

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Suyanto, *Soft Computing Membangun Mesin ber-IQ Tiggi*, Bandung : Informatika, 2008.
- [2] Suyanto, *Evolutionary Computation Komputasi Berbasis "Evolusi" dan "Genetika"*, Bandung: Informatika, 2008.
- [3] Hardono, *Prediksi Data Time Series Menggunakan Evolving RBF Neural Network*, Bandung, 2008.
- [4] Hermawan, *Jaringan Syaraf Tiruan, Teori Dan Aplikasi*, Yogyakarta: Andi, 2006.
- [5] Hidayatno, *Penerapan Algoritma Genetika Pada Perencanaan Lintasan Kendaraan*, Semarang, 2011.
- [6] L. Changsou, *Prediction of Vegetable Price Based on Neural Network and Genetic Algorithm*, China, 2011.
- [7] Maspupu, *Analisis Fungsi Aktivasi RBF Pada JST Untuk Mendukung Prediksi Gangguan Geomagnet*, Bandung, 2012.
- [8] Mirawanti, *Perbandingan Metode Regresi Logistik Ordinal Dengan Jaringan Syaraf Tiruan Fungsi Radial Basis*, Surabaya, 2012.
- [9] Pandjaitan, *Dasar-dasar Komputasi Cerdas*, Yogyakarta: Andi, 2007.
- [10] Wibowo, *Aplikasi Algoritma Genetika Untuk Penjadwalan Mata Kuliah (Studi Kasus : Program Studi Matematika Fakultas MIPA UNDIP)*, Semarang, 2010.
- [11] Wiharto, *Analisis Penggunaan Algoritma Genetika Untuk Perbaikan Jaringan Syaraf Tiruan Radial Basis Funcion*, Surakarta, 2013.
- [12] Yudianto, *Aplikasi Jaringan Syaraf Tiruan RBF(Radial Basis Function) Untuk Pengendalian Kecepatan Motor Induksi Tiga Fasa Secara On-line Berbasis Mikrokontroler Atmega8535*, Semarang, 2011.
- [13] Z. Tahir, *Analisa Metode Radial Basis Function Jaringan Saraf Tiruan Untuk Penentuan Morfologi Sel Darah Merah (ERITROSIT) Berbasis Pengolahan Citra*, Makassar, 2012.

- [14] W. Setiawan, Prediksi Harga Saham Menggunakan Jaringan Syaraf Tiruan Multilayer Feedforward Network Dengan Algoritma Backpropagation, Madura, 2008.
- [15] M. Drs. Andi Supangat, Statistika, Bandung: Kencana, 2007.
- [16] D. P. Nasional, Kamus Besar Bahasa Indonesia Pusat Bahasa, Jakarta: PT Gramedia Pustaka Umum, 2008.
- [17] Soewarno, Pengukuran dan Pengolahan Data Curah Hujan, Contoh Aplikasi Hidrologi dalam Pengelolaan Sumber Daya Air (Seri Hidrologi), Yogyakarta: Graha Ilmu, 2015.
- [18] I. D. M. A. B. Joni, "Penentuan Jarak Terpendek Pada Jalur Distribusi Barang Di Pulau Jawa Dengan Menggunakan Algoritma Genetika".
- [19] Setiadi, Bertanam Cabai di Lahan dan Pot, Jakarta: Penebar Swadaya, 2012.
- [20] S. Wibowo, Budi Daya Bawang, Jakarta: Penebar Swadaya, 2009.
- [21] I. Putri, "Analisis dan Implementasi Algoritma Genetika (AG) pada Jaringan Syaraf Tiruan (JST) untuk Prediksi Curah Hujan di Kabupaten Bandung," 2014.