

DAFTAR PUSTAKA

- Anton, H., 2000, *Dasar-dasar Aljabar Linear jilid I*. Terjemahan oleh Hari Suminto, Batam: Interaksara.
- Anonim, 2013, *Model Praktikum Metode Peramalan*, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Deng, J.L., 1982, *Grey Controlling System*, Central Institute of Technology, 10, 9-18.
- Julong, D., 1988, *Introduction to Grey System Theory*, Department of Automation, Huazhong University of Science and Technology, Wuhan, People's Republic of China.
- Leon, S.J., 2001, *Aljabar Linear dan Aplikasinya*, edisi kelima, (diterjemahkan oleh: Alit Bondan), Erlangga, Jakarta.
- Liu, S.J. and Lin, Y., 2006, *Grey Information : Theory and Practical Applications*, Springer-Verlag, London.
- Liu, S.F. and Lin, Y., 2010 (edited), *Grey Information : Theory and Practical Applications*, Springer-Verlag, United States of America.
- Liu, S.F. and Deng, 2000, *The Range Suitable for GM (1,1)*, System Engineering Theory & Practice. 20, 21-124., UK.
- Liu, S.F. and Lin Y., 2010 (edited), *Grey Information : Theory and Practical Applications*, Springer-Verlag, United States of America.
- Liu, X., Peng, H., Bai, Y., Zhu, Y., Liao, L., 2014, *Tourism Flows Prediction Based on an Improved Grey GM (1,1) Model*, China: System Engineering Society of China, Beijing Jiaotong University.
- Makridatis, Spyros G., Wheelwright, S.C., dan McGee, V.E., 1999, *Metode dan Aplikasi Peramalan*, edisi kedua, (diterjemahkan oleh : Hari Suminto), Binarupa Aksara, Jakarta.
- Nuswantri, C.P., 2015, *Peramalan Jangka Pendek untuk Data Terbatas Menggunakan Fourier Residual Modification Grey Forecasting Model (1,1)*, *Skripsi*, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Jakarta, Jakarta.
- Rosadi, D., 2011, *Analisis Ekonometrika & Runtun Waktu Terapan dengan R*, Andi Offset, Yogyakarta.
- Rosadi, D., 2011, *Pengantar Analisa Runtun Waktu*, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Rosadi, D., 2014, *Modul Praktikum Komputasi Statistika*, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Zhang, J., 2008, *Improvement of Grey Forecasting Model and its Application*, Master Thesis, Xian University of Technology, Shan xi.

Zulaela., 2010, *Model Praktikum Analisis Regresi Terapan*, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Widyaningsih, A., 2015, Model Peramalan Adaptive Grey (1,1) untuk Peramalan Jangka Pendek pada Jumlah Data Kecil, *Skripsi*, Fakultas MIPA, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.