

DAFTAR PUSTAKA

- Alavala, C. R., (2008): *Fuzzy Logic And Neural Networks Basic Concepts and Applications*, New Age International (P) Limited, New Delhi.
- Boediono (1995): *Ekonomi Makro*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- BPS (2016): *Perhitungan Inflasi DiLuar Empat Kota Terpilih Nasional Diluar Sumatera Utara*, BPS Sumut, Medan.
- Devi, A.R., M. M. d. Y. H., (2014): Analisis Inflasi kota Semarang Menggunakan Metode Regresi Non Parametrik B-Spline, *Gaussian*, **50**, 987–1007.
- Fauzi, A., (2015): *Pemodelan Inflasi Kota Medan Menggunakan Metode Regresi Nonparametrik B-Spline*, Skripsi, FMIPA, Medan:UNIMED.
- Jang, J., (1997): *Neuro Fuzzy-Integrasi Sistem Fuzzy and Soft Computing*, Prentice Hall, London.
- Klir (1995): *Fuzzy Sets, Uncertainty and Information*, Prentice Hall International, Inc, London.
- Makridakis, S., W. S. d. M. V. E., (1995): *Metode dan Aplikasi Peramalan*, Terjemahan Untung Sus Andryanto dan Abdul Basith, Erlangga, Jakarta.
- Minarti, S., (2014): *Penerapan Model Generalized Autoregressive Conditional Heteroscedastic (GARCH) Dalam Menentukan Tingkat Inflasi*, Skripsi, FMIPA, Medan:UNIMED.
- Setiadji (2009): *Himpunan dan Logika Samar*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- SJ, F., (2006): *Himpunan dan Logika Kabur*, 2, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Sri Kusumadewi, P. H., (2004): *Aplikasi Logika Fuzzy untuk Pendukung Keputusan*, Graha Ilmu, Yogyakarta.

THE
Character Building
UNIVERSITY