

## DAFTAR PUSTAKA

- Azzopardi, George, dan Kenneth P. Camilleri. *Offline Handwritten Signature Verification Using Radial Basis Function*. Journal Technology, 2006: 1-6.
- Bours, Adrian G. *Introduction of Radial Basis Function (RBF) network*. Journal Technology, 1997: 1-6.
- Effendy, Nazrul, Rifqi Imanto, dan Ayodya P.T. *Deteksi Pornografi Pada Citra Digital Menggunakan Pengolahan Citra dan Jaringan Syaraf Tiruan*. Jurnal Teknik Informatika, 2008: 1-6.
- Fausett, dan Laurene. *Fundamentals of Neural Networks—Architectures, Algorithms, and Application*. New Jersey: Prentice Hall, 1994.
- Fauzi, M. Hafidh , dan Handayani Tjandrasa. *Implementasi Thresholding Citra Menggunakan Algoritma Hybrid Optimal Estimation*. Jurnal Teknik Informatika, 2010: 1-6.
- Gonzales, Rafael C., dan Woods Richard E. *Digital Image Processing*. New Jersey: Pearson Prentice Hall, 2010.
- Hidayatno, Achmad , R. Rizal Isnanto, dan Dian Kurnia. *Identifikasi Tanda-Tangan Menggunakan Jaringan Saraf Tiruan Perambatan-Balik (Backpropagation)*. Jurnal Teknologi, 2008: 100-106.
- Irawati, Indrarini Dyah. *Analisa Kinerja Jaringan Syaraf Tiruan Back Propagation*. Jurnal Teknik Informatika, 2011: 378-386.
- Kristanto, Andri. *Jaringan Syaraf Tiruan (Konsep Dasar, Algoritma, dan Aplikasi)*. Yogyakarta: Gava Media, 2004.
- Kusumadewi, Sri. *Artificial Intelligence (Teknik dan Aplikasinya)*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2003.
- Munir, Rinaldi. *Aplikasi Image Thresholding Untuk Segmentasi Objek*. Jurnal Teknik Informatika, 2006; 55-61
- Qur'ani, Difla Yustisia, dan Safrina Rosmalinda. *Jaringan Syaraf Tiruan Learning Vector Quantization Untuk Aplikasi*. Jurnal Teknik Infromatika, 2010: 6-10.
- Russel, Stuart, dan Peter Norvig. *Artificial Intelligence: a Modern Approach*. New Jersey: Prentice Hall, 2003.
- Sarwoko, Eko Adi. *Mekanisme Sistem Identifikasi Biometrik*. Jurnal Teknik Informatika, 2006: 1-2.

- Setiawan, Kuswara. *Paradigma Sistem Cerdas*. Surabaya: Bayumedia, 2003.
- Sudana, Oka. *Sistem Verifikasi Citra Tandatangan*. Jurnal Teknik Eletro, 2006: 38-44.
- Sutijo, Brodjol, Subanar, dan Suryo Guritno. *Pemilihan Hubungan Input-Node Pada Jaringan Saraf*. Jurnal MIPA, 2006: 56-60.
- Sutikno, S. *Aplikasi Pengenalan Tanda Tangan Dengan Metode Learning Vector Quantization Dan Backpropagation*. Jurnal Teknik Informatika, 2010: 1-4.
- Wijaya, Marvin Ch., dan Agus Prijono. *Pengolahan Citra Digital Menggunakan Matlab*. Bandung: Informatika, 2007.
- Arnold Wiliem. K-Means Clustering. Tersedia di [http://pengolahancitra.com/index.php?option=com\\_content&task=view&id=36&Itemid=26](http://pengolahancitra.com/index.php?option=com_content&task=view&id=36&Itemid=26); Internet; Diakses 26 Januari 2012.
- Hestiningasih. Pengolahan Citra Digital. Tersedia di <http://images.moedy9.multiply.multiplycontent.com/attachment/0/SMuuNwoKCBkAAHPHjZk1/Pengolahan%20Citra.pdf?nmid=115281461>; Internet; Diakses 1 Februari 2012.
- Jacoby, Jonathan. Radial Basis Function. Tersedia di [http://en.wikipedia.org/wiki/Radial\\_basis\\_function](http://en.wikipedia.org/wiki/Radial_basis_function); Internet; Diakses 26 Januari 2012.
- Rehulina. Pengertian Kecerdasan Buatan. Tersedia di <http://rehulina.wordpress.com/2009/08/05/pengertian-kecerdasan-buatan>; Internet; Diakses 26 Januari 2012.
- Rifqi. Pengolahan Citra Dengan Algoritma. Tersedia di <http://marryendless.blogspot.com/2008/11/pengolahan-citra-dengan-algoritma.html>; Internet; Diakses 2 Februari 2012.
- Sukamto, Rosa Ariani. Landasan Teori Thinning. Tersedia di <http://www.gangsir.com/download/LandasanTeoriThinning.pdf>; Internet; Diakses 2 Februari 2012.
- Wikipedia. Diagram Alir. Tersedia di [http://id.wikipedia.org/wiki/Diagram\\_alir](http://id.wikipedia.org/wiki/Diagram_alir); Internet; Diakses 10 Maret 2012.