

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, F. (2020). Penentuan Metode Peramalan Pada Produksi Part New Granada Bowl ST di PT.X. *Jurnal Integrasi Sistem Industri*, vol 7, No 1, 31-39.
- Angreni, P., Rahma, F., & Astutik, S. (2020). Forecasting Non-Stationary Time Series with the Multiscale Autoregressive (MAR) Model Using the Haar Wavelet Filtler at the Rupiah Exchange Rate Against the Dollar. *ICOSTA* , Vol.1811, No.2, 1-7.
- Aprianto, K. (2019). Peramalan Time Series Menggunakan Gaussian Kernel PCA dan Autoregressive. *Jurnal Aplikasi Statitika & Komputasi Statistika*, Vol.11, No.2, 49-54.
- Asrirawan, Seppewali, A., & Fitriyani, N. (2020). Model Time Series untuk Prediksi Jumlah Kasus Infeksi Coronavirus (Covid-19) di Sulawesi Selatan. *Jurnal Matematika dan Statistika serta Aplikasinya*, Vol.8, No.2, 78-82.
- Bimantoro, F. A., Madelen, S., & Saluy, A. B. (2021). Forecasting With Time Series Method at PT. RSM in Bekasi Jawa Barat. *Dinasti International Journal*, Vol.2, No.3, 273-282.
- Ginting, R. (2007). *Sistem Produksi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Hanum, N. (2020). Perencanaan Produksi Agregat Untuk Optimalisasi Sumber Daya Efisiensi Biaya Studi pada PT Daiwabo Garment Indonesia. *ABIS*, Vol 8, No 1, 1-17.
- Hartini, S., & Suryadi, K. (2011). *Teknik mencapai produksi optimal*. Bandung: Lubuk Agung.
- Indah, D. R., & Rahmadani, E. (2018). Sistem Forecasting Perencanaan Produksi dengan Metode Single Eksponensial Smoothing pada Keripik Singkong Srikandi DI Kota Langsa. *Jurnal Penelitian Ekonomi Akuntansi*, Vol.2 , No 1, 10-18.
- Kushartini, D., & Almahdy, I. (2013). Sistem Persediaan Bahan Baku Produk Dispersant di Industri Kimia. *Jurnal PASTI*, Vol 10. No 2, 217-234.

- Kusuma, H. (2009). *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. ANDI.
- Kusumawati, A. N., Ghofur, M., Putri, M. A., Alfatah, Z. A., & Mu'adzah. (2021). Peramalan Permintaan Menggunakan Time Series Forecasting Model Untuk Merancang Resources Yang Dibutuhkan IKM Percetakan. *Jurnal Terapan Teknik Industri*, Vol.2, No.2, 105-115.
- Lusiana, A., & Yuliarty, P. (2020). Penerapan Metode Peramalan (FORECASTING) Pada Permintaan Atap di PT X. *Industri Inovatif*, Vol 10, No 1, 1-54.
- Makridakis, S. (1999). *Metode dan Aplikasi Peramalan Jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Manurung, SE, A. H. (1990). *Teknik Peramalan Bisnis dan Ekonomi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Mukhlis, Syahrial, Nasir, M., & Elvina. (2019). Estimasi Inflasi Di Kota Lhokseumawe Dengan Metode BOX-Jenkins Menggunakan Model Autoregressive Integrated Moving Avarage (ARIMA). *Proceeding Seminar Nasional Politeknik Negri Lhokseumawe*, Vol. 3, No. 1, 61-64.
- Nasution, Hakim, A., & Prasetyawan, Y. (2008). *Perencanaan & pengendalian Produksi*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Ngantung, M., & Jan, A. H. (2019). Analisis Peramalan Permintaan Obat Antibiotik Pada Apotik Edelweis Tatelu. *Jurnal EMBA*, Vol.7, NO.4, 4859-4867.
- Rau, V. p., Sumarauw, J. S., & Karuntu, M. M. (2018). Analisis Peramalan Permintaan Produk Hollow Brick Pada UD. Immanuel Air Madidi. *Jurnal EMBA*, Vol.6, No.3, 1498-1507.
- Resky, A., Rangkuti, A., & Tinungki, G. M. (2022). Optimization of Raw Material Inventory Control CV. DIrga Eggtray Pinrang Using Probabilistic Model With Backorder and Lostsales Condition. *Jurnal Matematika, Statistika dan Komputasi*, Vol. 18, No. 2, 261-273.
- Rizky, M., Wenda, A., Pahlevi, F. D., & Umam, M. I. (2021). Comparison of Four Series Forecasting Methods for Coal Material Supplies: Case Study of a Power Plant in Indonesia. *International Congress of Advanced Technology and Engineering*, 1-5.
- Setiawan, L., & Alriani, I. M. (2018). Analisa Pengendalian Proses Produksi Dengan Metode Statistical Quality Control pada PT. Estwind Mandiri Semarang. *Jurnal Ekonomi Manajemen dan Akuntansi*, Vol 25, No 44, 16-28.
- Sinulingga, S. (2009). *Perencanaan & Pengendalian Produksi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

- Syakura, Abdan; Hendaryani, Oktiviandri; Ramadhan, Rafiq;. (2016). Analisis Penggunaan Peramalan dalam Meminimalkan Biaya Simpan Produk Linzhi Plus pada CV. HN. *Performa*, Vol.15, No.2, 93-104.
- Vincent, G. (2005). *Production Planning and Inventory Control*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Yuliana, L. (2019). Analisis Perencanaan Penjualan Dengan Metode Time Series (Studi Kasus Pada PD.Sumber Jaya Alumunium). *Jurnal Mitra Manajemen*, vol.3, No.7, 780-789.