

## DAFTAR PUSTAKA

- Aji Supriyanto. 2005. Pengantar Teknologi Informasi. Jakarta: Salemba Infotek.
- Athia Saelan. 2009. Logika Fuzzy.(online).<http://www.informatika.org/~rinaldi/Matdis/2009-2010/Makalah0910/MakalahStrukdis0910.pdf>. Tanggal akses: 13 Maret 2014.
- Herdianto, "Prediksi Kerusakan Motor Induksi Menggunakan Metode Jaringan Saraf Tiruan Backpropagation".(2013).(Online).<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/39177/4/Chapter%20II.pdf>. Tanggal akses: 13 maret 2014.
- Jang, J.S.R. et al. 1997. Neuro-Fuzzy and Soft Computing. London: Prentice Hall.
- Lin, Chin Teng & Lee, GS George. 1996. Neural Fuzzy Systems. London: Prentice Hall.
- Nguyen, Hung T, et al. 2003. A First Course in Fuzzy and Neural Control. USA: Chapman & Hall/CRC.
- O'Brien, James A. 2005. Introduction to Information System, 12th edition. (Pengantar Sistem Informasi Perspektif Bisnis dan Manajerial. Jakarta: PT Salemba Empat (Emban Patria).
- Paulus Bambangwirawan. 2004. Struktur Data dengan C++. Yogyakarta: Andi.
- Setiadji. 2009. Himpunan & Logika Samar serta Aplikasinya. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sri Kusumadewi & Hari Purnomo. 2004. Aplikasi Logika Fuzzy Untuk Sistem Pendukung Keputusan Edisi Pertama.Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sri Kusumadewi & Sri Hartati. 2006. Neuro Fuzzy-Integrasi Sistem Fuzzy dan Jaringan Syaraf. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Tedy Rismawan et al.2008. Sistem Pendukung Keputusan Berbasis Pocket PC Sebagai Penentu Status Gizi Menggunakan Metode KNN (K-Nearest Neighbor).(Online).<http://journal.uui.ac.id/index.php/jurnalteknoin/article/viewFile/793/711>. Tanggal akses: 13 maret 2014.

Turban, E, Aronson, Jay E & Liang, Teng-Ping. 2005. Decision Support Systems and Intelligent Systems Edisi 7 Jilid 2. Yogyakarta: Andi.