

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, M. (2018). *Analisis Persediaan Barang Dagang Menggunakan Metode EOQ (Economic Order Quantity) pada PT. Mulia Prima Sentosa.*
- 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/FORUMEKONOMI>
- Andiana, M., & Pawitan, G. (2018). Aplikasi Metode EOQ Dalam Pengendalian Persediaan Bahan Baku PT X. *Jurnal Akuntansi Maranatha*, 10(1), 30–40. <https://doi.org/10.28932/jam.v10i1.926>
- Anenda, L. P., & Utami, W. D. (2020). Analisis pengendalian persediaan batu bara menggunakan metode *economic order quantity*. *Jurnal Matematika Matematika ALGEBRA*, 1(1), 118-127.
- Arindi, F. D., Khaidjah, A., & Gautama, P. (2024). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pakan Ternak Ayam Di PT. KMS Dengan Metode *Economic Order Quantity (EOQ)* Dan *Just In Time (JIT)*. *Jurnal Intent: Jurnal Industri dan Teknologi Terpadu*, 7(2), 29-38.
- Bahari, V., Gunawan, C. I., & Setyaningrum, F. (2022). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kedelai Pada Pabrik Tahu Janti Kota Malang (Doctoral dissertation, Fakultas Manajemen Universitas Tribhuwana Tunggaladewi).
- El Randi, T. R. S., & Meirini, D. (2021). Analisis manajemen persediaan menggunakan metode *economic order quantity* dan *reorder point* dalam pengendalian persediaan gas LPG 3 Kg pada SPBE PT. BCP Cirebon. *Fair Value: Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Keuangan*, 4(4), 1263-1279.
- Gusrinaldi. (2022). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku (Studi Kasus: Usaha Kecil Mebel UD. Kecamatan Koto Balingka Kabupaten Pasaman Barat).
- Handayani, R., & Afrianandra, C. (2022). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (Eoq) Dalam Menetapkan Periodic Order Quantity (Poq) (Studi Kasus Pada Pabrik Tempe Soybean). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Akuntansi*, 7(2), 308–323. <https://doi.org/10.24815/jimeka.v7i2.21435>
- Handayani, S. F. (2019). Implementasi Metode Economic Order Quantity (EOQ) Pada Persediaan Bahan Baku Sabun UD. Lautan Kimia Medan. *Jurnal Pelita Informatika*, 7(4), 501–506.

- Hansen, Don R, & Mowen Maryanne M. (2020). *Akuntansi Manajemen*. Edisi 4. Jilid 2. Jakarta: Erlangga.
- Hansen, D. R., & Mowen, M. M. (2009). *Managerial Accounting: Akuntansi Manajerial, edisi 8*. Dialih Bahasakan Oleh Deny Arnos Kwary. Jakarta: Penerbit Salemba Empat.
- Heizer, R. (2015). Analisis persediaan. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Herawati, H., & Mulyani, D. (2016). Pengaruh Kualitas Bahan Baku Dan Proses Produksi Terhadap Kualitas Produk Pada UD. Tahu Rosydi Puspan Maron Probolinggo. *UNEJ E-Proceeding*, 463–482.
- Hilman, M., & Ningrat, K. N. (2021). Perencanaan Persediaan Bahan Baku Pakan Ayam Pada Perusahaan Mekar Bakti Layer Dengan Metode Economic Order Quantity Di Kabupaten Ciamis. *Jurnal Industrial Galuh*, 3(02), 54–61. <https://doi.org/10.25157/Jig.V3i02.2978>
- Indah, D. R., & Risasti, E. Y. (2017). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku pada PT. Tri Agro Palma Tamiang. *Jurnal Samudra Ekonomi Dan Bisnis*, 8(2), 710-724.
- Irwadi, M. (2015). Penerapan *reorder point* untuk persediaan bahan baku produksi alat pabrik kelapa sawit pada PT. Swakarya adhi usaha Kabupaten Banyuwasin. *Jurnal ACSY: Jurnal Accounting Politeknik Sekayu*, 2(1), 21-30.
- Ismawati, K. (2020). Classic Problems: Pengendalian Persediaan. *Jurnal Ekonomi Bisnis Dan Kewirausahaan*, 8(2), 12–20. <https://doi.org/10.47942/iab.v8i2.443>
- Kurniawati, N., & Handayani, K. D. (2019). Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dalam Mengefisiensikan Biaya Persediaan Dengan Metode Linear Programming. *Rekayasa Teknik Sipil*, 7(2).Ningrat, N. K., & Gunawan, S. (2023). Pengendalian Persediaan Bahan Baku Untuk Meningkatkan Efisiensi Biaya Persediaan Dengan Menggunakan Metode EOQ (Economic Order Quantity) Di Umkm Kerupuk Nusa Sari Kecamatan Cimaragas Kabupaten Ciamis. *Jurnal Industrial Galuh*, 5(1), 18-28.
- Oktavia, C. W., & Natalia, C. (2021). Analisis Pengaruh Pendekatan Economic Order Quantity Terhadap Penghematan Biaya Persediaan. *Jurnal Penelitian Dan Aplikasi Sistem & Teknik Industri (PASTI)*, XV(1), 103–117.
- Pradana, V. A., & Jakaria, R. B. (2020). Pengendalian Persediaan Bahan Baku Gula Menggunakan Metode EOQ Dan Just In Time. *Bina Teknika*, 16(1), 43. <https://doi.org/10.54378/bt.v16i1.1816>
- Prasetya, E. N., Wisnubroto, P., & Adelina, R. (2019). Analisis Persediaan Bahan Baku pada Industri Keripik Belut Sumber Rejeki. *Jurnal Rekavasi*, 7(1), 17–24.

- Puspa, F. N. (2022). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (Eoq) Terhadap Kelancaran Produksi Menurut Perspektif Ekonomi Islam (Studi Pada Home Industri Keripik Singkong Kecamatan Terbanggi Besar Kabupaten Lampung Tengah) (Doctoral dissertation, UIN RADEN INTAN LAMPUNG).
- Sari, S., Sari, A. P., Saputro, A. P., & Nurfajriah, N. (2022). Usulan Perbaikan Pengendalian Persediaan Spare Part Utama Gondola Menggunakan Metode EOQ Dan Min-Max. *STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi)*, 6(3), 227-235.
- Shofiyah, A. (2024). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku di Usaha Bolu Susu Bunda Lisa dengan Metode EOQ (Economic Order Quantity) Multi Item Single Supplier (Doctoral dissertation, Universitas Malikussaleh).
- Siboro, F. R., & Nasution, R. H. (2020). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (Eoq) Dan Metode Min-Max. *JITEKH*, 8(1), 34-40.
- Sigarlaki, L., & Setyawati, V. D. (2023). Analisis Penerapan Metode Economic Order Quantity (EOQ) dan Penentuan Harga Jual Pada CV. Prima Abadi Jaya. *SUSTAINABLE JURNAL AKUNTANSI*, 3(2), 313-327.
- Sugiyono. 2016. Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan, Kuantitatif, Kualitatif dan R & D). Bandung: Alfabeta, Hal. 9-407
- Sulaiman, F., & Nanda, N. (2015). Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Eoq Pada Ud. Adi Mabel. *Teknovasi*, 2(1), 1–11.
- Suriasumantri, J. S. (1985). Ilmu dalam perspektif: Sebuah kumpulan karangan tentang hakekat ilmu.
- Wijayanti, P., & Sunrowiyati, S. (2019). Analisis pengendalian persediaan bahan baku guna memperlancar proses produksi dalam memenuhi permintaan konsumen pada UD Aura Kompos. *Jurnal Penelitian Manajemen Terapan (PENATARAN)*, 4(2), 179-190.