



## DAFTAR PUSTAKA

- Andrian, Weli. 2012. Analisa dan Metode Kohonen Neural Network untuk Pengenalan Karakter Huruf Arab. *Skripsi UIN Sultan Syarif Kasim Riau*. Pekanbaru: tidak diterbitkan.
- Agustin, Maria dan Toni Prahasto. 2012. Penggunaan Jaringan Syaraf Tiruan Backpropagation Untuk Seleksi Penerimaan Mahasiswa Baru Pada Jurusan Teknik Komputer Di Politeknik Negeri Sriwijaya. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*.
- Budianita, Elvia dan Widodo Prijodiprodjo. 2013. Penerapan *Learning Vector Quantization* (LVQ) untuk klasifikasi status gizi. *Jurnal CoreIT*. Vol.7, No.2, ISSN: 1978-1520
- Budianita, Elvia dan Ulti Desi Arni. 2015. Penerapan *Learning Vector Quantization* Penentuan Bidang Konsentrasi Tugas Akhir (Studi Kasus: Mahasiswa Teknik Informatika UIN Suska Riau). *Jurnal CoreIT*. Vol.1, No.2, ISSN: 2460-738X.
- Dewi, Candra dan M. Muslikh. 2015. Perbandingan Akurasi Backpropagation Neural Network dan ANFIS Untuk Memprediksi Cuaca. *Journal of Scientific Modeling & Computation*, Volume 1 No.1. ISSN 2303-0135.
- Helmiati. 2016. Buku Petunjuk Sosialisasi Penerimaan Mahasiswa Baru UIN Suska Riau T.A 2016/2017.
- Hermawan. A. 2006. *Jaringan Syaraf Tiruan Teori dan Aplikasi*. Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Hartanto, Rudy. 2009. *Jurnal Aplikasi Jaringan Syaraf Tiruan Untuk Memprediksi Penyakit Kulit*.
- Jong Jek Siang. 2005. *Jaringan Syaraf Tiruan dan Pemogramannya dengan Matlab*. Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Kusumadewi, S. 2004. *Membangun Jaringan Syaraf Tiruan Menggunakan Matlab & Excel Link*. Penerbit Graha Ilmu.



## 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 mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Marleny, Finki Dona dan Vincent Suhartono. 2013. Prediksi Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) Menggunakan Backpropagation Neural Network. *Jurnal Teknologi Informasi*, Volume 9 Nomor 1, ISSN 1414-9999.
- Meliawati, Risky, dkk. Penerapan Metode Learning Vector Quantization (Lvq) Pada Prediksi Jurusan Di Sma Pgri 1 Banjarbaru. ISSN: 2406-7857 diakses 17 April 2016
- Nurmila, Nazla, dkk. 2010. Algoritma Back Propagation Neural Network Untuk Pengenalan Pola Karakter Huruf Jawa. *Jurnal Masyarakat Informatika*, Volume 1, Nomor 1, ISSN 2086 – 4930.
- Prasetyo. E. 2012. Data minning konsep dan aplikasi menggunakan matlab. Penerbit Andi, Yogyakarta
- Puspitaningrum, D. 2006. *Pengantar Jaringan Syaraf Tiruan*. Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Sinaga, alex Rikki. 2012. Aplikasi Jaringan Syaraf Tiruan Untuk Penentuan Konsentrasi Program Studi Bagi Calon Mahasiswa Baru Stmik Budidarma Medan. *Jurnal Pelita Informatika Budi Darma*, Volume II, ISSN: 2301-9425.
- Sinuhaji, F. 2009. Jaringan Syaraf Tiruan untuk Prediksi Keputusan Medis pada Penyakit Asma. USU Institutional Repository, <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/14082/1/09E01147.pdf>, diakses pada tanggal 19 April 2016.