



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk mengubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

DAFTAR PUSTAKA

- Android. 2011. Dalam <http://developer.android.com>.
- Anonim. 2011. “A9Cipher, A Java implementation of several popular encryption methods”. Dalam <http://code.google.com/p/a9cipher/>. Diunduh pada 12 Desember 2011.
- Anonim. 2011. “Cyber Crime Indonesia Tertinggi Di Dunia”. Dalam <http://www.polri.go.id/berita/10745>. Diunduh pada 10 Desember 2011.
- Anonim. 2011. “Perbandingan Tarif SMS Semua Operator Seluler Untuk Layanan Sambungan Antar Operator”. Dalam <http://www.paseban.com/?mod=content&act=read&id=2497>. Diunduh pada 2 Desember 2011.
- Anonim. 2011. “Perbandingan Tarif Volume Based Internet Antar Operator dengan Kartu SIM Standard”. Dalam <http://indosel.wordpress.com/2010/03/20/perbandingan-tarif-volume-based-internet-antar-operator-dengan-kartu-sim-standard/>. Diunduh pada 2 Desember 2011.

Anonim. 2011. "Using Padding in Encryption". Dalam <http://www.dimgt.com.au/cryptopad.html>. Diunduh pada 19 Desember 2011.

Bower, Tim. 2009. "Network Programming Study Guide". Dalam http://www.sal.ksu.edu/faculty/tim/NPstudy_guide/index.html. Diunduh pada 22 Februari 2012.

Buyya, Selvi, Chu. 2009. *Object-Oriented Programming with Java*. McGraw-Hill. New York.

Cai, Xiaoming dan Ottosson Josefine. 2009. "Performance & Implementation Best Practices for Information Passing Through Web Services". Swedia.

Chandrataruna, Muhammad. 2011. "FBI: Tren Penipuan di Internet Meluas". Dalam <http://teknologi.vivanews.com/news/read/206882-fbi--tren-penipuan-di-internet-meluas>. Diunduh pada 10 Desember 2011.

Coffey, Neil. 2011. "Comparison Of Ciphers". Dalam <http://www.javamex.com/tutorials/cryptography/ciphers.shtml>. Diunduh pada 1 Oktober 2011.

Darmawan, Indra dan Abddinnah, Febry. 2011. "Mayoritas Netter Indonesia Akses via Ponsel". Dalam

<http://teknologi.vivanews.com/news/read/212654-majoritas-netter-indonesia-akses-via-ponsel>. Diunduh pada 2 Desember 2011.

Forouzan, Behrouz. 2007. *Data Communications and Networking*. McGraw-Hill. New York.

Glasser, Michael. 2011. “IDC Crystal Ball Smartphone Prediction”. Dalam http://glassertech.blogspot.com/2011_03_01_archive.html. Diunduh pada 2 Desember 2011.

Gunawan, Hendra. 2011. “Pengguna Ponsel Naik Menjadi 53 Persen”. Dalam <http://www.tribunnews.com/2011/05/31/pengguna-ponsel-naik-menjadi-53-persen>. Diunduh pada 2 Desember 2011.

Lee, Wei-Meng. 2011. “SMS Messaging in Android”. Dalam <http://mobiforge.com/developing/story/sms-messaging-android>. Diunduh pada 2 Oktober 2011.

Murphy, Mark. 2011. “Diamonds Are Forever. Services Are Not”. Dalam <http://www.androidguys.com/2009/09/09/diamonds-are-forever-services-are-not/>. Diunduh pada 10 Januari 2011.

Natarajan, Ramesh. 2008. "Backup and Restore MySQL Database Using mysqldump". Dalam <http://www.thegeekstuff.com/2008/09/backup-and-restore-mysql-database-using-mysqldump/>. Diunduh pada 19 Januari 2012.

Ortiz, Andres. 2004. "SMS Transmission Using PDU Mode And 7-Bit Coding Scheme". Dalam http://www.iadis.net/dl/final_uploads/200404C082.pdf. Diunduh pada 29 Oktober 2011.

Palmer, Pat. 2011. "A brief history of XML, SOAP and REST". Dalam <http://www.cis.upenn.edu/~matuszek/cit594-2011/>. Diunduh pada 22 Februari 2012.

Petterson, Lars. 2011. "SMS and The PDU Format". Dalam <http://www.dreamfabric.com/sms/>. Diunduh pada 29 Oktober 2011.

Pratiwi, Rummina. 2011. "Kejahatan komputer atau Cybercrime". Dalam <http://ilmuti.com/2011/04/20/kejahatan-komputer-atau-cybercrime/>. Diunduh pada 10 Desember 2011.

Rosihanari. 2010. "Membuat Sendiri Script PHP Untuk Backup MySQL". Dalam <http://blog.rosihanari.net/membuat-sendiri-script-php-untuk-backup-mysql>. Diunduh pada 18 Januari 2012.

Stallings, William. 2005. *Cryptography And Network Security*. New Jersey. Prentice Hall.

St.Laurent, Johnston, dan Dumbill. 2001. *Programming Web Services with XML-RPC*. California. O'Reilly Media.

UserLand Software. 2011. “XML-RPC Specification”. Dalam <http://xmlrpc.scripting.com/spec.html>. Diunduh pada 4 Januari 2012.

VetriVel and Senthamarai. 2010. “A Study of Comparison of Various Block Ciphers in Symmetric Key Encryption Algoritm”. Dalam *International Journal of Computer Information Systems, Vol. 1, No. 5*.

