

DAFTAR PUSTAKA

- Alif Pratama, R. D. (2020). Analisis Penerapan *Good Manufacturing Practice* (Gmp) Di Cv. Sumber Tirta Jaya Banyuwangi. In Digital Repository Universitas Jember
- Fauziah. (2019). Analisis Peramalan (*Forecasting*) Penjualan Jasa Pada Warnet Bulian City di Muara Bulian. Eksis: Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis, 10(1), 61-67.
- Harini, D., & Wahyuniar, L. S. (2021). Estimasi Jumlah Murid Baru Menggunakan Metode *Forecasting*. Journal of Instructional Mathematics, 64-70.
- 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 (JENSI), Vol. 2, No. 1, 10-18.
- Jatmiko, U. (2022). Buku Ajar Operation Research. Pekalongan: PT Nasya Expanding Manajement.
- Hariyadi, M. S. P., & Suliantoro, H. (2022). Usulan Perencanaan Safety Stock & Forecasting Demand Pada Persediaan Bahan Material Kayu Kamper Dengan Menggunakan Metode Time Series Pada Pt. Bintang Putra Prima. *Industrial Engineering Online Journal*, 11(3), 1–12.
- Itsna R, N., Nirwana A, I., Widya P, R., & Bastomi, M. (2023). Analisis Metode Economic Order Quantity, Safety Stock, Reorder Point, dan Cost of Inventory dalam Mengoptimalkan Manajemen Persediaan Umkm Bakso Pedas. *Indonesian Journal of Contemporary Multidisciplinary Research*, 2(1), 29–44. <https://doi.org/10.55927/modern.v2i1.2750>
- Laoli, S., Zai, K. S., & Lase, N. K. (2022). Penerapan Metode Economic Order Quantity (Eoq), Reorder Point (Rop), Dan Safety Stock (Ss) Dalam Mengelola Manajemen Persediaan Di Grand Katika Gunungsitoli. *Jurnal EMBA*, 10(4), 1269–1273.
- Lusiana, A., & Yuliarty, P. (2020). PENERAPAN METODE PERAMALAN (FORECASTING) PADA PERMINTAAN ATAP di PT X. *Industri Inovatif: Jurnal Teknik Industri*, 10(1), 11–20. <https://doi.org/10.36040/industri.v10i1.2530>
- Nasution, S. W., Manurung, N., & Rahayu, E. (2022). Penerapan Supply Chain Management (SCM) Dalam Pemantauan Stok Barang Berbasis Web. *Building of Informatics, Technology and Science (BITS)*, 4(2), 361–368. <https://doi.org/10.47065/bits.v4i2.1781>
- Rahmania, F., Sa, S., Khoeriyah, adah, Cibogo No Indah, J., Rancasari, K., & Bandung, K. (2024). Analisis Manfaat Pengadaan Barang dan Jasa Dengan Menggunakan Metode E-Procurement. *Jurnal Ilmiah Research Student*, 1(4), 77–83. <https://doi.org/10.61722/jirs.v1i4.887>
- Retnowo, M., & Waluyo, A. F. (2022). Penerapan Supply Chain Management Untuk Mengoptimalkan Produksi Berdasarkan Persediaan Barang. *Jurnal Information System & Artificial Intelligence*, 2(2), 157–164.
- Wicaksono, Teguh, Putra, and Dian Arisanti. 2022. “ANALISIS SISTEM DAN PROSEDUR PENGADAAN BARANG ATAU JASA DI PT. PAL INDONESIA (PERSERO).” Stemik 2:1–0.