

DAFTAR PUSTAKA

- Adnan, F. N. (2019). Optimasi Analisis Peramalan dengan Metode Regresi, Weighted Moving Average. *Journal of Information System*, 119-128.
- Amalia, R. R., Hairiyah, N., & Wardani, R. (2018). Peramalan Kebutuhan Bahan Baku Tandan BuahSegar (TBS) Menggunakan Metode Exponential Smoothingdan LinierRegresiondi PT. Pola Kahuripan Intisawit. *Jurnal Teknologi Agro-Industri*, Vol. 5 No. 2.
- Assauri, S. (2008). Manajemen produksi dan operasi edisi revisi. Jakarta: Lembaga penerbit FEUI. Asynari, E., Wahyudi, D., & Aeni, Q. (2020). Analisis Peramalan Permintaan Pada Geprek Benu Menggunakan Metode Time Series. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, hlm 2015 -220.
- Ayunda, N., Faizah, & Sujarwo. (2021). Analisa Peramalan Data Time-Series Dengan Aplikasi Windows POM-QM. *Jurnal Ilmiah Matematika dan Pendidikan Matematika*.
- Ayuningputri, A., Saragih, N. I., & Muttaqin, P. S. (2022). Minimasi Biaya Persediaan Kain Interior PT XYZ Dengan Continuous Review (s, S) dan Periodic Review (R, s, S) Berdasarkan Analisis ABC. *Journal of mechanical, Electrical and Industrial Engineering*.
- Bahagia, N. (2006). *Sistem Inventori*. Bandung: ITB.
- Fikram, M. N. (2019). Optimasi Persediaan Bahan Baku Dengan Analisis ABC dan Periodic Review PT XYZ. *Jurnal Optimasi Teknik Industri*, Vol. 1 No.2, 21-25.
- Gerung, S. B., Palandeng, I. D., & Tumewu, F. J. (2021). Analisis Persediaan Bahan Baku Pada Boulevard D'Coffee Aceh Manado. Indonesia: *Jurnal EMBA*.
- Latifah, S., & Astuti, Y. P. (2021). PENERAPAN RANTAI MARKOV DALAM MENGANALISIS PERSAINGAN JASA PENGIRIMAN BARANG (EKSPEDISI). *Jurnal Ilmiah Matematika*.
- Maricar, M. A. (2019). Analisa Perbandingan Nilai Akurasi Moving Average dan Exponential Smoothing untuk Sistem Peramalan Pendapatan pada Perusahaan XYZ. *Jurnal Sistem Dan Informatika*.
- Masdani, S. (2022). Perencanaan Persediaan Bahan Baku Dengan Analisis Always Better (ABC), Metode Min Max, Model Q (Continuous Review) dan Model P (Periodic Review) Pada PT Eastwind Mandiri.
- Novriyandi, H., & Nurkertamanda, D. (2023). Optimasi Pengendalian Persediaan *Spare Part* Mesin Menggunakan Metode Klasifikasi ABC dan Lot Sizing pada Departemen Spinning V PT Sri Rejeki Isman Tbk. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*.
- Pulungan, D. S., & Fatma, E. (2018). Analisis Pengendalian Persediaan Menggunakan Metode Probabilistik dengan Kebijakan Backorder dan Lost sales. *Jurnal Teknik Industri*.

- Rahmatullah, N., & Arifin, J. (2022). Analisis Penerapan Metode Klasifikasi ABC dan EOQ pada Persediaan Bahan Baku di UKM Semprong Amoundy. *Media Ilmiah Teknik Industri*, 179-189.
- Render, & Heizer. (2009). *Manajemen Operasi*. Jakarta: PT Salemba Emban Ptria.
- Ristono, A. (2009). *Manajemen Persediaan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Setiawan, I., Rasul, R., & Rusman, M. (2023). Analisis Pengendalian Persediaan Produk Menggunakan Metode Continous Review System Metode Q dan Periodic Review System Metode P untuk Meminimalkan Biaya Persediaan . *Jurnal Rekayasa Sistem & Industri* .