



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

- Deutsch, L. P. 1996. "DEFLATE Compressed Data Format Specification Version 1.3". Network Working Group – RFC 1951. California.
- Internet World Stats. 2012. "Asia Internet Use, Population Data and Facebook Statistics". Dalam <http://www.internetworkstats.com/stats3.htm>.
- Internet World Stats. 2012. "World Internet Usage and Population Statistics". Dalam <http://www.internetworkstats.com/stats.htm>.
- Nelson, M. et al. 1996. *The Data Compression Book*. Cambridge: M & T Books.
- Oracle Corporation. 2013. "About MySQL". Dalam <http://www.mysql.com/about>.
- Pamungkas, Tri. 2012. "Perancangan dan Implementasi Algoritma Kompresi Lempel-ZIV-Welch pada Weblog Berbasis PHP dan Basis Data MySQL". Skripsi. Bandung: Universitas Komputer Indonesia.
- Pu, I. M. 2006. *Fundamental Data Compression*. London: Butterworth-Heinemann.
- Purwadi, Mesa. 2008. "Analisis Metode *Lempel ZIP Welch (LZW)* dan *Deflate* dalam Kompresi File". Skripsi. Bandung: Universitas Komputer Indonesia.
- Refsnes, data. 2013. "PHP Introduction". Dalam http://www.w3schools.com/php/php_intro.asp.
- Salomon, D. 2007. *Data Compression The Complete Reference 4th Edition*. London: Springer-Verlag.
- Sihombing, Wira Nov Kurnia. 2010. "Implementasi Algoritma Kompresi Deflate pada Data". Skripsi. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- The PHP Group. 2013. "What is PHP?". Dalam <http://www.php.net>.