



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk mengubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

DAFTAR PUSTAKA

- Ahman, Eeng dan Epi Indriani. 2007. “*Membina Kompetensi Ekonomi*”. Bandung: Grafindo Media Pratama.
- Dhanwani, Deepak dan Avinash Wadhe. 2013. “*Study of Hybrid Genetic Algorithm Using Artificial Neural Network In Data Mining For The Diagnoses of Stroke Disease*” Dalam International Journal of Computational Engineering Research, hlm 95-100.
- Gasperz, Vincent. 2002. “*Total Quality Management*”. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Gilarso, T. 2004. “*Pengantar Ilmu Ekonomi Makro*”. Yogyakarta: Kanisius.
- Heaton, Jeff. 2008. “*Introduction to Neural Network with Java (Second Edition)*”. Heaton Research.
- Herjanto, Eddy. 2008. “*Manajemen Operasi (Edisi Ketiga)*”. Jakarta: Grasindo.
- Kusumadewi, S. 2004. “*Membangun Jaringan Syaraf Tiruan Menggunakan Matlab dan Excel Link*”. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Lanaraga, P. dkk. 1997. “*Learning Bayesian networks by genetic algorithms: a case study in the prediction of survival in malignant skin melanoma*”.
- Maru’ao, Dini Oktaviani. 2010. “*Neural Network Implementation in Foreign Exchange Kurs Prediction*”. Universitas Gunadharma.
- Nafari, M. 2007. “*Penganggaran Peusahaan*”. Jakarta: Salemba Empat.

- Prasetya, Heri dan Fitri Lukiaastuti. 2009. “*Manajemen Operasi*”. Yogyakarta: MedPress.
- Rahmayanti, Devi. 2010. “*Optimasi Routing Berbasis Algoritma Genetika pada Sistem Komunikasi Bergerak*”. Dalam Jurnal EECIS Volume IV hlm. 18-23.
- Raharjo, Joko S. Dwi. 2013. “*Model Artificial Neural Network Berbasis Particle Swarm Optimization untuk Prediksi Laju Inflasi*”. Dalam Jurnal Sistem Komputer Volume 3 hlm. 11-21.
- Riduwan dan Akdong. 2007. “*Rumus dan Data dalam Analisis Statistika*”. Bandung: Alfabeta.
- Rojas, Raul. 1996. “*Neural Networks*”. New York: Springer-Verlaag Berlin Heidelberg.
- Siang, J.J. 2005. “*Jaringan Syaraf Tiruan dan Pemogramannya Dengan Matlab*”. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Sivanandam, S.N dan S.N. Deepa. 2008. “*Introduction to Genetic Algorithm*”. New York: Springer-Verlaag Berlin Heidelberg.
- Sugiyono, 2011. “*Metode Penelitian Administrasi*”. Bandung: Alfabeta.
- Suyanto. 2005. “*Algoritma Genetika Dalam Matlab*”. Yogyakarta: Andi Offset.