

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, Lincoln. 1994. *Peramalan Bisnis Edisi Pertama*. Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.
- Daniel, Moehar. 2004. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Fowler, Martin. 2003. *UML Distilled: A Brief Guide to the Standard Object Modelling Language (3rd ed)*. United States of America: Addison-Wesley.
- Gilarso, T. 2003. *Pengantar Ilmu Ekonomi Mikro*. Yogyakarta: Kanisius.
- Hendrayudi, 2009. *VB 2008 untuk Berbagai Keperluan Pemograman*. Jakarta : PT. Elex Media Komputindo.
- Irawan, Jusak. 2007. *Buku Pegangan Kuliah Sistem Pakar*. Surabaya : Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Teknik Komputer Surabaya.
- Muis, Saludin. 2006. *Jaringan Syaraf Tiruan Sebagai Alat Bantu Peramalan Harga Saham*. Jakarta : Graha Ilmu.
- Nugroho, Adi. 2005. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Dengan Metodologi Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika
- Permana, A.A.J. dan Prijodiprodjo, W. 2014, *Sistem Evaluasi Kelayakan Mahasiswa Magang Menggunakan Elman Recurrent Neural Network*. Indonesian Journal of Computing and Cybernetics Systems (IJCCS). Volume 8, No. 1. <http://journal.ugm.ac.id/ijccs/article/viewFile/3494/3020>
- Rizky, Soetam. 2011. *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: PT. Prestasi Pustakaraya.
- Santoso, Singgih. 2009. *Business Forecasting : Metode Peramalan Masa Kini dengan MINITAB dan SPSS*. Jakarta : PT. Elex Media Komputindo.

Sholih. 2010. *Analisis dan Perancangan Berorientasi Obyek*. Bandung : CV. Muara Indah.

Siang Jong Jek, Drs, M.Sc. 2009. *Jaringan Syaraf dan Pemogramannya Menggunakan MATLAB*. Yogyakarta : Andi.

Wati, Dwi Ana Ratna. 2011. *Sistem Kendali Cerdas*. Yogyakarta: Graha Ilmu

Yusanto, Erick. 2009. *Aplikasi Proyeksi Penjualan Velg PT Panca Budi Idaman dengan Metode Improved Elman*. Tidak Diterbitkan. Tugas Akhir STIKOM SURABAYA.

Zainun, N. Y. dan Majid, M. Z. (2003). “*Low Cost House Demand Predictor*”. Universitas Teknologi Malaysia.

