

DAFTAR PUSTAKA

- Ashford, N.J., Muyamiz, S., dan Wright, P.H. (2011), *Airport Engineering: Planning, Design, and Development of 21st Century Airports*, John Wiley & Sons, Inc., New Jersey.
- Badan Standardisasi Nasional. (2004). *Standar Nasional Indonesia (SNI) 03-7046-2004 Terminal Penumpang Bandar Udara*, Jakarta.
- Chatfield, C. (1975), *The Analysis of Time Series: Theory and Practice*, Springer, New York
- Cryer, J. D., dan McCarthy, J. (1986). *Time Series Analysis*, Duxbury Press, Pacific Groove.
- Efendi, C.H. (2019), *Evaluasi Kapasitas Terminal Penumpang Bandara Zainuddin Abdul Madjid Lombok*, Skripsi, Institut Teknologi Kalimantan, Balikpapan.
- Iqbalullah, J., Winahju, W. (2014), “Peramalan Jumlah Penumpang Pesawat Terbang di Pintu Kedatangan Bandar Udara Internasional Lombok dengan Metode ARIMA Box-Jenkins, ARIMAX, dan Regresi Time Series”, *Jurnal Sains dan Seni ITS*, Vol. 3, No. 2, hal. 212-217.
- Makridakis, S., Wheelwright, S.C., dan Hyndman, R.J. (2008), *Forecasting Methods and Applications 3rd Edition*, Wiley India Pvt. Limited., New Delhi.
- Menteri Perhubungan Republik Indonesia. (2005), *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor: KM 20 Tahun 2005 Tentang Pemberlakuan Standar Nasional Indonesia (SNI) 03-7046-2004 Mengenai Terminal Penumpang Bandar Udara Sebagai Standar Wajib*, Jakarta.
- Mukhyi, M. A. (2008). [online] tersedia di: <http://mukhyi.staff.gunadarma.ac.id/Downloads/files/9309/FORECASTING/.pdf> [diakses pada tanggal 4 Februari 2020].
- Pankratz, A. (1983), *Forecasting with Univariate Box-Jenkins Models: Concepts and Cases*, Wiley, New Jersey.
- Soejoeti, Z. (1987), *Analisis Runtun Waktu*, Karunika, Jakarta.

- Sudjana, S. (2002), *Metode Statistika*, Tarsito, Bandung
- Supangat, A. (2007), *Statistika dalam Kajian Deskriptif, Inferensi, dan Non Parametrik*, Kencana, Jakarta.
- Tholib, M. (2016), *Peramalan Penjualan Dalam Rangka Perencanaan Produksi Pada Perusahaan Furniture (Studi Kasus CV. Budi Luhur Sidoarjo)*, Skripsi, Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Surabaya.
- Yarlina, L. (2012), “Analisis Kapasitas Terminal Penumpang di Bandar Udara SMB II Palembang”, *Jurnal Penelitian Perhubungan Udara WARTA ARDHIA*, Vol. 38, No. 2, hal. 118-135.
- Yulianti, F. (2012), *Modeling dan Forecasting Tingkat Produksi Gas di Indonesia Menggunakan Metode Autoregressive Integrated Moving Average (ARIMA)*, Skripsi, Universitas Indonesia, Depok.

