

DAFTAR PUSTAKA

- Apriyanto Fungsi., Hari Agus Sujono., Luky Agus Hermanto. 2016. Klasifikasi Kualitas Pisau Potong Tembakau (*CUT CELL*) Menggunakan Metode *Radial Basis Function* (RBF), *22 Integer Journal*, Vol 1, No 2, September 2016: 22-23.
- Abdullah Kadis Rizal Mohd. 2017. *Global Local Cloustring Soft Assisgnment For Intrusion Detection System: A Comparative Study*.
- Agus saputra Soki Ashadi, M. Izman dan Baidul Tujni. 2011. Implementasi Sistem Pencegahan data *Flooding* Pada Jaringan Komputer.
- Azmi Fadhillah. 2016. Analisa *Learning* Jaringan RBF (*Radial Basis Function*) Pada Pengenalan Pola Alfanumerik, *Jurnal Times*, Vol 5 No 2 : 32-34 2016.
- Fani, 2014. Jaringan Saraf Tiruan *Backpropagation* Untuk Aplikasi Pengenalan Tanda Tangan
- Fattah Abdul Sayyidina, 2016. Implementasi Jaringan Syaraf Tiruan (JST) *Backpropagation* Untuk Peramalan Permintaan Koran.
- Irvan, M., Abdul, S., Ika, N. D. 2014. Peningkatan Akurasi Algoritma *Backpropagation* dengan Seleksi Fitur *Particle Swarm Optimization* dalam Prediksi Pelanggan Telekomunikasi Yang Hilang
- Kamaharudin Muis. 2014. Peningkatan Performansi Pengklasifikasian Pola Sidik Jari Berbasis Jaringan ELM-RBF dengan Kombinasi FFT dan PCA, *JTRISTE*, Vol 1 No 1 Februari 2014.
- Kusumadewi, Sri dan Purnomo, Hari. 2004. “Aplikasi Logika *Fuzzy* untuk Mendukung Keputusan”, Graha Ilmu : Yogyakarta.
- Kusumadewi Sri. *Buku ajar Kecerdasan Buatan, Teknik Informatika UII*, Yogyakarta, 2002.

- Leo. 2016. Penerapan Algoritma *Tabu Search* Untuk Penjadwalan Mata Pelajaran Di SMK Swasta Pelita-2 Aekkanopan, *Jurnal Riset Komputer*, Vol 3 N0 6 Desember 2016.
- Mutaqien Zainul Indera, 2016. Pengembangan Metode Seleksi Fitur dan Tranformasi Data Pada *Intrusion Detection System* dengan Pembatasan Ukuran *Cluster* dan SUB-MEDOID
- Oni Soesantoso, Fahrudin Arfan Eko, N Dodom Turianto. 2015. “*Optimasi Learning Radial Basis Function Neural Network dengan Extended Kalman Filter*”. Kumpulan Jurnal Ilmu Komputer (KLIK), *Jurnal Ilmu Komputer* Vol 3 No 2 September 2015.
- Pradhana Eska Fajar, 2011. Penerapan Algoritma *Tabu Search* Untuk Menyelesaikan *Vehicle Routing Problem*.
- Respati A Yoni, Zaini Emsosfi, Imran Arif, 2015. Model Penjadwalan NO-WAIT Job Shop Menggunakan Algoritma *Variable Neighbourhood Descent* dengan *Threshold* untuk Menimisasi Makespan, *Jurnal OITN* Vol 1 No 1 Januari 2015.
- Rohmanoto, 2016. Aplikasi Jaringan Syaraf Tiruan *Learning Vector Quantization (LVQ) 2.1* Untuk Mendiagnosa Jenis Penyakit Mata.
- Santoso Stefanus., Agus Widjanarko., Catur Supriyanto. 2016 Model Prediksi Penyakit Ginjal Kronik Menggunakan *Radial Basis Function*, *Jurnal Pseudocode* Vol 3 No 2 September 2016.
- Samosir, R, O., Wilandari, y., Yasin, H. 2015. *Perbandingan Metode Klasifikasi Regresi Logistik Biner dan Radial Basis Function Network pada Berat Bayi Lahir Rendah* (Studi Kasus: Puskesmas Pamenang Kota Jambi), 4, 997-1005.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Sahputra Halim Iwan., Tanti Octavia., Agus Susanto Candra. 2009. *Tabu Search* Sebagai *Local Search* Pada Algoritma *ANT Colony* Untuk Penjadwalan *Flowshop*, Jurnal Teknik Industri Vol 11 No 2 Desember 2009.

Soleiman.E.M dan Fetanat A., 2014. *Using Learning Vector Quantization (LVQ)* in *Intrusion Detection System.*, 1(10):15-19.

Takyudin, 2012. Aplikasi *Host-Based Intrusion Detection System (H-IDS)* dengan Menggunakan Metode *Adaptive Neuro Fuzzy Interface System*.

Tiandini Novian., Wiwik Angraini. 2017. Penerapan Metode Kombinasi Algoritma Genetika Dan *Tabu Search* Dalam Optimasi Alokasi Kapal Peti Kemas (Studi Kasus: PT XYZ), Jurnal Teknik ITS Vol 6 No 1 2017.

Waskito Ganda Setya, 2016. Optimasi Penjadwalan Produksi Tratasi Untuk Meminimasi *Tardines* Dengan Algoritma *Tabu Search*

Wiharto., Y.S. Palgunadi., Muh Aziz Nugroho. 2013. Analisa Penggunaan Algoritma Genetika Untuk Perbaikan Jarringan Syaraf Tiruan *Radial Basis Function*, Jurnal Sentika Maret 2013.

Yudianto Dani Agus, Mochamad Facta, Iwan Setiawan, 2011. Aplikasi Jaringan Syaraf Tiruan RBF (*Radial Basis Function*) Untuk Pengendalian Kecepatan Motor Industri Tiga Fasa Secara *ON-Line* Berbasis Mikrokontroler Atmega8535.