

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Kusumadewi, Sri. 2004. **Membangun Jaringan Syaraf Tiruan Menggunakan Matlab dan Excel Link**. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- [2] Jain,C Mukesh.Kulkarni,V.Y. 2014. **TexEmo : Conveying Emotion from Text – The Study**. *International Journal of Computer Applications*.
- [3] Ovesdotter,Cecilia.Roth,Dan.Sproat,Richard. 2013. **Emotions from Text : Machine Learning for text – based Emotion Prediction**. *Journal*.
- [4] MacCann,Carolyn. Pearce,Nicola. Robert,D Richard. 2011. **Emotional Intelligence as Assessed by Situational Judgment and Emotion Recognition Test : Building the Nomological Net**. Australia. University of Sydney.
- [5] Hannawati, Anies. Thiang,Eleazar. **Pencarian Rute Optimum Menggunakan Algoritma Genetika**. Surabaya. Fakultas Teknologi Industri, Jurusan Teknik Elektro, Universitas Kristen Petra.
- [6] Wuryandari, Maharani Dessy. 2012. **Perbandingan Metode Jaringan Syaraf Tiruan Back Propagation dan Learning Vector Quantization pada Pengenalan Wajah**.Bandung. Jurnal Komputer dan Informatika (KOMPUTA).
- [7] Soesanto, Oni. **Principal Component Analysis Untuk Mereduksi Dimensi Input Jaringan Syaraf Tiruan Radial Basis Probabilistik**.
- [8] Siregar, Manutur Pandapotan. 2013. **Deteksi Kolesterol Melalui Iris Mata dengan Algoritma JST**. Bandung: Tugas Akhir Telkom University.
- [9] Agustin, Maria. 2012. **Penggunaan Jaringan Syaraf Tiruan Backpropagation untuk seleksi penerimaan mahasiswa baru pada jurusan teknik komputer di Politeknik Negeri Sriwijaya**.

Semarang: Tesis Universitas Diponegoro.

- [10] Ayu,Wiga. Djunaidy,Arif. Aulia,Retni. **Penjadwalan Mata Kuliah Menggunakan Algoritma Genetika di Jurusan Sistem Informasi ITS.** Surabaya. ITS Kampus ITS
- [11] Sucipto, Dwi Budi. Dwiza Riana. 2013. **Aplikasi Diagnosa Potensi Glaukoma Melalui Citra Iris Mata dengan Jaringan Saraf Tiruan Metode Propagasi Balik.** Jurnal TICOM. ISSN : 2302-3252.