

DAFTAR PUSTAKA

Adilla, C., & Lukmandono. (2021). Perencanaan Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode Material Requirement Planning (MRP) Pada PT XYZT. *Jurnal Seminar Nasional Teknologi Industri Berkelanjutan I (SENASTITAN I)*, 386–393.

Amin Kadafi, M., & Delvina, A. (2021). Analisis pengendalian persediaan bahan baku dengan safety stock optimum. *Forum Ekonomi*, 23(3), 553–560. <http://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/FORUMMEKONOMI>

Anita, N., & Khairiah, U. (2022). 02.+Anita+Pengendalian+Persediaan+Barang+Dagang+Untuk+Peningkatan+Kualitas+Operasional+Pada+Indomaret+Sudirman+Selat+Baru+Bengkalis (1). *Jurnal.Usahid solo*, 11(2), 14–24. <https://www.jurnal.usahid solo.ac.id/index.php/IAB/article/view/1240>

Arfi, F., & Suliantoro, H. (2020). ANALISIS PENGENDALIAN PERSEDIAAN RAW MATERIAL METAL PADA PESAWAT NC-212i

DENGAN MENGGUNAKAN METODE EOQ DI
PT DIRGANTARA INDONESIA. *Industrial
Engineering Online Journal*.

Badriyah, L., Rafika, C. A., Prasetyo, S. D., & ... (2022).
Optimalisasi Persediaan Bahan Bakar Minyak Pada
PT. INKA Menggunakan Metode EOQ (Economic
Order Quantity). *Seminar Nasional Teknologi
Industri Berkelanjutan II (SENASTITAN II)*, 117–
126.

<http://ejurnal.itats.ac.id/senastitan/article/view/2603>

Djalaming, Z. J., Qosim, N., & Hasan, H. (2021). Analisis
Persediaan Beras Pada Toko Bali Yasa Luwuk
Banggai. *Jurnal Ekonomi Trend*, 9(1), 35–47.
<https://doi.org/10.31970/trend.v9i1.205>

Ferawati, Davita Fersiartha, K., & Yuliana, I. (2020).
Analisis Pengaruh Persediaan Barang Dan Penjualan
Terhadap Laba Perusahaan (Studi Kasus Cv Davin
Jaya Karimun). *Jurnal Cafeteria*, 1(2), 33–44.
<https://doi.org/10.51742/akuntansi.v1i2.146>

Galih, V., Kurniawan, A., & Furwanto, E. (2022).
ANALISIS PENERAPAN METODE EOQ PADA

MANAJEMEN PERSEDIAAN BAHAN BAKU PASIR BESI DI PT.SEMEN BATURAJA. *Indonesia.Azramediaindonesia*, 01(04), 324–342. <https://doi.org/https://doi.org/10.62668/ecotechnoprneur.vli04.468>

Hasibuan, S. K., Siregar, I. K., & Lubis, I. A. (2022). Applying the Economic Order Quantity (Eoq) Method for the Control and Supply of Sheep Feed Raw Materials in Pt. Eldira Fauna Asahan. *Teknik Informatika (JUTIF)*, 3(3), 657–664. <https://doi.org/10.20884/1.jutif.2022.3.3.255>

Ica Marisa, D. (2023). Pengelolaan Persediaan Bahan Baku Bisnis Siomay. *Tahta Media Group*, 68. <http://www.nber.org/papers/w16019>

Julyanthry, D. (2020). Manajemen Produksi dan Operasi. In J. Simarmata (Ed.), *Yayasan Kita Menulis* (pp. 105–115). Yayasan Kita Menulis.

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.

Maesaroh, M., & Yulia, D. (2022). Pengaruh Penerapan Metode Material Requirement Planning (Mrp) Dan Metode Economic Order Quantity (Eoq) Terhadap Efisiensi Biaya Bahan Baku. *The Asia Pacific Journal of Management Studies*, 9(3), 133–140. <https://doi.org/10.55171/apjms.v9i3.761>

Mayasari, D. (2021). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode Eoq (Economic Order Quantity) Pada Pt. Suryamas Lestari Prima. *Bis-A*, 10(02), 44–50. <https://doi.org/10.55445/bisa.v10i02.10>

Ningsih, S. D., & Pratama, A. A. (2022). Penerapan Metode Just In Time sebagai Alternatif Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pada PT BEHAESTEX, Pandaan Pasuruan. *JAMIN: Jurnal Aplikasi Manajemen Dan Inovasi Bisnis*, 4(1), 58. <https://doi.org/10.47201/jamin.v4i1.105>

Nuralam, F., Prasetyaningsih, E., & Muhammad, C. R. (2020). Prosiding Teknik Industri Perencanaan Pengendalian Persediaan untuk Meminimasi Biaya

Persediaan dengan Pendekatan Material Requirement Planning (MRP) PT.Bintang Usaha Nasional Eks Timbul Jaya. *SPeSIA (Seminar Penelitian Sivitas Akademika Unisba)*, 6(1), 132–137.

Rumbel Galingging, M. D. (2021). Kajian Dasar Perencanaan Laba berdasarkan Break Even Point Pekerjaan Cutting Sticker pada Pencetakan Stiker di PT. YXY Rumbel. *Magenta.Trisaktimultimedia*.

Sumantri, D. (2024). ELASTISITAS DEMAND DAN SUPPLY BARANG TERHADAP HARGA DI KOTA LHOKSEUMAWE (Studi Kasus atas Persepsi para Milenial). *Journal.Umuslim*, 1, 14–18. <https://doi.org/10.51179/eko.v16i1.2594>

Supriatiningsih, D. (2021). Pelatihan Sistem Pencatatan Dan Pengendalian Persediaan Pada Koperasi Guru Dan Karyawan Perguruan Islam Darussalam Cikunir – Bekasi Selatan. *Ejurnal.Pps.Ung.Ac.Id/Index.Php/Dikmas Pelatihan*, 01(4), 149–156.

Tiloly, F. M., Vikaliana, R., & Irwansyah, I. (2022). Analisis Rencana Implementasi dengan Metode EOQ

Pada Manajemen Persediaan Material. *Journal of Business and Economics Research (JBE)*, 3(2), 238–246. <https://doi.org/10.47065/jbe.v3i2.1753>

Wahyuni, F., Siagian, M. D., & Fatimah, A. E. (2023). Kemampuan pemecahan masalah matematis ditinjau dari self-efficacy: Studi korelasional. *Journal of Didactic Mathematics*, 4(2), 98–105. <https://doi.org/10.34007/jdm.v4i2.1902>

Wardani, S., Rahayuningsih, S., & Komari, A. (2020). Analisis Pengendalian Ketersediaan Bahan Baku Di PT. Akasha Wira Internasional, Tbk Menggunakan Metode EOQ. *JURMATIS: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Teknik Industri*, 2(1), 22. <https://doi.org/10.30737/jurmatis.v2i1.860>

Wiriyani, E. R. E. (2020). Analisis pengendalian persediaan bahan baku crumb rubber dengan metode EOQ (economic order quantity) pada PT. golden energi mandiangin. *Jurnal Inovator*, 3(1), 31–36. <https://doi.org/10.37338/ji.v3i1.77>