

# Ponsel Anda adalah Media Massa Ketujuh

Oleh Adi Sumaryadi



*Ponsel yang saat ini ada di saku Anda adalah media massa ketujuh. Kok bisa ? yang beneran Pengen tahu lebih lanjut ? Begini, saat ini apakah ada rekan, saudara, sanak keluarga atau Anda sendiri berlangganan sms premium, entah sms religi, sms berita terbaru dari surat kabar tertentu, sms dari artis idola Anda atau sms alert yang lain. Setiap periode tertentu Anda akan mendapat info atau konten terbaru dari provider. Ini adalah salah satu bukti bahwa ponsel Anda adalah media massa yang mampu menyampaikan informasi terkini dan serempak tidak hanya untuk Anda tetapi juga mungkin ribuan atau ratusan ribu orang yang juga berlangganan layanan sms premium seperti Anda.*

Ponsel yang saat ini ada di saku Anda adalah media massa ketujuh. Kok bisa ? yang beneran Pengen tahu lebih lanjut ? Begini, saat ini apakah ada rekan, saudara, sanak keluarga atau Anda sendiri berlangganan sms premium, entah sms religi, sms berita terbaru dari surat kabar tertentu, sms dari artis idola Anda atau sms alert yang lain. Setiap periode tertentu Anda akan mendapat info atau konten terbaru dari provider. Ini adalah salah satu bukti bahwa ponsel Anda adalah media massa yang mampu menyampaikan informasi terkini dan serempak tidak hanya untuk Anda tetapi juga

mungkin ribuan atau ratusan ribu orang yang juga berlangganan layanan sms premium seperti Anda.

Hebatnya jika ponsel Anda dilengkapi dengan fitur *WAP (Wireless Application Protocol)*, Anda juga bisa berselancar ke dunia internet melalui ponsel. Anda bisa mendapatkan informasi terkini dari situs-situs yang mempunyai wapsite seperti [wap.detik.com](http://wap.detik.com) atau [wap.google.com](http://wap.google.com). Memang tampilannya tidak semenarik kalau berselancar di desktop (PC), hanya teks saja, namun sudah cukup untuk update informasi terbaru dari situs tersebut. Ditambah lagi jika ponsel Anda mendukung untuk menjalankan aplikasi Java (J2ME), Anda bisa mendownload aplikasi Opera Mini dari Opera Software secara gratis dan install di ponsel. Nah sekarang Anda bisa berselancar seperti halnya menggunakan Browser Opera di desktop. Namun jangan lupa untuk mengaktifkan layanan GPRS di ponsel Anda. Caranya mudah, tinggal sms saja tipe ponsel Anda ke short number tertentu yang disediakan oleh operator, atau Anda tinggal menghubungi customer service operator Anda untuk menanyakan lebih lanjut bagaimana caranya mengaktifkan layanan GPRS. Masalah tarif jangan khawatir tarifnya sangat kompetitif mulai dari Rp 0.45 sampai Rp. 15 per kilobyte-nya, bahkan ada juga yang memflat perdananya dengan gratis berinternet sebanyak 100 MB hanya dengan 10 ribu rupiah. Anda tak perlu khawatir pulsa Anda akan membengkak, karena setiap wapsite sudah didisain untuk dilihat di ponsel jadi tetap ekonomis.

### **Kemunculan XHTML Mobile Profile**

Dengan berkembangnya teknologi mobile internet, saat ini akses internet melalui ponsel sudah lebih maju lagi dengan adanya standar XHTML-MP (eXtended Hypertext Markup Language Mobile Profile). XHTML - MP memungkinkan berselancar melalui ponsel menjadi lebih menarik dan colorful. Ponsel dengan fitur XHTML-MP (atau biasa juga disebut WAP 2.0, Anda bisa cek di spesifikasi ponsel Anda). Memungkinkan sebuah situs mobile (mobsite) bisa menampilkan warna yang menarik dan image bahkan juga video.

Baru-baru ini situs mobile (mobsite) mempunyai identitas domain sendiri yaitu .mobi. Domain .mobi merupakan domain yang khusus diperuntukkan untuk kalangan yang ingin mempublikasikan informasinya melalui mobile internet. Jika Anda melihat atau mengetahui suatu situs dengan domain .mobi maka dipastikan bahwa situs tersebut dapat diakses melalui ponsel Anda, seperti halnya <http://greatsites.mobi> yang menyediakan daftar situs berdomain .mobi, Jika masih penasaran situs .mobi yang lain, Anda dapat mengunjungi <http://dir.mobi>, Anda bisa mencari informasi sepuasnya di mobsite tersebut. Namun demikian tidak menutup kemungkinan penggunaan domain lain seperti .com atau CTLD id untuk membuat situs berteknologi XHTML.

### **Media Ketujuh**

Mengapa ketujuh ? Ini sebenarnya hanya mencerminkan urutan mulai dari media massa pertama yang diperkenalkan kurang lebih 500 tahun yang lalu kepada masyarakat yaitu media cetak, berbentuk koran dan majalah. Melalui media ini tumbuh dunia periklanan. Selanjutnya sekitar tahun 1900-an muncul media massa kedua yaitu recording. Media ini tidak mendorong periklanan seperti halnya media cetak, namun mampu menampilkan selebriti dunia. Media massa ketiga yaitu cinema, merupakan format multimedia media pertama dan memperkenalkan model bisnis pay-per-view.

Media massa keempat adalah radio. Radio memperkenalkan model penyiaran streaming, artinya ketika kita kelewatan tidak mendengar suatu acara radio, maka kita tidak dapat mengulanginya. Media massa kelima adalah televisi. Televisi merupakan media massa paling berpengaruh selama 50 tahun belakangan ini. Dunia periklanan tumbuh dengan kreatifitas yang lebih menarik dibanding media cetak. Muncul ikon selebriti dan presenter talkshow yang mendunia.

Media massa keenam adalah internet. Internet adalah media massa baru yang mampu mereplikasi media massa sebelumnya misalnya melalui internet Anda dapat membaca artikel media cetak versi online-nya, melihat film, mendengar siaran radio maupun tv menggunakan teknologi streaming dan mendownload music favorit Anda. Internet memungkinkan adanya kolaborasi yang interaktif antara penggunanya, misalnya chatting, blog, dan lain-lain. Selanjutnya kolaborasi intensif memunculkan apa yang dikenal sebagai virtual community.

Media massa ketujuh adalah ponsel. Ponsel sebagai media massa baru dapat mereplikasi keenam media sebelumnya. Ponsel mempunyai karakteristik unik yaitu media massa yang paling dekat dengan Anda, bahkan ketika tidurpun ponsel selalu berada tidak jauh dari jangkauan Anda. Dan satu lagi yang unik dari ponsel adalah media ini selalu "on" atau selalu "connected" dengan jaringan. Coba Anda bayangkan, jika kita dapat memanfaatkan kelebihan ponsel ini maka semakin banyak informasi yang akan kita dapatkan, kapan saja dimana saja. Mari manfaatkan ponsel semaksimal mungkin, karena si dia (ponsel) selalu berada di dekat Anda dan mampu memberikan informasi terkini untuk Anda, hanya untuk Anda.

### **Adi Sumaryadi**

Praktisi Teknologi Informasi dan Pengelola situs CyberMQ.com

Kata Kunci :