

**DAFTAR PUSTAKA**

- Acharya, T. & Ajoy K Ray. 2005. *Processing Principles and Applications*. Jhon Wiley & Sons Inc., Hooboken, New Jersey.
- Adisti, I., Ahmad Rizal, & Gelar Budiman. 2010. *Perancangan dan Implementasi Penerjemah Bahasa Isyarat Dari Video Menjadi Suara Menggunakan Ekstraksi Ciri Dan Hidden Markov Model*. Telkom University.
- Hariyani, Y.S., I Made Kusuma Wardhana, & Sugondo Hadiyoso. 2012. *Deteksi dan Klasifikasi Kelainan Jantung Berdasarkan Sinyal Elektrokardiograf Menggunakan Wavelet dan Jaringan Syaraf Tiruan Self Organizing Maps*. SciEtec.
- Haryadi, B. 2005. *Ekstraksi Ciri Pola Bunyi Jantung Menggunakan FFT*. Universitas Ahmad Dahlan.
- Kusumaningsih, I. 2009. *Ekstraksi Ciri Warna, Bentuk dan Tekstur Untuk Temu Kembali Citra Hewan*. Institut Pertanian Bogor.
- Marques, O., & Borivoje Furht. 2002. *Content-Based Imaged and Video Removal*. Florida Atlantic University Boca Raton, FL, USA : Kluwer Academic Publisher.
- Munir, R. 2004. *Pengolahan Citra Digital dengan Pendekatan Algoritmik*. Penerbit Informatika.

Nugraha, K. 2011. *Aplikasi Perintah Suara Dengan Metode Fast Fourier Transform Dan Divide And Conquer Pada Simulasi Rumah Pintar.*

Prasetyo, E. 2011. *Pengolahan Citra Digital dan Aplikasinya menggunakan MATLAB.* Penerbit andi.

Putra, D., & Adi Resmawan. 2011. *Verifikasi Biometrika Suara Menggunakan Metode Mfcc Dan DTW.*

Rizal, A. & Vera Suryani. 2007. *Aplikasi Pengolahan Sinyal Digital pada Analisis dan Pengenalan Suara Jantung dan Paru untuk Diagnosis Penyakit Jantung dan Paru Secara Otomatis.* STT Telkom Bandung.

Sholihah, F. M. 2010. *Analisis Energi Kumulatif Gempa Gunungapi Merapi Berdasarkan Data Real-Time Seismic Amplitude Measurement (Rsam) Dan Perbandingannya Terhadap Data Seismik Periode Mei-Juni 2006.*

Sugiharto, A. 2006. *Pemrograman GUI dengan MATLAB.* Penerbit andi.

<http://balai3.denpasar.bmkg.go.id/tentang-gempa> (21 November 2015, Pukul 21.11)

<https://dedekusn.wordpress.com/2012/04/17/serba-serbi-gempa-jenis-jenis-gempa-proses-terjadinya/#more-1630> (21 November 2015, Pukul 21.34)

[https://id.wikipedia.org/wiki/Gunung\\_berapi](https://id.wikipedia.org/wiki/Gunung_berapi) (21 November 2015, Pukul 22.01)

[http://www.bmkg.go.id/BMKG\\_Pusat/Gempabumi\\_-\\_Tsunami/Gempabumi.bmkg#](http://www.bmkg.go.id/BMKG_Pusat/Gempabumi_-_Tsunami/Gempabumi.bmkg#) (3 Desember 2015, Pukul 20.22)

<https://id.wikipedia.org/wiki/Seismometer> (9 Desember 2015, Pukul 19.05)

<https://id.wikipedia.org/wiki/MATLAB> ( 9 Desember 2015, Pukul )

