

DAFTAR PUSTAKA

1. Away, Gunaidi Abdia. 2010. *The Shortcut of MATLAB Programing*. Bandung: Informatika.
2. Fausett, L.. 1994. *Fundamental of Neural Network; Architectures, Algorithms, and Applications*. Prentice Hall. New Jersey.
3. Hermawan, Arief. 2006. *Jaringan Saraf Tiruan, Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Andi
4. Kusumadewi, Sri. 2004. *Membangun Jaringan Syaraf Tiruan Menggunakan Matlab & Excel Link*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
5. Mubarak, M. Syahrul. Dkk. 2007. *Artificial Neural Network Exclusive Training 2007*. Bandung.
6. Munir, Rinaldi. 2004. *Pengolahan Citra Digital dengan Pendekatan Algoritmik*. Bandung: Informatika.
7. Puspitaningrum, Dyah. 2006. *Pengantar Jaringan Syaraf Tiruan*. Yogyakarta: Andi.
8. Siang, Jong Jek. 2004. *Jaringan Syaraf Tiruan & Pemrogramannya Menggunakan Matlab*. Yogyakarta: Andi.
9. Sugiharto, Aris. 2006. *Pemrograman GUI dengan MATLAB*. Yogyakarta: Andi
10. Wijaya, Marvin Ch & Agus Prijono. 2007. *Pengolahan Citra Digital Menggunakan MATLAB Image Processing Toolbox*. Bandung: Informatika.
11. R. Lyman Ott. 1993. *An Introduction To Statistical Methods and Data Analysis*. Four Edition. Wadworth Inc.
12. R. Thomas & G. W. Awcock. 1996. *Applied Image Processing*. Singapore: Mc Graw-Hill International Edition.
13. Rafael. C. Gonzales. 2001. *Digital Image Processing*. New Jersey: Prentice Hall
14. Sany, Liza Afrianti. 2010. *Rancang Bangun Tool Untuk Jaringan Syaraf Tiruan (JST) Model Perceptron.*, Universitas Islam Indonesia. Yogyakarta.
15. Siti Sa'adah. 2009. *Analisis Dan Implementasi Segmentasi Citra Menggunakan Algoritma Graph Cut*. IT Telkom. Bandung
16. Tülin Şentürk and M. Elif Karşılığil. *Off-line Signature Verification and Recognition By Support Vector Machine*. Computer Engineering Department, Yıldız Technical University Yıldız, Istanbul, Turkey.