong kinerjanya, Samsung menggunakan chipset Dual Core berkecepatan 1,7GHz besutan Qualcomm. Untuk menunjang performa grafis dan gaming, disematkan GPU Adreno 305.

Agar kinerja makin mulus dan lancar, Samsung membekali Mega 6.3 dengan RAM sebesar 1,5GB. Sementara untuk ruang penyimpanan sudah disematkan memori internal sebesar 16GB yang dapat dipakai sebesar 12GB.

Jika dirasa masih kurang, Anda masih dapat menyematkan kartu microSD berkapasitas maksimal 64GB. Dengan bentang layar sangat lebar, wajar bila pada akhirnya akan membuat konsumsi daya bertambah. Sehingga untuk mengantisipasi hal tersebut, Samsung menggunakan baterai lithium ion dengan kapasitas sebesar 3200mAh. Untuk mengukur kinerjanya PULSA menggunakan Antutu Benchmark dan Quadrant Standard. Hasil dengan Antutu dan Quadrant masing-masing mengumpulkan skor 13875 dan 7034. Dari grafik Antutu, Mega 6.3 berada diatas performa Google Nexus 10. Sementara pada Quadrant, Mega 6.3 berada pada urutan teratas.

Sedangkan untuk test kemampuan grafis dengan Nemamark 2, Mega 6.3 berhasil mencetak skor 59fps yang membuatnya berada di urutan paling atas.

Internet dan Konektivitas

GSM 850 / 900 / 1800 / 1900, HSDPA 900 / 1700 / 2100, Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, Wi-Fi hotspot, Bluetooth A2DP, Micro-USB, DLNA, NFC



Dengan Galaxy Mega 6.3, Anda dapat menjelajah internet menggunakan koneksi 3G HSDPA berkecepatan maksimal 21Mbps. Mega 6.3 juga sudah mendukung koneksi Wi-Fi multistandar dual band. Seperti biasa Anda dapat mengakses internet dengan memakai browser bawaan atau Chrome yang sudah langsung disematkan didalamnya. Dari segi konektivitas, Mega 6.3 juga sudah memiliki chip NFC yang dapat dipakai untuk media bertukar data. Selain NFC, Anda juga dapat memakai Bluetooth dan Wi-Fi Direct. Fitur lain seperti DLNA dan kabel data yang telah mendukung port MHL juga sudah disertakan oleh Samsung.

Multimedia

Audioplayer, video player, audio recorder



Untuk memuaskan kebutuhan Anda dalam menikmati hiburan, Samsung membekali Mega 6.3 dengan pemutar musik yang sudah dilengkapi pula dengan efek suara, equalizer, pengaturan menu dan sebagainya. Fitur Palm Motion juga memungkinkan pemutar musik untuk berhenti saat ponsel dibalik dalam posisi tengkurap. Sementara untuk pemutar videonya, Samsung menerapkan interface baru yang lebih segar. Pada bagian atas, Anda dapat melihat video yang terakhir Anda putar dalam menu recently played. Fitur pop up video play dan live video thumbnail yang sebelumnya hadir di Galaxy Note juga sudah disertakan didalamnya.

Layar



6.3" SC-LCD capacitive touchscreen HD (720 x 1280 pixels) resolution (233 ppi); 16M colors.



Menggunakan layar TFT berjenis kapasitif, Samsung menyematkan layar jumbo berukuran 6,3 inci. Datang dengan resolusi HD, Mega 6.3 memiliki kerapatan piksel yang sama dengan SGS3 Mini. Sementara dari sisi kenyamanan membaca dibawah terik sinar matahari, Mega 6.3 cukup dapat diandalkan.

Dengan layar berukuran jumbo, menggunakan Mega 6.3 dengan satu tangan tentu bukanlah opsi yang disarankan. Meski didalamnya sudah disematkan software yang memudahkan mode pengoperasian satu tangan, namun dimensinya

yang terlampaui besar tentu akan membuatnya rawan untuk terlepas dari genggamannya.

Fitur Unggulan



Group Play, Samsung Link, S Translator, TripAdvisor App.



Samsung membekali Mega dengan beberapa aplikasi yang sebelumnya juga sudah terdapat pada seri Galaxy lainnya. Salah satu fitur menarik yang patut dicoba adalah Group Play yang memungkinkan Anda berbagi gambar dan dokumen termasuk memberi highlight pada gambar yang dibagikan. Anda juga dapat bermain game multiplayer menggunakan Group Play.

Berikutnya adalah Samsung Link yang memungkinkan Anda melakukan remote access dari

ponsel ke PC memanfaatkan akun Dropbox, SkyDrive dan SugarSync.

Sedangkan untuk menemani perjalanan Anda, Samsung juga menyediakan S Translator yang merupakan sebuah aplikasi penerjemah bahasa menggunakan media tulis dan suara. Selain ditemani dengan aplikasi penerjemah, terdapat pula aplikasi TripAdvisor yang memberikan Anda rekomendasi tempat rekreasi, restoran, hotel hingga info jadwal penerbangan.

Kamera dan Video



8 MP camera (3264 x 2448 pixels) autofocus dan LED flash; 1.9MP Kamera depan



Untuk mengambil gambar, baik Mega 5.8 maupun 6.3 sama-sama dipersenjatai dengan kamera belakang 8MP serta kamera depan sebesar 1,9MP.

Tepat di bawah lubang kamera tersemat lampu flash yang berfungsi untuk membantu pengambilan gambar dalam kondisi kurang cahaya.

Interface kamera milik Mega 6.3 sekilas memang terlihat mirip dengan interface dari Samsung Galaxy Camera. Viewfinder foto dan video terintegrasi sehingga memudahkan Anda merekam atau menjepret foto dengan lebih cepat.



Sederet setting seperti white balance, ISO, face detection hingga efek juga disematkan oleh Samsung. Uniknnya, Anda juga dapat mengatur tombol pengatur volume Anda sebagai tombol shutter, tombol zoom atau tombol rekam. Untuk hasil gambarnya sendiri baik di dalam dan luar ruangan cukup memuaskan.

Sedangkan untuk perekaman video, kamera Mega 6.3 sanggup menghasilkan gambar

dengan resolusi FullHD 1080p berkecepatan 30 framerate per second.



- Android 4.2.2 Jelly Bean
- Layar 6.3 inci
- Kamera 8MP
- Aplikasi bawaan Samsung



- Slot kartu micro SIM
- Prosesor Masih Dual Core
- Harga Mahal

KESIMPULAN Setelah sukses dengan Galaxy Note, Samsung kini mulai beranjak ke perangkat Android dengan layar lebih besar bertajuk Mega. Meski lebih besar fitur yang diusung oleh Mega memang tak semegah Galaxy Note. Dapat dimaklumi memang karena Samsung tentu tidak ingin seri Mega ini jadi pesaing bagi seri Note yang telah lebih dulu hadir. Akibatnya, dengan harga yang cukup tinggi Anda harus cukup puas dengan spesifikasi menengah yang diusungnya.

Interface dan OS



Android 4.2.2 Jelly Bean TouchWiz UI



shortcut menuju beragam aplikasi yang telah disematkan oleh Samsung untuk Mega 6.3 ini.

Masuk ke menu, Anda akan disambut dengan deretan ikon menu serta widget yang diatur dalam format grid horisontal. Tampilan halaman menu cantik dengan latar transparan berwarna cerah.



Dalam Galaxy mega terdapat beberapa fitur khas Samsung yang dapat Anda aktifkan menggunakan tombol fisik yang disediakan. Untuk mengaktifkan S-Voice, cukup ketuk tombol home sebanyak dua kali. Sedangkan untuk meluncurkan Google Now, silakan tekan dan tahan tombol menu.

Sama seperti Galaxy Note, Anda dapat mengaktifkan fitur multiwindow cukup dengan menahan tombol back. Agar fitur multiwindow aktif, sebelumnya Anda harus mengaturnya lebih dulu dengan masuk ke setting->my device->display.

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

@galingkusumojat

#Samsung_GT-19200

ROMOSS

The Best Portable Battery for Your Smart Devices

Service Center:
Jl. KH. Hasyim Ashari | Ruko Roxy Mas Blok D 1 No. 31-32 |
Jakarta Pusat.
Call Center : 021 - 638 58516
www.romoss.co.id

Sailing 2

5200mAh



Model: Sailing 2

Capacity: 5200mAh (Cell: Samsung 2600mAh) Input: DC5V 1.5A MAX | Output: DC5V 1A Max - Size: 89.5*48.5*21 mm | Weight: ~120g/ 4.3ozs | Colour: White



Model: Sailing 1
Capacity: 2600mAh
(Cell: Samsung 2600mAh)
Input: DC5V 1.5A MAX
Output: DC5V 1A Max
Size: 89.5*48.5*21 mm
Weight: ~120g/ 4.3ozs
Colour: White

Model: Sailing 3
Capacity: 7800mAh
(Cell: Samsung 2600mAh)
Input: DC5V 1.5A MAX
Output: DC5V 1A Max
Size: 110*61*14 mm
Weight: ~190g/ 6.7ozs
Colour: White



Model: Sailing 5
Capacity: 13000mAh
(Cell: Samsung 2600mAh)
Input: DC5V 1.5A MAX
Output: DC5V 1A Max
Size: 180*61*14 mm
Weight: ~280g/ 10.1ozs
Colour: White



Model: Sailing 4
Capacity: 10400mAh
(Cell: Samsung 2600mAh)
Input: DC5V 1.5A MAX
Output: DC5V 1A Max
Size: 180*61*14 mm
Weight: ~250g/ 8.8ozs
Colour: White

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

BUKAN PINJAMAN Vendor/ATPM



LG Optimus G Pro

Layar Ekstra Luas, Plus Chipset Anyar

Rp 5.999.000,-

Handset
Charger
Kabel data
Quadbeat Pro (Premium Earphone)
Buku manual
Kartu Garansi
Quick Cover



Fitur

HSDPA	Ya	Kamera	Ya
3G	Ya	Video Call	Ya
WiFi	Ya	Memory Ext	Ya
Bluetooth	Ya	Email	Ya
Infrared	Ya	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

LG menamakan phablet terbarunya dengan mencomot nama produk flagship Optimus G dan menambahkan label pro dibelakangnya. Meski bernama mirip, perubahan besar langsung terlihat lewat tampilan fisik phablet ini yang membawa layar jauh lebih besar. Sedang di balik dapur pacu, LG menyematkan chipset anyar plus menyuntikkan sejumlah fitur baru pada Optimus G Pro.

Foto : Anto

Desain



Dimensi: 150.2 x 76.1 x 9.4 mm, 172 gram; full touchscreen; material plastik; port audio 3.5mm, pemancar infra merah, lubang mic; tombol power/lock; lubang mic; port micro-USB; pengatur volume suara, Quick Button (sekeliling ponsel dari sisi atas) tombol fisik home dan 2 tombol kapasitif (menu dan back) di bawah layar.



Dimensi Optimus G Pro sedikit lebih besar dari pendahulunya yakni Optimus G. Terbilang wajar mengingat phablet satu ini dibekali layar yang lebih luas dibandingkan Optimus G versi original.

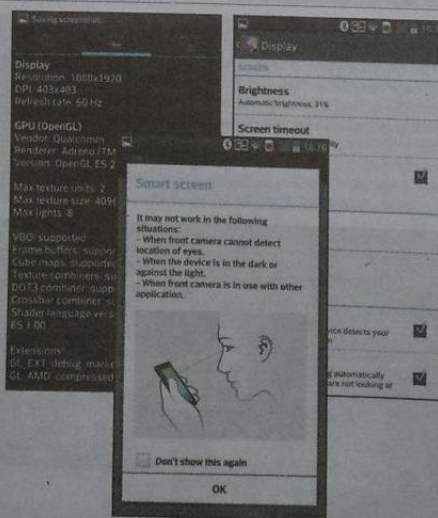
Dibanding kompetitor terdekatnya dari vendor tetangga, Galaxy Note II, phablet ini lebih langsing dan pendek yang berarti LG lebih efisien memanfaatkan ruang pada Optimus G Pro, dibanding Samsung pada phabletnya.

Yang juga menarik dari tampilan fisik Optimus G Pro adalah kehadiran cahaya dari lampu LED yang mengelilingi tombol home dan bisa berubah warna, sesuai dengan notifikasi yang ada pada phablet ini seperti missed call, alarm, pengingat kalender atau ketika melakukan pengisian daya baterai.

Display



Layar sentuh True Full HD IPS Plus LCD kapasitif, 16 juta warna, 1080 x 1920 pixels, 5.5 inches (~401 ppi pixel density), multi touch



Phablet ini merupakan produk Android pertama besutan LG yang melewati ukuran layar 5 inci sekaligus yang pertama dengan layar full HD.

Pada unit berwarna putih seperti yang PULSA miliki, frame putih di sisi kanan kiri layar tampak sangat tipis namun hal tersebut tidak sesuai kenyataan. Karena ketika layar dalam keadaan hidup, kami dapat melihat batas berwarna hitam yang juga menjadi ujung layar sebenarnya.

Dengan teknologi anyar True Full HD IPS, LG mengklaim bahwa layar Optimus G Pro menunjukkan warna yang 100% akurat tidak seperti pada panel AMOLED.

Sensor kapasitif phablet ini juga sangat sensitif sehingga tetap bisa mendeteksi sentuhan ketika pengguna menggunakan kuku, sarung tangan atau alat bantu yang bersifat konduktor seperti misalnya kunci dan pulpen besi.

Sistem Operasi dan UI



Android OS, v4.1.2 (Jelly Bean), Optimus UI 5



Bagi pengguna yang telah menjajal Optimus G Pro versi original, beralih ke phablet ini tentunya menjadi pekerjaan yang sangat mudah.

Sebagian besar tampilan masih sama seperti sebelumnya. Misalnya pada lockscreen, dimana saat disentuh untuk mengaktifkan layar akan terlihat efek seperti setetes air yang semakin besar yang memungkinkan pengguna mengintip apa yang di bawahnya.

Pengguna bisa menempatkan hingga 5 shortcut pada lockscreen. Phablet ini juga akan menyenangkan bagi pengguna yang gemar melakukan kostumisasi tampilan, karena tersedia pilihan untuk mengubah theme, ikon, font, hingga efek lockscreen dan transisi panel homescreen. Dock yang tertampil di area bawah layar homescreen bisa dijejali hingga 7 buah shortcut termasuk sebuah shortcut menuju daftar aplikasi (app drawer).

Fitur Unggulan

QSlide Apps, Quick Memo, Smart Screen, Smart Video



LG juga menambahkan fitur khusus pada Optimus G Pro dan memperbaiki fitur yang sebelumnya telah ada sejak Optimus G. Seperti misalnya QSlide yang sebelumnya hanya bagi aplikasi pemutar video, kini fungsi yang sama bisa digunakan untuk internet, memo, kalender dan kalkulator. Bagi yang belum tahu, QSlide memungkinkan pengguna menjalankan fungsi lain pada ponsel sambil tetap menonton video, menulis memo, berinternet dan lainnya. Pada QSlide pengguna bisa menentukan ukuran

jendela aplikasi bersangkutan dan tingkat transparansinya. Ada pula fitur Quick Memo yang memungkinkan pengguna membuat catatan atau gambar diatas screen shot layar ponsel. Secara default fitur ini bisa diakses dari notification tray atau menekan Quick button di sisi kiri phablet. Smartscreen yang ada sejak Optimus G pun kini ditemani Smart video yang jika fitur ini diaktifkan akan secara otomatis mem-pause video yang diputar ketika pengguna tidak melihat ke layar.

Hardware dan Benchmark

Quad-core 1.7 GHz Krait 300, Qualcomm APQ8064T Snapdragon 600 chipset, Adreno 320 GPU, RAM: 2GB, Internal Storage: 16/32GB, external: up to 64GB, baterai Li-Ion 3140 mAh



LG meng-upgrade Optimus G Pro dari seri terdahulu dengan menyematkan chipset anyar Snapdragon 600 dengan prosesor Krait 300 4 inti berkecepatan 1.7GHz yang disokong kapasitas memori RAM 2GB.

Dengan spesifikasi tersebut, Optimus G Pro tentunya menawarkan kinerja khas superphone quad core dan tampil superior di kelas phablet. Seperti perbandingan hasil uji benchmark berikut ini.

Perbandingan Hasil Benchmark

Produk	Skor Quadrant	Skor Antutu
LG Optimus G Pro	11467	16099
Samsung Galaxy S4	12571	27449
HTC One	12226	23345
Sony Xperia Z	7462	20267
LG Optimus G	7543	13348
Samsung Galaxy Note II	5769	13652
W-Touch W700 Lotus II	10806	4457
Mito A355	8913	4180

KESIMPULAN

Optimus G Pro bisa dikatakan sebagai phablet pertama LG mengingat Optimus U hanya dibekali layar seukuran 5 inci saja. Dan posisi monumental tersebut tentu saja dimanfaatkan LG dengan berusaha mem-pilot Optimus G Pro untuk menjadi yang terbaik di kelas phablet. Dan tampaknya usaha tersebut bisa dikatakan berhasil. Optimus G Pro tidak hanya dibekali layar luas, melainkan juga berkualitas. Sementara di sektor performa, phablet ini memang lebih superior dibanding pesaing terdekatnya yaitu Galaxy Note II.

Kirim komentar dan pertanyaan tentang produk yang direview ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini.



@yuanzroc
#optimusgpro

Kamera

13 MP, 4208 x 3120 pixels, autofocus, LED flash, Geo-tagging, face detection, image stabilization, panorama, HDR; Perekam video 1080p@30fps, dual-video rec., HDR; Kamera sekunder : 2.1 MP, 1080p@30fps



LG membenamkan kamera utama 13MP pada G Pro seperti halnya Optimus G dan meningkatkan resolusi maksimal tangkapan kamera depan menjadi 2.1 MP plus kemampuan merekam video full HD. Dari segi fitur, phablet ini dilengkapi sejumlah penambahan seperti kemampuan untuk memotret atau merekam video menggunakan kedua kamera secara bersamaan untuk menggabungkannya kedalam sebuah foto atau video.

Ada juga fitur Intelligent Auto yang akan menentukan nilai aperture, shutter speed, dan karakteristik pencahayaan. Disamping itu terdapat sejumlah fitur lain seperti Time catch shot, HDR, panorama VR panorama, burst shot dan beauty shot.

Hasil Kamera



- * Layar 5.5inci 1080p
- * Performa superior di kelas phablet
- * Konktivitas lengkap
- * Kamera 13MP+2MP dengan Dual Shot

- * Bodi Plastik

BNI e-Banking Experience
Periode 8 Juli - 16 Agustus 2013

1 Paket Umroh 2 orang
1 Unit sepeda motor
10 BNI Taphus atau BNI Haji
3 Unit Samsung Galaxy Mega 6.3"
20 unit iPod Shuffle

Lebih mudah bayar zakat, infaq dan shadaqah via BNI e-Banking

BNI memberi lebih

Nikmati kemudahan BNI e-Banking persembahkan dari Bank Negara Indonesia. Bayarkan Zakat, Infaq dan Shadaqah via BNI ATM, BNI Phone Banking, BNI SMS Banking atau BNI Internet Banking selama bulan Ramadhan dan Idul Fitri 1434 H. Tingkatkan terus transaksi Anda, kumpulkan poin dan raih kesempatan memenangkan berbagai hadiah dari BNI.

Informasi lebih lanjut, kunjungi kantor cabang BNI terdekat, hubungi BNI Call 500046 atau 021 500046/68888 dari ponsel atau kunjungi www.bni.co.id

Syarat dan ketentuan berlaku.

500046 BNI Call @BNI46 f BNI

BNI e-banking

BNI
Melayani Negeri, Kebangsaan Bangsa

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

Smartfren Andromax C (HiSense AD686G)

Android Dual Core Termurah, Kinerja Istimewa

Tersedia di:
PSTORE
021 - 780 2250
www.p-store.us

Rp 649.000,-

Warna Hitam
Baterai Li-Ion 1420 mAh

Handset
Baterai
Charger
Kabel data USB
Buku manual
Kartu garansi
Perdana Smartfren

Fitur

HSDPA	Tidak	Kamera	Ya
3G	Ya	Video Call	Tidak
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	Tidak	OS Terbuka	Ya
Aplikasi Navigator	Ya	Radio FM	Ya

Smartfren tampaknya semakin serius menggarap pasar smartphone dengan melengkapi jajaran Andromax lewat Smartfren Andromax C yang diperuntukkan bagi pengguna pemula. Menariknya, meski dibanderol seharga 600 ribuan saja, ponsel anyar besutan Smartfren ini dibekali spesifikasi yang tidak "kacangan". Lalu bagaimana performanya?

Desain

Dimensi: 124x64x11mm; full touchscreen; material plastik; port audio jack 3.5mm; volume rocker; port microUSB, lubang mic; tombol power/lock (sekelliling ponsel dari sisi atas)



Secara fisik Andromax C terlihat mirip dengan produk yang menjadi cikal bakal Andromax Series yaitu Smartfren Andro 4.0 (HS-E910). Keempat sudutnya lebih membulat dibanding beberapa tipe Andromax lainnya. Di sisi belakang pun demikian, Andromax C tampak lebih membulat.

Backcover ponsel ini dicat doff yang membuatnya tidak mudah dikotori bekas sidik jari sekaligus terasa kesat ketika digenggam.

Di sisi belakang ini pula duduk lensa kamera utama yang ditemani loudspeaker.

Di bawah layar tersedia 3 tombol sensitif sentuh dengan fungsi standar Android yaitu menu, home dan back yang berurutan dimulai dari kiri.

Display

Layar sentuh TFT LCD kapasitif, 16 juta warna, 480x800 piksel, 4 inci, multi touch



Daya tarik Andromax C sebagai smartphone dengan harga miring bisa dimulai dari sektor layar. Dimana meski harganya relatif murah smartphone yang merupakan rebrand dari produk HiSense bertipe AD686G ini telah dibekali layar dengan ukuran yang cukup luas. Dengan resolusi WVGA pada bentang diagonal mencapai 4 inci, ponsel ini memiliki tingkat kerapatan piksel mencapai 233 piksel per inci. Hal ini terlihat dari ketajaman gambar yang tertampil pada layar Andromax C yang terlihat cukup baik bahkan tergolong superior untuk kelas harga yang ditawarkan.

OS dan UI

Android OS, v4.0.4 (ICS)



Dari 4 tipe smartphone anggota teranyar jajaran Andromax series yang diluncurkan Smartfren, hanya Andromax C lah yang menggunakan Android versi ICS seperti beberapa tipe Andromax sebelumnya.

Sedang 3 lainnya (Andromax V, New Andromax I dan U) sudah membawa versi lebih gres yaitu Jelly Bean. Meski begitu, pastinya bagi pengguna pemula yang disasar sebagai pembeli potensial produk ini, hal tersebut bukan masalah mengingat sebagian besar fitur unggulan Android sudah bisa dinikmati pada versi ini.

Di menu utama tampak sejumlah aplikasi eksklusif Smartfren seperti diantaranya Andromax C theme, Customer Information dan Smartfren Store.

Paket Bundling

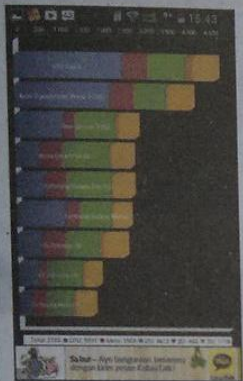
Seperti Andromax terdahulu, ponsel ini juga dijual dalam paket bundling dengan kartu perdana Smartfren yang termasuk paket Smart Plan seharga Rp. 50.000.

Paket ini terdiri dari 1.5 GB volume data, 20 menit nelpone ke operator lain, nelpone sepuasnya ke semua Smartfren dan 60 SMS ke semua operator yang berlaku selama 30 hari setelah aktivasi.

Hardware dan Benchmark



Prosesor: Dual-core 1GHz, Chipset Qualcomm QCT MSM8625 SURF; GPU Adreno 203; Memori internal: 512 MB RAM, 4GB ROM; Memori eksternal: microSD up to 32GB, baterai Li-Ion 1420 mAh



Di sektor hardware inilah **PULSA** melihat daya tarik utama Andromax C. Ponsel ini menggunakan prosesor dual core dengan kecepatan mencapai 1 GHz yang sama sekali tak lazim untuk ponsel seharga 600 ribuan.

Dari 4GB memori internal yang tersedia, sistem membaginya atas dua area penyimpanan yaitu penyimpanan internal dan penyimpanan telepon yang masing masing sebesar 1,79GB dan 1GB.

Diuji menggunakan aplikasi benchmarking, ponsel ini mendapatkan skor 2783 pada aplikasi Quadrant dan 5658 ketika menggunakan Antutu.

Ponsel	Skor Quadrant Standard Edition	Skor Antutu Benchmark
Smartfren Andromax C	2783	5658
MyPhone Zenith Series My403	2634	6074
Oppo Find Way	3279	7271
Samsung Galaxy Grand	3679	7643
Samsung Galaxy SIII Mini	2899	6771
LG Optimus L7 II	2626	6459
HTC Desire X	2593	4944
Mito A335	8913	4180

Konektifitas



Dual GSM-CDMA, Wi-Fi 802.11 a/b/g/n, Wi-Fi hotspot, Bluetooth, micro-USB v2.0, USB Tethering.



Andromax C memungkinkan pengguna untuk dapat menggunakan kartu RUIM CDMA dan SIM GSM yang diaktifkan bersamaan. Tentunya, slot CDMA hanya bisa digunakan dengan kartu Smartfren. Yang perlu diketahui, seperti halnya seluruh Andromax terdahulu, pengguna tidak bisa menggunakan kartu GSM tanpa memasukkan kartu RUIM Smartfren. Andromax C pun telah mendukung konektifitas EYDO Rev. A (3.5G) dengan kecepatan download maksimal 3.1Mbps.

Kamera



2MP, 1200x1600pixels; Geo-tagging, touch focus



Kamera bisa dikatakan sebagai sektor paling lemah dari Andromax C. Dibanding Andromax lainnya, ponsel ini punya resolusi maksimal tangkapan terkecil (2MP). Jangan cari fitur seperti autofocus, efek dan filter karena Anda tidak akan menemukannya di ponsel ini. Hanya tersedia pengaturan standar saturasi, kontras dan ISO. Fitur paling menarik hanya sebatas mode panorama.

KESIMPULAN Setelah sebelumnya melayani pengguna advance lewat Andromax Quad core (Andromax V dan New Andromax U), kini pengguna kelas pemula pun bisa menikmati kecanggihan Andromax plus koneksi data cepat Smartfren dalam produk yang sangat bersahabat dengan kantong. Meski ada kekurangan di beberapa bagian seperti versi OS yang ketinggalan dan kamera inferior, namun hal tersebut sama sekali tidak aneh jika mengingat harganya. **PULSA** memprediksi produk ini akan sangat sukses dipasaran.



- Harga murah
- Layar 4 inci
- Dual core 1GHz
- Paket bundling seharga 50 ribu



- Android masih ICS
- Kamera sebatas 2 megapiksel

Hasil Kamera



Indoor



Outdoor



Kirim komentar dan pertanyaan tentang produk yang direview ke Twitter dengan me-mention akun dan hastag di bawah ini.



@yuanzroc
#andromaxc

TWO KINDS OF KEYBOARD. ONE OF A KIND PERFORMANCE.

Introducing the new BlackBerry® Q10 and Z10.

The all new BlackBerry 10 experience, now available with QWERTY keyboard or all-touch. Built from the ground up to keep you moving.
blackberry.com

BlackBerry
Keep Moving

Authorized Distributors

COMTECH

SCM

tam

facebook.com/BlackBerryID
@blackberryid



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

BUKAN PINJAMAN Vendor/ATPM



Samsung Galaxy Young S6310

Fitur Bertambah, Performa Meningkatkan



Warna Black, White, Red, Silver Metallic

Baterai Li-Ion 1300 mAh battery/3.7v/4.81Wh

Rp .1.299.000;

foto Anto

Handset
Charger
Earset
Kabel data
Buku manual
Kartu Garansi



Fitur

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

Samsung Galaxy Young S6310 merupakan suksesor dari seri Galaxy Young pertama. Beragam fitur anyar dibenamkan dan spesifikasinya jadi terbelang apik. Ditujukan bagi pengguna pemula smartphone, dan mereka yang sudah 'capek' akan 'kelakuan' Galaxy Young lawas yang kerap merepotkan penggunaannya, ponsel ini dibanderol dengan harga yang cukup terjangkau.

Desain

Dimensi : 109.4 x 58.6 x 12.5 mm (4.31 x 2.31 x 0.49 in);
Berat: 112 gram ; candy bar



Jika sebelumnya Samsung pernah meluncurkan seri Galaxy Young S5360, yang memiliki desain lebih "kotak", Samsung Galaxy Young S6310 tampil dengan desain lebih oval dan sleek. Sekilas, terkesan lebih mungil jika dibandingkan dengan pendahulunya tersebut. Samsung Galaxy Young S6310 memiliki lekukan yang apik dan aksesoris logam di kedua sisi bodi dan di bagian bawah ponsel. Merupakan kehadiran yang bergaya, mengingat hampir sebagian besar casing yang digunakan adalah plastik solid. Bagian back casingnya menggunakan plastik glossy, yang diberi lapisan anti gores.

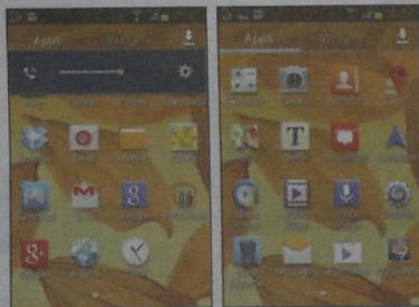
Pada bagian depan, Anda akan menemukan earpiece dan layar sentuh. Di bagian bawah layar terdapat tombol Home yang diapit dengan sensitive touch key menuju back dan setting wizard.

Beberapa tombol fungsi tak lupa disertakan oleh Samsung di seri terbarunya ini. Tombol volume terdapat di sisi kiri bodi (posisi vertikal), tombol daya/ penguncian di sisi kanannya. Sedangkan pada bagian atas, Anda akan menjumpai celah kecil untuk membuka penutup casing, dan port 3.5mm audio. Pada bagian bawah ponsel terdapat port micro-USB untuk menghubungkannya ke perangkat lain.

Secara garis besar, desain Samsung Galaxy Young S6310 cukup nyaman dan simple dalam genggam. Bodi yang mungil, cukup memudahkan saat Anda melakukan pengoperasian dengan 1 tangan saja.

Layar & Interface

Layar: TFT capacitive touchscreen, 256K colors; Ukuran layar: 320 x 480 pixels, 3.27 inches (~176 ppi pixel density); Multitouch, capacitive touch screen, OS Android v4.1.2 (Jelly Bean)

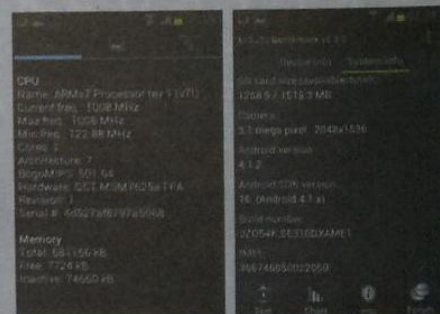


Untuk menampilkan beragam visual, ponsel ini ditopang oleh layar 3.27 inci. Ukuran ini sebenarnya masih mungkin saja dimaksimalkan lagi, mengingat ponsel ini menyisakan banyak ruang di bagian atas, bawah, dan sisi kiri-kanan layar. Namun entah alasan biaya, estetis, atau pertimbangan kenyamanan pengguna, Samsung lebih memilih mempersempit ukuran layar. Meski demikian, kualitas layarnya yang capacitive menjadikan Anda tetap nyaman selama mengoperasikan beragam aplikasi di ponsel ini. Ditambah lagi dengan kemampuan multitouch yang memudahkan Anda untuk zooming dan membuka beragam aplikasi di dalamnya.

Selainnya ponsel Samsung Galaxy pada umumnya, Samsung Galaxy Young S6310 memiliki tampilan user interface ala Touchwiz UI dan khas ala Android Jelly Bean yang menyajikan 8 shortcut pada homescreen, panel pencarian Google dan tanggal/jam. Terdapat 8 slide sheet yang bisa Anda personalisasikan dengan beragam akses cepat. Pada halaman menu, terdapat jajaran ikon menu 4x4 yang tersusun secara grid. Perpindahan halaman dengan swipe layar kiri/kanan.

Hardware

CPU: 1 GHz Cortex-A5; Single Core; CPU hardware: QCT MSM7625a FFA; CPU model: ARMv7 Processor (VFPv4, NEON); GPU: Adreno 200; Memori: (internal) 4 GB, 768 MB RAM; (eksternal) microSD up to 64GB



Meski ditujukan untuk pengguna pemula, bukan berarti ponsel ini mengabaikan sisi kinerjanya. Terbukti dengan seperangkat spesifikasi yang dimilikinya. Ponsel yang berplatform Android versi 4.1.2 Jelly Bean ini dibekali oleh processor single core ARMv7/Cortex A5 dengan clock speed 1GHz. Untuk mendukung kinerjanya, ponsel ini membekali diri dengan memori internal 4GB, dan 768MB RAM dan dapat ekspansi ke memori eksternal hingga 64GB. Di sisi kinerja grafis, Samsung Galaxy Young S6310 mengandalkan GPU Adreno 200.

Hasil Kamera



Kamera & Video

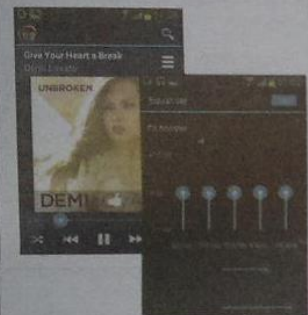
Kamera: 3.15 MP, 2048x1536 pixels; Video: VGA@24fps; Video player: MP4/WMV/H.264/H.263 player



Bagi Anda yang hobi mengabadikan momen, Samsung Galaxy Young S6310 menyertakan fungsi kamera dengan besaran resolusi 3.15 MP (2048x1536 pixels). Terdapat beragam settingan kamera di dalamnya, seperti effect, scene mode, brightness, white balance, guidelines, image editor, dan tag location. Sayangnya, ponsel ini luput menyertakan LED Flash dan auto focus. Sehingga jika Anda ingin membidik gambar, harus dipastikan benar-benar tidak bergerak, agar gambarnya tidak blur.

Sektor Audio

Stereo FM radio with RDS, FM recording; Audio player: MP3/WAV/eAAC+/FLAC



Di sisi hiburan, Samsung Galaxy Young S6310 menyediakan pemutar musik untuk memutar file musik berformat MP3/WAV/eAAC+/FLAC. Pemutar musiknya menampilkan album art dan seperangkat panel audio. Anda dapat mempersonalisasikan beragam setting audio dengan SoundAlive (normal, pop, rock, dance, jazz, classic hingga concert hall), play speed, dan settingan waktu (timer) untuk mendengarkan musik.

Internet & Koneksi

GPRS/EDGE; (3G) Network HSDPA 900 / 2100; HSDPA, 7.2 Mbps; HSUPA, 5.76 Mbps; Koneksi: Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot, Wi-Fi Direct; Bluetooth v3.0 with A2DP; micro-USB v2.0

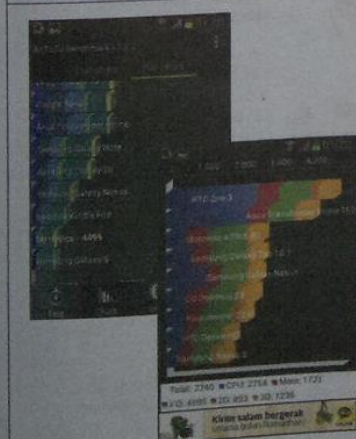


Untuk jelajah internet, Anda diberikan pilihan browsing menggunakan jalur mobile data dengan akses cepat 3G dengan kecepatan HSDPA, 7.2 Mbps; HSUPA, 5.76 Mbps. Sedangkan untuk browsing di lokasi hotspot, Anda dapat memberdayakan koneksi Wi-Fi 802.11 b/g/n. Browsersnya mampu memuat hingga 8 tabs sekaligus. Tidak ditemukan kendala selama membuka beragam situs, dan aktivitas multitasking.

Sebagai sarana transfer antar perangkat, Samsung Galaxy Young S6310 dilengkapi dengan perangkat koneksi Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot, Wi-Fi Direct, Bluetooth v3.0 with A2DP dan micro-USB v2.0.

Benchmark

Antutu Benchmarkv3.3.2; Quadrant Standard; NenaMark2



Untuk menguji kinerja Samsung Galaxy Young S6310, PULSA menggunakan beberapa aplikasi dari Play Store. Dengan menggunakan Antutu Benchmark, ponsel ini berhasil meraih angka 4499 menempatkannya di atas Samsung Galaxy S. Sedangkan dengan menggunakan Quadrant Standard, berhasil meraih angka 2240, menempatkannya di atas Samsung Nexus S dan HTC Desire HD. Sementara itu di sisi grafisnya, Samsung Galaxy Young S6310 berhasil meraih skor kecepatan menampilkan gambar 16.3fps.

KESIMPULAN

Cukup mengejutkan, saat kehadiran Samsung Galaxy Young S6310 bahkan memiliki RAM lebih dari yang dimiliki Galaxy Fame yang baru saja terakhir dirilis. Jika Fame memiliki RAM 512MB, Young S6310 adalah 768MB. Namun hal itu tidak membuat perbedaan yang berarti, terlebih rasanya Young S6310 bisa dikemas dengan fitur-fitur yang lebih handal. Terutama di sisi kameranya yang hanya 3MP tanpa autofocus dan LED Flash. Untuk ponsel dengan harga Rp. 1 jutaan, ponsel ini cukup layak direkomendasikan untuk pengguna pemula. Lagi pula, bagian terpenting dari ponsel ini yaitu rangkaian perangkat keras yang digunakan seperti chipset, prosesor, dan GPU merupakan tipe yang sama seperti yang sering digunakan produk branded.

- + Disain sleek dan mungil
- + Support WiFi + WiFi hotspot
- + Harga terjangkau
- + Support jaringan 3G

- Fixed focus camera
- Tidak ada LED Flash
- Tidak ada kamera sekunder

Kirim komentar dan pertanyaan tentang produk yang direview ke Twitter dengan me-mention akun dan hastag di bawah ini.

@nariswari80
#galaxyyoung

Acer Liquid | E2 Smartphone

AMAZINGLY POWERFUL
QUADCORE SMARTPHONE WITH SMART CAMERA

NEW quadcore

- Prosesor Quad-Core 1.2GHz + 4.5" IPS Screen (960x540)
- Android Jelly Bean 4.2 OS • Kamera 8MP
- Dual Sim Card • RAM 1GB • Memori Internal 4GB
- Taktik s/d 3 jam / Standby s/d 430 jam**

Rp 2,499jt*

Cloudmobile 5500

- Prosesor Dual Core™ 1.5GHz • Android ICS 4.0*** • 4.3" IPS Screen (1280x720)
- 342ppi • Kamera 8MP • RAM 1GB • Memori Internal 8GB • Taktik s/d 6.5 jam / Standby s/d 355 jam**

Rp 2,999jt*

Liquid C1

- Prosesor Intel® Atom™ 1.2GHz + 4.3" IPS Screen (960x540) • Kamera 8 MP • Android ICS 4.0*** • 1GB RAM • 4GB Memori Internal • Taktik s/d 9 jam / Standby s/d 442 jam**

Rp 1,999jt*

Liquid Z2 Duo

- Android Jelly Bean 4.1 OS • 3.5" HVGA • Processor 1 GHz • Kamera 5MP • 8GB Storage™ Technology • Memori Internal 4GB • Dual Sim Card • Taktik s/d 6 jam / Standby s/d 442 jam**

Rp 1,099jt*

*Price France Jakarta **Daya tahan baterai tergantung konfigurasi spesifik ***Android ICS 4.0 dapat di upgrade ke Android Jelly Bean OS

Daftar Acer mitra di www.lampacer.com dan dapatkan benefit menarik dengan bergabung di spAcer Community! Pastikan produkmu bergaransi resmi PT. Acer Indonesia | www.acer.co.id

Terima kasih kepada seluruh mitra Acer dan dealer di seluruh Indonesia

© 2013 Acer Inc. All rights reserved. Acer and the Acer logo are registered trademarks and a trademark of Acer Inc. All other product, company, brand, and model names are trademarks of their respective owners. Acer and the Acer logo are registered trademarks and a trademark of Acer Inc. All other product, company, brand, and model names are trademarks of their respective owners. Acer and the Acer logo are registered trademarks and a trademark of Acer Inc. All other product, company, brand, and model names are trademarks of their respective owners.

erajaya erafone

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

Axioo Pico Phone X One

Layar HD + Quad Core Rasa Lokal



Rp 3.199.000;

Warna | Black, White
Baterai | Li-Ion 2100 mAh battery

Fitur			
Dual SIM	Ya	Browser	Ya
HSDPA	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 Eksternal	Ya

Handset
Charger
Kabel data
Bonus casing kulit
Bonus screen protector
Earset
Buku manual
Kartu Garansi

Setelah beberapa waktu meluncurkan smartphone Android bertajuk Axioo Picopad 4, Axioo kembali menghadirkan perangkat ponsel terbarunya yang merupakan versi upgrade dari Axioo Picopad 4 bernama Axioo Pico Phone X One. Karena tercipta sebagai suksesor pendahulunya, tentulah beragam fitur dan spesifikasi Axioo Pico Phone X One mengalami peningkatan dari pendahulunya. Berikut **PULSA** menyuguhkan ulasannya.

Desain

Desain : Dimensi 135x70x8.6mm, Berat 132 gram; candy bar



Dari sisi desain, Axioo Pico Phone X One tak banyak berubah dibandingkan pendahulunya, namun Axioo Pico Phone X One lebih tipis, yakni 8,6mm. Berbentuk candy bar, ponsel ini sama sekali tidak memiliki tombol konvensional di bagian depannya. Area pada bagian depan didominasi

oleh penampang layar, yang di mana bagian atasnya terdapat kamera depan dan earpiece. Sementara di bagian bawahnya terdapat 3 sensitive touch key menuju setting, home dan history.

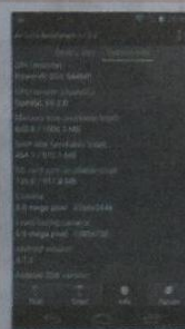
Terdapat beberapa port di sekeliling bodi ponsel. Di bagian bawah, Anda akan menemukan 3,5mm audio port, di bagian atas ponsel (posisi vertikal) terdapat port micro-USB yang menghubungkan ponsel dengan perangkat lain sekaligus sebagai pengisi daya. Di sisi kanan smartphone ini terdapat tombol pengatur volume untuk membesarkan dan mengecilkan volume audio. Sementara di sisi kiri terdapat tombol pengunci sekaligus tombol daya.

Casing ponsel ini sepenuhnya terbuat dari plastik solid. Meski demikian, Axioo tetap membawa kenyamanan pengguna dengan memberikan kontur unik pada bagian belakang casingnya. Di bagian belakang, Anda akan menemukan kamera dan LED flash, serta lubang speaker.

Hati-hati saat membuka cover belakang, karena bahan plastiknya sangat ringkih sehingga bisa saja mematahkan cover jika dipaksa terlalu kuat. Ada baiknya Anda membukanya satu kait per kait, jangan dipaksakan.

Hardware

CPU hardware: MT6589; CPU model: ARMv7 Processor (VFPv4, NEON); Quad Core; 1.2GHz, GPU PowerVR SGX544, Memori :RAM 1 GB ; 4 GB, Eksternal microSD 32 GB



Dibekali dengan sistem operasi Android 4.12 Jelly Bean, Pico Phone X One membenamkan chipset Mediatek MT6589 dengan prosesor quad-core 1.2 GHz plus tampilan grafis PowerVR SGX544 dan dipadukan dengan RAM sebesar 1GB.

Dengan membenamkan chipset ini Pico Phone X One mengklaim untuk digunakan bermain game HD, browsing ataupun mendukung aktivitas kerja anda secara maksimal. Sementara untuk mendukung kinerjanya, ponsel ini memiliki ruang penyimpanan internal 4GB dan RAM 1 GB, dan dapat diekspansi ke memori eksternal 32GB.

Benchmark

Antutu Benchmark; Quadrant Standard; NenaMark2



Untuk menguji kinerja Axioo Pico Phone X One, **PULSA** menggunakan beberapa aplikasi dari Play Store. Dengan menggunakan Antutu Benchmark, ponsel ini berhasil meraih angka 11744 menempatkannya di atas Samsung Galaxy Note dan Samsung Galaxy SII.

Sedangkan dengan menggunakan Quadrant Standard, berhasil meraih angka 3510, menempatkannya di atas Samsung Galaxy Tab 10.1 dan Samsung Galaxy Nexus. Sementara itu di sisi grafisnya, Axioo Pico Phone X

One berhasil meraih skor kecepatan menampilkan gambar 39.2fps.

Layar & Interface

Layar: 4.65 inci, Super AMOLED 1280x720 piksel, 5 poin multi-touch; capacitive, multitouch



Di bagian layar, Pico Phone X One membenamkan layar Super Amoled berukuran 4.65 inci dengan resolusi HD 1280x720p yang didukung teknologi layar Retina Display yang diklaim mampu menampilkan tampilan antarmuka yang lebih baik dibanding ponsel Axioo sebelumnya.

Layar yang mumpuni ini bisa menampilkan gambar dengan detail yang baik dan jernih. Layarnya sangat responsif sehingga Anda dapat dengan leluasa membuka beragam aplikasi dan menu di dalam

ponsel ini. Layarnya memiliki kerapatan layar 320dpi, cukup bright dan cerah saat menampilkan beragam menu di dalamnya.

Pada moda Homescreen, Anda akan mendapatkan 5 shortcut ke menu, call, message, website, dan phonebook. Pada bagian tengahnya, Axioo Pico Phone X One menampilkan jam dan beragam widget.

Masuk ke halaman menu, terdapat susunan ikon menu 4x5 yang tersusun secara grid. Perpindahan layar dilakukan dengan swipe layar ke kiri dan kanan.

Kamera & Video

Kamera : 8 MP (auto focus, LED flash), Kamera depan: 1 MP; Video playback : @30fps, 3GP, AVI, H.263, H.264 AVC, MPEG4



Terdapat kamera ganda dengan resolusi 8 MP (3264x2448 piksel) di kamera belakang dan 1 MP (1280x720 piksel) untuk kamera depan. Menariknya lagi, kamera belakang perangkat ini sudah dilengkapi dengan sensor Back Side Illuminated (BSI) generasi II. Dengan sensor ini, kamera mampu menangkap lebih banyak cahaya, sehingga hasil tangkapan kamera dengan kondisi ruang yang minim cahaya, bisa lebih baik.

Hasil bidikan perangkat ini juga bisa langsung melakukan retouch foto wajah dengan mode Beauty Shot. Tidak heran, jika hasil self camera-nya cukup memuaskan dan tajam, dan wajah tampak lebih putih dan bersinar. Hasil foto dapat langsung di-share ke beragam jejaring sosial dan attachment email dan message. Tak hanya itu, kamera depannya juga dapat digunakan untuk panggilan video semisal Skype.

Sektor Audio

Pemutar audio: MP3/WAV/WMA/eAAC+ ; FM Radio



Beberapa fitur Pico Phone X One yang patut Anda coba performanya adalah speaker yang terintegrasi di dalamnya, menghasilkan suara nyaring, jernih dan tidak pecah. Aplikasi musik di dalamnya, sudah dilengkapi dengan equalizer untuk mengatur jenis atmosfer musik yang diinginkan.

Jika Anda ingin mendengarkan FM radio, Anda harus memasang earphone terlebih dahulu pada perangkat ini. Yang mana FM radio di sini sudah dilengkapi dengan menu recording, yang dapat Anda manfaatkan untuk merekam siaran yang Anda inginkan. Kualitas mode speaker di Radio FM bisa dibilang kurang bagus. Lebih baik aktifkan mode headset saat ingin mendengarkan siaran radio.

- Dual on GSM
- Support WiFi + WiFi hotspot
- Support jaringan 3G
- Kaya fitur
- Quad Core

- Tidak ada hotswap
- Harga tergolong mahal
- Saat memasang MicroSD baru, ponsel harus direstart dahulu untuk mendeteksi

Dual Sim

Jaringan : Quadband GSM/WCDMA 2100 MHz & Dual SIM; Data : (3G) HSDPA 7,2Mbps

Axioo Pico Phone X One memiliki kemampuan membaca dual SIM. Karena ponsel ini tidak menganut hotswap, slot kedua SIM berada di balik casing, dan untuk memasangnya Anda harus mencopot baterai terlebih dahulu.

Slot SIM 1 berada bersisian dengan slot SIM 2. SIM 1 support jaringan WCDMA (3G) dan SIM 2 difungsikan untuk jaringan 2G. Untuk melakukan panggilan telepon, terdapat ikon untuk opsi SIM 1 dan 2 ada pada deretan tombol numerik virtual. Sedangkan untuk pemanfaatan mobile data, Anda dapat melakukan setting manual di Setting SIM Management. Kemampuan dual SIM di ponsel adalah hanya dual on, tidak dual stand by.

KESIMPULAN Tak hanya kualitas layar dan dapur pacunya yang menjadi nilai jual utama Axioo Pico Phone X One, perangkat ini juga didukung konektivitas yang lengkap. Menasar kelas menengah, harga yang dibanderol oleh ponsel ini terasa cukup realistis dengan melimpahnya fitur yang dimilikinya. Direkomendasikan bagi Anda yang aktif mobile internet dan sering memanfaatkan fitur multimedia.

Kirim komentaran dan pertanyaan tentang produk yang direview ke Twitter dengan me-mention akun dan hashtag di bawah ini...

@nariswari80 @axiooxone

Hasil Foto

Indoor



Outdoor



NOKIA BERKAH

MENANGKAN TOTAL EMAS 1 KG

Emas 50 gram untuk 15 pemenang • Emas 10 gram untuk 30 pemenang • Emas 5 gram untuk 60 pemenang

Buruan beli Nokia dari
15 Juli - 25 Agustus 2013

Download Gratis
Aplikasi Islami
di Nokia Lumia

Info lengkap klik
www.nokia.co.id/nokiaberkaah

Syarat & ketentuan berlaku
No. Depsos: 624/PPSDBS-SPP/7/2013

SMS ke 081311666542
NOKIA kirim nama/nomor HP/SIM ke
no./IMEI menanggel pembelian
(DD/MM/YY)#kota
Contoh:
NOKIA bayar#1234567891235#
355910090200816#
21/07/13#jakarta

NOKIA

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

BUKAN PINJAMAN Vendor/ATPM



Rp 3.299.000,-

Polytron Wizard Note W7530

Note Lokal Unggulkan Stylus Gesture

Ten smartphone berlayar jumbo yang memiliki kemampuan office sekaligus multimedia, nampaknya menjadi wacana baru para produsen lokal. Seperti halnya Polytron yang menghadirkan Wizard Note W7530. Smartphone yang mengadopsi "ruh" Samsung Galaxy Note ini mencoba menawarkan sesuatu yang beda, dan tentunya disokong pula dengan jeroan yang prima. Sayang banderol harganya cukup tinggi untuk ukuran smartphone lokal.

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

Warna Black, White

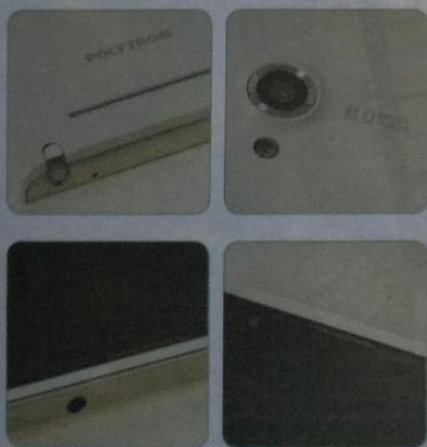
Baterai Li-Ion 2500 mAh

Handset
Charger
Kabel data
Headset
Buku manual
Kartu Garansi
Silicon Case



Desain

Dimensi: 153x80x11mm, 150 gram; full touchscreen; material plastik; port audio 3.5 mm; port micro-USB; tombol power/lock screen; slot stylus; lubang mic; volume rocker (sekelling ponsel dari sisi atas).



Meski merupakan merek lokal, namun desain Polytron Wizard Note W7530 terlihat premium dan mewah, bak desain smartphone branded. Tampak depan, bodinya kotak dan terkesan kaku dengan struktur desain flat alias datar. Sisi atas dan bawah bodi dihiasi lis silver, untuk mempercantik tampilan. Sisi bodi bagian belakang agak rounding dan lebih dominan bahan plastik.

Seperti keterangan di atas, sisi bodi dihiasi panel dan port penting termasuk tempat penyimpanan stylus. Di balik cover belakang, Anda akan mendapatkan baterai, slot SIM card standar dengan model menumpuk antara SIM 1 dan SIM 2 dan slot memori card (MMC/T-flash) di sebelahnya. Untuk menyisipkan SIM card maupun memori card, Anda harus mencopot baterai.

Display

Layar sentuh TFT kapasitif, Super LCD 16 juta warna, 960x540 pixels (qHD), 5.3 Inches (~240 ppi), 4 point multi touch



Wizard Note hadir dengan teknologi layar lebar terbaik di kelasnya, yang oleh pihak Polytron disebut "True to life Super LCD". Jenis layar kapasitif yang digunakan ini mampu menghadirkan gambar yang cukup memukau dan hidup. Meskipun resolusinya cuma sebatas qHD, kerapatan pikselnya pun hanya sekitar ~240 ppi. Sedikit lebih rendah ketimbang beberapa kompetitornya.

Menariknya, selain bisa menggunakan jari untuk mengakses menu maupun fitur di layar sentuhnya, Wizard Note juga dilengkapi EM (Electromagnetic) Stylus. Dengan pena elektromagnetik ini, memungkinkan Wizard Note untuk menterjemahkan gerakan tulisan tangan yang dibuat pada layar dengan sangat presisi. Kemampuan ini tentunya akan membantu Anda dalam membuat catatan di dokumen pekerjaan, membuat sketsa serta mengakses sekaligus menjalankan fitur lainnya.

Tak hanya itu saja, selain memiliki desain dan material yang ringan serta mudah digunakan, EM-Stylus Wizard Note juga didukung teknologi Stylus Gesture. Anda bisa membuka beragam aplikasi yang diinginkan dengan hanya menekan tombol stylus dan menggoreskan pola tertentu pada layar, tanpa harus masuk ke pilihan menu terlebih dulu. Secara default, pola yang disediakan ada 4 bentuk yakni V untuk messaging, O untuk screenshot, @ membuka email dan = untuk fungsi kalkulator. Namun, kegunaan dari tiap pola tersebut sejatinya bisa diatur dan disesuaikan kebutuhan. Sebagai tambahan, meski secara khusus tak diterangkan soal dukungan teknologi anti gores, namun layar Wizard Note ini nyatanya memiliki lapisan kaca khusus yang sanggup melindungi LCD dari goresan benda tajam.

Hardware dan Benchmark

Prosesor Dual-core 1 GHz, MediaTek MT6577, PowerVR SGX531 GPU; 1GB RAM, Internal Storage: 4 GB; external: microSD up to 32 GB, baterai Li-ion 2500 mAh




Layaknya smartphone lokal yang bermain di pasaran tanah air, Polytron Wizard Note W7530 juga menggunakan chipset MediaTek. Sayangnya, masih sebatas Dual-core. Padahal, dengan budget harga yang dikenakan untuk Wizard Note, Anda bisa mendapatkan smartphone berprosesor Quad-core.

Di kelas yang sama, Wizard Note punya pesaing ketat yakni Lenovo S890 dan Oppo Find Way. Namun soal performa hardware, Wizard Note masih kalah tangguh dibanding dua kompetitornya tersebut. Hal ini terlihat dari hasil benchmark menggunakan aplikasi benchmarking standar Android, yakni Antutu dan Quadrant Standar. Hasilnya bisa dilihat pada tabel berikut.

Untuk mendukung performa hardware dan sistem, Polytron Wizard Note W7530 dibekali baterai lithium berkapasitas 2500 mAh. Untuk sekali pengisian, baterai smartphone ini sanggup menyediakan waktu bicara hingga 8 jam. Sedangkan untuk standby, dengan kondisi penggunaan normal, bisa mencapai 172 jam.

Produk	Skor Quadrant	Skor Antutu
Polytron Wizard Note W7530	2761	6319
Oppo Find Way	3279	7271
Lenovo S890	3054	6651
Samsung Galaxy Grand (GT-I9082)	3679	7643
Samsung Galaxy SIII Mini	2899	6771
LG Optimus L9	3330	5765
HTC One S	3775	7108



Wireless & networks


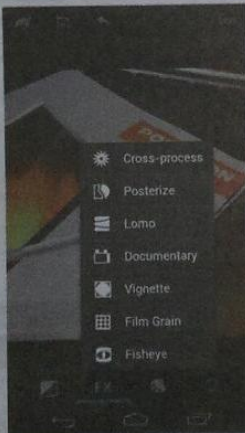
- **Ad-hoc mode**
- **WPA**
- **Internet & portable hotspot**
- **Wi-Fi direct**
- **Mobile networks**
- **GPS transfer point mode**
- **Bluetooth**



- outdoor



- @hairuddin_ali



Indosat
SUPER

Registrasi tekan *123*6*1#

PAKET GAUL BANGET 55rb/bln

**SOCIAL MEDIA
CHATting
EMAIL
+INTERNETAN & Super WiFi**

selalu
GRATIS
di bulan ke 3

Beli Sekarang!

DANET FULL 1005
Rp 69rb

PAKET PREMIUM
Rp99rb/blo

BlackBerry.

Buy at our Internet Store: www.industry.com/blackberry or call 1-800-424-2424. © 2007 BlackBerry Limited. All rights reserved.

Polytron Wizard Quadra vs Liquid E2

Duel Android
Quadcore Dual SIM (GSM)

Tahun 2013 ini rupanya jadi tahun kejayaan ponsel pintar berprosesor quadcore. Selain dibanjiri dengan ragam ponsel flagship dari vendor global, ponsel bersegmen menengah kini juga mulai mengusung prosesor quadcore sebagai dapur pacunya. Jika Anda menginginkan ponsel dual SIM dengan performa mumpuni, memilih ponsel quadcore tentu bisa dijadikan bahan pertimbangan. Berikut **PULSA** sajikan untuk pembaca komparasi dua ponsel quadcore dual SIM sebagai referensi buat Anda.

	Polytron Wizard Quadra	Acer liquid E2
Harga	Rp 2.500.000,-	Rp. 2.500.000,-



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

Desain



Dimensi: 135 x 67 x 9 mm; 158 gram

Menilik desain yang diusung, Liquid E2 lebih kokoh dengan kombinasi material plastik dan aluminium. Sementara Wizard Quadra mengandalkan material plastik dengan bezel logam ala LG Optimus 2X. Beralih ke dimensi yang diusung, Liquid E2 jauh lebih ramping serta ringan bila dibandingkan dengan bodi milik Wizard Quadra.

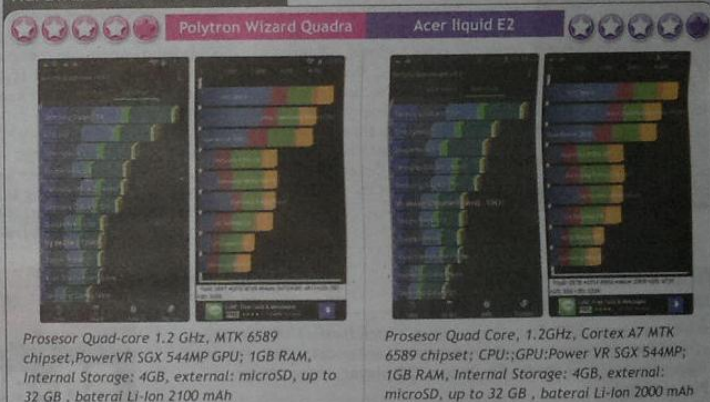
Sisi belakang Quadra bertapis doff yang

Dimensi: 131 x 68 x 9,9mm, 140 gram

memastikan tangan Anda tidak tergelincir saat digenggam. Lapisan yang sama juga diadopsi oleh Liquid E2 untuk menghasilkan impresi yang sama.

Dalam paket penjualan Polytron Wizard sudah disertakan pouch yang memastikan ponsel Anda aman dari goresan. Sayangnya sekali dalam paket penjualan Liquid E2, Acer tidak menyertakan hal yang sama.

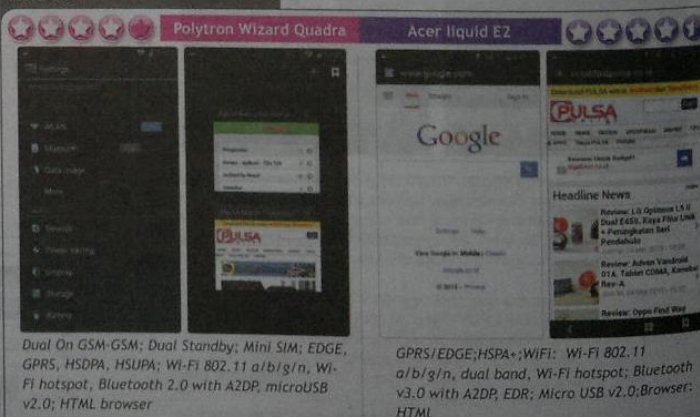
Hardware dan Benchmark



Dengan prosesor 1,2 GHz quadcore, Wizard Quadra dan Liquid E2 bahkan menggunakan seri chipset yang serupa. Pengujian dengan Antutu Benchmark menghasilkan skor 3957 untuk Wizard Quadra dan poin sebesar 3878 untuk Liquid E2. Sedangkan dengan Quadrant Standard, Liquid E2 berhasil membalik keadaan dengan skor 13671 mengalahkan skor milik Wizard Quadra yang berada di angka 12988.

Dengan memori 1GB serta internal sebesar 4GB, Anda dapat secara leluasa bermain game tanpa takut kehabisan memori. Tak berbeda jauh dengan Wizard Quadra, Liquid E2 membawa baterai berkapasitas 2000mAh.

Koneksi



Dengan ketersediaan koneksi yang sama-sama sudah mendukung 3G HSDPA, kedua ponsel dapat Anda pakai secara leluasa untuk menjelajah internet. Selain koneksi data operator, Anda juga dapat memakai Wi-Fi untuk menjelajah internet. Sama seperti ponsel dual SIM kebanyakan, slot SIM kedua milik Liquid E2 dan Wizard Quadra

hanya mendukung jaringan 2G sekelas EDGE. Untuk transfer data, relatif sama dengan keberadaan Bluetooth dan kabel data. Untuk kecepatan transfer via Bluetooth, Liquid E2 jauh mengungguli Wizard Quadra dengan Bluetooth versi 3.

Layar dan OS



Layar sentuh IPS LCD kapasitif, 16 juta warna, 4,5 inci 540 x 960 pixels (245ppi), multi touch; Android OS, v4.1.2 (Jelly Bean)

Dengan lebar layar sama, Wizard Quadra dan Liquid E2 sama-sama mengusung layar bertipe IPS LCD serta kerapatan piksel yang sama. Mata Anda juga akan dimanjakan dengan suguhan 16 juta warna yang disajikan oleh layar Quadra dan Liquid E2.

IPS LCD capacitive touchscreen, 16M colors; Ukuran layar: 4,5 inci (540x960 piksel); (~245 ppi pixel density); capacitive; multitouch; Android OS, v4.1.2 (Jelly Bean)

Berbekali sistem operasi Android Jelly Bean, Wizard Quadra dan Liquid E2 menghiasi ponsel besutannya dengan antarmuka standar Jelly Bean. Menilik antarmuka yang diusung, baik Wizard Quadra maupun Liquid E2 sepiantas memang mirip dengan perbedaan hanya ada pada wallpaper yang digunakan.

Kamera dan Video

Polytron Wizard Quadra

Acer liquid E2



8 MP, LED flash; kamera sekunder : VGA; Perekam video 720p@30fps



Kamera utama : 8MP (3264x2448 piksel), Kamera depan : 2MP (1200x1600 piksel); Perekam Video 1080p@30fps

Soal kamera, Wizard Quadra dan Liquid E2 sudah sama-sama dibekali dengan kamera belakang berkekuatan 8 megapiksel. Pada Wizard Quadra, Anda bisa menggunakan beragam fitur yang meliputi: HDR, Flash, Face Detection, suara, timer, resolusi, Grid serta deteksi lokasi. Untuk mengambil foto dalam mode panorama, Polytron menyematkan setting yang bisa Anda akses secara terpisah pada menu utama.

Beralih ke Liquid E2, Acer ternyata belum membekali Liquid E2 dengan fitur HDR. Sementara setting lainnya tidak berbeda jauh dengan setting kamera milik Polytron.

Selain HDR, perbedaan paling mencolok dari kedua ponsel ini adalah resolusi rekam video yang sanggup dihasilkan. Dengan Wizard Quadra, Anda hanya akan mendapatkan video resolusi HD720p. Sementara dengan Liquid E2 Anda sudah mampu merekam video dengan resolusi FullHD 1080p berkecepatan frame 30fps.

Hasil Kamera

Polytron Wizard Quadra



Acer liquid E2



Kirim komentar dan pertanyaan tentang produk yang direview ke Twitter dengan me-mention akun dan hastag di bawah ini.

@galingkusumojat
#comp265

Polytron Wizard Quadra

HSDPA	Ya	Kamera	Ya
3G	Ya	Video Call	Tidak
Wifi	Ya	Memory Ext	Ya
Bluetooth	Ya	Email	Ya
DLNA	Ya	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

Acer liquid E2

HSDPA	Ya	Kamera	Ya
3G	Ya	Video Call	Tidak
WiFi	Ya	Memory Ext	Ya
Bluetooth	Ya	Email	Ya
DLNA	Ya	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

Kesimpulan

Dilepas dengan harga berdekatan, Liquid E2 siap menggoda konsumen tanah air dengan kemampuan rekam video full HD yang diusungnya. Sementara dengan Wizard Quadra, Anda bisa mengabadikan gambar dengan setting yang lebih lengkap. Pertimbangan lain yang mungkin patut Anda ambil tentu saja adalah faktor harga serta brand image yang dimiliki.

BARU!

BlackBerry

Paket Full BIS LITE

BBM | Chatting | Email | Sosial Media | + BROWSING

cuma
Rp 59
rb /bln

BAGI BAGI MAAF

Seru juga dengan Paket BlackBerry[®] lainnya :

Full Service
Chatting, Sosial media
Email, Browsing & BBM[®]

Rp 5 rb /hari | Rp 90 rb /bln

Gaul
Chatting & Sosial media

Rp 2 rb /hari | Rp 49 rb /bln

3 in 1 Unlimited
BlackBerry Full Service,
Unlimited SMS & Nelpen

Rp 125 rb /bln

Beli Kartu Perdana XL &
Aktifkan Paket-paketnya di *123#

Browsing Kenceng | BBM[®] Cepet Nyampe

Powered by:

Nokia Lumia 625, Nokia 207 & Nokia 208

Layar Lebar Support 4G

Setelah umumkan keberadaan Lumia 1020, kali ini giliran Lumia 625 yang unjuk gigi. Lumia 625 memberikan hiburan berkecepatan tinggi dengan layar besar super sensitif berukuran 4,7 inci sekaligus punya kanal 4G.

Lumia 625 juga menyediakan banyak inovasi seperti yang ditemukan pada Lumia 1020. Termasuk berbagai aplikasi kamera terintegrasi seperti Nokia Smart Camera dan Nokia Cinemagraph yang mengubah foto menjadi video dengan gerakan tambahan.

Didukung versi terbaru dari Windows Phone 8, tipe ini berikan user experience yang lebih mudah dengan harga kompetitif. Live Tiles diupdate langsung ke layar awal dan People Hub memudahkan untuk tetap terhubung dengan teman dan keluarga. Termasuk Xbox Live, Microsoft Office, dan penyimpanan online SkyDrive 7 GB untuk mudahkan simpan data.

Menjelajah internet pastinya menyenangkan berkat adanya Internet Explorer 10 sehingga ideal untuk melihat video streaming atau browsing. Pada area penyimpanan disupport 8 GB dan 512 MB RAM. Selain itu Lumia 625 menawarkan microSD yang memungkinkan hingga 64 GB.

Kecepatan internet menjadi hal yang utama. Lumia 625 sediakan saluran akses 4G sehingga sajikan kecepatan mumpuni. Prosesornya masih gunakan dual core 1.2 GHz Snapdragon.

Yang doyan musik, Nokia Music menyediakan streaming

tanpa batas. Nokia juga telah bekerja sama dengan pihak lain untuk menciptakan headphone yang menggabungkan mikrofon terintegrasi dan tombol untuk panggilan suara dan kontrol musik.

Seperti seri Lumia pada umumnya, Lumia 625 akan tersedia dalam berbagai warna menarik termasuk oranye, kuning, hijau, putih dan hitam. Dengan perkiraan harga retail 220 Euro, Lumia 625 ini direncanakan untuk mulai dijual pada kuartal 3 2013.

Bukan hanya mengenalkan keluarga Lumia, Nokia juga tampilkan duet pendatang baru dalam wujud Nokia 207 dan Nokia 208. Duet ini dirancang untuk menawarkan

akses internet cepat dalam harga ekonomis.

Dengan model dan kemiripan fitur, adanya menu kamera pada Nokia 208 membuat perbedaan di antara keduanya. Dilengkapi dengan berbagai fitur seperti self portrait, mode panorama dan adanya pilihan single dan dual SIM. Kerabatnya Nokia 207 hanya akomodir single SIM dan minus kemampuan memotret.

Layarnya masih gunakan jenis TFT resolusi 240x320 piksel seluas 2.4 inci. Fitur-fitur dasar lain seperti Bluetooth v3.0, FM radio, video/audio player ada dalam spesifikasi yang diusung. Hanya saja Nokia 208

ditunjang dengan kamera 1.3 MP dan rekam video berjenis QVGA. Dan tentu saja mudahnya mengganti kartu karena adanya fitur Easy Swap pada Nokia 208 dual SIM.

Dijual dengan harga terjangkau, duet ini disokong akses internet memadai. Dukungan HSDPA menawarkan akses cepat ke layanan online, termasuk kompresi data Nokia Xpress Browser dan streaming video dari YouTube. Jaringan sosial populer dan layanan chatting seperti Twitter, Facebook dan WhatsApp dan aplikasi lainnya jelas tersedia dari Nokia Store.

Untuk urusan kerjaan support Mail for Exchange sehingga kalender dan kontak Anda bisa disinkronisasi. Ponsel ini juga menawarkan internet connection sharing, memungkinkan Anda untuk menggunakannya sebagai modem USB.

Varian warna yang tersedia merah, putih dan hitam. Dan akan mulai dipasarkan pada kuartal III. Harga perkiraan keduanya sekitar USD 68.

Nokia 208



Spesifikasi:

Jaringan: Quadband GSM, HSDPA; Dimensi: 114.2 x 51 x 12.8 mm; Berat: 89 gram; Layar: TFT, 256 ribu warna, 240 x 320 piksel, 2.4 inci; Kamera utama: 1.3 MP, 1280 x 960 piksel, video QVGA@15fps; Memori: 256 MB, 64 MB RAM, microSD hingga 32 GB; Transfer data: HSDPA, 7.2 Mbps; HSUPA, 5.76 Mbps; Konektivitas: Bluetooth v3.0 / w. A2DP (single SIM only), microSD; Fitur lain: phonebook 1000, MMS, Email, IM, WAP 2.0/xHTML, HTML, Stereo FM radio with RDS; FM recording, SNS integration, MP4/H.263 player, MP3/WAV/AAC player, Voice memo; Baterai: Li-Ion 1020 mAh;

Nokia 207



Spesifikasi:

Jaringan: Quadband GSM, HSDPA; Dimensi: 114.2 x 51 x 12.8 mm; Berat: 91 gram; Layar: TFT, 256 ribu warna, 240 x 320 piksel, 2.4 inci; Kamera: Tidak; Memori: 256 MB, 64 MB RAM, microSD hingga 32 GB; Transfer data: HSDPA, 7.2 Mbps; HSUPA, 5.76 Mbps; Konektivitas: Bluetooth v3.0 with A2DP, microSD; Fitur lain: phonebook 1000, MMS, Email, IM, WAP 2.0/xHTML, HTML, Stereo FM radio with RDS; FM recording, SNS integration, MP4/H.263 player, MP3/WAV/AAC player, Voice memo; Baterai: Li-Ion 1020 mAh;

Spesifikasi:

Jaringan: Quadband GSM, HSDPA, LTE; Dimensi: 133 x 72.3 x 9.2 mm; Layar: capacitive touchscreen, 16 juta warna, 480 x 800 piksel, 4.7 inci; Kamera utama: 5 MP, 2592x1936 piksel, autofocus, LED flash, Geo-tagging, touch focus, video 1080p@30fps; Kamera sekunder: VGA; Memori: 8 GB, 512 MB RAM, microSD hingga 64 GB; OS: Windows Phone 8; Prosesor: Qualcomm MSM8930 Snapdragon, Dual-core 1.2 GHz Krait; Transfer data: HSDPA, 42.2 Mbps; HSUPA, 5.76 Mbps; LTE, Cat3, 50 Mbps UL, 100 Mbps DL; Konektivitas: Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot, Bluetooth v4.0 with A2DP, LE, microUSB v2.0; Fitur lain: Corning Gorilla Glass 2, HTML5, A-GPS GLONASS, SNS integration, MP3/WAV/eAAC+/WMA player, MP4/H.264/H.263/WMV player, Document viewer, Video/photo editor, Voice memo/dial; Baterai: Li-Ion 2000 mAh;

Nokia 625



Huawei MediaPad 7 Vogue

Tablet Menengah Usung Quad Core

Setelah cukup lama vakum di industri tablet, Huawei meluncurkan amunisi baru dengan nama Huawei MediaPad 7 Vogue. Diumumkan hanya beberapa hari setelah Ascend P6 sebagai smartphone tertipis di dunia. Mungkin saja sang tablet tidak memiliki spesifikasi paling besar, tetapi kali ini telah memasang quad core prosesor membuat device ini tambah cepat dan gesit.

Menerapkan ukuran layar yang paling umum 7 inci, namun resolusi sudah 1024 x 600 piksel. Urusan kecepatan, Huawei sendiri menerapkan chipset K3V2 dengan clock speed 1.2 GHz. Kekuatan ini dipadukan dengan 1 GB RAM dan versi Android Jelly Bean.

Ada ruang penyimpanan 8 GB dan slot kartu microSD 32 GB memungkinkan pengguna untuk

meningkatkan kapasitas. Telah dilengkapi kamera 3 MP yang sekaligus dapat merekam video. Adanya kamera sekunder VGA untuk kebutuhan panggilan video. Huawei telah memasang Emotion UI dan diberikan daya baterai 4100 mAh yang sanggup memutar video selama 8 jam.

Sebagai tablet yang disuguhkan kemampuan telefoni, MediaPad 7 Vogue juga support koneksi HSPA,

Ditambah fitur DLNA dan Bluetooth v3.0 memperkaya fitur pada tablet.

Pertama kali MediaPad 7 Vogue akan dijual di Cina akhir bulan ini dan pasar lainnya di kemudian hari. Harga belum dikonfirmasi, tetapi agar bisa bersaing dengan perangkat lain sepertinya tidak akan jauh dari angka 3 jutaan.



Spesifikasi:

Jaringan: Quadband GSM, HSDPA; Dimensi: 193.8 x 121 x 9.5 mm; Berat: 335 gram; Layar: IPS LCD, capacitive touchscreen, 16 juta warna, 600 x 1024 piksel, 7 inci; Kamera utama: 3.15 MP, 2048 x 1536 piksel, geo-tagging, video; Kamera sekunder: VGA; Memori: 8 GB, 1 GB RAM, microSD hingga 32 GB; OS: Android OS, v4.1 (Jelly Bean); Prosesor: Huawei K3V2, Quad-core 1.2 GHz; Transfer data: HSDPA, 42 Mbps; Konektivitas: Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi hotspot, DLNA, Bluetooth v3.0 with A2DP, EDR, microUSB v2.0, USB Host; Fitur lain: Emotion UI 1.5, HTML5, A-GPS, SNS integration, MP3/WAV/WMA/eAAC+ player, MP4/WMV/H.263/H.264 player, Document viewer, Photo viewer/editor, Voice memo; Baterai: Non-removable Li-Po 4100 mAh;

CDMA2000-1X EVDO Rev.A (3.5G), GSM; Android OS, v4.0 (ICS); prosesor Dual-core 1 GHz; GPU Adreno 203; Layar TFT, capacitive touchscreen, 480 x 800 piksel, 4 inci; Dual On Active (EVDO+GSM), Kamera 2 MP, video; EVDO Rev.A hinggaa 3.1 Mbps; Wi-Fi, Wi-Fi, Wi-Fi hotspot, Bluetooth v3.0 with A2DP, microUSB v2.0; 4 GB ROM, 512 MB RAM, microSD hinggaa 32 GB; GPS, Accelerometer, proximity, ambience sensor, 3.5 mm audio port, multimedia, fm radio; Baterai: Li-Ion 1420 mAh

[illegible][illegible][illegible]

Sony Xperia Miro



Spesifikasi:

- OS: Android 2.2
- Processor: 1GHz
- RAM: 512MB
- Storage: 1GB
- Camera: 3.2MP
- Video: 720p
- Display: 3.5 inch
- Connectivity: Wi-Fi, Bluetooth, GPS

Harga Baru: Rp 1.950.000
Harga Bekas: Rp 1.600.000
Jual Kembali: Rp 1.000.000

Stylish and fashionable



5600mAh
Powerbank with USB-5626A

USB Portable Power Supply for SMARTPHONE

www.laviospowerbank.com

Samsung 19500 Galaxy S4



Spesifikasi:

- OS: Android 4.2
- Processor: 1.9GHz
- RAM: 2GB
- Storage: 16GB
- Camera: 13MP
- Video: 1080p
- Display: 5 inch
- Connectivity: Wi-Fi, Bluetooth, GPS

Harga Baru: Rp 9.900.000
Harga Bekas: Rp 6.400.000
Jual Kembali: Rp 3.900.000

[illegible][illegible]

[illegible][illegible][illegible]

ANDROID SAMSUNG DAN SONY PANGKAS HARGA 300 RIBU!

Tertihat cukup banyak tipe yang alami pemotongan harga. Penurunan paling besar dialami Samsung Galaxy S III dan Sony Xperia ZL yang anjlok sebesar 300 ribu. Lainnya cukup banyak tipe LG yang juga alami pemangkasan harga. Seperti Optimus L7 II atau Optimus L5 II baik single atau dual SIM. Banyak tipe baru yang masuk pasar seperti Galaxy Mega 5.8, LG Optimus G Pro atau Samsung Galaxy Star.

Tipe	Harga Baru	Harga Lama
Samsung Galaxy S III	Rp 2.000.000	Rp 1.500.000
Sony Xperia ZL	Rp 1.000.000	Rp 1.300.000
LG Optimus L7 II	Rp 1.000.000	Rp 1.300.000
Samsung Galaxy Star	Rp 1.000.000	Rp 1.300.000

[illegible]

Optimus LS II Dual F455

82 mm

New

- Video Camera
- Camera
- Camera Video Call
- Video Recording
- Zoomer
- Java MIDP
- Win
- Bluetooth
- Infrared
- Memory External
- GPRS
- Music Player
- Video Player
- Radio Player

Jefferson: 600 833 / 900 / 1800 / 1900.
Layers: 7.5" LCD, capacitive touch screen.
425 x 300 pixels, 1 inch.
Form Factor: Dual SIM, Android OS, 1.1, 2.1, 2.2, 2.3.
Flash: 16 MB, 32 MB, 64 MB, 128 MB, 256 MB, 512 MB, 1 GB.
Main processor: MT6575, 1 GHz; Camera: 2 MP, 5 MP, 8 MP, 13 MP, 16 MP, 20 MP, 24 MP, 28 MP, 32 MP, 36 MP, 40 MP, 48 MP, 52 MP, 56 MP, 60 MP, 64 MP, 68 MP, 72 MP, 76 MP, 80 MP, 84 MP, 88 MP, 92 MP, 96 MP, 100 MP, 104 MP, 108 MP, 112 MP, 116 MP, 120 MP, 124 MP, 128 MP, 132 MP, 136 MP, 140 MP, 144 MP, 148 MP, 152 MP, 156 MP, 160 MP, 164 MP, 168 MP, 172 MP, 176 MP, 180 MP, 184 MP, 188 MP, 192 MP, 196 MP, 200 MP, 204 MP, 208 MP, 212 MP, 216 MP, 220 MP, 224 MP, 228 MP, 232 MP, 236 MP, 240 MP, 244 MP, 248 MP, 252 MP, 256 MP, 260 MP, 264 MP, 268 MP, 272 MP, 276 MP, 280 MP, 284 MP, 288 MP, 292 MP, 296 MP, 300 MP, 304 MP, 308 MP, 312 MP, 316 MP, 320 MP, 324 MP, 328 MP, 332 MP, 336 MP, 340 MP, 344 MP, 348 MP, 352 MP, 356 MP, 360 MP, 364 MP, 368 MP, 372 MP, 376 MP, 380 MP, 384 MP, 388 MP, 392 MP, 396 MP, 400 MP, 404 MP, 408 MP, 412 MP, 416 MP, 420 MP, 424 MP, 428 MP, 432 MP, 436 MP, 440 MP, 444 MP, 448 MP, 452 MP, 456 MP, 460 MP, 464 MP, 468 MP, 472 MP, 476 MP, 480 MP, 484 MP, 488 MP, 492 MP, 496 MP, 500 MP, 504 MP, 508 MP, 512 MP, 516 MP, 520 MP, 524 MP, 528 MP, 532 MP, 536 MP, 540 MP, 544 MP, 548 MP, 552 MP, 556 MP, 560 MP, 564 MP, 568 MP, 572 MP, 576 MP, 580 MP, 584 MP, 588 MP, 592 MP, 596 MP, 600 MP, 604 MP, 608 MP, 612 MP, 616 MP, 620 MP, 624 MP, 628 MP, 632 MP, 636 MP, 640 MP, 644 MP, 648 MP, 652 MP, 656 MP, 660 MP, 664 MP, 668 MP, 672 MP, 676 MP, 680 MP, 684 MP, 688 MP, 692 MP, 696 MP, 700 MP, 704 MP, 708 MP, 712 MP, 716 MP, 720 MP, 724 MP, 728 MP, 732 MP, 736 MP, 740 MP, 744 MP, 748 MP, 752 MP, 756 MP, 760 MP, 764 MP, 768 MP, 772 MP, 776 MP, 780 MP, 784 MP, 788 MP, 792 MP, 796 MP, 800 MP, 804 MP, 808 MP, 812 MP, 816 MP, 820 MP, 824 MP, 828 MP, 832 MP, 836 MP, 840 MP, 844 MP, 848 MP, 852 MP, 856 MP, 860 MP, 864 MP, 868 MP, 872 MP, 876 MP, 880 MP, 884 MP, 888 MP, 892 MP, 896 MP, 900 MP, 904 MP, 908 MP, 912 MP, 916 MP, 920 MP, 924 MP, 928 MP, 932 MP, 936 MP, 940 MP, 944 MP, 948 MP, 952 MP, 956 MP, 960 MP, 964 MP, 968 MP, 972 MP, 976 MP, 980 MP, 984 MP, 988 MP, 992 MP, 996 MP, 1000 MP, 1004 MP, 1008 MP, 1012 MP, 1016 MP, 1020 MP, 1024 MP, 1028 MP, 1032 MP, 1036 MP, 1040 MP, 1044 MP, 1048 MP, 1052 MP, 1056 MP, 1060 MP, 1064 MP, 1068 MP, 1072 MP, 1076 MP, 1080 MP, 1084 MP, 1088 MP, 1092 MP, 1096 MP, 1100 MP, 1104 MP, 1108 MP, 1112 MP, 1116 MP, 1120 MP, 1124 MP, 1128 MP, 1132 MP, 1136 MP, 1140 MP, 1144 MP, 1148 MP, 1152 MP, 1156 MP, 1160 MP, 1164 MP, 1168 MP, 1172 MP, 1176 MP, 1180 MP, 1184 MP, 1188 MP, 1192 MP, 1196 MP, 1200 MP, 1204 MP, 1208 MP, 1212 MP, 1216 MP, 1220 MP, 1224 MP, 1228 MP, 1232 MP, 1236 MP, 1240 MP, 1244 MP, 1248 MP, 1252 MP, 1256 MP, 1260 MP, 1264 MP, 1268 MP, 1272 MP, 1276 MP, 1280 MP, 1284 MP, 1288 MP, 1292 MP, 1296 MP, 1300 MP, 1304 MP, 1308 MP, 1312 MP, 1316 MP, 1320 MP, 1324 MP, 1328 MP, 1332 MP, 1336 MP, 1340 MP, 1344 MP, 1348 MP, 1352 MP, 1356 MP, 1360 MP, 1364 MP, 1368 MP, 1372 MP, 1376 MP, 1380 MP, 1384 MP, 1388 MP, 1392 MP, 1396 MP, 1400 MP, 1404 MP, 1408 MP, 1412 MP, 1416 MP, 1420 MP, 1424 MP, 1428 MP, 1432 MP, 1436 MP, 1440 MP, 1444 MP, 1448 MP, 1452 MP, 1456 MP, 1460 MP, 1464 MP, 1468 MP, 1472 MP, 1476 MP, 1480 MP, 1484 MP, 1488 MP, 1492 MP, 1496 MP, 1500 MP, 1504 MP, 1508 MP, 1512 MP, 1516 MP, 1520 MP, 1524 MP, 1528 MP, 1532 MP, 1536 MP, 1540 MP, 1544 MP, 1548 MP, 1552 MP, 1556 MP, 1560 MP, 1564 MP, 1568 MP, 1572 MP, 1576 MP, 1580 MP, 1584 MP, 1588 MP, 1592 MP, 1596 MP, 1600 MP, 1604 MP, 1608 MP, 1612 MP, 1616 MP, 1620 MP, 1624 MP, 1628 MP, 1632 MP, 1636 MP, 1640 MP, 1644 MP, 1648 MP, 1652 MP, 1656 MP, 1660 MP, 1664 MP, 1668 MP, 1672 MP, 1676 MP, 1680 MP, 1684 MP, 1688 MP, 1692 MP, 1696 MP, 1700 MP, 1704 MP, 1708 MP, 1712 MP, 1716 MP, 1720 MP, 1724 MP, 1728 MP, 1732 MP, 1736 MP, 1740 MP, 1744 MP, 1748 MP, 1752 MP, 1756 MP, 1760 MP, 1764 MP, 1768 MP, 1772 MP, 1776 MP, 1780 MP, 1784 MP, 1788 MP, 1792 MP, 1796 MP, 1800 MP, 1804 MP, 1808 MP, 1812 MP, 1816 MP, 1820 MP, 1824 MP, 1828 MP, 1832 MP, 1836 MP, 1840 MP, 1844 MP, 1848 MP, 1852 MP, 1856 MP, 1860 MP, 1864 MP, 1868 MP, 1872 MP, 1876 MP, 1880 MP, 1884 MP, 1888 MP, 1892 MP, 1896 MP, 1900 MP, 1904 MP, 1908 MP, 1912 MP, 1916 MP, 1920 MP, 1924 MP, 1928 MP, 1932 MP, 1936 MP, 1940 MP, 1944 MP, 1948 MP, 1952 MP, 1956 MP, 1960 MP, 1964 MP, 1968 MP, 1972 MP, 1976 MP, 1980 MP, 1984 MP, 1988 MP, 1992 MP, 1996 MP, 2000 MP, 2004 MP, 2008 MP, 2012 MP, 2016 MP, 2020 MP, 2024 MP, 2028 MP, 2032 MP, 2036 MP, 2040 MP, 2044 MP, 2048 MP, 2052 MP, 2056 MP, 2060 MP, 2064 MP, 2068 MP, 2072 MP, 2076 MP, 2080 MP, 2084 MP, 2088 MP, 2092 MP, 2096 MP, 2100 MP, 2104 MP, 2108 MP, 2112 MP, 2116 MP, 2120 MP, 2124 MP, 2128 MP, 2132 MP, 2136 MP, 2140 MP, 2144 MP, 2148 MP, 2152 MP, 2156 MP, 2160 MP, 2164 MP, 2168 MP, 2172 MP, 2176 MP, 2180 MP, 2184 MP, 2188 MP, 2192 MP, 2196 MP, 2200 MP, 2204 MP, 2208 MP, 2212 MP, 2216 MP, 2220 MP, 2224 MP, 2228 MP, 2232 MP, 2236 MP, 2240 MP, 2244 MP, 2248 MP, 2252 MP, 2256 MP, 2260 MP, 2264 MP, 2268 MP, 2272 MP, 2276 MP, 2280 MP, 2284 MP, 2288 MP, 2292 MP, 2296 MP, 2300 MP, 2304 MP, 2308 MP, 2312 MP, 2316 MP, 2320 MP, 2324 MP, 23



115 cm

Memorabilia: October 2011
Jewelry: Gold chain (GSM)
Lenses: 197, 801 white lenses, 126 x 140 mm
1 inch
Pier: 2nd hand (GSM - 100 x 1.2 x 2 mm, inserted)
Hanger: No. 100, 100 mm, 100 mm, 100 mm
Gold Size: 100 mm, 100 mm, 100 mm, 100 mm
Bangle: 1.1 mm (100 mm)

Marga Buri: Rp 300.000
Marga Buri: Rp 300.000
Jual Kencana: Rp 300.000
Kencana: Rp 300.000

October 2011

Marga Buri: Rp 300.000
Marga Buri: Rp 300.000
Jual Kencana: Rp 300.000
Kencana: Rp 300.000

October 2011



Android 4.0 Ice Cream Sandwich - LCD 7.0 Inch - Multi Capacitive
Touchscreen - Camera - External Modem - Wifi - Social Media -
Chat - E mail.

[illegible][illegible][illegible][illegible]

Nokia C2-00



4.3 cm

110.5 mm

Tebal: 1,47 mm
Berat: 74 g

Harga mulai dari 1 juta

- 3C
- Sistem Operasi: Symbian
- Kamera: Kamera Video Call
- Video Recording
- Browser
- Jawa MP3
- Bluetooth
- Infrared
- Memori
- Email
- Video P
- Radio P
- Scale P

Harga Baru: Rp 400.000
Jual Kembali: Rp 200.000

20

[illegible][illegible][illegible][illegible]

Features:

- 80Mhz
- Super Operator
- Kamera
- Kamera Video Card
- 64K Memory
- Radio Player
- Bluetooth
- Internet
- Remote Control
- Email
- MP3 Player

Layar TFT capacitive touch screen
261, 144 warna, 240x320 pixel,
3.2 inci

Fiber 1-5G bnda, kamera 1.5 MP
mp output : GPMS 10, EDGE
10, HSPA, 3G, AGPS, WAP 2.0,
HTTTA, HTTP, internet 100 mb, dot
matrix card up to 16 Gb),
mp MPEG 2, sensor acceleration,
Touchless I.R 3.5, multi touch screen,
GPS (AGPS), 945 integration (live
update), music recognition.

Harga Baru Rp.
Harga Bekas Rp 750.000
Jep Kurniasih / Rp 400.000

[illegible]

Vidéo Recording
Brommer
June 1959

Musik Player
Videos Player
Radio Player

Model : 777 220
Barat : 1

Marig Baru : Rp
Marga Bekas : Rp 400.000
Jual Kembali : Rp 200.000

Diproduksi oleh : ...
Distribusi : ...

[illegible]

Piccom Andro Note 2

Fitur:

- ✓ 3G
- ✓ Volume Operator
- ✓ Kamera
- ✓ Kamera Video Call
- ✓ Video Recording
- ✓ Browser
- ✓ Java MIDP
- ✓ Bluetooth
- ✓ Infrared
- ✓ Memori Eksternal
- ✓ Email
- ✓ MP3 Music Player
- ✓ Video Player
- ✓ Radio Player

Jaringan: Quad band GSM, WCDMA, HSPA, GSM, GPRS, EDGE, U.S.S.

Layar: IPS, capacitive touch screen, 4.0" (102 mm), 3.1 inch

Platform: Dual SIM GSM, Android v.0.3

Prosesor: Samsung, processor media 16 527, dual core 1 GHz, CPU: PowerVR G527, 3.1 inch, Camera: Rear MP Auto-focus, Front: 2MP, FOCUS: Movie Record

Memori: 1 GB Ram, 4GB Storage, Inter- face: Data: 1 to with HSPA, 2 to Micro-SIM

OS: Android, Bluetooth, Wi-Fi

Dikirim: 12 Modern

Baterai: Lithium Ion 2000 mAh

Total : Rp 1.850.000,-
Harga Ekspansi : Rp 1.850.000,-
Harga Bekas : Rp

[illegible][illegible]

Mytron S2350

New

- GPS
- Remote Control
- Remote Operasi
- Kamera Video Call
- Video Recording
- 3G
- Java MIDP
- Win
- Bluetooth
- Infrared
- Remote External
- Music Player
- Video Player
- Radio Player

Layer : LCD, capacitive touch screen, 480 x 320 pixel, 3,5 inch.

Fitur : Dual SIM, 3G+HSDPA, Android v2.3.6, prosesor MTK 6275, 1 GHz; kamera depan 2 MP, kamera depan 0.3 MP; A-GPS, Bluetooth, WiFi, FM stereo, memori 512 MB ROM, 256 MB RAM; Baterai: Li-Ion 1500 mAh.

Harga Baku : Rp 750.000,-
Harga Bekas : Rp -

Andromeda A7

5 mm

- IC
- Joystick Control
- Kamera
- Kamera + Video Call
- Video Recording
- Browser
- Java MIDP
- Bluetooth
- Infrared
- Remote + External
- Game Player
- Video Player
- Radio Player

Antena : 3.5 inch Dual C/S & mobile
Leve : 177 gram
Power : 1.5 Watt
Play : Infrared, DS, 3.5 inch
Camera : 350 K, 300 K, 200 K, 150 K, 100 K
+ 1/4 play, auto flash, 1/25, 1/50, 1/100, 1/200, 1/400, 1/800, 1/1600, 1/3200, 1/6400, 1/12800, 1/25600, 1/51200, 1/102400, 1/204800, 1/409600, 1/819200, 1/1638400, 1/3276800, 1/6553600, 1/13107200, 1/26214400, 1/52428800, 1/104857600, 1/209715200, 1/419430400, 1/838860800, 1/1677721600, 1/3355443200, 1/6710886400, 1/13421772800, 1/26843545600, 1/53687091200, 1/107374182400, 1/214748364800, 1/429496729600, 1/858993459200, 1/1717986918400, 1/3435973836800, 1/6871947673600, 1/13743895347200, 1/274877907942400, 1/549755815884800, 1/1099511631769600, 1/2199023263539200, 1/4398046527078400, 1/8796093054156800, 1/17592186108313600, 1/35184372216627200, 1/70368744433254400, 1/140737488866508800, 1/281474977733017600, 1/562949955466035200, 1/1125899910932070400, 1/2251799821864140800, 1/4503599643728281600, 1/9007199287456563200, 1/18014398574913126400, 1/36028797149826252800, 1/72057594299652505600, 1/144115188599305011200, 1/288230377198610022400, 1/576460754397220044800, 1/1152921508794440089600, 1/2305843017588880179200, 1/4611686035177760358400, 1/9223372070355520716800, 1/18446744140711041433600, 1/36893488281422082867200, 1/73786976562844165734400, 1/147573953125688331468800, 1/295147906251376662937600, 1/590295812502753325875200, 1/1180591625005506651750400, 1/2361183250011013303500800, 1/4722366500022026607001600, 1/9444733000044053214003200, 1/18889466000088106428006400, 1/37778932000176212856012800, 1/75557864000352425712025600, 1/151115728000704851424051200, 1/302231456001407702848102400, 1/604462912002815405696204800, 1/1208925824005630811392409600, 1/2417851648001126622784819200, 1/4835703296002253245569638400, 1/9671406592004506491139276800, 1/19342813184009012982278553600, 1/38685626368001802596556107200, 1/77371252736003605193113214400, 1/154742505472007210386225228800, 1/309485010944001442067450457600, 1/618970021888002884134900915200, 1/1237940043776005768269801830400, 1/2475880087552001153653603660800, 1/4951760175104002307307207321600, 1/9903520350208004614614414643200, 1/1980704070041600922922882886400, 1/3961408140083200184584575772800, 1/79228162801664003691691514457600, 1/158456325603280007383383028915200, 1/316912651206560014776766057830400, 1/633825302413120029553532115660800, 1/12676506048262400591070642313321600, 1/25353012096524800118214128626643200, 1/50706024193049600236428257253286400, 1/101412048386099200472856514506572800, 1/202824096772198400945713029013145600, 1/405648193544396800189146058026291200, 1/811296387088793600378292116052582400, 1/1622592774177587200756584232105164800, 1/3245185548355174400151316864260329600, 1/6490371096710348800302633728520659200, 1/12980742193420697600605266557013118400, 1/25961484386841395200121053311126236800, 1/51922968773682790400242106622252473600, 1/103845937547365580800484213244504870400, 1/207691875094731161600968426489009740800, 1/415383750189462323200193692978019481600, 1/830767500378924646400387385956038963200, 1/1661535000757849292800774771912077926400, 1/3323070001515698585600154954384155180800, 1/6646140003031397171200309908768310361600, 1/13292280006062794342400619817366620723200, 1/26584560012125588684800123967333241446400, 1/5316912002425117736960024793466482892800, 1/10633824004850235473920049586932965785600, 1/21267648009700470947840099173865931571200, 1/42535296001940091895680019837731863142400, 1/85070592003880183791360039675463726284800, 1/170141184007760367582720079350927452569600, 1/340282368015520735165440015810184905113600, 1/680564736031041470330880031620369810227200, 1/1361129472062082940661760063240739620454400, 1/2722258944012165881323520012648151360908800, 1/5444517888024331762647040025296302721817600, 1/108890357760486353252940805059260544353600, 1/217780715520972706505881601011821088687200, 1/435561431041945413011763202022442177374400, 1/871122862083890826023526404044884354748800, 1/1742245724167781652047052808089688709497600, 1/34

Jual Kembali : Rp.

M3

58 mm

• GPS
• JCR
• Remote Control
• Kamera
• Kamera Video Call
• Video Recording
• Browser
• Java applet

• MP3
• Bluetooth
• Network External
• Email
• Music Player
• Video Player
• Game Player

Jaringan : Dual band GSM, GPRS, SIM 1 & 2

Layar : TFT, Capacitive Touchscreen, 460x800 pixel, 5.2 inch

OS : Dual Sim Android v.4.0

CPU : processor MTK5751 1 GHz

RAM : 512 MB

Kamera : 3.2 Mega Camera dengan 5 Mp-Video

Storage : 16 GB, kamera belakang 5 MP, 32GB flash, digital zoom, audio MP3

Video output : DVI, VGA, HSDA, HDCA, 1080P, HDMI, Bluetooth v2.1, Wi-Fi

A-GPS, FM radio, microphone built-in, 3.5 mm, 0 sensor, light sensor, e-compass, proximity sensor

Baterai : Li-ion 2000 mAh

Harga Baru : Rp 1.399.000

Disclaimer

33

[illegible]

Netbook & Notebook



Samsung Ativ Smart PC XE500-TIC

Spesifikasi:
Dimensi: 189 x 99 x 104 mm
Berat: 1,5 kg
Sistem Operasi: Microsoft Windows 8 Pro
Prosesor: Intel Atom Z2760 1,3 GHz
Memori: 2 GB
Disk: 16 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Polymer 2 cell

Rp 7,750,000,-



Acer Aspire One 756 - Red

Spesifikasi:
Dimensi: 285 x 202 x 20,95 mm
Berat: 1,3 kg
Sistem Operasi: Non OS
Prosesor: Intel Celeron Processor 900
Memori: 1 GB
Disk: 16 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Polymer 2 cell

Rp 2,899,000,-



Dell Inspiron Mini1022-E350

Spesifikasi:
Dimensi: 156 mm
Sistem Operasi: Windows 8
Prosesor: AMD Dual-Core E-350 1,6 GHz
Cache: 1 MB
Memori: 2 GB
Disk: 16 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Ion 6 cell

Rp 3,403,000,-



Sony Vaio SVE11125CV - Black

Spesifikasi:
Dimensi: 203,5 x 21,5 x 290 mm
Berat: 1,5 kg
Sistem Operasi: Microsoft Windows 8.64
Prosesor: AMD Dual-Core E-350 1,6 GHz
Cache: 1 MB
Memori: 2 GB
Disk: 16 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Ion 6 cell

Rp 4,599,000,-



Asus Eee PC 1015SCV - White

Spesifikasi:
Dimensi: 203,5 x 21,5 x 290 mm
Berat: 1,5 kg
Sistem Operasi: Microsoft Windows 8.64
Prosesor: AMD Dual-Core E-350 1,6 GHz
Cache: 1 MB
Memori: 2 GB
Disk: 16 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Ion 6 cell

Rp 2,687,000,-



Lenovo IdeaPad G480 811 - Black

Spesifikasi:
Dimensi: 319 x 230 x 33,8 mm
Berat: 2,2 kg
Sistem Operasi: Non OS
Prosesor: Intel Core i3-330M
Memori: 4 GB
Disk: 320 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Ion 6 cell

Rp 3,139,000,-



Asus X201E-KX093D

Spesifikasi:
Dimensi: 319 x 230 x 33,8 mm
Berat: 2,2 kg
Sistem Operasi: Non OS
Prosesor: Intel Core i3-330M
Memori: 4 GB
Disk: 320 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Ion 6 cell

Rp 2,891,000,-



Asus Vivobook S300 CA-C1040H

Spesifikasi:
Dimensi: 319 x 230 x 33,8 mm
Berat: 2,2 kg
Sistem Operasi: Non OS
Prosesor: Intel Core i3-330M
Memori: 4 GB
Disk: 320 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Ion 6 cell

Rp 6,685,000,-



Lenovo IdeaPad S110 024 - White

Spesifikasi:
Dimensi: 319 x 230 x 33,8 mm
Berat: 2,2 kg
Sistem Operasi: Non OS
Prosesor: Intel Core i3-330M
Memori: 4 GB
Disk: 320 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Ion 6 cell

Rp 3,349,500,-



Acer Aspire P3 - 171

Spesifikasi:
Dimensi: 319 x 230 x 33,8 mm
Berat: 2,2 kg
Sistem Operasi: Non OS
Prosesor: Intel Core i3-330M
Memori: 4 GB
Disk: 320 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Ion 6 cell

Rp 7,999,000,-



Samsung NP-NC108-P091D - Blue

Spesifikasi:
Dimensi: 319 x 230 x 33,8 mm
Berat: 2,2 kg
Sistem Operasi: Non OS
Prosesor: Intel Core i3-330M
Memori: 4 GB
Disk: 320 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Ion 6 cell

Rp 2,899,000,-



HP Mini 210-4025 TU - Blue

Spesifikasi:
Dimensi: 319 x 230 x 33,8 mm
Berat: 2,2 kg
Sistem Operasi: Non OS
Prosesor: Intel Core i3-330M
Memori: 4 GB
Disk: 320 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Ion 6 cell

Rp 3,338,500,-



Asus Eee PC 1025C-Red008W - Red

Spesifikasi:
Dimensi: 319 x 230 x 33,8 mm
Berat: 2,2 kg
Sistem Operasi: Non OS
Prosesor: Intel Core i3-330M
Memori: 4 GB
Disk: 320 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Ion 6 cell

Rp 2,629,000,-



Lenovo ThinkPad Edge E135 A11 - Black

Spesifikasi:
Dimensi: 319 x 230 x 33,8 mm
Berat: 2,2 kg
Sistem Operasi: Non OS
Prosesor: Intel Core i3-330M
Memori: 4 GB
Disk: 320 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Ion 6 cell

Rp 2,849,000,-



Toshiba Satellite L6450-1152XR

Spesifikasi:
Dimensi: 319 x 230 x 33,8 mm
Berat: 2,2 kg
Sistem Operasi: Non OS
Prosesor: Intel Core i3-330M
Memori: 4 GB
Disk: 320 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Ion 6 cell

Rp 2,899,000,-



Asus Vivobook X202E-C125H - Grey

Spesifikasi:
Dimensi: 319 x 230 x 33,8 mm
Berat: 2,2 kg
Sistem Operasi: Non OS
Prosesor: Intel Core i3-330M
Memori: 4 GB
Disk: 320 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Ion 6 cell

Rp 4,726,000,-



Lenovo IdeaPad S200 047 - Grey

Spesifikasi:
Dimensi: 319 x 230 x 33,8 mm
Berat: 2,2 kg
Sistem Operasi: Non OS
Prosesor: Intel Core i3-330M
Memori: 4 GB
Disk: 320 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Ion 6 cell

Rp 3,150,000,-



Lenovo ThinkPad Edge E135 A11 - Black

Spesifikasi:
Dimensi: 319 x 230 x 33,8 mm
Berat: 2,2 kg
Sistem Operasi: Non OS
Prosesor: Intel Core i3-330M
Memori: 4 GB
Disk: 320 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Ion 6 cell

Rp 3,139,000,-



Asus X201E-KX093D

Spesifikasi:
Dimensi: 319 x 230 x 33,8 mm
Berat: 2,2 kg
Sistem Operasi: Non OS
Prosesor: Intel Core i3-330M
Memori: 4 GB
Disk: 320 GB
Grafik: Intel HD Graphics
Kamera: 1,3 MP
Baterai: Lithium Ion 6 cell

Rp 2,891,000,-



Asus Vivobook S300 CA-C1040H

Spesifikasi:

Bundel Z10 Original



Harga : Rp 475.000,-

Garansi 6 Bulan

Spesifikasi :
- Termasuk Battery charger dan Bateria Original BlackBerry L51
- Kapasitas : 1800mAh
- Voltage : 3.8Vdc
- Watt-hour : 6.8Wh
- Kompatibilitas : BlackBerry Z10

Baterai E-M1



Harga : Rp 299.000,-

Garansi 6 Bulan

Spesifikasi :
- Rechargeable Lithium Ion Battery
- Kapasitas 1000mAh, 3.7V, 3.7Wh
- Kompatibilitas : BlackBerry 9350, 9360, 9370

Baterai J-M1



Harga : Rp 299.000,-

Garansi 6 Bulan

Spesifikasi :
- Rechargeable Lithium Ion Battery
- 1230 mAh, 3.7V, 4.6Wh
- Kompatibilitas : BlackBerry 9380, 9790, 9850, 9860, 9900, 9930, 9981

Baterai J-S1



Harga : Rp 299.000,-

Garansi 6 Bulan

Spesifikasi :
- Rechargeable Lithium Ion battery
- 1450 mAh, 3.7V
- Kompatibilitas : BlackBerry 9220, 9320

Baterai M-S1



Harga : Rp 269.000,-

Garansi 6 Bulan

Spesifikasi :
- Rechargeable Lithium Polymer battery
- 1500 mAh, 3.7V, 5.4 Wh
- Kompatibilitas : BlackBerry 9900, 9700, 9780

Samsung Baterai EB464358VU



Harga : Rp 225.000,-

Garansi 1 Bulan

Spesifikasi :
- Rechargeable Lithium Ion battery
- 1300 mAh, 3.7V, 4.81 Wh
- Kompatibilitas : Samsung Galaxy Y Duos, Galaxy Mini 2, Galaxy Ace Plus

Samsung Baterai EB454357VU



Harga : Rp 179.000,-

Garansi 1 Bulan

Spesifikasi :
- Rechargeable Lithium Ion battery
- 1200 mAh, 3.7V, 4.44 Wh
- Kompatibilitas : Samsung Galaxy Y CDMA, Galaxy Young

Samsung Baterai EB-L1G6LLU



Harga : Rp 225.000,-

Garansi 1 Bulan

Spesifikasi :
- Rechargeable Lithium Ion battery
- 2100 mAh, 3.8V, 7.98 Wh
- Kompatibilitas : Samsung Galaxy S III

Samsung Baterai EB-F1M7FLU



Harga : Rp 225.000,-

Garansi 1 Bulan

Spesifikasi :
- Lithium ion battery
- Capacity : 1500mAh
- Voltage : 3.8V
- Watt-hour : 5.7Wh
- Kompatibilitas : Samsung Galaxy S III Mini

Samsung Baterai EB-M600BEBC



Harga : Rp 350.000,-

Garansi 1 Bulan

Spesifikasi :
- Kapasitas : 2600mAh
- Voltage : 3.7V
- Lithium Battery
- Kompatibilitas : Samsung Galaxy S4

Sony Baterai BST-41



Harga : Rp 225.000,-

Garansi 1 Bulan

Spesifikasi :
- Rechargeable Li-Polymer Battery
- 1500mAh, 1.6V, 5.4Wh
- Kompatibilitas : Sony Xperia Neo L

Sony Baterai BA900



Harga : Rp 290.000,-

Garansi 1 Bulan

Spesifikasi :
- Rechargeable Li-Polymer Battery
- Kapasitas 1700mAh, 3.7V, 6.3 Wh
- Kompatibilitas : Sony Xperia J, Sony Xperia TX

Sony Baterai BA700



Harga : Rp 225.000,-

Garansi 1 Bulan

Spesifikasi :
- Rechargeable Li-Polymer Battery
- Kapasitas 1480 mAh, 3.7 V, 5.5 Wh
- Kompatibilitas : Sony Xperia Micro, Sony Xperia Tipo, Sony Xperia Tipo Dual

LG Baterai BL-443H



Harga : Rp 225.000,-

Garansi 1 Bulan

Spesifikasi :
- Rechargeable Li-Ion Battery
- 1700 mAh, 3.8 V, 6.5 Wh
- Kompatibilitas : LG Optimus L7 P700, LG Optimus L7 P705

LG Baterai BL-443N



Harga : Rp 200.000,-

Garansi 1 Bulan

Spesifikasi :
- Rechargeable Li-Ion Battery
- 1540 mAh, 3.7 V, 5.7 Wh
- Kompatibilitas : LG Optimus L3 E400, LG Optimus L5 E610

Vivan Power Bank 2600mAh S02



Harga : Rp 155.000,-

Garansi 6 Bulan

Spesifikasi :
- Capacity : 2600mAh
- Input : DC 5V, 0.5A
- Output : DC 5V, 1A
- Connector Charging output : mini and micro USB, nokia 2mm, PSP, Apple 30pin
- Connector charging input : micro USB
- Indikator light : available
- Fitur Torch
- Connector output : micro USB, mini USB, nokia 2mm, PSP, Samsung tab, Apple 30pin, PSP
- Pilihan Warna : Red, Blue, Silver, Orange, Green

Vivan Power Bank 11000 IPS11



Harga : Rp 525.000,-

Garansi 6 Bulan

Spesifikasi :
- Capacity : 11000mAh
- Input : DC 5V / 1A
- Output 1 : DC 5V / 0.6A
- Output 2 : DC 5V / 2A
- Connector charging input : micro USB
- Indicator light : available
- Fitur Torch
- Connector output : micro USB, mini USB, nokia 2mm, PSP, Samsung tab, Apple 30pin, PSP

Hippo Power Bank icy Jade 5800mAh



Harga : Rp 319.000,-

Garansi 6 Bulan

Spesifikasi :
- Kapasitas : 5800 mAh
- Input : 5V, 1A
- Dual output
- Output 1 : DC 5V, 1A
- Output 2 : DC 5V, 2A
- Charging connector : micro USB, mini USB, Nokia 2mm and 3.5mm, LG, Samsung 20pin and 30pin, Sony Ericsson Fast Port, Apple 30pin, PSP

Universal Portable USB Charger DC-16



Harga : Rp 275.000,-

Garansi 1 Bulan

Spesifikasi :
- Kapasitas 2200mAh
- Samsung cell inside
- Output charging cable : micro USB
- Package : Retail Pack

Nokia Extra Power DC-11k



Harga : Rp 300.000,-

Garansi 1 Bulan

Spesifikasi :
- Kapasitas 1500mAh
- Dual output : 2 mm dan micro USB
- Package : Retail Pack

BlackBerry Bluetooth Headset HS-300



Harga : Rp 349.000,-

Garansi 6 Bulan

Spesifikasi :
- Wireless range / Operating distance : up to 10m (33ft)
- Connect to 2 devices
- Bluetooth 2.1 for simplified pairing
- Bluetooth HFP Bluetooth profile
- Talktime up to 4 hours
- Micro USB standard connection
- Standby time up to 300 hours
- Dimensi : 1.49 x 0.96 x 0.67 inch
- Not support A2DP

Nokia Bluetooth Headset BH-217



Harga : Rp 350.000,-

Garansi 1 Tahun

Spesifikasi :
- Key features : Answer/End call, Power on/off
- Talktime up to 5 hours
- Standby time up to 90 days
- Weight : 7,6g
- Dimensi : 50,5 x 17 x 6,2mm
- Connect to 2 devices
- Wireless range / operating distance : 10m (30ft)
- Not support A2DP

Powerbank I-Roc Minimax S8



Harga : Rp 299.000,-

Garansi 1 Tahun

Package :
- 1 Roc Minimax S8
- USB connector
- Power adapter
- Carrying pouch
- Warranty card

Baterai : Li-Ion 5800 mAh
Input : DC 5V/1A
Output : DC 5V/1A
Recycling : 500 kali
Warna : Grey, Hitam, Red, Blue

Powerbank Armada 6000 mAh



Harga : Rp 298.000,-

Garansi 6 Bulan

Spesifikasi :
- 2 torch LED
- Samsung cell inside
- Smart IC
- 4 konektor

Kompatibilitas : micro USB, mini USB, Nokia, iPhone 4/4s
Input : DC 5V/1A; Output : DC 5V/1A

Plantronics M165 Marquee 2



Harga : Rp 899.000,-

Garansi 6 Bulan

Spesifikasi :
- Bluetooth v3.0
- AVRCP for music controls
- Voice answer and alert
- Dual mic + digital signal processing for noise and wind reduction
- Multipoint (connect to 2 devices)
- A2DP support for streaming music
- Talktime : 7 hours
- Standby time : 11 days
- Weight : 7 Grams

Flip Cover H9500 Galaxy S4



Harga : Rp 299.000,-

Spesifikasi :
- Material : Premium synthetic Leather + PC
- Charge Battery Cover system

Flip Cover i8190 Galaxy S3 mini



Harga : Rp 215.000,-

Spesifikasi :
- Made in Korea
- Maximum protection from scratches and scuffs
- Best design, give your gadget a fabulous tailored look

Leather Pocket 9320 9220



Harga : Rp 175.000,-

Spesifikasi :
- Simple pouch case model
- Power saving case technology, Sleeper Function
- Full access to audio jack
- Proximity magnet built-in

Microfibre Pocket Z10



Harga : Rp 239.000,-

Spesifikasi :
- High-grade microfibre
- Outer pocket for cards and ID
- Material: Hysong Microfibre
- Power saving technology
- Protects against bumps and scratches
- Soft inner lining

Powerbank Luvios 5600 mAh



Harga : Rp 285.000,-

Garansi 1 Tahun

Spesifikasi :
- over charge protection
- over discharge protection
- short circuit protection

Baterai : Samsung Cell Inside
Input : DC 5V/1A; Output : DC 5V/1A
Recycling : 500 kali

Aksesoris

HTC Baterai BG86100



Spesifikasi :
- Rechargeable Lithium Ion baterai
- Kapasitas : 1730 mAh, 3.8V
- Package : Retail Pack

Kompatibilitas : HTC Evo 3D, HTC Salsa, HTC Sensation XE

Harga : Rp 350.000,-

HTC Baterai BJ40100



Spesifikasi :
- Kapasitas 1650 mAh Lithium Polymer
- Voltage : 3,7 V
- Watt-hour : 6,10Wh

Kompatibilitas : HTC One S

Harga : Rp 319.000,-

HTC Baterai BJ83100



Spesifikasi :
- Rechargeable Li-Polymer Battery
- 1800mAh, 3.7V, 6.66Wh
- Package : Loose Pack (plastic only)

Kompatibilitas : HTC One X

Harga : Rp 325.000,-

HTC Baterai BL01100



Spesifikasi :
- Rechargeable Li-Polymer Battery
- 1650mAh, 3.8V, 6.27Wh
- Package : Loose Pack (plastic only)

Kompatibilitas : HTC Desire C

Harga : Rp 299.000,-

HTC Baterai BL11100 BA S800



Spesifikasi :
- Rechargeable Li-Polymer Battery
- 1230mAh, 3.7V, 4.59Wh
- Package : Loose Pack (plastic only)

Kompatibilitas : HTC Desire V, HTC Desire VC, HTC Desire X

Harga : Rp 299.000,-

Nokia Adapter CA-146c



Spesifikasi :
- Connector interface out: micro USB (male)
- Connector interface input: 3.5mm and 2mm

Kompatibilitas : Nokia 603, Nokia 1508

Harga : Rp 65.000,-

Nokia Adapter CA-44



Spesifikasi :
- Connector interface : 3.5mm to 2mm
- Support with Nokia charger AC-2E, ACP-12E, ACP-7E, ACP-8E, LCH-12

Kompatibilitas : Nokia 100, 101, 109, 110, 112,

Harga : Rp 30.000,-

Apple Adapter 30pin to micro USB Original



Spesifikasi :
- Connector interface male : 30pin
- Connector interface female : micro USB
- Use for sync or charging from micro USB cable or charger
- Package : Retail Pack

Kompatibilitas : iPad 2, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S

Harga : Rp 75.000,-

Apple Adapter Lightning to 30-pin Adapter



Spesifikasi :
- Connector interface : Apple 30pin (Female)
- Connector interface : Lightning (male)
- Package : Loose Pack

Kompatibilitas : iPad 4, iPad Mini, iPhone 5, iPod Nano 7, iPod Touch 5

Harga : Rp 429.000,-

Apple Adapter Lightning to micro USB Original



Spesifikasi :
- Connector interface male : Lightning
- Connector interface female : micro USB
- Use for sync or charging from micro USB cable or charger
- Package : Loose Pack (plastic only)

Kompatibilitas : iPad 4, iPad Mini, iPhone 5, iPod Nano 7, iPod Touch 5

Harga : Rp 125.000,-

Nokia USB Connector CA-157



Spesifikasi :
- Simply plug in the adapter to your compatible phone
- USB memory stick reader
- Connect this adapter to browse files stored on a USB memory device
- Easily back up essential files stored on your phone - Transfer data between your phone and the external memory

Kompatibilitas : Nokia 603, Nokia 808 PureView, Asha 300, Asha 302, Asha 303, Asha 311

Harga : Rp 120.000,-

Apple USB Connector Lightning to USB Camera Adapter



Spesifikasi :
- Connector interface : USB (female) to Lightning (male)
- Package : Retail Pack

Kompatibilitas : iPad 4, iPad Mini, iPhone 5, iPod Nano 7, iPod Touch 5

Harga : Rp 429.000,-

Samsung USB Connector Connect to Kit Galaxy Tab



Spesifikasi :
- USB and MMC reader
- Available under FAT32, 32GB SDHC
- Simply plug in the adapter to your compatible phone
- Available Samsung Laser Printers, Since 2008
- Supporting PTP/LUMS
- Not Compatible to Samsung Galaxy Tab 7" / Tab 10.1
- Samsung 30pin connector

Kompatibilitas : Galaxy Tab 2 7.0, Galaxy Tab 2 10.1, Galaxy Tab 7 Plus, Galaxy Tab 7.7, Galaxy Note 10.1

Harga : Rp 325.000,-

Samsung USB Connector Galaxy Tab 7.0



Spesifikasi :
- USB memory stick reader
- Simply plug in the adapter to your compatible phone
- Available Samsung Laser Printers, Since 2008
- Available under FAT32, 32GB SDHC
- Supporting PTP/LUMS
- Not Compatible to Samsung Galaxy Tab 7" / Tab 10.1
- Samsung 30pin connector

Kompatibilitas : Galaxy Tab 2 7.0, Galaxy Tab 2 10.1, Galaxy Tab 7 Plus, Galaxy Tab 7.7, Galaxy Note 10.1

Harga : Rp 200.000,-

Samsung USB Connector Galaxy S III - Note



Spesifikasi :
- USB memory stick reader
- Simply plug in the adapter to your compatible phone
- Available under FAT32, 32GB SDHC
- Available Samsung Laser Printers, Since 2008
- Supporting PTP/LUMS
- Micro USB connector

Kompatibilitas : Galaxy S II, Galaxy S III, Galaxy Note

Harga : Rp 199.000,-

BlackBerry Flip Shell Q10



Spesifikasi :
- Material : Premium leather + PC
- Open up model case
- Package : RM Retail pack

Kompatibilitas : BlackBerry Q10

Harga : Rp 279.000,-

Samsung Bluetooth Headset HM1800



Spesifikasi :
- Bluetooth V3.0
- Talking : 6 hours, Standby time : 300 hours
- Key features : Answer/End Call, Hold/mute button, Volume adjust
- Wireless range : 10 meter
- Multipoint (can connect to 2 devices)
- Echo cancellation, noise cancellation
- Not support A2DP
- Packet : Headset, Car charger, charger, case, & cable

Kompatibilitas : Nokia Asha 205, Asha 305, Asha 306, Asha 308, 309, 310, 311

Harga : Rp 349.000,-

Nokia VGA-HDMI CA-75u



Spesifikasi :
- Audio and video cable
- 3.5mm jack connection

Kompatibilitas : Nokia Asha 205, Asha 305, Asha 306, Asha 308, 309, 310, 311

Harga : Rp 90.000,-

Apple VGA-HDMI Digital AV Adapter iPad



Spesifikasi :
- Connect your Tablet to any standard HDMI cable
- Tablet Screen can be viewed on a TV
- Simply plug in the adapter to your compatible tablet
- Share your photos, video and much more directly on your TV

Kompatibilitas : iPad, iPad 2, iPhone 4S, iPod Touch 4th, iPad 3

Harga : Rp 525.000,-

Apple VGA cable iPad



Spesifikasi :
- Support video mirroring on iPad2 or later and iPhone 4s
- Video out (only) on (iPad), iPhone 4, iPod Touch 4 generation

Kompatibilitas : iPad, iPad 2, iPhone 4S, iPod Touch 4th, iPad 3

Harga : Rp 375.000,-

Samsung AllShare Cast Dongle



Spesifikasi :
- AllShare Wireless HUB
- HDMI Cable
- MicroUSB Travel Charger (Also charges phone separately)
- Interface : Wi-Fi Display (in), HDMI A type (Out)

Kompatibilitas : Samsung Galaxy S III, Galaxy S4, Galaxy Note 2, Galaxy Note 10.1

Harga : Rp 65.000,-

Samsung HDTV Galaxy Tab



Spesifikasi :
- Samsung 30pin connector
- Mobile Device Screen can be viewed on a TV
- Share your photos, video and much more directly on your TV
- Simply plug in the adapter to your compatible phone
- Connect your Tablet to any standard HDMI cable

Kompatibilitas : Samsung Galaxy Tab 2 10.1, Galaxy Tab 7.7, Galaxy Note 10.1

Harga : Rp 299.000,-

Samsung HDTV i9300 Galaxy S3 and Galaxy Note



Spesifikasi :
- Connect your phone to any standard HDMI cable
- Share your photos, video and much more directly on your TV
- Mobile Device Screen can be viewed on a TV
- Simply plug in the adapter to your compatible phone
- Micro USB connector

Kompatibilitas : Galaxy S II, Galaxy Note, Galaxy Nexus

Harga : Rp 199.000,-

Samsung HDTV i9300 Galaxy S3



Spesifikasi :
- Connect your phone to any standard HDMI cable
- Specific Micro USB connector
- Share your photos, video and much more directly on your TV

Kompatibilitas : Galaxy Grand, Galaxy S III, Galaxy S4, Galaxy Note 2

Harga : Rp 299.000,-

Samsung Stylus Pen Galaxy Note 2 Original ET-C4230



Spesifikasi :
- Lightweight and comfortable in hand
- So accurate and sensitive device on pressure
- Easy access to advanced features through built-in buttons

Kompatibilitas : Galaxy Note 2

Harga : Rp 239.000,-

Samsung Stylus Pen Galaxy Note 8.0



Spesifikasi :
- 100 % Genuine product
- Retail Box Pack

Kompatibilitas : Samsung Galaxy Note 8.0

Harga : Rp 369.000,-

Targus Stylus



Spesifikasi :
- Best quality and comfortable to use

Kompatibilitas : BlackBerry 210, Nokia Lumia 920, Lumia 920, iPad 3, iPhone 5

Harga : Rp 125.000,-

Samsung Keyboard Dock Galaxy Tab 2 10.1



Kompatibilitas : Galaxy Tab 2 10.1

Harga : Rp 850.000,-

Samsung Keyboard Dock Galaxy Note 2 8.0



Kompatibilitas : Galaxy Note 2

Harga : Rp 850.000,-

Cyberbit Bluetooth Keyboard



Spesifikasi :
- iPad specific function keys for media control, web browsing, text editing and more
- Stylish keyboard carrying case that converts into an adjustable displaying stand
- USB cable included for recharging keyboard

Kompatibilitas : iPad, iPad 2, iPad 3

Harga : Rp 400.000,-

PSTORE

[Ponsel](#) | [Tablet](#) | [Gadget](#) | [Modem & Networking](#) | [Photography](#) | [Computer](#) | [Accessories](#) | [PC/Notebook](#)
www.p-store.us

Cari Produk...

CARI


Energie Ultra Big Power Bank
24000mAh


Rp 340.000

Keterangan:

Kapasitas besar 24000mAh, Desain Elegan modern, Dual USB Output with 2.1A Speed Charging, Triple Protection (overheat, overcharge & short circuit), 1x Connector & 1x Cables.

Unique Disney Original
Power Bank 6000mAh


Rp 225.000

Keterangan:

Satu satunya asli Power Bank Disney yang di Pasaran, Mudah dan dapat dipakai di semua smartphone dan gadget, Dilengkapi lampu LED indikator, Desain Simple & smart, 3 pinokki (over heat, over charge dan short circuit).

Himax Power Bank
A6 8000mAh


Rp 245.000

Keterangan:

Kapasitas: 8000mAh, Berat: 200g, Dimensi: 76x52x22mm, Input: DC 5V-1000mA, Output: DC 5V 800-1000mA (Max), Pengisian Waktu: 5-6 Jam, Waktu Isi Ulang: > 500 kali.

Himax Power Bank
HX-3 4800mAh


Rp 175.000

Keterangan:

Kapasitas: 4800mAh, Berat: 125g, Dimensi: 85x42x26mm, Input: DC 5V-1000mA, Output: DC 5V-1000mA (MAX), Dilengkapi indikator lampu LED, Waktu Isi 5-6 jam.

Himax Power Bank
HX-1 5600mAh


Rp 215.000

Keterangan:

Kapasitas: 5600mAh, Berat: 25g, Ukuran: 101x74x25mm, Input: DC 5V-1000mA, Output: DC 5V-1000mA, DC 5V-2100mA, LED Light: Yes, Charging Time: 5-6 Jam.

Himax Power Bank
HX-2 5200mAh


Rp 195.000

Keterangan:

Kapasitas: 5200mAh, Berat: 125g, Dimensi: 101x51x23mm, Input: DC 5V-1000mA, Output: DC 5V-1000mA, DC 5V-2100mA, Dilengkapi lampu LED, Waktu Isi 5-6 jam.

Himax Power Bank
A4 6000mAh


Rp 225.000

Keterangan:

Kapasitas: 6000mAh, Berat: 150g, Ukuran: 76x52x22mm, Input: DC 5V-1000mA, Output: DC 5V 800-1000mA (MAX), Waktu Charging: 5-6 Hours, Recharging Time: > 500times.

Power Bank Dazumba
PD 8400mAh


Rp 375.000

Keterangan:

Kapasitas: 8400mAh, Output: 5V 1A & 5V 2.1A, Input: 5V 1A, Dimensi: 110x70x24 mm, Berat: 190gram, Dilengkapi adapter charger USB 5V 1A, Auto power off, Dilengkapi 4 lampu indikator.

Lavios Power Bank
PB-216A 2600mAh


Rp 150.000

Keterangan:

Kapasitas: 2600mAh, Input: DC 5V/1A, Output: DC 5V/1A, Dimensi: 85x32x21 mm, Berat: 95 gram, Baterai Samsung, Lampu indikator Daya, Bentuk yang kecil dan tipis.

Lavios Power Bank
PB-S12C 5200mAh


Rp 195.000

Keterangan:

Kapasitas: 5200mAh, Input: DC 5V/1A, Output: DC 5V/1A, Dimensi: 98x44x24 mm, Berat: 125.5 gram, Lampu indikator daya, Lampu baterai LED.

Lavios Power Bank
PB-S16A 5600mAh


Rp 260.000

Keterangan:

Kapasitas: 5600mAh, Input: DC 5V/1A, Output: DC 5V/1A, Dimensi: 98x44x24 mm, Berat: 125.5 gram, Baterai Samsung, Lampu indikator daya, Lampu baterai LED.

Lavios Power Bank
PB-S26A 5600mAh


Rp 280.000

Keterangan:

Kapasitas: 5600mAh, Input: DC 5V/1A, Output: DC 5V/1A, Dimensi: 109x48x25 mm, Berat: 125.5 gram, Baterai Samsung, Lampu indikator daya.

Armada Power Bank
6000mAh


Rp 298.000

Keterangan:

Kapasitas: 6000mAh, teknologi smart IC memberikan sistem perlindungan dan menghindari terganggunya arus pendek, Dilengkapi 2 buah lampu indikator sebagai pemberitahuan yang sangat terang, Baterai Samsung.

Armada Power Bank
9000mAh


Rp 452.000

Keterangan:

Kapasitas: 9000mAh, teknologi smart IC memberikan sistem perlindungan dan menghindari terganggunya arus pendek, Dilengkapi 1 buah lampu indikator sebagai pemberitahuan yang sangat terang, Baterai Samsung.

Armada Power Bank
15000mAh


Rp 698.000

Keterangan:

Kapasitas: 15000mAh, teknologi smart IC memberikan sistem perlindungan dan menghindari terganggunya arus pendek, Dilengkapi lampu indikator daya, Baterai Samsung.

TATA CARA PEMESANAN

- Untuk pemesanan dan memastikan ketersediaan stok barang hubungi Customer Care kami di nomor 021 - 5367 5681 / 89 557 557 / 90 557 557
- Pengiriman barang kepada pihak pembeli melalui jasa pengiriman paket kami. Ongkos kirim ditanggung oleh pembeli.
- Harga dapat berubah sewaktu-waktu.

- Jam Layanan : 09.30 - 16.00 WIB (Senin - Jumat)
- Hati-hati terhadap penipuan jual beli online yang mengatasnamakan Pulsa Store (www.p-store.us). Segala transaksi hanya menggunakan rekening a.n PT PULSA INDONESIA PRATAMA.

Handphone • Tablet • PC/ Notebook • Modem/Networking • Camera/ Photography • Gadget • Accessories • lain-lain



PSTORE

www.p-store.us

Belanja Online Terpercaya



Graha Indomedia

Jl. Raya Kebayoran Lama No. 39, Jakarta Selatan 12220

Email : konfirmasi@p-store.us

CS Call : 021) 5367 5681 / 89 557 557 / 90 557 557

CS SMS : 082 111 29 11 00

[pstore_cs1](#) / [Pstore_cs2](#) / [pstore_teknis](#) | www.facebook.com/pulsastore | [@pulsastore](#)

Hati-hati! Penipuan jual beli online yang mengatasnamakan Pulsa Store (www.p-store.us). Segala transaksi hanya menggunakan rekening a.n PT PULSA INDONESIA PRATAMA

Operator Antisipasi Lonjakan Trafik Lebaran

Operator memprediksi bakal terjadi lonjakan trafik telekomunikasi jelang Lebaran dan pasca Lebaran. Tak heran, infrastruktur jaringan pun ditargetkan tak boleh gagal sama sekali. Untuk itu, tahun ini hampir sebagian besar operator sudah siap menjaga kualitas jaringannya.

Operator sudah memahami bahwa jaringan bakal mengalami lonjakan pada momentum Ramadhan dan Lebaran. Tingginya intensitas dan volume penggunaan layanan dikuatkan mengganggu kualitas layanan operator. Gangguan bisa terjadi, seperti SMS yang tidak sampai atau telat terkirim, susah terkoneksi, terputus di tengah percakapan dan banyak lagi gangguan lainnya.

Nah, demi meredam gangguan dan mengantisipasi lonjakan trafik, operator mulai menjaga kesiapan serta meningkatkan kemampuan jaringan. Pemerintah sendiri sudah mewanti-wanti operator agar kualitas layanannya tidak mati saat selama Ramadhan dan Lebaran. Terkait antisipasi inilah operator menggelar test drive jaringan untuk memantau kesiapan.

XL Axiata (XL) adalah salah satu operator yang sigap dan paling awal menjaga kesiapan jaringannya. Pihak XL mengungkapkan seperti yang terjadi pada tahun-tahun sebelumnya, selama momen Ramadhan dan Lebaran akan terjadi kenaikan trafik semua layanan seluler, baik voice, SMS dan terutama data atau internet.

Untuk mengantisipasi meningkatnya kebutuhan pelanggan atas berbagai layanan tersebut, XL telah bersiap diri, baik dari sisi produk layanan maupun kualitas jaringan. Menurut Direktur Service Management XL, Ongki Kurniawan, momentum Ramadhan dan Lebaran sekaligus dimanfaatkan untuk memastikan kualitas layanan XL yang terbaik bagi pelanggan.

XL menggelar test drive berupa uji layanan dan jaringan di wilayah Jateng dan Jatim. Dengan menempuh perjalanan dari Solo - Sragen - Ngawi - Madiun - Ponorogo. Rute tersebut melintasi kota besar dan kecil yang bisa menjadi gambaran jangkauan layanan XL di sebagian besar wilayah Indonesia.

Uji kesiapan layanan dan jaringan juga akan dilakukan di berbagai wilayah di seluruh Indonesia. Uji kesiapan jaringan ini dilakukan menggunakan berbagai moda transportasi melalui jalur darat, dengan kendaraan bermotor (Lampung-Jakarta, Bandung-Jakarta, Semarang-Yogya-Solo, dan Surabaya-Yogya) dan kereta api (Jakarta-Semarang), serta jalur penyeberangan laut menggunakan ferry (Bakhauni-Merak dan Ketapang-Gilimanuk).

Uji layanan dilakukan baik secara bergerak (di atas kendaraan) maupun tidak bergerak. Uji layanan tersebut sekaligus menjadi sarana untuk menguji kualitas jaringan. Untuk mengetahui secara detail uji kualitas jaringan XL di sepanjang perjalanan, XL juga memasang perangkat uji sinyal di kendaraan yang dipergunakan.

"Momen Ramadhan hingga Lebaran merupakan saat yang penting bagi para pelanggan, untuk itu kami akan memastikan kenyamanan para pelanggan dalam berkomunikasi dan mengakses data."

Peralatan dan metode yang digunakan sesuai dengan standar regulasi. Pengukuran dilakukan untuk mengetahui kekuatan dan kualitas sinyal di sepanjang daerah dan jalur yang dilalui. Pengukuran kualitas dilakukan pada layanan 2G dan 3G, mulai dari voice call, video call, SMS (Short Message Service), dan data (Internet dan BlackBerry). Dan, terbukti dalam test drive hasilnya cukup memuaskan.

Saat ini XL sehari-hari melayani trafik percakapan hingga 600 juta menit. Sementara untuk trafik SMS adalah 750 juta SMS, dan trafik data sebesar 185 Terabytes. Diperkirakan sepanjang Ramadhan dan Lebaran 2013 nanti akan terjadi lonjakan trafik hingga 20-30% dari trafik normal sehari-hari.

Ongki menambahkan, jaringan XL didukung oleh teknologi yang canggih yang antara lain adalah MSC pool dan SGSN in pool untuk 3G secara nasional. Dengan menerapkan sistem pool ini, jaringan XL akan terlindung dari lonjakan trafik pada satu lokasi tertentu karena kapasitas jaringan tersebar di beberapa

titik. Inovasi ini telah diterapkan XL sejak lebih dari 3 tahun terakhir.

Telkomsel pun sudah memastikan kesiapan jaringan dalam melayani lonjakan trafik komunikasi selular yang diprediksi akan mengalami kenaikan yang cukup signifikan selama bulan Ramadhan, dan terutama pada saat Lebaran, Telkomsel melakukan uji jaringan di jalur mudik.

Menurut Direktur Network Telkomsel, Abdus Somad Arief, kegiatan uji jaringan ini merupakan wujud komitmen kami untuk memberikan layanan yang berorientasi pada quality of service. "Momen Ramadhan hingga Lebaran merupakan saat yang penting bagi para pelanggan, untuk itu kami akan memastikan kenyamanan para pelanggan dalam berkomunikasi dan mengakses data."

Seperti halnya tahun lalu, Telkomsel memperkirakan adanya lonjakan trafik di beberapa daerah yang disebabkan oleh perpindahan pelanggan saat mudik dari suatu kawasan ke tujuan mudik. Rata-rata lonjakan untuk semua layanan selama Ramadhan dan Lebaran tahun ini diperkirakan mencapai antara 20 - 50% dibandingkan hari biasa.

Hal tersebut telah diantisipasi dengan ketersediaan VLR (Visitor Location Register) atau kecukupan kapasitas daya tampung pelanggan. Di sepanjang jalur utama mudik Jawa-Bali dan beberapa lokasi tujuan mudik di luar Jawa telah disediakan kelonggaran sebesar 22% - 43% sesuai perkiraan kebutuhan setiap kawasan, seperti di Jawa Barat dengan kelonggaran kapasitas 22%, Jawa Tengah 43%, dan Jawa Timur 26%.

"Mengacu kepada data dan trend kenaikan trafik komunikasi, tim kami melakukan identifikasi tempat-tempat yang akan menjadi tujuan aktifitas pelanggan selama periode Ramadhan, Arus Mudik, Hari Raya Lebaran dan Arus Balik. Khusus di tempat-tempat tersebut kapasitas akan kami maksimalkan dengan

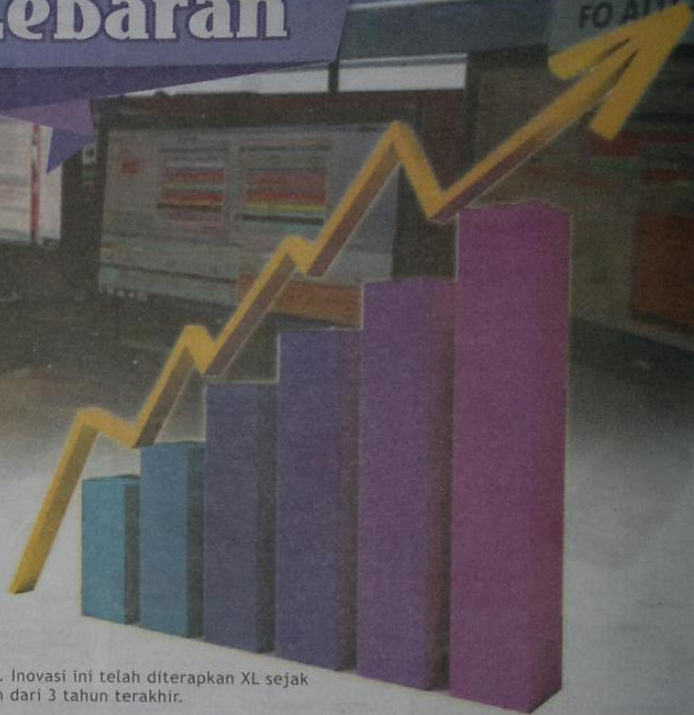
aktivasi seluruh fitur dan berbagai improvement untuk peningkatan kapasitas juga kami lakukan. Kami pun menyiapkan tambahan mobil BTS COMBAT (Compact Mobile Base Station) sebanyak 50 (Lima Puluh) unit untuk ditempatkan di titik-titik strategis di seluruh Indonesia sehingga mampu meningkatkan kenyamanan pelanggan dalam berkomunikasi dan mengakses data," ungkap Abdus Somad.

Tak mau kalah dengan dua operator besar lain, Indosat pun menyatakan siap melayani kebutuhan telekomunikasi pelanggan menjelang Ramadhan, Mudik dan Lebaran 2013. Hal ini dibuktikan melalui peningkatan kualitas dan kapasitas jaringan terutama di kota-kota tujuan mudik dan wisata lebaran seperti Solo dan Yogyakarta.

"Lebaran tahun ini Indosat menggelar modernisasi jaringan yang mengedepankan adanya peningkatan kekuatan sinyal, jangkauan sinyal yang lebih luas serta layanan data yang lebih baik," kata Adrian Prasanto, Division Head Public Relations Indosat.

Bahkan, mengantisipasi kenaikan trafik selama Ramadhan, Mudik dan Lebaran 2013, Indosat juga meningkatkan kapasitas seluruh layanan telekomunikasinya baik suara, sms, maupun data. Untuk kapasitas trafik suara menjadi 1.080 juta menit/hari, untuk SMS kapasitas ditingkatkan menjadi 1,45 miliar SMS/hari, sementara untuk data, Indosat meningkatkan kapasitas menjadi 150 Terabyte/hari.

"Peningkatan kapasitas ini didasarkan pada pengalaman tahun-tahun sebelumnya, serta prediksi kenaikan trafik yang akan terjadi pada tahun ini, sehingga kapasitas ini diharapkan mampu mengantisipasi kenaikan trafik yang terjadi," pungkas Adrian.



Vendor Papan Atas Serbu Pasar Dual SIM

Kecenderungan pengguna ponsel di Indonesia memang unik. Sebagian besar konsumen di negara kita menggunakan lebih dari satu kartu sehingga hal ini ditangkap oleh vendor global untuk menciptakan ponsel dual SIM terbaru dengan fitur dan spesifikasi lebih canggih.



Ponsel dual SIM masih menjadi andalan vendor Cina dan lokal. Tapi belakangan, vendor papan atas (branded) seperti Nokia, LG, Samsung hingga Sony semakin agresif ikut bermain di area tersebut.

Bagi kalangan masyarakat yang punya lebih dari satu kartu atau nomor, adanya ponsel dual SIM jelas sangat menguntungkan. Hal ini akan memberikan kesempatan memilih layanan optimal dari masing-masing operator. Tak heran jika fitur dual SIM masih menjadi senjata andalan untuk membidik celah pasar segmented.

Animo masyarakat terhadap keberadaan ponsel dual SIM masih cukup positif. Indikasi paling jelas adalah sepek terjual vendor yang berani menghadirkan wajah-wajah baru ponsel dual SIM dengan spesifikasi canggih dan harga lebih kompetitif.

Kehadiran ponsel dual SIM memberikan alternatif pilihan buat yang mempunyai budget rendah tapi ingin memanfaatkan dua nomor sekaligus. Konsumen tak perlu membeli banyak ponsel dan cukup merogoh kocek untuk satu barang saja.

Vendor papan atas secara agresif terus menggempur pasar dual SIM card murah. Sepanjang tahun ini saja vendor seperti Samsung dan Nokia sudah merilis beberapa seri baru. Selain menawarkan harga terjangkau, sang vendor menyisipkan fitur menarik nan kompetitif.

Gempuran ponsel merek papan atas yang sarat fitur 'wah' namun dibanderol terjangkau diyakini akan terus menyedot peminat. Menariknya, kini bahkan perangkat mobile premium pun dijejali fasilitas tersebut.

Nokia misalnya terus mengultimatum pasar menengah ke bawah khususnya segmen dual SIM card. Kombinasi layar sentuh dan fitur dual SIM card menjadi andalan dalam menjaring konsumen. Sekaligus senjata maut dalam menggerus eksistensi vendor lokal.

Lewat gebrakan harga 'berani' serta fitur menjanjikan jajaran keluarga 'Asha', Nokia siap menebar ancaman.

Deretan ponsel yang dirilis sengaja dihadirkan untuk segmen bawah dan langsung berhadapan dengan vendor lokal. Nokia Asha 310 dan Nokia Asha 206 adalah beberapa di antaranya.

Nokia Asha 310 misalnya hadir sebagai satu ponsel layar sentuh dengan harga terjangkau. Ditambah fitur dual SIM card, setidaknya, bisa mengganjal sepek terjual ponsel murah pesaing yang banyak bertebaran di pasar. Harga jualnya pun murah meriah, hanya Rp 899 ribu.

Sementara Nokia Asha 206, meski masuk kategori ponsel low end tetap tampil ultra modern. Sekilas desainnya mencerminkan smartphone kelas atas Nokia. Satu hal yang membuat kesan 'low end' terlihat adalah dimensi (ukuran) mungilnya. Dilepas dengan banderol Rp 650.000.

Samsung juga menjadi vendor yang agresif dengan produk dual SIM card. Bahkan, Samsung menggelontorkan beragam variasi dalam berbagai rentang harga. Beberapa produk andalan dengan harga di kisaran sejutaan rupiah ke bawah digeber tanpa ragu-ragu seperti Samsung Champ Neo Duos yang dilego sekitar Rp 550.000.

Di kelas high end bahkan Samsung sudah melepas Galaxy Grand dan Galaxy Mega 5.8. Dua smartphone dengan harga premium tersebut dijejali dengan fasilitas dual SIM card.

LG pun tak mau kalah, sang vendor tersebut bahkan langsung membanting pasar dengan beberapa seri yang mengantar fitur dual SIM card. Antara lain LG Optimus L3 II Dual, Optimus L5 II Dual dan Optimus L7 II Dual.

Ketiga ponsel ini menyasar segmen yang berbeda-beda. LG Optimus L3 II Dual dipasarkan seharga Rp 1.275.000. Lantas LG Optimus L5 II Dual dilego dengan harga jual Rp 2.250.000 dan LG Optimus L7 II Dual seharga Rp 2,8 juta.

Selanjutnya, ada Sony yang melepas Xperia E Dual yang menjadi produk baru Sony Mobile di segmen pasar murah meriah. Membidik kelas entry level tapi ponsel ini memiliki kelebihan tersendiri dan digambarkan sebagai ponsel yang

asyik buat bergaya, menyenangkan dan mudah digunakan seharga Rp 1.650.000.

Tak mau kalah beberapa vendor branded lain pun sudah memasok produk dual SIM card ke pasar. Tengok saja Acer dengan Liquid E2 dan Liquid Z110 yang dibanderol masing-masing Rp 2,5 juta dan Rp

1 juta.

Kemudian ada Lenovo A800 dan Lenovo A690 yang masing-masing dipasarkan Rp 1.650.000 dan Rp 1.150.000. Di segmen menengah atas ada pula HTC Desire One SC yang berbasis GSM-CDMA. Harga jualnya dipatok Rp 3,1 juta. So, bagaimana persaingan antara

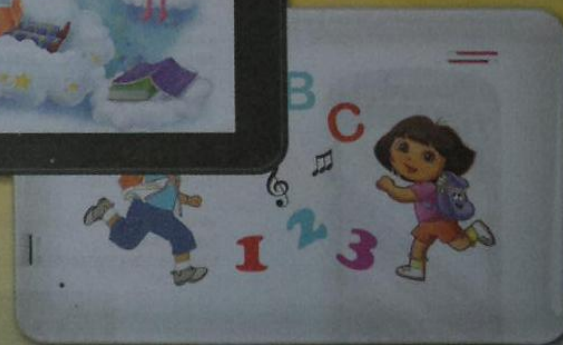
vendor papan atas dan vendor lokal tahun ini di segmen dual SIM? Apakah vendor lokal bisa keluar dari panasnya persaingan atau dapatkan vendor papan atas terus menekan kompetitornya? Hmm, tentu Anda yang akan jadi saksinya.

K-fone
mobile phone



Jupiter KID

Rp. 749.000



Ponsel Pintar Pilihan Jelang Lebaran

1 Smartphone Pilihan bagi Yang Berdana Mepet

Buat mereka yang berdana mepet, alias hanya menyisakan sekian persen dari THR keseluruhan untuk membeli ponsel, maka ada beberapa hal yang perlu diperhatikan, diantaranya adalah harga terjangkau namun dengan kemampuan yang bisa diandalkan.

Karena kita bicara tentang ponsel pintar, maka ada beberapa hal yang perlu dicermati, yakni Spesifikasi hardware, software dan untuk apa ponsel itu nanti digunakan.

Di sisi spesifikasi hardware dan software, kita harus menilik besaran RAM serta jenis prosesor yang digunakan. Secara teori, RAM dan jumlah inti pada prosesor yang lebih besar akan mampu mengakomodasi semua fungsi ponsel dengan lebih cepat dan bebas gangguan lag. Sementara jenis software yang paling up to date tentunya akan lebih mudah dioperasikan karena bebas dari bugs-bugs dari software lawas.

Tapi ketika kita dihadapkan dengan dana terbatas, maka kita harus pintar-pintar mencanangkan untuk apa ponsel yang akan kita beli ini. Ya, cara paling pintar adalah memilih ponsel all rounder alias bisa melakukan apa saja, meskipun tidak hebat-hebat amat.

Dan dari penelusuran pasar beberapa bulan terakhir maka kami mendapatkan ponsel-ponsel di bawah ini untuk bisa Anda bawa pulang karena memenuhi syarat-syarat di atas.

Smartfren Andromax C

Harga: Rp 649.000,-

Kelebihan: Harga terjangkau, Android ICS, Prosesor Dual Core
Kekurangan: RAM masih 512 MB, kamera 2 megapixel



Jika Anda menginginkan ponsel pintar dengan dana sangat terbatas, bahkan di bawah angka satu juta rupiah, maka tidak ada pilihan sebaik Andromax C. Syaratnya Anda harus menggunakan salah satu layanan operator CDMA jika ingin mengoptimalkan semua fungsi yang dimiliki ponsel ini. Selain tidak bisa digunakan hanya dengan menggunakan slot GSM saja, layanan data GSM akan dibatasi hingga 2G saja.

Apabila kualitas jaringan Smartfren di daerah Anda tinggal dan beraktivitas tidak menjadi kendala, maka tidak ada alasan mengambil ponsel ini jika dana terbatas. Anda akan mendapatkan kinerja ponsel pintar dualcore yang mumpuni dengan Android yang cukup

up to date, karena bagaimanapun karena keterbatasan pada hardware maka ICS dirasa yang paling cocok dan nyaman untuk ponsel ini.

Sayangnya Anda harus merelakan kemampuan kamera. Meski tidak bisa dibilang kecil, kamera 2 megapixel milik ponsel ini dirasa kurang mampu bersaing dengan kamera ponsel lain.

IMO S89 Miracle

Harga: Rp 1.900.000,-

Kelebihan: Quadcore termurah, Android Jelly bean, Dual GSM
Kekurangan: Memori internal terbilang kecil, untuk itu keberadaan memori tambahan sangat dibutuhkan.



Dengan banderol resmi di bawah 2 juta, Anda bisa mendapatkan fitur dan performa ponsel Android yang biasanya ada di angka 5 hingga 6 juta. Untuk itu kami rekomendasikan ponsel ini jika budget Anda ada di angka 1 jutaan.

Jika dibandingkan dengan ponsel quadcore lokal lain pun, sebenarnya IMO termasuk yang paling murah. Sayang di luar sana harga ponsel merek ini kerap ditentukan oleh distributor sehingga sangat bervariasi.

Alternatif Smartfren Ascend W1

Harga: Rp 1.950.000,-

Kelebihan: spek hardware cukup tinggi untuk ponsel WP, Windows Phone 8, CDMA Rev-A
Kekurangan: CDMA, Slot SIM/UM hanya satu.



Ponsel ini ditujukan bagi Anda yang berniat tidak membeli ponsel pintar Android. Di bawah angka 2 juta, Anda akan menemukan Smartfren Ascend W1. Ponsel ini apik sebagai perwakilan Windows Phone untuk jaringan CDMA. Sayangnya meski bisa digunakan untuk nomor GSM, slot yang disediakan hanya 1. Jadi Anda harus mencabut UIM terdahulu untuk memasukkan SIM dan sebaliknya.

Asli, menjelang Ramadhan sudah barang tentu THR pun turun. Apakah ada di antara Anda yang menyisakannya untuk membeli ponsel incaran? Atau masih bimbang mau dikemana. Tulisan berikut akan memberikan Anda sebuah rekomendasi singkat mengenai ponsel-ponsel apa yang bisa Anda pulang sesuai dengan kategori keuangan Anda.

Kategori keuangan di sini adalah seberapa banyak uang yang Anda sisihkan untuk membeli ponsel sebelum lebaran 2013 kali ini. Tentu setiap orang punya anggaran yang berbeda. Mereka

yang memiliki banyak saudara, mungkin akan menghabiskan sebagian besar THR untuk membeli oleh-oleh untuk keluarga di kampung. Kalaupun harus menyisakan untuk ponsel, sudah barang tentu akan minim.

Tapi ada juga yang sudah bercita-cita sambil membaca **PULSA** dan melamun, akan membeli sebuah ponsel dengan semua uang THR yang diterima tahun ini. Wihh...

Oke, sebelum saya terlalu asik membuat tulisan pembuka, mari kita ikuti rekomendasi berikut.

2 Smartphone Pilihan bagi Yang Berdana Sedang

Dana sedang yang dimaksud adalah kisaran angka di atas 2 hingga 3.9 juta. Sebuah nilai yang bisa Anda gunakan untuk membeli kebutuhan tertier lain semisal televisi, konsol game, perlengkapan dapur dan sebagainya. Jika Anda serius berniat mengeluarkan uang lumayan banyak seperti ini, maka jangan asal pilih. Berikut ponsel yang kami rekomendasikan.

Galaxy S3 mini

Harga: Rp 2.900.000,-

Kelebihan: Desain paling simple di keluarga Galaxy S, True multitasking, fitur-fitur Galaxy S3
Kekurangan: Tidak ada tombol kamera fisik, tidak bisa rekam video 1080p.



Di kisaran harga segini, perwakilan dari Samsung yakni Samsung Galaxy S3 mini ini menjadi jagoan kami. Bukan karena nama besar Samsungnya, tetapi dari yang apa kita dapatkan saat mereview ponsel ini.

Bawasannya produk ini memiliki semua fitur Galaxy S (premium), dengan bentuk yang lebih nyaman digenggam. Artinya Anda akan menemukan fitur NFC, True multitasking dimana Anda bisa menonton video sambil membaca Twitter.

Sayangnya untuk dapur pacu masih kalah dari produk-produk lokal yang sudah mencapai quadcore di angka segini. Tapi ya itu tadi, baik dukungan software, UI hingga fitur-fitur unik S3 mini jauh lebih menarik ketimbang produk lokal.

Sony Xperia L

Harga: Rp 2.975.000,-

Kelebihan: kamera (photo), NFC, Dual Core, Jelly Bean, Playstation certified
Kekurangan: Kamera (video), cukup berat jika dibandingkan dengan ukurannya.



Jika Anda membutuhkan ponsel pintar yang mampu menghasilkan foto apik di kelas 2 jutaan, maka Sony Xperia L adalah jawabannya. Ponsel ini dilengkapi dengan kamera 8 Megapixel dengan sensor yang apik. Hasil foto luar ruangan terlihat mumpuni dengan saturasi yang baik.

Sayangnya masih di sisi kamera, ponsel ini tidak menyediakan fitur rekaman video yang memuaskan. Hanya mencapai resolusi 720p saja dan itu pun masih mengecewakan karena dipenuhi dengan noise. Beruntung kamera ponsel ini bisa digunakan untuk memotret saat tengah merekam video.

3 Smartphone Pilihan bagi Yang Berdana Tak Terbatas

Nah, ini nih. Buat Anda yang berniat menghabiskan seluruh THR Anda untuk membeli ponsel, kami pun punya rekomendasinya. Perlu diingat bahwa tidak semua ponsel berharga mahal, layak untuk

Anda bawa pulang. Hal ini terkait dengan apa alasan Anda untuk membelinya.

Istilahnya, ponsel yang mahal banyak, tapi yang bagus? Tentu tidak semuanya.

Sony Xperia Z

Harga: Rp 6.850.000,-

Kelebihan: Tahan Air dan Guncangan, layar full HD (1080p), multitouch 10 jari, Bravia Engine, Jelly Bean
Kekurangan: loudspeaker kurang bagus, Baterai tidak mudah diganti, kapasitas baterai kurang besar



Jika dana Anda tak terbatas, maka Sony Xperia Z akan menjadi ponsel yang paling kami rekomendasikan. Bukan hanya karena tahan banting dan tahan air, sehingga kami bisa menggunakannya sambil berenang di The Jungle, tapi juga teknologi layarnya yang apik dan telah menjadi standar ponsel-ponsel pintar anyar berlayar lebar.

Kamera pun apik. Menghasilkan gambar yang bagus. Hanya saja beberapa orang menganggapnya sama dengan hasil kamera 8 megapixel. Meskipun tidak sepenuhnya benar, memang ada beberapa hal yang membuatnya terlihat seperti ini.

Galaxy S4

Harga: Rp 6.900.000,-

Kelebihan: Fitur-fitur unik (smart stay dsb), true multitasking, nfc, semua teknologi terkini samsung
Kekurangan: Casing terbuat dari bahan plastik ringan



Kami merekomendasikan ponsel ini karena begitu banyak fitur menarik di dalamnya. Ya, Samsung berhasil menyelipkan fitur apik ke dalam perangkat Android Jelly Bean ini. Sebagian besar ada kaitannya dengan layar, kamera depan dan NFC. Meskipun saat dicoba tidak selancar itu.

Seperti sebagian besar pengguna Samsung di luar sana, hal yang mengecewakan adalah penggunaan bahan plastik ringan sebagai cover. Memang ada alasan-alasan kuat di balik pemilihan bahan ini, tapi jelas hal ini tidak bisa dikesampingkan mengingat ponsel ini mahal dan kita tidak berniat cepat mengganti barang yang kita beli fengan uang 7 juta bukan?

Alternatif

Bagi yang tida suka Android, Anda bisa memilih satu di antara tiga ponsel lain yang kami rekomendasikan berikut ini.

iPhone 5

Harga: Rp 7.900.000,-

Kelebihan: iOS 6, layar 16:9 pertama iPhone, tipis, tahan guncangan, material dan performa apik
Kekurangan: menyulitkan pengguna baru, protokol keamanan berlapis sehingga sulit bagi yang suka berikirim file antar ponsel



BlackBerry Q10

Harga: Rp 6.900.000,-

Kelebihan: BB OS 10 (BB10), qwerty fisik, layar sentuh kapasitif, UI anyar
Kekurangan: Belum banyak aplikasi pihak ketiga, gesture UI butuh waktu cukup lama untuk dipelajari



Lumia 920

Harga: Rp 5.145.000,-

Kelebihan: Windows Phone 8, Dual core, optic Carl Zeiss
Kekurangan: kaku bagi sebagian orang (OS-nya), minim personalisasi



Terakhir dan tak kalah penting, mengambil quote dari seorang pembaca, "Pembeli yang bijak adalah mereka yang tahu kebutuhannya".. dan kapasitas dompetnya? Hehe.. Selamat berbelanja!

@sanusiahamad
#rekomen625

ketika
kami
mentweet,
jutaan
orang
akan
segera
mengenal
produk
Android
Anda.



official twitter of
www.android-indonesia.com
The Biggest Android Portal in Indonesia

kerjasama untuk
live tweet, product info,
kuis, games, dan twitter
engagement, silakan
kontak via email
contact@android-indonesia.com

Mengenal Lebih Dekat HDMI

Membanjirnya smartphone dan tablet canggih di pasaran membuat fitur HDMI menjadi lebih populer. Banyak dari perangkat tersebut yang sudah menyediakan koneksi HDMI. Apalagi banyak tablet lokal berharga murah yang sudah menyediakan port HDMI sehingga konsumen dapat melihat isi konten termasuk multimedia ke layar HDTV. Menonton video atau bermain game menjadi lebih menyenangkan saat ditayangkan di layar lebih lebar.

Tapi sebenarnya apa dan bagaimana sosok HDMI? Sejatinya, HDMI (High-Definition Multimedia Interface) adalah teknologi industri dan merupakan standar yang menghubungkan peralatan high-definition (HD) dari TVHD seperti LCD dan LED TV atau komputer pribadi ke kamera, camcorder, tablet, Blu-ray player, konsol game dan smartphone. Dan hampir semua perangkat lain yang mampu mengirim atau menerima sinyal HD.

Spesifikasi HDMI telah dilisensi oleh lebih dari 1.200 perusahaan dan merupakan fitur standar pada banyak produk elektronik. Teknologi HDMI mampu memberikan tampilan sejernih kristal, baik digital audio dan video melalui kabel tunggal. Teknologi HDMI secara dramatis mampu menyederhanakan fungsi kabel dan membantu menyediakan konsumen pengalaman HD berkualitas tinggi. HDMI mampu mentransmisikan semua standar HDTV ATSC dan mendukung 8 channel, 192 kHz, digital audio terkompresi dan semua format kompresi yang tersedia.

Lalu apa sebenarnya kelebihan HDMI atas antarmuka video analog seperti komposit, S-Video dan video komponen?

Secara kualitas karena HDMI adalah digital interface, ia menyediakan kualitas terbaik dari video karena tidak ada lossy analog untuk konversi digital seperti yang diperlukan untuk semua koneksi analog (seperti komponen atau S-video). Perbedaan terlihat pada resolusi yang lebih tinggi seperti 1080p. Video digital akan tampil lebih tajam dan jernih serta meminimalkan cahaya berlebih dibanding sistem analog.

Untuk kemudahan penggunaan, HDMI menggabungkan audio video dan multi-channel ke dalam kabel tunggal, menghilangkan kompleksitas dari beberapa kabel seperti yang digunakan pada A/V sistem.

HDMI juga mendukung komunikasi dua arah antara sumber video (seperti pemutar DVD) dan DTV, memungkinkan fungsi baru seperti konfigurasi otomatis dan one touch play. Dengan menggunakan HDMI, perangkat secara otomatis memberikan format yang paling efektif (misalnya 480p vs 720p, 16:9 vs 4:3).

HDMI juga mendukung HDCP yang memiliki akses ke konten HD premium. Dan HDMI juga merupakan perangkat yang mendukung HD Content-Ready.



Berikut ini beberapa versi dari HDMI :

HDMI 1.1:

- Dukungan untuk Audio DVD.

HDMI 1.2:

- Secara khusus, fitur dan modifikasi untuk HDMI 1.2 meliputi: Dukungan untuk format One Bit Audio, seperti Super Audio CD DSD (Direct Streaming Digital).

HDMI 1.3:

- Higher Speed: HDMI 1.3 meningkatkan single bandwidth mencapai 340 MHz (10,2 Gbps) untuk mendukung perangkat HD masa depan, seperti resolusi yang lebih tinggi, kedalaman warna dan frame rate tinggi.
- Deep Color: HDMI 1.3 mendukung kedalaman warna 10-bit, 12-bit dan 16-bit (RGB atau YCbCr), naik dari 8 bit yang didukung versi sebelumnya.
- New Mini konektor: Dengan

perangkat portable kecil seperti camcorder HD dan kamera masih menuntut konektivitas tanpa batas ke HDTV, HDMI 1.3 menawarkan bentuk baru yang lebih kecil. New HD lossless format audio: Selain kemampuan HDMI untuk mendukung digital audio terkompresi dan format seperti Dolby® Digital dan DTS®, HDMI 1.3 menambahkan dukungan



tambahan untuk kompresi format audio digital Dolby TrueHD dan DTS-HD Master Audio™.

HDMI 1.4:

- Dirilis pada tanggal 28 Mei 2009. HDMI 1.4 meningkatkan resolusi maksimum yaitu 3840 × 2160P (Quad HD) pada 24 Hz/30 Hz atau 4096 × 2160P pada 24 Hz (yang merupakan resolusi yang digunakan pada teater digital). Sebuah HDMI Ethernet Channel (HEC), yang memungkinkan untuk koneksi 100 Mbit/s antara dua perangkat HDMI yang terhubung sehingga mereka dapat berbagi koneksi Internet dan memperkenalkan Audio Return Channel (ARC).
- HDMI 1.4a dirilis pada tanggal 4 Maret 2010 dan menambahkan dua tambahan format 3D wajib untuk isi siaran.
- Terakhir HDMI 1.4b dirilis pada tanggal 11 Oktober 2011. Salah satu fitur baru adalah bahwa ia menambahkan dukungan untuk video 1080p pada 120 Hz.

HDMI 2.0:

- Berdasarkan Forum HDMI diharapkan HDMI 2.0 akan meningkatkan TMDS maksimum per saluran dari 3,4 Gbit/s ke 6 Gbit/s yang akan memungkinkan TMDS throughput total maksimum 18 Gb/s. Hal ini akan memungkinkan HDMI 2.0 untuk mendukung resolusi 4K pada 60 frame per detik (fps). Fitur lain yang diharapkan untuk HDMI 2.0 termasuk dukungan untuk 25 fps format 3D, meningkatkan kemampuan 3D, dukungan untuk lebih dari 8 kanal audio, dukungan untuk HE-AAC, audio standar DRA dan fungsi tambahan CEC.

HDMI™
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

klik
www.itoday.co.id
"Peristiwa Ada di Sekitar Kita"

f www.facebook.com/itoday.co.id **t** @i_today

GOSIP SELEBRITIS
terpanas

ISU POLITIK
paling heboh

perang produk OTOMOTIF

serta **INFO** teraktual
dunia **TEKNOLOGI, PENDIDIKAN, KRIMINAL, EKONOMI, LALU LINTAS**
dan **INFO** lainnya

Hanya Ada di sini...

Dapatkan Juga
Prediksi Metafisika
Terbaru

TIPS & TRIK



Tetap Update Saat Mudik

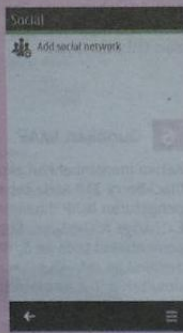
Lebaran sebentar lagi dan waktunya untuk mudik ke kampung halaman. Biar tidak bosan dalam perjalanan jangan lupa untuk bawa selalu ponsel kesayangan. Apalagi buat Anda yang masih aktif di Facebook atau Twitter, rasanya gatal untuk selalu update status. Tidak hanya itu Anda juga masih dapat berkomunikasi melalui aplikasi chatting WhatsApp.

Nah, untuk Anda pengguna Symbian, tidak perlu repot lagi untuk menginstal banyak aplikasi yang terpisah, semisal Facebook dan Twitter. Karena di dalam ponsel jenis ini ada fitur Social. Dimana didalamnya sudah terintegrasi sejumlah fitur media sosial dalam satu paket, dan berikut adalah tips penggunaannya.

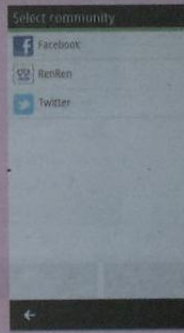
1 Jalankan fitur Social melalui Startmenu.



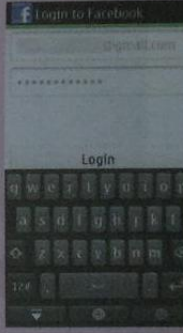
2 Lalu masukan akun Facebook dan Twitter dengan Add Social Network.



3 Pilih akun Jejaring Sosial yang akan Anda masukan, misalkan Facebook/ Twitter.



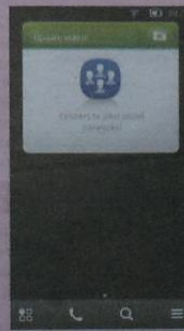
4 Masukan User name dan Password, lalu pilih Login dan tunggu sampai proses login selesai.



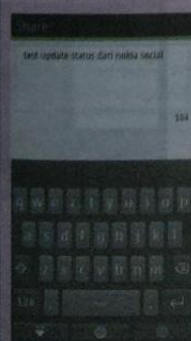
5 Setelah selesai login maka Anda sudah dapat menggunakan Facebook/Twitter melalui fitur Social. Layaknya sebuah aplikasi Facebook, di fitur ini Anda juga dapat melihat New Feed, Profil, Teman, Inbox, Event, Request, Photo dan Notification. Caranya dengan memilih pilihan tersebut di ikon tengah bawah. Begitu juga Twitter saat Anda login, maka Anda dapat menggunakannya seperti layaknya aplikasi Twitter.



6 Agar Anda selalu update jejaring sosial, tanpa harus masuk ke fiturnya, Anda dapat memasang widget pada homescreen. Caranya tap dan tahan pada homescreen lalu pilih Add widget, lalu pilih Social.



7 Setelah tampil pada widget, Anda bahkan sudah dapat melakukan update status melalui widget tersebut. Dengan update status dari widget tersebut maka, update tersebut akan muncul pada kedua jejaring sosial Anda sekaligus.



Selain di Twitter-an dan Facebook-an, Anda bisa juga bisa chattingan menggunakan aplikasi WhatsApp melalui ponsel Symbian, dengan begitu komunikasi dengan teman atau group ada di chatting tetap berjalan. Untuk menggunakan aplikasi chatting Anda harus mendownload aplikasi chatting terlebih dahulu, karena di ponsel Symbian tidak menyediakan aplikasi chatting WhatsApp.

8 Download dan dan instal aplikasi chatting WhatsApp melalui Ovi Store atau melalui www.whatsapp.com



9 Setelah selesai di download Anda dapat menggunakan aplikasi WhatsApp seperti yang digunakan pada platform lainnya, baik itu chatting ke teman, group.



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

@ilham_putranto

#tipssymbian265

10 Selain berkomunikasi Anda juga dapat mengirim file atau foto dengan memilih tombol attachment pada ikon kedua dari kanan.



Dengan fitur Social yang dimiliki Symbian, Anda masih bisa aktif di dua jejaring sosial (Facebook dan Twitter) pada saat mudik. Tidak hanya Facebook-an dan Twitter-an, Anda juga dapat melakukan berkomunikasi melalui chatting WhatsApp. Dengan begitu mudik Anda akan terasa lebih menyenangkan. Selamat mudik dan semoga selamat sampai tujuan.

Hemat Baterai Z10 di Kala Mudik

Dengan daya yang terisi penuh pada baterainya, umumnya sebuah perangkat smartphone akan dapat bertahan untuk aktif selama sehari-semalam dengan pemakaian normal.

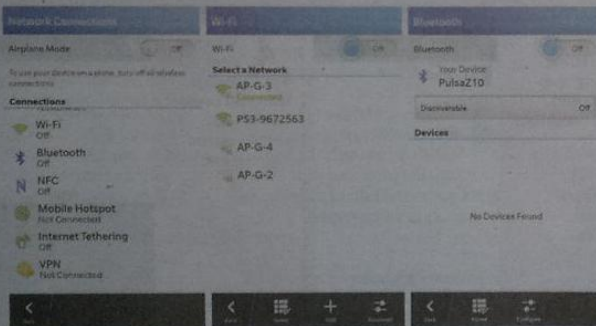
Kondisi tersebut bisa menjadi masalah ketika Anda berada dalam sebuah kondisi yang tidak memungkinkan untuk selalu mengisi ulang daya baterai, seperti misalnya saat sedang dalam perjalanan mudik.



Kali ini **PULSA** punya beberapa tips untuk memastikan penghematan daya di BlackBerry Z10 Anda dengan menggunakan daya se-efisien mungkin kala menjalankan ritual tahunan menjelang musim liburan Idul Fitri bernama mudik.

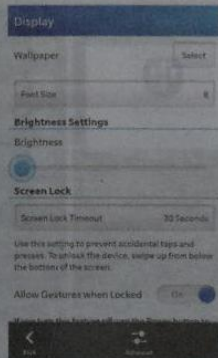
1 Efisiensi Penggunaan Fitur Konektifitas

BlackBerry Z10 tergolong smartphone yang dibekali pilihan konektifitas yang lengkap. Anda bisa menghemat baterai dengan secara bijak memilih fitur tertentu untuk dibiarkan aktif dan mematikan sebagian lainnya yang dianggap tidak perlu seperti misalnya wifi, Bluetooth, dan NFC. Pilihan ini tersedia pada **menu Settings > Network Connections**.



2 Redupkan Layar

Semakin terang atau tingginya tingkat kecerahan layar maka semakin besar pula konsumsi dayanya. Sayangnya, BlackBerry Z10 tidak dilengkapi fitur auto brightness yang memungkinkannya untuk menyesuaikan tingkat kecerahan dengan kebutuhan berdasarkan kondisi cahaya di sekitar. Namun Anda masih bisa mengatur agar layar tidak terlalu terang dengan mengakses **menu Settings > Display**, lalu ubah brightness. Semakin redup maka semakin banyak daya yang Anda hemat.



3 Minimalkan Screen Timeout

Masih berhubungan dengan layar, Anda juga bisa mengatur agar layar secara otomatis padam setelah beberapa waktu yang ditentukan. Pengaturan untuk ini terdapat pada **menu Settings > Display**. Semakin cepat waktu yang dipilih maka semakin baik. Sebaiknya pilih antara 10 hingga 30 detik.

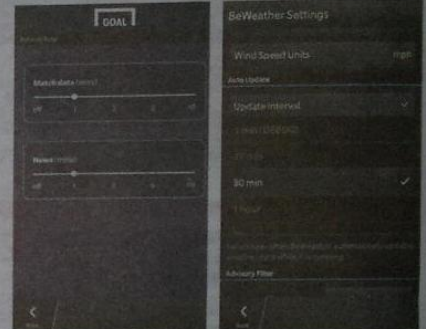
4 Gunakan Holster

Dengan menggunakan holster atau aksesoris lain yang mendukung, BlackBerry Anda akan secara otomatis terkunci, hal ini juga bisa menghemat baterai. Anda juga bisa secara manual mengunci BlackBerry Anda dengan menekan tombol lock di sisi atas.



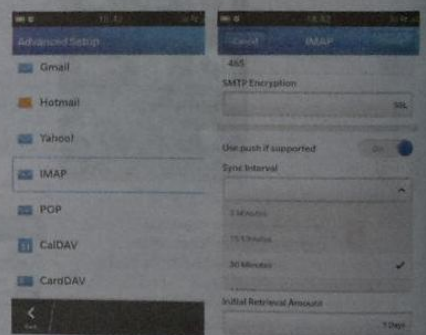
5 Ubah Pengaturan Refresh Aplikasi

Beberapa aplikasi yang bersifat informatif dan mengambil data dari internet secara otomatis biasanya memiliki Interval waktu untuk me-refresh informasi yang ditampilkan. Ubah pilihan waktu refresh agar aplikasi tidak terlalu sering memperbarui informasi dengan menarik data secara otomatis. Beberapa aplikasi menempatkan pengaturan ini di menu berbeda, namun biasanya bisa Anda temukan pada menu Settings yang bisa diakses dengan mengesap layar (swipe) dari sisi atas layar.



6 Gunakan IMAP

Ketika menambahkan akun email ke BlackBerry Z10 Anda sebaiknya gunakan pengaturan IMAP dibanding pengaturan Exchange ActiveSync. Seperti halnya pembahasan poin ke 5, fitur email juga melakukan refresh secara otomatis dan simultan untuk melakukan sinkronisasi email yang masuk. Dengan penggunaan IMAP, Anda bisa mengatur interval waktu sinkronisasi.

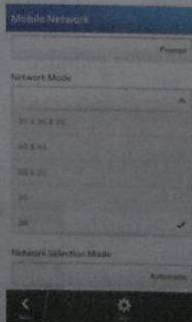


Caranya, ketika berada pada pengaturan penambahan akun (**Settings > Accounts > Add Account**) klik pada pilihan Advance di bawah layar, kemudian klik IMAP. Setelah menambahkan informasi akun email yang dibutuhkan, scroll ke bagian bawah lalu tentukan Sync Interval sesuai kebutuhan. Anda juga bisa memilih untuk tidak mengaktifkan fitur push email di menu ini.

7 Tutup Active Frame

Salah satu kelebihan BlackBerry 10 ada pada kemampuan true multitasking-nya, dimana selama sebuah aplikasi tidak ditutup maka aplikasi itu akan tetap berjalan pada background dan terwakili oleh active frame yang tersaji pada panel khusus di homescreen.

Hal ini membuat aplikasi tetap menggunakan RAM dan prosesor yang tentunya menguras daya baterai. Untuk itu jika sudah tidak digunakan, sebaiknya tutup aplikasi dengan menekan tanda X di sudut kanan bawah active frame aplikasi.



8 Ubah pilihan jaringan

Ketika baterai sudah dalam kondisi kritis, mengubah pengaturan jaringan ke 2G selalu berhasil memperpanjang waktu aktif smartphone Anda. Pada BlackBerry Z10 pilihan ini terdapat pada **menu Settings > Network Connections > Mobile Network**.



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

@yuanzroc

#tipsbb265



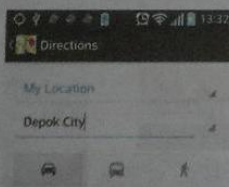
Seru Mudik Bersama Google Maps

Sudah menjadi kebiasaan masyarakat Indonesia menyambut hari raya dengan pulang ke kampung halaman. Selain untuk bertemu dengan sanak keluarga, mudik lebaran juga dimanfaatkan untuk melepas stres dari rutinitas hidup sehari-hari. Agar mudik lebaran tahun ini berjalan lancar, ada banyak persiapan yang harus Anda lakukan sebelumnya. Salah satunya adalah merencanakan rute perjalanan yang akan ditempuh. Bagi Anda pengguna Android dapat memanfaatkan Google Maps untuk mendapatkan informasi rute perjalanan mudik. Apalagi secara kebetulan pada tanggal 10 Juli lalu, Google telah meluncurkan update terbaru untuk Google Maps yang membawa beberapa peningkatan. Berikut beberapa fitur baru Google Maps yang bikin perjalanan mudik Anda jadi lebih seru:

1. Buka Google Maps dari ponsel Android Anda.



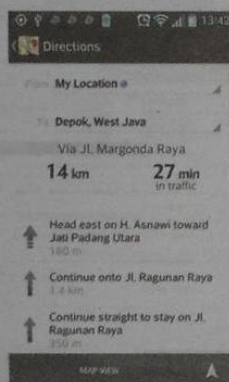
2. Pilih menu arah dengan memilih ikon bertanda panah. Berikutnya Anda akan melihat lokasi Anda sekarang serta tujuan perjalanan Anda.



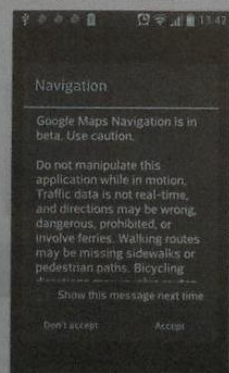
3. Begitu lokasi tujuan Anda tentukan, silakan pilih get direction untuk melihat tampilan rute peta yang mesti Anda tempuh dari lokasi Anda sekarang hingga sampai ke tujuan.



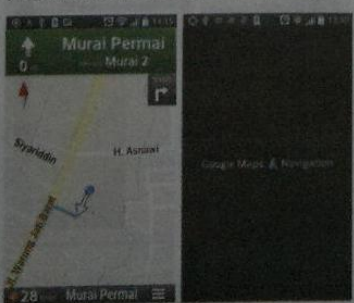
4. Jika Anda ingin mengetahui secara lebih detail rutennya, silakan pilih directions list. Kini Anda dapat melihat panduan rute perjalanan tersebut dalam bentuk teks.



5. Berikutnya pilih ikon navigation yang berada di ruas kanan untuk mendengarkan panduan navigasi dalam bahasa Inggris. Sebelum menggunakan fitur Google Maps Navigation, Anda harus memberikan persetujuan persyaratan penggunaan layanan dari Google.



6. Silakan tunggu beberapa saat hingga Google Maps Navigation mendapatkan data lokasi keberadaan Anda. Selanjutnya Anda dapat mendengarkan panduan navigasi audio dalam bahasa Inggris yang menuntun Anda sampai ketempat tujuan.



Toggle Setting Melayang



Pengguna Android tentu sudah akrab dengan Toggle Setting yang merupakan jalan pintas ke beragam setting perangkat Android seperti Wi-Fi, koneksi data, Bluetooth, GPS dan sebagainya. Nah jika Anda sudah bosan dengan tampilan Toggle Setting yang begitu-begitu saja, maka Anda bisa mencoba Floating Toucher yang menawarkan tampilan yang unik. Seunik apakah Floating Toucher? Simak tips berikut:

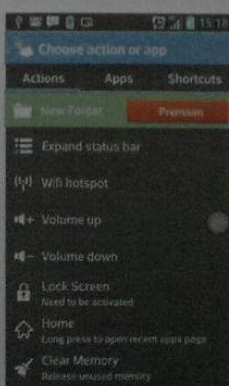
1. Download dan instal Floating Toucher. Setelah terbuka, silakan pilih ikon yang berada di tengah untuk melakukan kustomisasi.



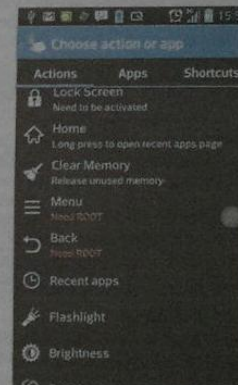
2. Anda dapat menambahkan ikon dengan memilih tanda +, sementara untuk menghapus ikon silakan tahan ikon tersebut hingga kembali menampilkan tanda +.



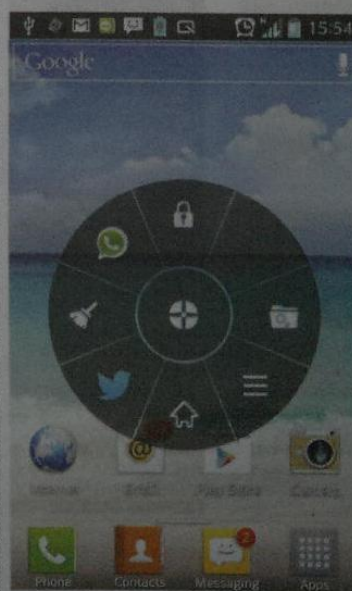
3. Floating Toucher memberikan banyak pilihan ikon yang dibagi dalam tiga kategori masing-masing Actions, Apps dan Shortcuts.



4. Bagi ponsel Android yang telah di-root, Anda dapat menyematkan shortcut langsung ke tombol virtual menu dan back ke Floating Toucher.



5. Berikut adalah tampilan ikon-ikon pada Floating Toucher. Ikon menyerupai folder pada Floating Toucher yang ada sebenarnya merupakan jalan pintas yang memungkinkan Anda untuk mengakses tool Android yang mencakup APN data, Wi-Fi, GPS, Ring Mode, Flight Mode, Brightness, Rotation Lock, dan Bluetooth.



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

@galingkusumojat

#tipsandroid265

Tips by Phone merupakan rubrik baru untuk menampung tips sederhana yang muncul dari ponsel dalam rubrik TEST

Axioo Pico Phone X One Mencatat, Menempel, Bagikan Sesuka Hati

Salah satu aplikasi terbaik besutan Flyable yang tersembunyi pada Google Play di smartphone berbasis Android adalah FreeNote. Aplikasi ini memiliki fitur unik yang menggabungkan teknik menulis secara manual dan melalui keyword smartphone Anda. Para pengguna Android yang gandrung membuat catatan, jurnal ataupun menggambar pasti sangat menyukai aplikasi satu ini. Karena selain dinilai sangat atraktif, bahkan Anda bisa menggambar sebuah ilustrasi sederhana dengan aplikasi ini. Namun jika Anda memiliki ponsel Axioo Pico Phone X One, Anda tidak perlu repot-repot mengunduh dari Google Play Store, karena fitur ini sudah default di ponsel ini.

Beberapa fitur tambahan yang disematkan pada aplikasi ini antara lain suara, foto, video support, kalender, alarm, dan to-do. Aplikasi ini bekerja dengan sempurna untuk ponsel Android yang memiliki stylus pen, namun juga bekerja dengan baik pula untuk Android yang tak memiliki stylus pen, karena selain tersedia papan keyboard virtual juga Anda dapat menulis dengan ujung jari sekalipun di fitur Handwritingnya. Sangat cocok untuk pengguna android yang bosan mengetik di keypad virtual, dan ingin leluasa corat-coret di layar termasuk menggambar dan paraf atau tanda tangan, Anda bisa menulis apapun layaknya menulis secara manual di buku tulis, cukup dengan sentuhan jari di layar androidmu.

Apalagi uniknya, fitur FreeNote ini dapat "ditempel" dengan cuplikan video dan foto Anda. Tak hanya itu, Anda dapat mengupload hasil corat-coret Anda tersebut ke beragam jejaring sosial, dan mengirimkan ke email dan SMS. Penasaran? **PULSA** memberikan langkah-langkah tips by phone fitur ini yang ada di Axioo Pico Phone X One untuk Anda.

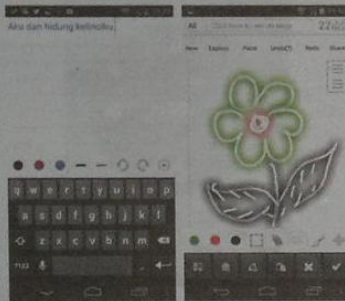
1 Cari ikon FreeNote di halaman Menu, ikonnya berbentuk note berwarna cokelat.



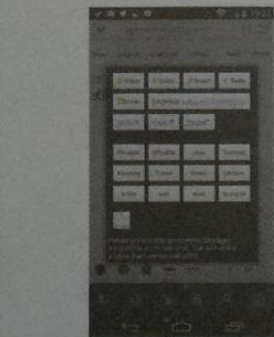
2 Lalu tap ikon tersebut, lalu Anda akan masuk ke halaman dalamnya. Akan tersaji panel opsi New, Explore, Handwrite, Undo, Redo, dan Share. Di bagian bawahnya terdapat pilihan warna pena, dan ketebalan tulisan. Selain itu ada pilihan untuk menambahkan emoticon, spasi, menghapus, dan setting. Klik Undo untuk membatalkan aksi terakhir yang Anda lakukan. Klik Redo untuk mengembalikan lagi pembatalan yang anda lakukan karena meng-klik menu Undo. Klik Share untuk mentransfer catatan Anda menjadi file gambar yang dapat Anda "share" (bagi) kepada teman Anda via WhatsApp, bluetooth, email, dan lain sebagainya. Untuk memulai tulisan baru, Anda cukup tap New dan mulailah menulis. Tampilannya adalah seperti ini.



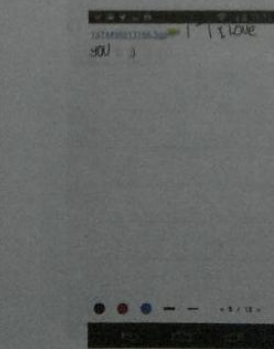
3 Setelah itu, Anda dapat mulai mengetik dengan menggunakan papan ketik virtual maupun tulisan tangan (handwriting). Tampilannya adalah sebagai berikut. Jangan lupa variasikan warna layar sesuka Anda.



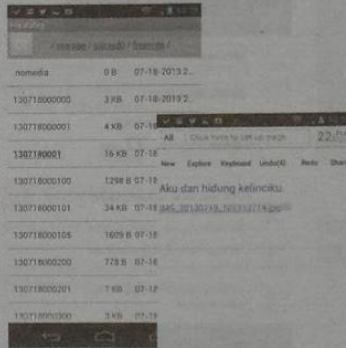
4 Jika tulisan sudah dibuat, Anda lalu dapat memperkaya isi pesan Anda dengan video dan foto. Caranya sangat mudah, sebagai langkah awal, dari halaman Anda mengetik tersebut tap ikon setting yang berbentuk 4 kotak-kotak kecil di kiri bawah. Maka akan keluar beragam settingan yang bisa Anda variasikan mulai dari Video, Voice, Attach, hingga emoticon.



5 Pilih salah satunya. Misalnya Anda memilih video, maka Anda diarahkan ke pemutar video. Meskipun durasinya hanya sebentar (kurang dari 30 detik), namun cukup lumayan untuk memperkaya isi pesan. Format file video yang direkam adalah 3gp.



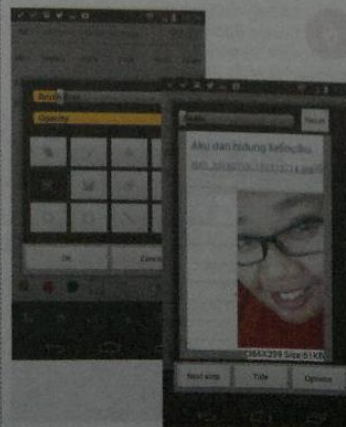
6 Nah, jika Anda ingin menambahkan foto di isi pesan corat-coret Anda, terdapat 2 pilihan. Yang pertama adalah Anda diarahkan ke kamera, dan pilihan kedua adalah membuat attachment foto dengan masuk ke attachment setting.



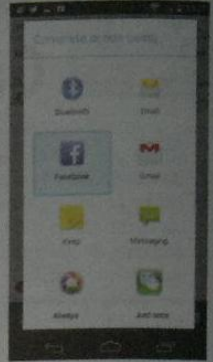
7 Setelah foto termuat di lembaran note, maka akan tertampil sebagai berikut.



8 Di sini, Anda diberikan kebebasan untuk mengolah/mengedit foto sesuka Anda. Mulai dari cropping, menambahkan efek, hingga efek brushing.



9 Hasil note yang sudah dibubuhi oleh video dan foto, bisa langsung diupload ke jejaring sosial seperti Twitter dan Facebook. Tap opsi Share.



10 Misalnya Anda memilih untuk mengupload ke Facebook, maka tampilannya akan seperti ini. Tambahkan catatan atau update yang menyertai status Anda tersebut.



11 Maka tampilan setelah upload di jejaring sosial adalah sebagai berikut:



Oh iya, Anda bisa memanfaatkan fasilitas Search (pencarian). Untuk setiap kata yang Anda ketik dengan keyboard, Anda bisa melacak dan mencarinya dengan memanfaatkan fasilitas search dan tinggal ketik catatan yang Anda cari. Untuk menampilkan "search" Anda harus menekan tombol "main setting" dari smartphone Android anda yang umumnya berada di posisi kiri bawah (ada 4 tombol main menu pada setiap Android, main setting biasanya berada paling kiri, dari barisan 4 tombol tersebut).

Hasil tulisanpun bisa bisa di-zoom in tampilannya dengan menempelkan dua jari Anda pada layar dan merenggangkannya (sama seperti proses zooming gambar), dan bisa diback-up dan ditransfer file catatan file Anda ke smartphone Android yang lain. Kini saatnya Anda menulis jurnal dan diary dengan cara yang berbeda. Feel free....

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

@nariswari80

#tipsbyphone265

Tips by Phone merupakan rubrik baru untuk menampung tips sederhana yang muncul dari ponsel dalam rubrik TEST

Optimus G Pro

Pengaturan Fitur Eksklusif

Meski namanya mirip dengan pendahulunya yang sekaligus merupakan produk flagship LG, Optimus G, phablet teranyar LG yaitu Optimus G Pro dibekali sejumlah identitas yang menjadi pembeda.

Beberapa ke-eksklusif-an tersebut diantaranya kehadiran Quick Cover pada paket penjualan, Quick Button yang bisa dipersonalisasi serta lampu LED yang mempercantik tombol home. Untuk memanfaatkan ke-khusus-an tersebut tentunya ada pengaturan yang harus dilakukan pengguna, berikut caranya.

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



@yuanzroc

#tipsbyphone265

layar secara otomatis mati untuk menghemat daya dan ketika Quick Cover dibuka maka layar aktif kembali.

Namun untuk menjalankan fungsi tersebut pengguna sebelumnya harus mengaktifkan fitur Quick cover yang tersedia pada menu Settings> Display> Quick Cover, kemudian tandai (centang) Quick Cover setting.



1 Menjalankan fungsi Quick Cover

Pada paket penjualan yang secara resmi beredar di tanah air, LG menyertakan aksesoris berupa Quick Cover yang merupakan penutup area depan yang menyatu dengan penutup baterai (back cover).

Selain sebagai pelindung area layar, Quick Cover bertipe produk CCF-210 ini juga punya fungsi auto on-off layar. Jadi ketika tertutup,

2 Personalisasi Quick Button

Sebelumnya pada LG Optimus G versi original, pengguna bisa mengaktifkan fitur Quick Memo dengan menekan kedua tombol pengatur volume. Namun kini pada Optimus G Pro, pengguna cukup menekan Quick Button yaitu tombol khusus yang terletak di sisi kiri ponsel tepatnya di atas tombol pengatur volume suara.

Di luar fungsi tersebut pengguna bisa memberi tugas kepada Quick Button untuk meluncurkan fitur atau aplikasi lain sesuai keinginan.

Untuk merubah fungsi Quick Button, pengguna cukup mengakses menu Setting lalu pilih Quick Button yang terdapat di bagian System. Berikutnya klik Shortcut lalu pilih aplikasi yang diinginkan.

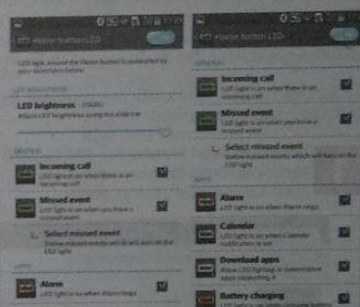


3 Mengaktifkan fungsi LED tombol Home

Seperti yang disebutkan pada review Optimus G Pro, phablet ini dipercantik dengan cahaya dari lampu LED yang mengelilingi tombol home. Namun kehadiran LED pada tombol Home ini bukan sekedar memperkuat estetika, karena LED tersebut juga menjalankan fungsi notifikasi.

Pengaturan LED tombol Home tersedia pada menu Settings> Display> Home Button LED. Sebelum bisa melakukan pengaturan pengguna harus men-switch pilihan Home Button LED ke posisi ON.

Berikutnya pengguna bisa memilih tingkat kecerahan LED, dan fungsi notifikasi yang tersedia. Misalnya lampu akan berwarna hijau jika ada panggilan telepon masuk, berwarna merah ketika melakukan pengisian daya baterai dan sebagainya. Sayangnya warna untuk notifikasi yang tersedia tidak bisa ditentukan sendiri.



Sedekah Kita



Kerjasama Tabloid PULSA dengan Rumah Zakat



Berkah Kado Lebaran Yatim Rp270.000



Berkah Buka Puasa Rp28.500



Berkah Bingkisan Keluarga Jompo & Prasejahtera Rp340.000

Berkah Syiar Qur'an Rp165.000

Ramadhan hanya sebulan, jangan sampai momen pelipatgandaan pahala ini terlewatkan sehingga harus menunggu lagi di tahun depan.

Salurkan Sedekah Anda

* Pilih Sesuai Paket diatas

Rekening Donasi:



Rek 131-00-2001-2003
a/n Yayasan Rumah Zakat

Call centre 0804 100 1000 | SMS centre 0815 7300 1555
welcome@rumahzakat.org | www.rumahzakat.org

f rumahzakatfans | @rumahzakat

Bermain-Main dengan Chrome for iPad

Sebagai browser pihak ketiga, sejatinya Chrome tidak punya hak khusus untuk mengakses aplikasi-aplikasi lain yang terinstal di perangkat iOS. Tapi karena Chrome merupakan produk dari Google, maka ada hak lain yang dimilikinya untuk dapat mengakses aplikasi lain yang sama-sama dibuat oleh Google.

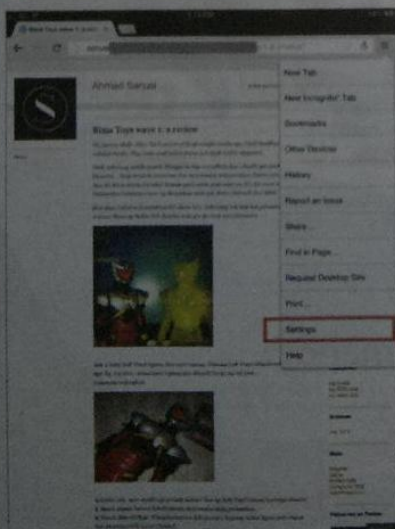
Untuk apa butuh aplikasi lain? Begini deh. Saat kita mengakses sebuah situs ada kalanya kita bertemu dengan link YouTube atau peta Google, dimana saat kita klik link itu di Chrome yang terjadi adalah, kita akan dibawa ke halaman web YouTube dan Google Maps. Padahal kita punya aplikasi Google Maps dan YouTube yang terpisah kan?

Hal ini tidak terjadi ketika kita menggunakan Safari loh. Lalu apa yang harus kita lakukan?

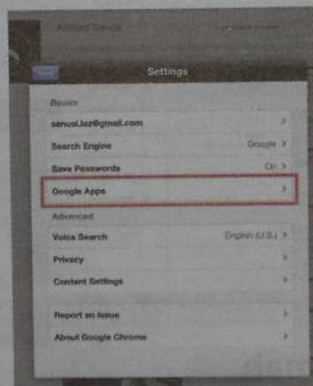
- 1 Update aplikasi Chrome for iPad ke versi yang paling baru. Lalu buka Chrome dan tap tombol menu (kanan atas) sampai muncul drop down.



- 2 Pilih Setting.



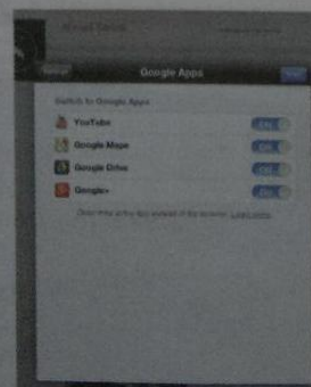
- 3 Pilih Google Apps.



- 4 Anda bisa melihat 4 aplikasi yang bisa disinkronisasikan dengan Chrome. Yaitu YouTube, Google Maps, Google Drive dan Google +.



- 5 Ubah status keempatnya menjadi ON jika Anda ingin mengintegrasikan semuanya. Lalu klik Done.



- 6 Cobalah dengan mengakses halaman web yang menyertakan video YouTube. Atau link Google Maps dan sebagainya.



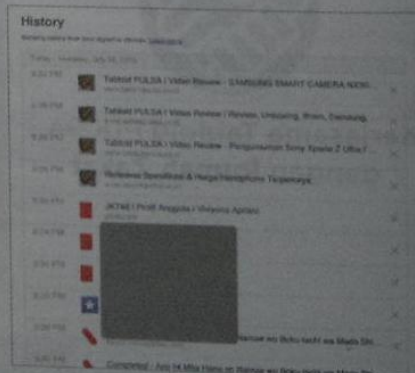
Melalui cara yang sama kita pun bisa mengakses History Chrome alias menyusuri jejak halaman web yang pernah diakses di Chrome, baik yang di iPad atau versi desktop (PC dan Mac) melalui fitur integrasi.

Caranya:

- 1 Buka Browser, tap tombol menu di bagian kanan atas, hingga muncul drop down seperti ini. Pilih History.



- 2 Setelah beberapa waktu semua link situs yang pernah diakses akan muncul di sini. Anda bisa memilihnya untuk melanjutkan kerja dari PC ke iPad dan sebaliknya.



Langkah-langkah di atas merupakan salah satu upaya untuk mengurangi ketergantungan terhadap browser Safari yang sudah menawarkan fitur integrasi via iCloud nya. Jadi, sekarang tidak ada lagi alasan untuk tetap menggunakan browser yang menurut Anda kurang mumpuni. Pilihannya semakin banyak dan kemampuannya pun semakin luas.

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

@sanusihamad

#tipsiphone265

Kirim Pesan Multimedia Lewat SMS



Pesan teks alias SMS bisa dibilang sebagai cara paling cepat untuk mengabarkan atau berbagi sesuatu. Nah, untuk momen Lebaran yang akan segera datang, konsep ucapan interaktif via pesan multimedia tentunya menjadi salah satu sarana silaturahmi yang cukup efektif. Lewat pesan Multimedia ini, kita bisa menyisipkan konten khusus selain teks seperti audio, video, link berita, aplikasi/game hingga lokasi favorit ke rekan maupun keluarga.

Untuk pengguna Windows Phone, cara pengiriman pesan multimedia ini terbilang sederhana dan mudah. Anda tak perlu ribet melakukan pengaturan koneksi data maupun MMS, tak seperti ponsel-ponsel konvensional yang harus melakukan pengaturan khusus. Apalagi, operator pun sudah lebih fleksibel dengan mengirimkan settingan otomatis setiap kali Anda mengaktifkan kartu SIM.

Nah, untuk Anda pemilik Windows Phone yang ingin mencoba berkirim ucapan lebaran dengan mudah dan cepat, namun dengan bentuk yang lebih interaktif, bisa mencoba tips berikut ini.

Untuk Berbagi Foto atau Video

Di sini, Anda bisa berbagi foto atau video yang baru diambil dari kamera, atau yang telah tersimpan di memori ponsel. Bahkan, Anda juga dapat berkirim foto yang tersimpan di SkyDrive atau akun Facebook.

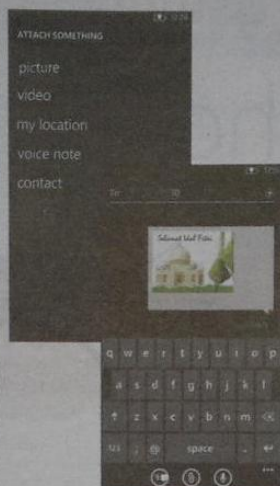
1 Di App list, pilih Messaging



2 Pilih New (+), selanjutnya ketikkan nama tujuan, nomor telepon atau alamat email di kotak "To".



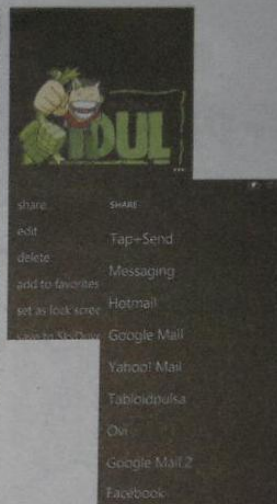
3 Pilih Attach (📎), berikutnya pilih Picture or Video dan tentukan mana yang akan ditambahkan ke pesan multimedia tersebut.



4 Terakhir, ketikkan pesan tambahan yang ingin disampaikan pada box message. Jika sudah, pilih Send (📤) untuk mengirimkan SMS yang berisi tambahan foto atau video.



Catatan: Untuk foto atau video yang baru Anda buat dari kamera, bisa langsung menambahkannya ke pesan dengan cara menggeser ke kanan untuk melihat preview foto atau video tersebut (masih di modus kamera aktif), selanjutnya pilih More (⋮) > Share > Messaging.

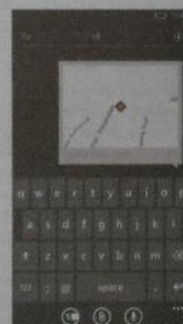


Untuk Berbagi Lokasi

1 Di App list, pilih Messaging

2 Pilih New (+), selanjutnya ketikkan nama tujuan, nomor telepon atau alamat email di kotak "To".

3 Pilih Attach (📎), berikutnya pilih My location > Allow, untuk memberikan izin sistem GPS mengalkulasi data lokasi Anda, dan secara otomatis akan menampilkan peta digital di pesan yang ingin Anda kirim.



4 Terakhir, ketikkan pesan tambahan yang ingin disampaikan pada box message. Jika sudah,

pilih Send (📤) untuk mengirimkan SMS yang berisi info lokasi Anda.



Untuk Berkirim Pesan Suara (Voice Note)

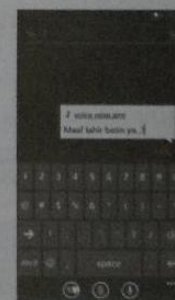
1 Di App list, pilih Messaging

2 Pilih New (+), selanjutnya ketikkan nama tujuan, nomor telepon atau alamat email di kotak "To".

3 Pilih Attach (📎), selanjutnya pilih Voice Note.

4 Ucapkan pesan yang ingin disampaikan dengan sedikit agak keras dan jelas di microphone, supaya hasilnya nanti bisa terdengar. Jika sudah, klik "Done".

5 Terakhir, ketikkan pesan tambahan yang ingin disampaikan pada box message. Jika sudah, pilih Send (📤) untuk mengirimkan SMS yang berisi pesan suara Anda.



Selamat mencoba!

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

@hairuddin_ali

#tipsWP265

PULSA
ONLINE



Dapatkan

- ➔ Berita terbaru teknologi ponsel
- ➔ Info ponsel terbaru
- ➔ Bedah fitur ponsel paling akurat
- ➔ Tips optimasi ponsel
- ➔ Berita gadget terbaru
- ➔ Info terkini fenomena pasar ponsel
- ➔ Daftar harga ponsel & PC tablet paling lengkap dan ter-update

Update
Kondisi
Pasar HP
Setiap Hari

Harga &
Spesifikasi
Lengkap HP

www.tabloidpalsa.co.id



Wanita Karir Pilih Mana? Tablet, Smartphone Atau Netbook?

Tidak dapat dipungkiri kehadiran perangkat cerdas telah membuka cakrawala baru yang menjembatani dunia nyata dan dunia maya. Keunggulan teknologi dan fitur menarik yang dibawanya mampu "menghipnotis" para penggunanya dengan menyuguhkan beragam kemudahan. Pesona perangkat cerdas tak hanya memikat kaum adam, namun kaum hawa pun kini kian gandrung dengan tablet, smartphone dan netbook. Terlebih wanita karir yang ternyata banyak mengandalkan perangkat cerdas untuk aktivitas mobile mereka.



Apakah Anda adalah salah satu dari wanita karir? Dependensi atau ketergantungan yang cukup besar pada perangkat pintar ini tentulah hal yang biasa. Wanita karir membutuhkan satu perangkat yang dapat mengakomodir banyak kegiatan yang bisa dilakukan sepanjang hari. Mulai dari menyusun jadwal, mengerjakan tugas kantor, chatting, atau sekedar melakukan kegiatan fotografi. Aktivitas tersebut semakin bervariasi dengan dukungan koneksi internet di dalamnya. Berselancar internet, mengirim email, bermain game, serta mengakses jejaring sosial menjadi beberapa aktivitas rutin yang bisa dilakukan wanita karir melalui smartphone, netbook dan tablet mereka. Kondisi ini pada akhirnya membuat tingkat ketergantungan pengguna perangkat cerdas tersebut menjadi sangat tinggi. Satu hari tanpa perangkat cerdas seperti ada yang hilang dalam hidup. Terlebih lagi, persaingan sengit antar vendor di pasar tanah air menjadikan perangkat cerdas bukan lagi barang mewah. Tidak heran, konon terjadi pergeseran kebutuhan perangkat cerdas dari barang mewah kemudian bergeser menjadi barang primer.

Kini pertanyaannya adalah, Anda sebagai wanita karir lebih memilih perangkat cerdas apa sebagai andalan mobilitas keseharian Anda? Apakah netbook, smartphone ataukah tablet? Hasil survei Asosiasi Penyelenggara Jasa Internet Indonesia (APJII) April-Juli 2012 menguatkan fenomena tersebut. Berdasarkan survey yang melibatkan 2.000

responden wanita berumur 25-40 tahun dan berstatus sebagai wanita karir atau bekerja kantoran di 42 kota di Indonesia, smartphone menduduki peringkat teratas sebagai perangkat yang paling banyak dipakai untuk mengakses internet (70.1%). Selanjutnya berturut-turut dibawahnya ada netbook 45.4%, komputer desktop 41%, netbook 5.6%, dan tablet 3.4%. Bagi wanita karir, smartphone juga dinilai memiliki peran yang sangat penting dalam hidup mereka. Hal itu tergambar dalam hasil survei Litbang Koran Sindo pada 15-19 April 2013 lalu.

Dari 146 responden perempuan bekerja di Indonesia yang dilibatkan, sebanyak 43,2% dan 53,4% responden memandang kehadiran smartphone "sangat penting" dan "penting". Hanya 1,4% responden yang menyatakan kehadiran smartphone biasa saja. Menurut survey ini, wanita karir memilih smartphone sebagai pilihan perangkat cerdasnya dikarenakan lebih simple, ringan, mobile, dan fitur-fitur yang terdapat di dalam smartphone sudah banyak yang mengakomodir kebutuhan kelancaran aktivitas wanita karir.

Pengguna smartphone atau tablet, terutama mereka yang merupakan wanita karir, pastinya membutuhkan aplikasi yang dapat digunakan untuk melihat maupun mengubah dokumen berformat docx, xlsx, maupun pptx, yang dikirim oleh rekan bisnis maupun rekan kerja. Misalnya pada perangkat berbasis OS Android, beragam aplikasi office populer hadir di dalamnya seperti misalnya Kingsoft Office, Office Suite Professional, Smart Office dan Quick Office Pro. Sedangkan jika

smartphone berbasis Windows Phone dimanjakan dengan beragam fitur perkantoran seperti Hub Office dan Native Outlook. Dan di BlackBerry, aktivitas padat wanita karir dapat tertolong dengan aplikasi perkantoran GDocs, Breeze dan Zipper.

Penasaran dengan minat wanita karir dalam memilih perangkat andalannya apakah tablet, smartphone atau netbook, **PULSA** mengunjungi salah satu titik lokasi pusat perbelanjaan di Casablanca - Jakarta Pusat yang dikelilingi oleh area perkantoran di sepanjang areal Kuningan hingga Karet.

Saat jam makan siang, di sebuah sudut food corner mall tersebut, **PULSA** menjumpai 3 orang wanita karir yang sedang berbincang. Semuanya terlihat mengeluarkan perangkat cerdas di atas meja. Adalah Winda (30), Dayu (28) dan Azizah (31), mereka tercatat sebagai karyawan sebuah perusahaan swasta di daerah Karet. "Iya Mbak, saya lebih senang aja bawa tablet. Bisa simpan file dokumen prospek saya lebih gampang, trus layarnya lebih lebar, jadi lebih puas lihatnya." Ujar Azizah saat ditanya perihal perangkat cerdas pilihannya yang jatuh ke Samsung Galaxy Tab 10.1. Beda halnya dengan Winda dan Dayu yang lebih memilih smartphone sebagai andalan untuk kegiatan sehari-harinya. "Saya sih pengenya simple, yang bisa browsing, cek email, chatting dan calling dengan klien-klien aja." Ujar Dayu yang memilih BlackBerry Dakota karena jatuh cinta dengan fasilitas push mail dan full service BB.

Lain halnya dengan salah satu wanita karir bernama Rahayu (32)

yang **PULSA** temui di kawasan SCBD-Kuningan. Dirinya memilih perangkat cerdas BlackBerry Curve dan netbook HP Mini yang setia menemaninya untuk bekerja dan untuk menunjang presentasi bisnis. "Dari awal pindah kerja ke SCBD ini Mbak, saya sudah pakai netbook. Memang agak berat dan repot saat menjinjingnya. Terutama saat saya naik angkutan umum.

Namun dengan menggunakan netbook, memungkinkan saya untuk menggunakannya dalam berbagai keperluan. Mulai dari edit dokumen, bikin dokumen baru, kirim data, apapunlah. Sedangkan untuk komunikasi dan notifikasi email secara real time, saya tetap mengandalkan smartphone." Adalah Priscilla (26) yang merupakan salah satu staf biro hukum di kawasan Kuningan. Sisil, begitu sapaannya, sudah cukup berpuas diri dengan kedua smartphone kesayangannya yang berplatform beda, yang satu adalah Android yakni IMO Miracle dan satunya adalah BlackBerry 8900 Javelin. "Android lebih luwes ya. Mau bikin dropbox untuk simpan file dokumen gampang aja. Saya pakai smartphone Android karena mudah untuk download beragam aplikasi dari Play Store.

Terutama aplikasi penyimpanan data. Maklum saya kan kerja di biro hukum, saat saya hadir di pengadilan, berkas file perkara dan pasal-pasal relevan juga resumennya harus bisa saling sinkronize dengan biro hukum saya kan. Nah, kalau penggunaan BlackBerry lebih ke alasan komunikasi dan chatting lewat BBM saja, terutama dengan klien dan sesama penasihat hukum."

Kecenderungan wanita karir yang ternyata yang lebih menggandrungi smartphone mengingatkan adanya dengan penelitian yang dilakukan oleh perusahaan riset pasar yaitu Mintel Inc., yang mencatat 45% perempuan yang berkerja di Amerika Serikat yang berusia antara 25 sampai 35 tahun lebih banyak menggunakan smartphone setiap harinya, ketimbang perangkat cerdas lain seperti tablet dan netbook.

Hasil Penelitian Ericsson Lab di tahun 2012 juga mengungkap, konsumsi perempuan terhadap smartphone cukup tinggi sehingga kaum hawa ternyata sangat berperan dalam mendorong penjualan smartphone. Seperti terlihat dalam hasil survei-nya, saat ditanya benda apa yang wajib dibawa saat berpergian, 55.1% responden wanita karir memilih smartphone. Bahkan tak hanya satu perangkat, satu orang terkadang bisa menenteng 2-3 unit smartphone sekaligus.

Sedangkan dompet dan paspor dipilih oleh 40.9% responden, dan sisanya adalah lain-lain seperti dokumen. Sementara kosmetik yang dulu menjadi perangkat wajib kaum perempuan sebagai pengisi tas, nyatanya kini tak lagi menjadi prioritas utama. Ternyata, kaum perempuan saat ini melihat smartphone sebagai sesuatu yang lebih penting daripada perona pipi untuk mempercantik diri.

@nariswari80

Motorola Droid Mini, Motorola Droid Ultra & Motorola Droid Maxx

Unggulkan LTE Baterai Superior

Tiga punggawa baru dalam keluarga besar Droid akan segera menyambangi pasar. Seperti tradisi yang ada pada produk sebelumnya, ketiganya akan memberikan pengguna apa yang diharapkan dari sebuah smartphone yakni kecerdasan, kekuatan dan daya tahan.

Trio ini tampak seimbang dari segi fitur dan amunisi yang diusung. Beberapa diantara fitur serupa antara lain prosesor dual core Krait 1.7 GHz, kemampuan LTE, layar Super AMOLED ataupun dual kamera.

Sebelumnya hanya perbedaan di beberapa lini seperti ukuran layar dimana Droid Mini adalah yang terkecil. Ataupun internal memori 32 GB yang dipunyai Droid Maxx.

Secara umum, Droid Mini menampilkan desain yang kompak dengan layar 4,3 inci HD dan kemampuan pengisian nirkabel. Sementara Droid Ultra adalah smartphone 4G LTE tertipis dengan ketebalan hanya

7.2 mm. Dan akomodasi layar HD 5 inci dan akan tersedia dengan warna Hitam dan Merah.

Terakhir yang paling superior ada Droid Maxx. Kapasitas baterai 3500 mAh yang diklaim tahan 2 harian pada satu kali pengisian, sehingga menjadi smartphone 4G LTE yang memiliki baterai paling kuat saat ini.

Motorola juga memperkenalkan DROID Command Center, sebuah widget homescreen eksklusif dimana pengguna bisa dengan mudah mengakses notifikasi pesan teks, panggilan tak terjawab, kondisi baterai dan cuaca.

Ataupun fitur Wireless Display sehingga bisa menampilkan konten ke HDTV yang kompatibel untuk bermain game, browsing web atau

tampilkan gambar dan video. Uniknya lagi dengan fitur Quick Capture memungkinkan pengguna mengakses kamera 10 MP dengan hanya menggoyangkan ponsel dua kali, kemudian menekan di manapun pada layar untuk mengambil sebuah gambar. Lalu langsung bagikan ke teman atau grup dengan fitur Droid Zap.

Adanya Touchless Control dan Active Display membuat pengguna mudah lakukan panggilan, mengirim teks, memutar musik, set alarm tanpa harus membuka kunci telepon.

Ketiga model ini dirancang dengan desain unibodi dan serat DuPont Kevlar dan akan tersedia pada kuartal III.

ADVAN

Computer Experience

S5-F
5.7" Capacitive Screen

Android
3.5G Series

CORTEX A7
QUAD CORE

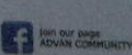
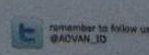
DUAL CAMERA
REAR 13 MP



ANDROID 4.2
JELLY BEAN

Smart Note

Quad Power for Smart Performance



www.advandigital.com



Motorola Droid Mini

Motorola Droid Ultra

Motorola Droid MAXX

Spesifikasi:
Jaringan: CDMA2000 1xEV-DO, HSDPA, LTE; Dimensi: 121,3 x 61,3 x 8,9 mm; Berat: 130 gram; Layar: Super AMOLED, capacitive touchscreen, 16 juta warna, 720 x 1280 piksel, 4,3 inci; Kamera utama: 10 MP, autofocus, LED flash, Touch focus, geo-tagging, face detection, video 1080p/30fps; Kamera sekunder: 2 MP; Memori: 16 GB, 2 GB RAM; OS: Android OS, v4.2 (Jelly Bean); Prosesor: Qualcomm Snapdragon S4Pro, Dual-core 1.7 GHz Krait; Transfer data: EV-DO Rev. A, up to 3.1 Mbps; LTE: HSDPA, 21.1 Mbps; HSPA, 5.76 Mbps; Konektivitas: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-band, Wi-Fi hotspot; DLNA, Bluetooth v4.0 with A2DP, LE, EDR, NFC, microUSB v2.0; Fitur lain: Splash resistant, Corning Gorilla Glass, HTML5, A-GPS, SNS integration, Droid command center, Google Search, Maps, Gmail, YouTube, Google Talk, Picasa, MP3/AAC+/M4V/WMA player, MP4/H.263/H.264/WMV player, Document viewer/editor; Baterai: Li-Ion 2000 mAh

Spesifikasi:
Jaringan: CDMA2000 1xEV-DO, HSDPA, LTE; Dimensi: 137,5 x 71,2 x 7,2 mm; Berat: 137 gram; Layar: Super AMOLED, capacitive touchscreen, 16 juta warna, 720 x 1280 piksel, 5 inci; Kamera utama: 10 MP, autofocus, LED flash, Touch focus, geo-tagging, face detection, video 1080p/30fps; Kamera sekunder: 2 MP; Memori: 16 GB, 2 GB RAM; OS: Android OS, v4.2 (Jelly Bean); Prosesor: Qualcomm Snapdragon S4Pro, Dual-core 1.7 GHz Krait; Transfer data: EV-DO Rev. A, up to 3.1 Mbps; LTE: HSDPA, 21.1 Mbps; HSPA, 5.76 Mbps; Konektivitas: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-band, Wi-Fi hotspot; DLNA, Bluetooth v4.0 with A2DP, LE, EDR, NFC, microUSB v2.0; Fitur lain: Splash resistant, Corning Gorilla Glass, HTML5, A-GPS, SNS integration, Droid command center, Google Search, Maps, Gmail, YouTube, Google Talk, Picasa, MP3/AAC+/M4V/WMA player, MP4/H.263/H.264/WMV player, Document viewer/editor; Baterai: Li-Ion 2130 mAh

Spesifikasi:
Jaringan: CDMA2000 1xEV-DO, HSDPA, LTE; Dimensi: 137,5 x 71,2 x 8,5 mm; Berat: 167 gram; Layar: Super AMOLED, capacitive touchscreen, 16 juta warna, 720 x 1280 piksel, 5 inci; Kamera utama: 10 MP, autofocus, LED flash, Touch focus, geo-tagging, face detection, video 1080p/30fps; Kamera sekunder: 2 MP; Memori: 32 GB, 2 GB RAM; OS: Android OS, v4.2 (Jelly Bean); Prosesor: Qualcomm Snapdragon S4Pro, Dual-core 1.7 GHz Krait; Transfer data: EV-DO Rev. A, up to 3.1 Mbps; LTE: HSDPA, 21.1 Mbps; HSPA, 5.76 Mbps; Konektivitas: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-band, Wi-Fi hotspot; DLNA, Bluetooth v4.0 with A2DP, LE, EDR, NFC, microUSB v2.0; Fitur lain: Splash resistant, Corning Gorilla Glass, HTML5, A-GPS, SNS integration, Droid command center, Google Search, Maps, Gmail, YouTube, Google Talk, Picasa, MP3/AAC+/M4V/WMA player, MP4/H.263/H.264/WMV player, Document viewer/editor; Baterai: Li-Ion 3500 mAh

Hal yang Harus Anda Persiapkan saat Mudik

Lebaran sudah dekat. Tentu menyenangkan membayangkan bisa kembali ke kampung halaman dan berkumpul bersama saudara dan rekan-rekan lama.



Selain mempersiapkan diri dan keluarga, ternyata kita juga harus membekali smartphone kesayangan dengan sejumlah fitur. Untuk menjamin komunikasi yang lebih nyaman, persiapan 'mudik' untuk smartphone juga dapat memudahkan perjalanan mudik maupun saat berada di kampung halaman. Kira-kira apa yang perlu dipersiapkan untuk smartphone kita?

1. Data plan

Semua yang Anda persiapkan di smartphone bakal berantakan jika tiba-tiba paket data plan Anda habis.

Biasanya, operator telah mempersiapkan paket-paket akses internet dalam jangka waktu, kuota dan kecepatan maksimal tertentu. Jadi, pilihlah paket sesuai dengan hari mudik dan kebutuhan Anda. Misalkan, Anda mudik selama 7 hari dan masih banyak urusan kantor yang belum terselesaikan, maka pilihlah paket internet 7 hari dengan kuota maksimal, misalnya kuota 100 mb dengan kecepatan akses hingga 7,2 Mbps.

Paket	Masa Aktif	Kecepatan Maksimal	Kecepatan Maksimal
Rp 2.000	1 hari	5 MB	7,2 Mbps
Rp 2.350	2 hari	5 MB	7,2 Mbps
Rp 2.600	3 hari	20 MB	7,2 Mbps
Rp 2.800	7 hari	20 MB	7,2 Mbps
Rp 10.000	7 hari	100 MB (7 hari + 100 MB + 100 MB + 100 MB)	7,2 Mbps
Rp 11.000	7 hari	150 MB + 100 MB + 100 MB + 100 MB	7,2 Mbps

2. Cloud storage

Jika Anda khawatir sewaktu-waktu ada file atau pekerjaan kantor yang perlu diedit, atau laporan yang harus segera direvisi, maka tak ada salahnya Anda memasukkan file-file penting tersebut ke dalam layanan cloud seperti Dropbox atau Google Drive.

Dengan file tersimpan di dunia maya, Anda tak perlu khawatir harus pulang lebih awal gara-gara pekerjaan mendadak. Dengan dukungan akses internet dan smartphone, Anda bisa mengedit file Anda dimana saja dan kapan saja.

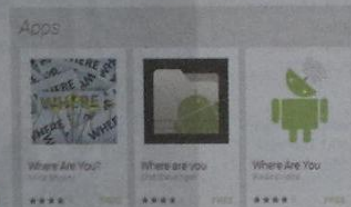
3. Aplikasi berbasis Lokasi

Beberapa aplikasi berbasis lokasi mungkin akan sangat membantu perjalanan Anda. "Where are you" misalnya. Aplikasi ini bisa memberitahukan keberadaan rekan Anda melalui SMS. Atau bisa juga memonitor rute perjalanan rekan Anda.

Yang berbau lokal, Anda mungkin bisa menginstal aplikasi "Makan di Mana" untuk mengetahui lokasi resto atau tempat makan terdekat.

Jika menginginkan aplikasi yang lebih

global, tak ada salahnya Anda mencoba memaksimalkan fitur Google Now di ponsel Android.



4. Social Media/messaging

Sebenarnya tanpa diminta pun, sebagian orang sudah menginstal aplikasi sosial media dan chatting di smartphonanya. Selain untuk berkomunikasi, aplikasi sosial media bisa Anda gunakan untuk memberitahukan kondisi Anda saat ini serta mengetahui kondisi kolega dan saudara Anda.

Cobalah follow beberapa akun Twitter yang memberikan informasi arus lalu lintas. Sementara, aplikasi seperti Path bisa memlihan lagu atau film favorit Anda, membagi foto dan status. WeChat, KakaoTalk, bisa digunakan untuk bertelepon via internet. Instagram bisa merekam video pendek sekitar 15 detik. Dengan sedikit improvisasi, perjalanan Anda jadi lebih menyenangkan bukan?



5. Backup/Proteksi

Di ponsel Android terdapat fitur sinkronisasi data. Saran Kami, sebelum berangkat mudik, lakukanlah proses sinkronisasi sehingga data-data Anda memiliki backup. Tidak ada satupun orang yang ingin kehilangan gadget kesayangannya. Namun tindakan pencegahan yang lebih dini diperlukan supaya tidak menyesal kemudian.

Ponsel pintar BlackBerry menyediakan fitur

BlackBerry Protect. Selain bisa membackup data Anda secara berkala, BlackBerry Protect juga memiliki fitur keamanan seperti mengirimkan lokasi ponsel Anda, menampilkan pesan di layar BlackBerry untuk memberitahu orang yang menemukan ponsel Anda, mengunci ponsel supaya tidak dapat digunakan oleh orang lain, hingga menghapus data penting.



6. Powerbank

Saat ini powerbank merupakan partner yang sangat jamak digunakan bersamaan dengan smartphone. Seiring semakin kompleksnya fungsi smartphone, maka daya yang dibutuhkan juga makin besar. Konsekuensinya, baterai jadi lebih cepat habis.

Di perjalanan, tak setiap saat Anda akan menemukan tempat untuk mengisi daya baterai smartphone. Apalagi jika Anda sedang terjebak kemacetan di tengah jalan.

Di pasaran, banyak tersedia ragam powerbank. Pilihan brand pun banyak. Seperti Hippo, Sanyo, energizer, yoo bao, Romoss, Dazumba, Cross, Vivan, dan masih banyak lagi.

Kapasitas powerbank saat ini juga cukup beragam. Dari yang berdaya hanya 1100 mAh hingga belasan ribu mAh.



7. Charger Modular

Membawa charger selama perjalanan bukanlah hal aneh, malah terbilang umum. Nah, jika Anda memiliki lebih dari satu smartphone atau gadget dengan jenis port charger yang berbeda, ada baiknya Anda menyimpan tips kecil berikut;

Jika ada salah satu gadget Anda yang menggunakan charger modular (kepala charger dan kabel data terpisah), maka Anda

cukup membawa satu kepala charger saja. Selebihnya Anda tinggal membawa beberapa kabel data sesuai gadget yang Anda perlukan.



8. Aktifkan Peta Digital

Hampir semua smartphone saat ini memiliki peta digital. Beberapa fiturnya malah bisa Anda maksimalkan selama perjalanan mudik. Fitur yang umum digunakan adalah navigasi, dimana peta digital di smartphone dapat menuntun Anda melakukan perjalanan ke tempat tujuan. Di Google Maps milik Android, Anda bisa menyimpan data beberapa lokasi tujuan di peta dan menyarankan rute terbaik untuk Anda. Dengan menekan tombol share, Anda bahkan bisa membagi alamat tersebut ke rekan-rekan Anda.

Selain rute, peta digital juga dapat memberitahukan lokasi-lokasi strategis seperti pom bensin, ATM terdekat, atau tempat makan. Fitur "nearby" memungkinkan Anda mencari lokasi strategis yang paling dekat dengan lokasi Anda saat ini.



9. Simpan Kontak Penting

Nomor telepon satpam di kompleks Anda, layanan asuransi kendaraan, hotline bank favorit, atau nomor bus Anda mungkin harus Anda simpan terlebih dahulu sebelum memutuskan untuk mudik.

ID tagihan PLN, internet, TV kabel, sampai PAM juga bisa Anda simpan. Jadi sewaktu-waktu Anda bisa melakukan pembayaran tagihan tanpa menunggu pulang mudik.

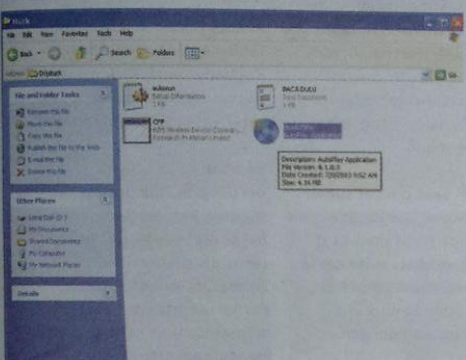


Tips Menangani BlackBerry "Hang 75%"

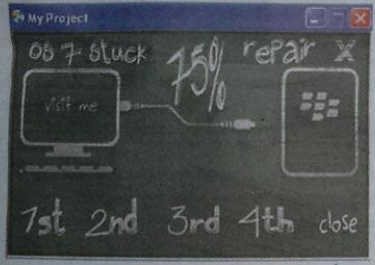


Salah satu masalah pada BlackBerry yang menggunakan OS 7 adalah "Stuck 75%". Gejalanya adalah ketika melakukan start up, hanya sampai 75%. Hingga sampai titik ini, ponsel tidak bisa masuk ke menu. Istilah yang sering dipakai adalah "Hang". Ada beberapa trik untuk menangani kasus seperti ini. Mungkin dengan cara di bawah, bisa menyelesaikan masalah ini.

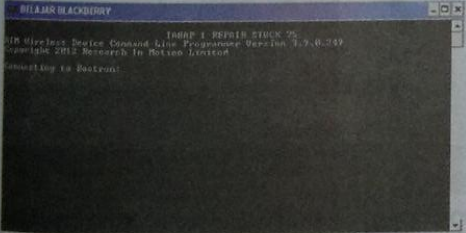
Pertama jalankan program stuck 75%.



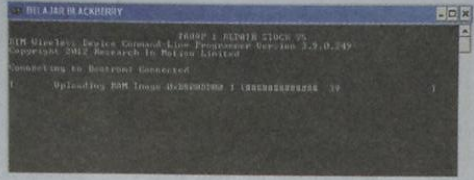
Tampilan program stuck 75% seperti di bawah ini.



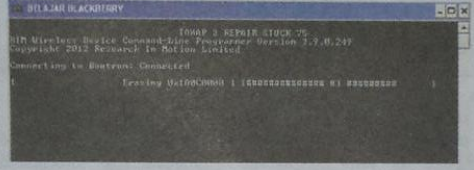
Klik tab 1st untuk wiping data. Seperti pada gambar di bawah ini.



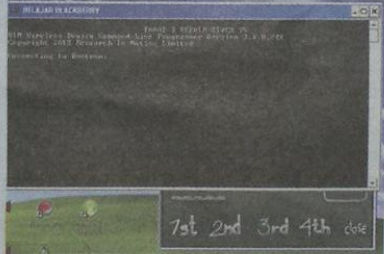
Berikutnya klik "tab 2nd" maka akan muncul tampilan seperti di bawah ini.



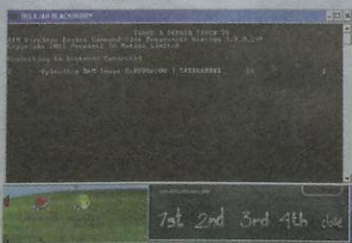
Sambung kembali perangkat ponsel, pasang baterai, lalu tunggu hingga proses selesai.



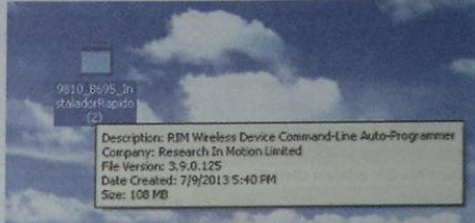
Berikutnya adalah klik "tab 3rd".



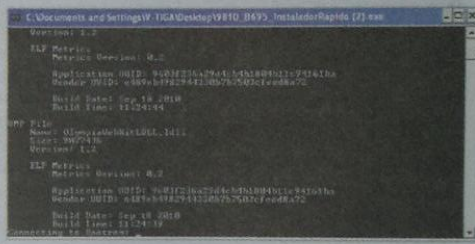
Hubungkan perangkat ponsel lagi, pasang baterai lagi. Tunggu hingga proses selesai.



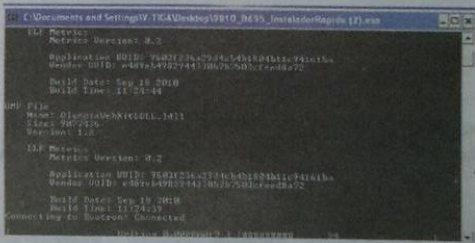
Langkah terakhir adalah jalankan program rapido sesuai tipe BlackBerry yang sedang dikerjakan.



Program Rapido berjalan.



Hubungkan lagi perangkat ponsel, pasang baterai kembali. Selanjutnya tunggu hingga proses selesai.



Setelah proses berjalan hingga selesai, hp kembali normal.

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 Teknis Handphone dan Laptop
 021-92955593, 02168260666, 083899326127,
 087883327959, 081288508878, 085888991173

Pengumuman pemenang:
 nama : muhammad jufri
 alamat : Jl Lipungan Kel. Biraeng kab. pangkep
 Makassar
 no.HP : 0852 1300 77xx

Nama : Hudji
 Taman Puspa D2/49 RT02/RW05
 Citra Raya - Cikupa - Tangerang
 0853609503xx

Pertanyaan edisi kali ini

**Apa sebab ponsel
 Blackberry stuck di 75%?**

- Program stuck75fx 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 pulsavtigayahoo.com beserta biodata anda dan nomor handphone yang bisa dihubungi
- Pemenang akan diumumkan pada edisi PULSA berikutnya
- Penilaian 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.

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

**PROMO
 RAMADHAN
 GRATIS BIAYA
 KURSUS HP
 DENGAN MENGAMBIL
 KURSUS LAPTOP**

**KAMI MENGUCAPKAN SELAMAT
 HARI RAYA IDUL FITRI 1434 H**

Ingin Mudik Aman? Stop Telepon Saat Menyetir



Legiman Misdiyono
Pemimpin Umum

Berdasarkan data Polri tahun 2012, terjadi sekitar 4700 kecelakaan saat musim mudik dengan korban jiwa 920 orang. Tak heran pihak berwenang mengusulkan agar masyarakat yang akan melakukan mudik lebaran untuk selalu mempersiapkan dirinya dari jauh-jauh hari.

Menurut Dirjen Perhubungan Darat Kemenhub, Suroyo Alimoeso, kunci menekan angka kecelakaan lalu lintas saat mudik adalah disiplin pengemudi saat berkendara. Karena sebagai salah satu penyebab maraknya kecelakaan saat arus mudik jelang lebaran tak lain kurangnya disiplin para pengendara.

Beberapa hal yang harus diperhatikan saat mudik antara lain dengan melakukan persiapan secara optimal. Segala sesuatu harus dipersiapkan baik fisik pengemudi maupun kendaraan. Pengemudi pun harus memeriksa rem, lampu dan sebagainya.

Sejak beberapa tahun terakhir kecelakaan di jalan raya akibat pengemudi yang menggunakan

Tradisi mudik sudah menjadi bagian dari aktivitas masyarakat di setiap momentum Lebaran. Seperti biasa, moda transportasi darat baik mobil dan motor menjadi salah satu pilihan utama. Tapi resiko kecelakaan kerap menghantui pengemudi yang lalai saat berkendara, salah satunya akibat bertelepon saat mengemudi.

ponsel saat berkendara terus meningkat. Hal ini antara lain disebabkan, etika serta perilaku penggunaan ponsel di masyarakat yang cenderung belum terkondisikan dengan baik.

Dari berbagai jumlah kasus kecelakaan yang terjadi di tanah air penyebab utamanya ternyata kelalaian manusia saat berkendara alias faktor human error. Antara lain berkomunikasi (bertelepon) sambil memegang ponsel di saat mengemudi.

Sebagai gambaran, data 2010 mencatat tingkat kecelakaan yang terjadi di jalan raya mencapai 520 - 530 ribu kejadian per tahun dan 70 persen di antaranya terjadi akibat faktor manusia. Salah satunya faktornya akibat kelalaian termasuk menggunakan ponsel sambil berkendara.

Hal menarik lain yang terungkap setiap hari sekitar tiga orang meninggal dunia akibat kecelakaan di Jakarta, dan selama setahun sekitar 1.000 orang. Sumber dari kepolisian menyebutkan 30 persen

kecelakaan lalu lintas di Jakarta disebabkan menggunakan ponsel.

Pemerintah sendiri sebenarnya sudah cukup memberikan perhatian serius. Antara lain dengan menerbitkan Undang-Undang No 22 tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan. Dalam UU itu dijelaskan bahwa menggunakan telepon genggam saat menyetir akan didenda Rp 750 ribu.

Aturan itu tercantum pada pasal 283 yang menyebutkan, "Setiap orang yang mengemudikan Kendaraan Bermotor di Jalan secara tidak wajar dan melakukan kegiatan lain atau dipengaruhi oleh suatu keadaan yang mengakibatkan gangguan konsentrasi dalam mengemudi di Jalan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 106 ayat (1) dipidana dengan pidana kurungan paling lama 3 (tiga) bulan atau denda paling banyak Rp750.000,00 (tujuh ratus lima puluh ribu rupiah)."

Sayang, entah kurang sosialisasi atau tindak tegas, aturan tersebut kerap diabaikan.

Petugas di lapangan sendiri terkesan kurang tegas lantaran lebih banyak menegur dan menghimbau ketimbang melakukan tilang. Kesalahan tentu saja tidak mutlak pada penggunaan ponsel, karena hanya satu dari banyak faktor pemicu kecelakaan. Namun, dari ilustrasi dan catatan yang terkumpul, persoalan yang terkesan remeh temeh seperti rendahnya pemahaman akan perilaku bertelepon yang benar bisa berujung maut.

Sayangnya, di saat ponsel sudah menjadi konsumsi publik dan penggunaannya terus meluas di kalangan masyarakat, etika serta perilaku penggunaan ponsel di masyarakat masih cenderung belum terkondisikan dengan baik.

Menteri Komunikasi dan Informatika (Kominfo) Tifatul Sembiring pernah mengungkapkan keprihatinannya terhadap tingginya tingkat kecelakaan akibat penggunaan telepon seluler saat mengemudikan kendaraan.

Ironisnya, faktor manusia menjadi pemicu dominan terjadinya kecelakaan lalu lintas jalan. Dari keseluruhan faktor manusia, dua pemicu utamanya

adalah faktor kelengahan dan faktor ketidak-disiplinan. Keduanya terkait dengan perilaku berkendara. Salah satunya, aktifitas berponsel!

Kembali pada etika bertelepon, tak berlebihan rasanya jika perilaku berponsel yang baik harus terus disosialisasikan. Termasuk, menghentikan perilaku berponsel saat mengemudikan kendaraan dan mengurangi pemakaian ponsel yang mengganggu ketenangan dan kepentingan umum.

Pasal 21 dari UU No 36 Tahun 1999 tentang Telekomunikasi yang menyebutkan penyelenggara telekomunikasi dilarang melakukan kegiatan usaha penyelenggaraan telekomunikasi yang bertentangan dengan kepentingan umum, kesesuaian, keamanan, atau ketertiban umum.



XL - Carrefour Kerja sama Pasarkan Konten dan Aplikasi

PT XL Axiata Tbk (XL) dan PT. Trans Retail Indonesia (Carrefour) bekerja sama membuka saluran baru penjualan konten dan aplikasi melalui gerai-gerai Carrefour yang tersebar di berbagai kota di Indonesia. Sebagai langkah awal, XL dan Carrefour saat ini menyediakan penjualan Ring Back Tone (RBT). Penjualan pertama melalui ritel modern di Indonesia, bahkan di Asia Tenggara.

Kerjasama dengan Carrefour sekaligus mengawali pemanfaatan jaringan ritel modern di masa mendatang. Mekanismenya unik, saat melakukan pembayaran di kasir, pelanggan akan mendapatkan masa berlangganan sesuai yang dibeli. Setelah transaksi, pelanggan akan mendapatkan SMS notifikasi. Untuk memilih lagu yang diinginkan (ada puluhan ribu lagu di database XL), pelanggan menggunakan menu UMB *123*27#, UMB ini khusus untuk pembelian melalui modern channel.



Smartfren Optimalisasi Jaringan di Bulan Ramadhan

Untuk menghadapi tingginya lonjakan traffic saat bulan suci Ramadhan dan menjelang hari raya Lebaran, Smartfren melakukan optimalisasi dan mempersiapkan 4425 BTS yang tersebar di Jabodetabek dan kota-kota besar di Jawa, Sumatera, Sulawesi dan Kalimantan. Bukan hanya itu, Smartfren juga mengaplikasikan teknologi Data Optimized Advance (DO Advanced).

Dengan adanya teknologi DO Advance, pengguna akan memiliki pengalaman yang lebih baik seperti internet yang terus on dalam traffic yang padat dan baterai smartphone menjadi lebih hemat dan tidak boros. Selain itu Smartfren juga melakukan program CSR "Live Smart" yaitu dengan memberikan layanan internet gratis bagi anak-anak tidak mampu seperti pada Komunitas Sekolah Anak Jalanan dan Komunitas Anak Langit. Sampai dengan Juli 2013, Smartfren telah memberikan bantuan di 78 lokasi.



SPC Mobile Luncurkan Aplikasi SPC Store

Memperkuat komitmennya untuk memberikan nilai lebih kepada pelanggan, SPC Mobile kini menghadirkan SPC Store, mobile phone application store yang memiliki lebih dari 160 konten lokal. Bekerjasama dengan Maxitech, SPC Mobile memelopori mobile store application yang mencakup mulai dari konten edukasi, hiburan, permainan dan religi.

SPC Store sendiri saat ini tersedia di varian smartphone Android SPC yakni S1 Link, S5 Maxx dan S7 Neo. Produk Android dari SPC Mobile harganya bervariasi mulai dari 500 ribuan sampai 1,2 jutaan. Dalam kesempatan yang sama, SPC Mobile juga memperkenalkan brand ambassador SPC Mobile yakni penyanyi Vicky Shu.



Jatis Mobile Luncurkan Voucher Multi Operator

Jatis Mobile meluncurkan inovasi isi ulang pulsa menggunakan Voucher Multi Operator (VOM) yaitu voucher isi ulang dalam nominal tertentu yang dapat digunakan untuk mengisi ulang pulsa ke semua operator di Indonesia hanya dengan satu voucher tersebut.

Asrul A Ali Chief Marketing Officer Jatis Mobile mengungkapkan, selain memberikan kemudahan bagi pelanggan seluler dalam mengisi ulang pulsa, cara baru isi ulang untuk semua operator di Indonesia ini juga dapat dimanfaatkan oleh para pelaku bisnis (corporate) sebagai salah satu sarana promosi efektif dan efisien. VOM menawarkan beberapa kelebihan dari voucher reguler antara lain Reply Messages (SMS Pesan Balasan) hasil isi ulang yang dapat dimodifikasi sesuai dengan kebutuhan promosi Corporate tertentu sebagai ajang promosi yang diinginkan. VOM juga ditunjang Fraud System dan database Ownership.

CLICK & WIN 3!

Hobby Design ? Eksis di Social Media?
Suka Buat Kata-Kata Hebat ?

Kreasikan Karyamu disini !

Kirim sebanyak-banyaknya
ke jaringan sosialmu &
dapatkan hadiahnya !

Start : 30 Juli 2013



Kita dinilai
bukan dari
apa yang
Kita Miliki
be positive !



fans.tabloidpulsa.co.id

Tabloid PULSA © 2013 - Promotion Development Strategies, All Rights Reserved

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 WIRAUSAHA

WIRAUSAHA MUDA

Rasullah SAW bersabda:

Bersedekahlah kalian, karena sesungguhnya sedekah dapat menambah harta yang banyak.

Maka bersedekahlah kalian, niscaya Allah menyayangi kalian.

(Al-Wasail 6: 255, hadis ke 11)

Musholla Al - Hidayah,
salah satu musholla yang direnovasi
melalui Program sedekah KITA.
Lokasi: Dukuh Tegalrejo Desa Ganggeng
Kecamatan Purworejo, Kabupaten Purworejo

Tampak Musholla Al - Hidayah
sebelum direnovasi Program sedekah KITA.



Salurkan
Infaq,
Sedekah,
Hibah Anda
baik rutin maupun bulanan
ke sedekah KITA

Untuk mengetahui daftar donatur, dapat dilihat di website:
• www.tabloidpulsa.co.id • www.itoday.co.id • www.android-indonesia.com
• www.arenamusik.com • www.itv-channel.com • www.mgmagz.co.id

Dwi Mingguan Edisi 265 Th XI / 2013 / 31 Juli - 20 Agustus

PULSA



Panduan Belanja Smartphone, Gadget dan Gaya Hidup Digital

BLACKBERRY 10
TIPS HEMAT
BATERAI UNTUK
MUDIK



REKOMENDASI SMARTPHONE PILIHAN JELANG LEBARAN



GOOGLE MAPS BARU
MUDIK JADI LEBIH SERU



WINDOWS PHONE 8
KIRIM UCAPAN LEBARAN DENGAN MMS

hp murah

Kunjungi www.tabloidpulsa.co.id/hpmurah

Kini Kamu
Bisa Miliki
Hp Tes

PULSA



Discount
Hingga
30%