

DAFTAR PUSTAKA

- Ekasapta, A.S. (2007). *Migrasi Penampang Seismik Refleksi 2d Multichannel Cekungan Gorontalo Menggunakan Promax*. Skripsi pada Program Studi Fisika Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Gates, A.E. dan Ritchie, D. (2007). *Encyclopedia of Earthquake and Volcanoes*. New York: Fact On File.
- Jang, J. –S. R dan Gulley, N. (1997). *Matlab Fuzzy Logic Toolbox*. 24 Prime Park Way: The MathWorks Inc.
- Jang, J. –S. R. (1992). *Neuro-Fuzzy Modelling: Architecture, Analyses and Applications*. Dissertasi pada Doctor of Philosophy in Electrical Engineering and Computer Science in the Graduate Division of the University of California, Berkeley.
- Jang, J. –S. R., Sun, C.-T., dan Mizutani, E. (1997). *Neuro-Fuzzy and Soft Computing*. USA: Prentice-Hall, Inc.
- Kurian, C.P., George, V.P., Bhat, J., dan Aithal, R.S. (2006). *Anfis Model For Time Series Prediction Of Interior Daylight Illuminance*. Dalam AIML Journal [online], Volume (6), Issue (3), 6 Halaman. Tersedia: <http://www.icgst.com>[5 mei 2008]
- Kusumadewi, S. (2002). *Analisis dan Desain Sistem Fuzzy Menggunakan ToolBox Matlab*. Yogyakarta : Graha Ilmu.

- Kusumadewi, S. dan Hartati, S. (2006). *Neuro-Fuzzy Intergrasi Sistem Fuzzy dan Jaringan Syaraf*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Kristianto. (2006). *Pengambilan dan Pengolahan Data Seismik Gunungapi*. Bandung: Pusat Vulkanologi dan Mitigasi Bencana Geologi Badan Geologi DESDM.
- Liu, W. (2008). *Forecasting Exchange Rate Change Between USD and JPY by Using Dynamic Adaptive Neuron-Fuzzy Logic System*. Asia Pacific Journal of Finance and Banking Research Vol. 2. No. 2. 2008. Eastern Connecticut State University, USA
- Palit, A.J. dan Popovic, D.(2005). *Computational Intelligence in Time Series Forecasting Theory and Engineering Applications*. London: British Library Cataloguing in Publication Data.
- Nurfiani, D. (2008). *Analisis Kegiatan Gunung Api Guntur Berdasarkan Data Kegempaan*. Skripsi pada Program Studi Fisika Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Nurdiansyah, D. (2008). *Klasifikasi Pola Sinyal elektrik Jantung Pada Elektrokardiograf (EKG) Menggunakan Jaringan Saraf Tiruan Berbasis Metode Backpropagation*. Skripsi pada Program Studi Fisika Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Nguyen, H.H. (2007). *A Neural Fuzzy Approach to Modelling the Thermal Behavior of Power Transformers*. Thesis pada the degree of Master of Engineering, School of Electrical Engineering Faculty of Health, Engineering & Science Victoria University Melbourne, Australia

Widodo, T.S. (2005). *Sistem Neuro Fuzzy untuk Pengolahan Informasi, Pemodelan, dan Kendali*. Yogyakarta : Graha Ilmu.

