

## DAFTAR PUSTAKA

- Febrianto, D.C dan Mustafidah, H., 2013, *Penerapan Jaringan Saraf Tiruan dengan Metode Pembelajaran Backpropagation untuk Mengetahui Tingkat Kualifikasi Calon Siswa pada Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru di MAN 2 Banjarnegara*. JUITA ISSN: 2086-9398 Vol. II Nomor 3, Mei 2013
- Heaton, J., 2008, *Introduction to Neural Network for C# 2<sup>nd</sup> Edition*, Heaton Research, Inc., St. Louis.
- Hermawan, A., 2006, *Jaringan Saraf Tiruan (Teori dan Aplikasinya)*, ANDI OFFSET, Yogyakarta.
- Kusumadewi, S., 2004, *Membangun Jaringan Syaraf Tiruan Menggunakan Matlab dan Excel Link*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Lehmann, E. L. and Casella, G., 1998. *Theory of Point Estimation* (2nd ed.). Springer. New York.
- Mustafidah, H., Hakim, D. K., & Sugianto, S., 2013, *Optimization Level of Training Algorithms in Neural Network (Case Studies of Student Learning Achievement Predictions)*, ISSN: 2086-9398, volume 2 number 3, pp 159-166.
- Mustafidah, H., Hartati, S., Wardoyo, R., & Haryoko, A., 2014, *Selection of Most Appropriate Backpropagation Training Algorithm in Data Pattern Recognition, International Journal of Computer Trends and Technology (IJCTT)*, ISSN: 2231-2803, volume 14 number 2, pp 92-95.
- Mustafidah, H dan Suwarsito, 2015a, *Error Rate Testing of Training Algorithm in Backpropagation Network, International Journal of Soft Computing and Engineering (IJSCE)*, ISSN: 2231-2307, Volume-5 Issue-4, September 2015, pp. 46 – 50.
- Mustafidah, H dan Suwarsito, 2015b, *Uji Keoptimalan Algoritma Pelatihan pada Jaringan Syaraf Tiruan, Prosiding Seminar Nasional SENATKOM 2015 di Padang*, ISSN: 2460-4690, halaman 243 – 248.
- Mustafidah, H dan Suwarsito, 2016, *Inferensi Tingkat Kesalahan Dalam Jaringan Backpropagation Berdasarkan Laju Pemahaman, Seminar Nasional APTIKOM (SEMNASTIKOM)*, Hotel Lombok Raya Mataram, halaman 576-580.
- Mustafidah, H dan Harjono., 2017, *Korelasi Tingkat Kesalahan dan Epoch Dalam Jaringan Backpropagation, Seminar Nasional APTIKOM (SEMNASTIKOM)*, 2017 di FaveHotel Jayapura, Jayapura.
- Santosa, B., 2008, *Matlab untuk Statistika & Teknik Optimasi Aplikasi untuk Rekayasa & Bisnis*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Shanmuganathan, S., 2016. *Artificial Neural Network Modelling*. Springer. Switzerland.

- Taniredja, T. dan Mustafidah H., 2011, *Penelitian Kuantitatif (Sebuah Pengantar)*, Alfabeta, Bandung.
- Tjolleng. A (2017), *Pengantar programan MATLAB panduan patrik belajar matlab*, Jakarta: Gramedia.
- Wibowo, F., Sugiyanto, S., & Mustafidah, H., 2013, *Tingkat Ketelitian Pengenalan Pola Data pada Algoritma Pelatihan Perbaikan Metode Batch Mode dalam Jaringan Syaraf Tiruan*, *JUITA*, ISSN: 2086-9398 Vol. II Nomor 4, halaman 259-264.

