

DAFTAR PUSTAKA

- Baharuddin. 2007. *Kompresi Citra Digital Grayscale Original Dengan Menggunakan Metoda Discrete Consine Transform Sebagai Standar Algortma JPEG Compression*. Universitas Andalas Padang.
- Bisonerich. 2009. *Pengertian Matlab* .<http://bisonerich-matlab.blogspot.com>.
Diakses pada tanggal 15 Desember 2011.
- Dodkekiri.2008.<http://dodkekiri.wordpress.com/>.
Diakses pada tanggal 30 Maret 2012.
- Hanselman, D. & Littlefield, B. 1997 .*MATLAB Bahasa Komputasi Teknis*,Edisi Pertama.Yogyakarta: PT ANDI and Pearson Education Asia.
- Ichsan. 2011. *Implementasi teknik Kompresi Gambar Dengan Algoritma Set Partitioning In Hierarchical Trees*. Universitas Sumatera Utara.
- Nugroho, C, B. 2010. *Proses Pemampatan Citra Dengan Standar Kompresi JPEG*. Universitas Diponegoro.
- Pramitarini, Y. 2011. *Analisa Pengiriman Citra Terkompresi Jpeg Dengan Teknik Spread Spektrum Direct Sequence (Ds-Ss)*. Institute Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya.
- Satrio.2011.<http://id.shvoong.com/social-sciences/communication-media-studies/2181313-definisi-atau-pengertian-citra/>
Diakses pada tanggal 05 April 2012.

Shofiyah. 2010. *Studi Banding Perbandingan Kompresi Menggunakan Descrete Cosine Transform (DCT) dan Descrete Wavelet Transform (DWT) Pada Citra Digital*. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang.

Sukirman, E., Ernastuti, Madenda, S. 2010. *Peningkatan Kinerja Algoritma Kompresi dan Dekompresi JPEG Melalui Penggabungan Proses DCT dan Kuantisasi* .Universitas Gunadarma Indonesia.

_____. 2008. http://www.codeforge.com/read/132173/dctcom.m__html.

Diakses pada tanggal 20 Februari 2012.