

## DAFTAR PUSTAKA

- Budhi, G., Gunawan, I, dan Jaory,S. 2004. *Metode Jaringan Saraf Tiruan Back Propagation pada Citra Digital*, <http://petra.ac.id>, akses: 30 Maret 2014.
- Daihani, D. U. 2001.*Komputerisasi Pengambilan Keputusan*. PT. Elex Media Komputindo. Jakarta.
- Duda, Richard O. 2001. *Pattern Classification*. USA: John Wiley&Sons,inc.
- Huang, G. B., Zhu, Q. Y., Siew, C. K., 2006, *Extreme learning machine: Theory and application*, *Neurocomputing*, 70, 489-501
- Kusumadewi, Sri.2004. *Membangun Jaringan Syaraf Tiruan Menggunakan Matlab & Excel Link*.Yogyakarta: Graha Ilmu
- Nachrowi, N. J. 2004, *Teknik Pengambilan Keputusan*, Grasindo,Jakarta
- Rojas, R., 1997, *Neural Network : A Systematic Introduction* , Springer-Verlag, Berlin
- Siang, Jong, Jek, 2005, *Jaringan Syaraf Tiruan & Pemrogramannya Menggunakan Matlab*, Penerbit Andi, Yogyakarta
- Suryadi, Kadarsah. dan Ali Ramdhani, 1998, *Sistem Pendukung Keputusan: Suatu Wacana Struktural Idealisasi dan Implementasi Konsep Pengambilan Keputusan*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung

Tang, Z. and P. A. Fishwick, 1993, *Feed-forward Neural Networks as Models for Time Series Forecasting*, ORSA Journal on Computing

Widjajanto, N., 2001, *Sistem Informasi Akuntansi*, Erlangga, Jakarta.

Widrow, B and Stearns, S. D., 1985, *Adaptive Signal Processing*, New Jersey: Prentice-Hall, Inc

