

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S., 2009. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Edisi Revisi 6. Jakarta : Rineka Cipta.
- Artwodini Muqtadiroh, Feby dkk. 2015. Analisis Peramalan Penjualan Semen Non-Curah (Zak) Pt Semen Indonesia (Persero) Tbk Pada Area Jawa Timur. *Jurnal Sistem Informasi Institut Teknologi Sepuluh November*. Surabaya.
- Cornellius Trihendradi, 2005, *SPSS 13.0 Analisis Data Statistik*, Yogyakarta : ANDI
- Dwi Andini, Titania dan Auristandi, Probo. 2016. Peramalan Jumlah Stock Alat Tulis Kantor di UD Achmad Jaya menggunakan metode Double Exponential Smoothing. *Jurnal STMIK ASIA Malang*.
- Farah, M. (2007). *Teory dan Aplikasi Manajemen Keuangan*. Jakarta: Grasindo.
- Heizer, J., & Render, B. (2016). *Manajemen Operasi, Edisi 14*. Jakarta: Salemba Empat.
- Herjanto, Eddy. 2007. *Manajemen Operasi*. Jakarta: Grasindo.
- Khusnul Khotimah, Bain dkk. 2014. Prediksi Persediaan Ikan Teri Menggunakan Exponential Smoothing Berbasis *Ordered Weighted Aggregation*. Jurusan Teknik Informatika Universitas Trunojoyo. Madura.
- Lambert, D. dan Cooper, M. (2000), "Issues In Supply Chain Management," *Industrial Marketing Management*, (29:1), pp. 65-83.
- Makridakis, Sypros. 1999. *Metode dan Aplikasi Peramalan Edisi ke-2*. Bina Aksara: Jakarta.
- Margi S, Kriestin dan Pendawa W, Sofian. 2015. Analisa dan Penerapan Metode Exponential Smoothing Untuk Prediksi Penjualan Pada Periode Tertentu (Studi Kasus : PT. Media Cemara Kreasi). *Prosiding SNATIF Ke - 2. Jurnal Teknik Informasi*.

- Martono, R. 2015. Manajemen Logistik Terintegrasi. PPM Manajemen, Jakarta.
- Maryuni Susanto, Bekti dan Setiyawan Jullev Atmadji, Eri. 2016. Analisa dan Penerapan Metode Single Exponential Smoothing dan Multi Agent Sistem PAda Prediksi Penjualan. Jurnal Teknik Komputer. Jember.
- Pramadani, Rizka Marsa & Mudjahidin, S.T, M.T. 2013. Analisis Keberhasilan *E-Procurement* Pemerintah Kota Surabaya Menggunakan *Information System Success Model*. Jurnal Teknik Informasi. Surabaya.
- Pressman, Roger S. 2009. *Software Engineering A Practitioner's Approach 7th Ed - Roger S. Pressman. Software Engineering A Practitioner's Approach 7th Ed - Roger S. Pressman*. doi:10.1017/CBO9781107415324.004.
- Raharja, Alda., Anggraeni S.Si, Mkom., wiwik., dan Aulia vinarti, S.kom, Retno. Penerapan Metode Exponential Smoothing Untuk Peramalan Penggunaan Waktu Telepon di PT.Telkomsel Divre3 Surabaya. SISFO-Jurnal Sistem Informasi.
- Rangkuti, Freddy. 2007. *Manajemen Persediaan: Aplikasi Di Bidang Bisnis*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Sugiyono.(2010). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif & RND*. Bandung : Alfabeta.