

DAFTAR PUSTAKA

- Afianti, H. F., & Azwir, H. H. (2017). Pengendalian Persediaan dan Penjadwalan Pasokan Bahan Baku Import dengan Metode ABC Analysis di PT Unilever Indonesia, Cikarang, Jawa Barat. *Jurnal IPTEK*, 21(2), 77-90.
- Aliscaputri, S. D., & Widyanesti, S. (2018). Analisa Manajemen Persediaan Bahan Baku Dodol Picnic dengan Pendekatan Metode Analisis ABC dan Economic Order Quantity (EOQ). *Jurnal Wacana Ekonomi*, 17(2), 33–45.
- Andriyanto, Zendrato, R. R. P., & Suparti, E. (2017). Perencanaan dan Pengendalian Bahan Baku Pakan Ternak Menggunakan Metode Probabilistik (Studi Kasus di UD Sari Jaya Makmur, Masaran, Sragen). *Jurnal Teknik Industri Dan Informasi*, 6(1), 53–61.
- Arius, D., Hasmawaty, H., & Zahri, A. (2020). Perencanaan Pengendalian Produksi Minyak Kelapa Sawit Menggunakan Agregat Planning. In *Bina Darma Conference on Engineering Science (BDCES)*, 2(1), 404-416.
- Ciswondo, C., & Maukar, A. L. (2019). Pengendalian Persediaan Bahan Baku Impor dengan Menggunakan Metode EOQ Probabilistik Pada Perusahaan Cat Industri. *JIE Scientific Journal On Research And Application Of Industrial System*, 4(2), 100–112.
- Dalulia, P., & Hartana, L. P. (2021). Analisis Bullwhip Efect Pada Kegiatan Supply Chain Perishable Product. *Journal Of Industrial View*, 3(2), 18–26.
- Estefanía Vargas, L., & Mesa Fuquen, E. (2021). Introducción Al Análisis De Datos Con Rstudio. In *Cenipalma*.
- Fatma, E., & Pulungan, D. S. (2018). Analisis Pengendalian Persediaan Menggunakan Metode Probabilistik dengan Kebijakan Backorder dan Lost Sales. *Jurnal Teknik Industri*, 19(1), 38.
- Fithri, P., Hasan, A., & Asri, F. M. (2019). Analysis of Inventory Control by Using Economic Order Quantity Model – A Case Study in PT Semen Padang. *Jurnal Optimasi Sistem Industri*, 18(2), 116–124.

- Hidayat, U., Suhara, A., Fariza, A. N., & Wathoni, A. Z. (2020). Perencanaan Persediaan Bahan Baku dengan Menggunakan Metode Probabilistik (PT Sintas Kurama Perdana). *Ciastech*, 3(1), 793–802.
- Hutahaean, B. G., Sayuti, M., Fariza, A. N., Teknik Industri, J., & Buana Perjuangan Karawang, U. (2020). Pemilihan Metode Peramalan Untuk Mengurangi Bullwhip Effect Pada Sistem Rantai Pasok Produk Side Visor DXXN (Studi Kasus di Perusahaan Plastic Injection Cikarang). *Ciastech*, 3(1), 757–768.
- Indah, D. Rosa, & Maulida, Z. (2018). Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pada PT Aceh Rubber Industries Kabupaten Aceh Tamiang. *Jurnal Manajemen dan Keuangan*, 7(2), 157.
- Irawan, P. A., & Syaichu, A. (2016). Pengendalian Persediaan Bahan Baku dengan Metode Material Requirement Planning (MRP) Pada PT Semen Indonesia (PERSERO), Tbk. *Journal Knowledge Industrial Engineering (JKIE)*, 4(1), 15–22.
- Istiningrum, A. A., Munandar, L. M., & Sono, _ (2021). Reducing Spare Part Inventory Cost With Shortage Elimination Through Probabilistic Economic Order Quantity. *Kinerja*, 25(2), 179–191.
- Latuny, W., & Picauly, W. M. S. (2019). Analisis Bullwhip Effect dengan Menggunakan Metode Peramalan Pada Supply Chain di Distributor PT Semen Tonasa (Studi Kasus: Distributor PT Semen Tonasa). *13*(2), 113-126.
- Lestari, S. I. (2021). Analisis Penjadwalan Produksi dengan Metode MPS di PT XYZ. *Jurnal Teknik*, 10(2), 10–18.
- Lusiana, A., & Yuliarty, P. (2020). Penerapan Metode Peramalan (Forecasting) Pada Permintaan Atap di PT X Industri Inovatif: *Jurnal Teknik Industri*, 10(1), 11–20.
- Maserih. (2017). Analisis Bullwhip Effect dan Day of Inventory (Doi) Serta Implikasinya Terhadap Supply Chain Management. *Jurnal STEI Ekonomi*, 26(1), 123–135.
- Nisa, A. F. (2019). Analisis Pengendalian Persediaan Obat Berdasarkan Metode

- ABC, EOQ, dan ROP (Studi Kasus Pada Gudang Farmasi Rumah Sakit Muhammadiyah Gresik). *Jurnal Manajerial*, 6(1), 17.
- Paduloh, P., Djatna, T., Muslich, M., & Sukardi, S. (2020). Impact of Reverse Supply Chain on Bullwhip Effects in Beef Supply. *Ijscm*, 9(5), 1–11.
- Pramono, S. N. W., Ulkhaq, M. M., & Naufal, M. (2021). An Application of Distribution Requirements Planning in Inventory Management: A Case Study. *Asian Journal of Advances in Research*, 11(4), 283–290.
- Rahmawati Zaeni, N. D., & Fitralisma, G. (2021). Analisis Metode Material Requirement Planning Pada Persediaan Bahan Baku Produk Vdrip Coffee di Rajaswa Coffee. *Journal Of Economic and Management (JECMA)*, 1(2), 25–36.
- Rosyidi, M. R., & Zabadi, F. F. (2019). Perencanaan Produksi Pada Produk Hollow dengan Ukuran 15 MM X 35 MM X 0.30 MM. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 8(1), 27–38.
- Unsulangi, H. I., Jan, A. H., & Tumewu, F. (2019). Analisis Economic Order Quantity (EOQ) Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kopi Pada PT Fortuna Inti Alam. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, 7(1), 51-60.
- Vikaliana, R., Sofian, Y., Adjii, D. B., & Maulia, S. S. (2020). *Manajemen Persediaan*. Media Sains Indonesia.
- Yudaruddin, R. (2019). *Forecasting: Untuk Kegiatan Ekonomi Dan Bisnis*. RV Pustaka Horizon.
- Zaini, M., & Andriana, A. N. (2022). *Manajemen Operasional*. Penerbit Lakeisha.