

DAFTAR PUSTAKA

- Chaitip, Prasert., Chaiboonsri, Chukiat., & Mukhjang, Ratchanee. (2008). *Time Series Models for Forecasting International Visitor Arrivals to Thailand*. International Conference on Applied Economics. Hal 159-163.
- Deitiana, Tita. (2011). *Manajemen Operasi Strategi dan Analisa (Service dan Manufacture)*. Edisi 1. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Didiet. (1 September 2012). *Tingkatkan Kualitas dan Kuantitas Obat Generik*. [Online]. <http://www.indopos.co.id/2012/09/tingkatkan-kualitas-dan-kuantitas-obat-generik.html>. Diakses 7 Maret 2014.
- Dini Lisjiyanti, Arlena. (2011). *Analisis Peramalan Penjualan Tahu Kita Pada PT. KITAGAMA, JAKARTA*. Institut Pertanian Bogor.
- Gaspersz, Vincent. (2004). *Production Planning and Inventory Control Berdasarkan Pendekatan Sistem Terintegrasi MRP II dan JIT menuju Manufacturing 21*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Hartono, Rudi. (2010). *Peramalan Penjualan Dengan Metode Moving Average Dan Weight Moving Average Pada PT.INTER-DELTA, Tbk*. Universitas Gunadarma.
- Heizer, Jay dan Barry, Render. (2009). *Manajemen Operasi*, Edisi 9, Terj. Chriswan Sungkono. Jakarta: Salemba Empat.
- Huarng, Kun-Huang., Hui-Kuang Yu, Tiffany., Mountinho, Luiz & Wang, Yu-Chun. (2012). *Forecasting tourism demand by fuzzy time series models*. Vol. 6 No. 4. International Journal Of Culture, Tourism And Hospitality Research. Hal. 377-388.
- Hui Liang, Yi. (2011). *Analyzing And Forecasting The Reliability For Repairable Systems Using The Time Series Decomposition Method*. Hal 1-11.
- Humairah, Silfa. (21 Januari 2014). *BPJS Dongkrak Permintaan Obat Generik*. [Online]. <http://medan.tribunnews.com/2014/01/21/bpjs-dongkrak-permintaan-obat-generik>. Diakses 13 April 2014.
- Hutahaean, Chrystoper., Rusmilawati., & Adhimursandi, Doddy. (2012). *Analisis Perkembangan Jumlah Pelanggan Terhadap Produk Telkom Speedy Multispeed Pada PT. Telkom Di Samarinda*. Hal 1-16.
- Indofarma. (2011). *Laporan Tahunan 2011*. Cikarang Barat: Indofarma.
- Indofarma. (2012). *Laporan Tahunan 2012*. Cikarang Barat: Indofarma.
- Indofarma. (2013). *Laporan Tahunan 2012*. Cikarang Barat: Indofarma.
- Kalbe. (2013). *Public Expose: Investor Summit and Capital Market Expo 2013*. Surabaya: Kalbe.

- Kosasih, Sobara. (2009). *Manajemen Operasi - Bagian Pertama*. Edisi 1. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Krajewski, Lee J., Ritzman, Larry P., & Malhorta, Manoj K. (2013). *Operations Management: Process and Supply Chain*. Upper Saddle River, New Jersey: Pearson Education.
- Mandiri. (2013). *Industry Update Volume 16, Agustus 2013*. Jakarta: Mandiri
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2013). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 87 Tahun 2013 Tentang Peta Jalan Pengembangan Bahan Baku Obat*. Jakarta: MKRI.
- Meryana, Ester. (13 Mei 2013). *Gerak Cepat Indofarma Garap Peluang Bisnis*. [Online]. <http://swa.co.id/business-strategy/gerak-cepat-indofarma-garap-peluang-bisnis>. Diakses 12 April 2014.
- Nur Puta, Ilsan., Pujawan Niniet, I Nyoman., & Arvitrida, Indah. (2009). *Peramalan Permintaan Dan Perencanaan Produksi Dengan Mempertimbangkan Special Event Di PT. Coca-Cola Bottling Indonesia (PT. CCBI) Plant – Pandaan*. Hal 1 – 13.
- Nurhayati, Astin. (2010). *Peramalan Jumlah Penumpang Pada PT. Angkasa Pura I (Persero) Kantor Cabang Bandar Udara Internasional Adisutjipto Yogyakarta Dengan Metode Winter's Exponential Smoothing Dan Seasonal ARIMA*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Perdana Simatupang, Muda. (2009). *Penerapan Metode Peramalan Dalam Penentuan Permintaan Barang Pada PT. GUNUNG SIBAYAK MEDAN*. Universitas Sumatera Utara.
- Prasetya, Hery dan Lukiastuti Fitri. (2009). *Manajemen Operasi*. Yogyakarta: Media Presindo.
- Raharja, Alda., Anggraeni, Wiwik., & Aulia Vinarti, Retno. (2010). *Penerapan Metode Exponential Smoothing Untuk Peramalan Penggunaan Waktu Telepon Di PT. Telkomsel Divre3 Surabaya*. Jurnal Sistem Informasi SISFO. Hal 1-9.
- Riyadi, Sugeng. (27 Juni 2012). *Seiring Penerapan SJSN, Indofarma Targetkan Pasar Obat Generik Naik 100%*. [Online]. <http://financeroll.co.id/news/seiring-penerapan-sjsn-indofarma-targetkan-pasar-obat-generik-naik-100/>. Diakses 7 Maret 2014
- Santoso, Singgih. (2009). *Business Forecasting Metode Peramalan Bisnis Masa Kini dengan Minitab dan SPSS*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Sekaran, Uma. (2011). *Metodologi Penelitian Untuk Bisnis*. Edisi 4. Terj. Kwan Men Yon. Jakarta: Salemba Empat.
- Shahabuddin, Syed. (2009). *Forecasting Automobile Sales*. Vol. 32 No. 7. *Management Research News*. Hal. 670-682.
- Stephanie, Linda. (2012). *Peramalan Penjualan Produk Susu Bayi Dengan Metode Grey System Theory Dan Neural Network*. Universitas Indonesia.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Bisnis (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.

- Tohir, Akhmat. (2011). **Analisis Peramalan Penjualan Minyak Sawit Kasar Atau Crude Palm Oil (CPO) Pada PT. Kharisma Pemasaran Bersama (KPB) Nusantara Di Jakarta.** Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Wibowo, Helmi., Mulyadi, Yadi., & Gafar Abdullah, Ade. (2012). **Peramalan Beban Listrik Jangka Pendek Terklasifikasi Berbasis Metode Autoregressive Integrated Moving Average.** Vol. 11, No.2.Electrans. Hal 44-50.
- Widhiyanto, Fajar. (26 Juli 2013). **PT. Indofarma Tbk, Berharap Keruk Laba dari BPJS.** [Online]. <http://www.investor.co.id/home/pt-indofarma-tbk-berharap-keruk-laba-dari-bpjs/65608>. Diakses 12 April 2014.
- Wong, James M.W., Chan, Albert P.C., Chiang, Y.H. (2011). **Construction Manpower Demand Forecasting.** Vol. 18 No. 1. Journal Of Engineering, Construction and Architectural Management. Hal. 7-29.