

DAFTAR PUSTAKA

- Aswi dan Sukarna. 2006. *Analisis Deret Waktu*. Makassar : Penerbit Andira.
- BPS. 2017. *Kota Pangkal Pinang dalam Angka 2017*. Pangkal Pinang : BPS Kota Pangkal Pinang
- Caraka, R. E. *et all*. 2015. *Pemodelan Tinggi Pasang Air Laut di Kota Semarang dengan Menggunakan Maximal Overlap Discrete Wavelet Transform (MODWT)*. Universitas Diponegoro : Departemen Statistika. 104-114.
- Chui, C. K. 1992. *An Introduction to Wavelets*. New York : Academic Press.
- Damardjati, R. S. 1995. *Istilah-istilah Dunia Pariwisata*. Jakarta : PT. Pradnya Paramitha.
- DAMRI. 2018. *Jumlah Penumpang Trayek Depati Amir – Mutok*. DAMRI Kota Pangkal Pinang.
- DAMRI. 2018. *Sejarah Bus DAMRI*. DAMRI Indonesia
- Daubechies, L. 1992. *Ten Lectures on Wavelets, Society for Industrial and Applied Mathematics*. Philadelphia : SIAM.
- Echols, J. M. dan Hassan S. 2005. *Kamus Inggris Indonesia : An English – Indonesian Dictionary*. Jakarta : PT. Gramedia.
- Hanke, J. E., & Wichern D. W. 2005. *Business Forecasting 8th Edition*. New York: Prentice Hall International, Inc.
- Klir, G. J., & Bon J. 1997. *Fuzzy Set Theory Foundation and Application*. USA : Prentice Hall International, Inc.
- Kusumadewi, S. 2003. *Artificial Intelligent Edisi 2*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Makridarkis, *et all*. 1999. *Metode dan Aplikasi Peramalan Edisi Ke-II*. Jakarta : Erlangga.
- Mandey, F. N. *et all*. 2017. *Pemodelan Sistem Prediksi Intensitas Curah Hujan di Kota Manado dengan Menggunakan Kontrol Logika Fuzzy*. Universitas Sam Ratulangi : Departemen Fisika. 19-23.
- Percival, D. B., & Walden A. T. 2000. *Wavelet Method for Time Series Analysis*. Cambridge : Cambridge University Press.

- Popoola, A. *et al.* 2004. *A Fuzzy Wavelet Method for Analyzing Non-Stationary Time Series*. University of Surrey : Departement of Computing.
- Ross, *et al.* 2010. *Fundamental of Corporate Finance (9th Edition)*. New York : McGraw-Hill.
- Sianipar, R. H. & Sri M. W. J. 2003. *Kompresi Citra Digital Berbasis Wavelet : Tinjauan PSNR dan Laju BIT*. Universitas Mataram : Departemen Teknik Elektro. 81-87.
- Wang, L. X. 1997. *A Course in Fuzzy System and Control*. New Jersey : Prentice Hall International, Inc.
- Warsito, B. *et al.* 2013. *Pemodelan Time Series dengan Maximal Overlap Discrete Wavelet Transform*. Universitas Diponegoro : Departemen Statistika. 605-613.
- Wijaya, I. G. P. S., & Bulkis K. 2004. *Pengenalan Citra Sidik Jari Berbasis Transformasi Wavelet dan Jaringan Syarat Tiruan*. Universitas Mataram : Departemen Teknik Elektro. 46-52.
- Zadeh, L. A. 1996. *Fuzzy Sets, Fuzzy Logic, and Fuzzy Systems*. Binghamton : SUNY.

