



## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, U., 2005, *Pengolahan Citra Digital dan Teknik Pemrogramannya*, edisi 1, Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Annisa dan Widyanto, M.R., 2007, Perbandingan Kinerja Jaringan Syaraf Tiruan dan Algoritma Klasifikasi ARM, *Proceedings of National Conference on Computer Science & Information Technology 2007*, January 29-30, Fakultas Ilmu Komputer Universitas Indonesia.
- Anonim, 1977, *Ensiklopedi Umum*, Penerbit Kanisius, Yogyakarta
- Anonim, 2003, *Hindari Uang Palsu*, Optimalisasi Fasilitas Perbankan, 2003, <http://www.sinarharapan.co.id/uang&efek/gaya%20hidup/2004/0407/gaya01.html>, diakses tgl 24 Juni 2006.
- Anonim, 2004, *BI Temukan Banyak Kasus Uang Palsu di Jawa Tengah*, Topik Ekonomi & Bisnis <http://www.kebumen.go.id/modules.php?op=modload&name=News&file=article&sid=2827> diakses tgl 24 Juni 2006.
- Anonim, 2007, *Kamus Perbankan-Bank Indonesia*, <http://www.bi.go.id/web/id/BI+dan+Publik/Pendidikan/Pendidikan+Kamus+Perbankan.htm>, diakses tgl 05 April 2007.
- Azis, A., Sunarminto, B.H. dan Renanti, M. D., 2006, Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Budidaya Tanaman Pangan Menggunakan Jaringan Syaraf Tiruan, *Berkala MIPA*, 16(1), Januari.
- Basuki, A., Palandi, J.F., Fatchurrochman, 2006, *Pengolahan Citra Digital Menggunakan Visual Basic*, edisi 1, Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Effendy, N., Imanto, R., Ayodya, P.T., 2005, Deteksi Pornografi Pada Citra Digital Menggunakan Pengolahan Citra dan Jaringan Syaraf Tiruan, <http://rifqi.web.ugm.ac.id/wp-content/Deteksi%20Pornografi%20Pada%20Citra%20Digital.pdf>, di unduh tanggal 28 Desember 2009.
- Fausett, L., 1994. *Fundamentals of Neural Networks: Architectures, Algorithms, and Applications*, Prentice-Hall, New Jersey.
- Fu, L. M, 1994, *Neural Network in Computer Intelligence*, Internasional Edition, Mc Graw Hill Co., Singapore.



- Gonzalez, R.C., dan Woods, R.E., 1993, *Digital Image Processing*, Penerbit Addison-Wesley Inc., ed. September, USA.
- Grant, W. B., 2002. An Estimate of Premature Cancer Mortality in The U.S. Due to Inadequate Doses of Solar Ultraviolet-B Radiation. *Cancer*, Volume 94, hal. 1867-1875.
- Haykin, S, 1998, *Neural Networks*, Macmillan College Publishing Company, NY USA.
- Hearn, D. and Baker, M.P., 1994, *Computer Graphics*, Prentice-Hall, Englewood Cliffs, New Jersey
- Irawan dan Satriyanto, 2008, Virtual Pointer Untuk Identifikasi Isyarat Tangan Sebagai Pengendali Gerakan Robot Secara Real-Time, *Jurnal Informatika*, Vol. 9, No.1, Mei, pp. 78-85.
- Kadir, A. dan Heriyanto, 2005, *Algoritma Pemrograman menggunakan C++*, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Kusumadewi, S. dan Hartati, S., 2006, *NEURO-FUZZY: Integrasi Sistem Fuzzy & Jaringan Syaraf*, Penerbit Graha Ilmu, 1<sup>st</sup> ed, Yogyakarta.
- Kusworo, A., 2002, *Ekstraksi Ciri Berbasis Filter Gabor sebagai Sistem Verifikasi Sidikjari*, Tesis Magister, ITB, Bandung.
- Larsen, H.R., 2001, *Sunscreen: Do They Cause Skin Cancer?*, <http://www.HealthNews.com/sunscreen.html>. diakses tanggal 4 Februari 2008.
- Manahan, S.E., 2000, *Environmental Chemistry*, ed 7<sup>th</sup>, Lewis Publisher, London.
- Mathari, R. dkk., 2007, *Uang Palsu Buatan Menteng*. <http://www.majalahtrust.com/fokus/fokus/814.php>, Majalah Trust, diakses 22 september 2007.
- Matsumura, Y. & Ananthaswamy, H. N., 2004, Toxic Effects of Ultraviolet Radiation on The Skin, *Toxicology and Applied Pharmacology*, hal. 298-308, [http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi?cmd=Retrieve&db=pubmed&dopt=Abstract&list\\_uids=15020192](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi?cmd=Retrieve&db=pubmed&dopt=Abstract&list_uids=15020192), diakses tanggal 12-10-2007.
- May, IL, Sumardi, dan Hidayatno, A., 2002, Pengenalan Vokal Bahasa Indonesia Dengan Jaringan Syaraf Tiruan Melalui Transformasi Wavelet Diskret, *Simposium Nasional I RAPI 2002*.



- McGavin, D., Stukenborg, B., and Witkowski, M., 2005, Color Figures in *BJ: RGB versus CMYK*, *Biophys J.* 2005 February; 88(2): 761–762.
- Minarni, 2004, Klasifikasi Sidikjari Dengan Pemrosesan Awal Transformasi Wavelet, *Jurnal Transmisi*, Vol. 8, No. 2, Desember 2004 : 37 – 41.
- Nugroho, S., 2005, Penerapan Algoritma Quickprop pada Jaringan Syaraf Tiruan untuk Mendeteksi Wajah Manusia, *Makalah Seminar*, The 6th Seminar on Intelligent Technology and Its Applications ( SITIA 2005 ), Jurusan Teknik Elektro Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya.
- Putra, Y. H., 2003, *Perancangan Sistem Pengujian Uang Palsu Mempergunakan Scanner Gambar*, Tesis Magister, UKI, Bandung, <http://digilib.itb.ac.id/gdl.php?mod=browse&op=read&id=jbptitbpp-gdl-jou-2003-yeffryhand-1738&q=uang%20palsu> , diakses 12-10-2007.
- Ranadhi, D., Indarto, W. dan Hidayat, T., 2006, Implementasi *Learning Vektor Quantization* (LVQ) untuk Pengenal Pola Sidik Jari pada Sistem Informasi Narapidana LP Wirogunan, *Media Informatika*, Vol 4, No 1, Yogyakarta.
- Siang, J.J., 2005, *Jaringan Syaraf Tiruan & Pemrogramannya Menggunakan Matlab*. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Surono, A. dan Anglingsari, 1999, *Hati-hati Uang Palsu*, Intisari, [http://www.indomedia.com/intisari/1999/Juni/b\\_palsu.htm](http://www.indomedia.com/intisari/1999/Juni/b_palsu.htm), diakses 12-10-2007.
- Umer, M.F., and Khiyal, M.S.H., 2007, Classification of Textual Documents Using Learning Vektor Quantization, *Information Technology Journal* 6 (1): 154-159
- Wikipedia, 2007, <http://id.wikipedia.org/wiki/Uang>, diakses tanggal 19 Agustus 2007.
- Yandi, MR. dan Ihsan, A., 2005, *BI: Jumlah Uang Palsu Tahun Lalu Meningkat*, *Tempo Interaktif*, Senin, 24 Januari 2005, Jakarta. <http://www.tempointeraktif.com/hg/ekbis/brk,20050124-01,id.html>, diakses tanggal 12 Januari 2007.
- Zhao, W., et.al. 2003, Face Recognition: A Literature Survey, *ACM Computing Survey*, Vol 35, No. 4, hal. 399–458.