

DAFTAR PUSTAKA

- Ajib, D., Adjie, S., & Santoso, E. (2018). Analisis Pengendalian Persediaan Pakan Dengan Metode *Economic Order Quantity* (EOQ) Untuk Meminimalisir Biaya. *ASSET: Jurnal Manajemen Dan Bisnis*, 1(2), 24–34. <https://doi.org/10.24269/asset.v1i2.2564>
- Akintokunbo, O., & Obom, O. (2021). Material Requirement Planning and Supply Chain Performance of Oil and Gas Firms in Rivers State, Nigeria. *American Journal of Supply Chain Management*, 6(2), 10–25. <https://doi.org/10.47672/ajscm.845>
- Anisa, K., Ahmadi, N., & Rahmani, B. (2023). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Guna Mencapai Target Produksi . (Studi Kasus Umkm Mebel. 6, 54–65.
- Apriliani, A., Zainuddin, H., Agussalim, A., & Hasanuddin, Z. (2020). Peramalan Tren Penjualan Menu Restoran Menggunakan Metode *Single Moving Average*. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 7(6), 1161. <https://doi.org/10.25126/jtiik.2020722732>
- Cahyani, A. C., Pulawan, I. M., & Santini, N. M. (2019). Analisis Persediaan Bahan Baku Untuk Efektivitas dan Efisiensi Biaya Persediaan Bahan Baku Terhadap Kelancaran Proses Produksi pada Usaha Industri Tempe Murnisingaraja di Kabupaten Badung How to cite (in APA style). *Bisnis Dan Akuntansi*, 18(2), 116–125. https://ejournal.warmadewa.ac.id/index.php/wacana_ekonomi <http://dx.doi.org/10.22225/we.18.2.1165.116-125>
- Daroini, M. A., & Himawan, A. F. I. (2022). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Songkok ZNR dengan Menggunakan Metode Material Requirement Planning (MRP). *Jurnal Mahasiswa Manajemen*, 2(02), 155. <https://doi.org/10.30587/mahasiswamanajemen.v2i02.3035>
- Febriani, H., Pratiwi, I., & Andalia, W. (2022). Analisis Perencanaan Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Material Requirement Planning (studi kasus pada UMKM keripik usus cabe babe). *Industri Inovatif: Jurnal Teknik Industri*, 12(1), 12–20. <https://doi.org/10.36040/industri.v12i1.3811>
- Indrawan, S., Suarlin, J., & Sirlyana, S. (2022). Penerapan Peramalan Produksi Produk Semen Di PT XYZ Guna Memenuhi Permintaan Konsumen. *Jurnal ARTI (Aplikasi Rancangan Teknik Industri)*, 17(1), 91–97. <https://doi.org/10.52072/arti.v17i1.367>
- Laksana, G. W. J., Suriadi, I. G. A. K., & Lokantara, I. P. (2020). Penerapan MRP Pada Persediaan Material Dan Pengaruhnya Terhadap Ketepatan Waktu. *Jurnal METTEK*, 5(2), 119. <https://doi.org/10.24843/mettek.2019.v05.i02.p09>

- 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>
- Manik, A., & Marbun, N. S. (2021). Analisis Pengendalian Persediaan Barang Dagang Menggunakan Model Persediaan *Economic Order Quantity* (EOQ) Pada PT. Kimia Farma Apotek Cabang Iskandar Muda Medan. *Jurnal Global Manajemen*, 10(2), 184. <https://doi.org/10.46930/global.v10i2.1831>
- Maury, J., Dundu, A. K. T., & Arsjad, T. T. (2018). Perencanaan Biaya Berdasarkan Jumlah Dan Waktu Pemesanan Dengan Metode MRP (Material Requirement Planning) (Studi Kasus: Dilakukan Pada Proyek Pembangunan Terminal Akap Tangkoko Bitung). *Jurnal Sipil Statik*, 6(10), 861–866. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jss/article/view/20713>
- Pamungkas, A. P., & Putra, B. I. (2021). Perencanaan Jumlah Material Yang Minimal Dengan Metode Material Requirement Planning (Study Kasus PT. Z). *Jurnal SENOPATI*, 3, 1–10.
- Ratningsih, R. (2021). Penerapan Metode *Economic Order Quantity* (EOQ) Untuk Meningkatkan Efisiensi Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pada CV Syahdika. *Jurnal Ekonomi & Manajemen Universitas Bina Sarana Informatika*, 19(2), 158–164. <https://doi.org/10.31294/jp.v19i2.11342>
- Rimawan, E., Saroso, D. S., & Rohmah, P. E. (2018). Analysis of Inventory Control with Material Requirement Planning (MRP) Method on IT180-55gsm F4 Paper Product at PT. IKPP, TBK. *International Journal of Innovative Science and Research Technology*, 3(February), 569–581.
- Robial, S. M. (2018). Perbandingan Model Statistik pada Analisis Metode Peramalan Time Series (Studi Kasus: PT. Telekomunikasi Indonesia, Tbk Kandatel Sukabumi). *Jurnal Ilmiah SANTIKA*, 8(2), 1–17.
- Saptadi, S., Zahra, H. A., Arvianto, A., Wicaksono, P. A., & Budiawan, W. (2023). International Journal of Applied Science and Engineering Review. *International Journal of Applied Science and Engineering Review*, 1(6), 1–5.
- Tanisri, R. H. A., & Rye, E. (2022). Pengendalian Persediaan Bahan Baku Roda Caster Menggunakan Metode Mrp (Material Requirement Planning) Di Cv Karya Teknik Makmur. *Jurnal Inkofar*, 6(1), 52–60. <https://doi.org/10.46846/jurnalinkofar.v6i1.216>
- Unsulangi, H. I., Jan, A. H., & Tumewu, F. (2019). Analisis *Economic Order Quantity* (EOQ) Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kopi Pada PT. Fortuna Inti Alam Analysis Of *Economic Order Quantity* (EOQ) Control Of Coffee Raw Materials At PT. Fortuna Inti Alam. 7(1).

- Wandiro, E., & Luthfianto, S. (2019). Olos: Optimalisasi Lot Sizing Pada Sistem Mrp Untuk Meminimumkan Biaya Persediaan Bahan Baku Di Cv. Icha Collection. *JATI UNIK : Jurnal Ilmiah Teknik Dan Manajemen Industri*, 3(1), 42–54. <https://doi.org/10.30737/jatiunik.v3i1.508>
- Wardani, A. Y., & Siswanti, D. (2018). Penerapan material requirement planning (MRP) guna perencanaan persediaan bahan baku sanitizer tissue pada CV. Cool Clean Malang. *Sinteks: Jurnal Teknik*, 7(1), 27–37.
- Wulandari, S. K., & Donoriyanto, D. S. (2022). Inventory Control of Brown Paper Raw Materials Using the Material Requirement Planning Method in Paper Company. *Journal of Industrial Engineering Management*, 7(3), 215–224. <https://doi.org/10.33536/jiem.v7i3.1202>
- Zaeni, N. D. R., Fitalisma, G., & Syariefful, I. (2021). Analisis Metode Material Requirement Planning Pada Persediaan Bahan Baku Produk Vdrip Coffee di Rajaswa Coffee. *Journal of Economic and Management (JECMA)*, 1(02), 25–36. <https://doi.org/10.46772/jecma.v1i02.358>