

DAFTAR PUSTAKA

- Adelia, N. M. J., & Mandala, K. (2021). Analisis Pengendalian Persediaan Suku Cadang (*Sparepart*) Pada Bengkel Piaggio Vespa Nusa Dua. *E-Jurnal Manajemen Universitas Udayana*, 10(9), 866.
<https://doi.org/10.24843/ejmunud.2021.v10.i09.p02>
- Alhadi, A., Riani, D., & Afrianto, Y. (2023). Sistem Informasi Persediaan Barang Sederhana PT. Wiseman Mulia Sejahtera Dengan Aplikasi Barang Dan Persediaan Berbasis Android. *I(1)*, 31–39.
<https://doi.org/10.32832/jpmuj.v1i1>
- Anggrayati, S. J., & Syaharman. (2022). Analisis Sistem Pengendalian Intern Terhadap Persediaan PT. Tirta Raya Abadi Medan. *Jurnal Akuntansi*, 2(1), 154–159.
- Ayuningputri, A., Saragih, N. I., & Muttaqin, P. S. (2022). Minimization of PT XYZ Interior Fabric Inventory Costs With Continuous Review (s, S) And Periodic Review (R, s, S) Based on ABC Analysis. *MOTIVECTION: Journal of Mechanical, Electrical and Industrial Engineering*, 4(3), 329–340.
<https://doi.org/10.46574/motivection.v4i3.168>
- Bahagia, S. N. (2006). *Sistem Inventori*. ITB.
- Farel, F. M., & Aryanny, E. (2024). Optimizing Raw Material Inventory Control with Continuous and Periodic Review. *Journal La Multiapp*, 5(4), 332–343.
<https://doi.org/10.37899/journallamultiapp.v5i4.1363>

- Hartono, & Andaresta, I. (2021). Pengaruh Pengelolaan Persediaan Bahan Baku Terhadap Efisiensi Biaya Persediaan di PT Harmoni Makmur Sejahtera. *Jurnal Logistik Indonesia*, 5(1), 45–54.
- Hilman, M., & Kusuma, N. 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(2), 54–61.
- Khoiri, H. A. (2023). *Analisis Deret Waktu Univariat*. UNIPMA Press.
- Nasution, A. H. (1999). *Nasution Buku*. Guna Widya.
- 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), 2023.
- Purnomo, H., & Riani, Li. P. (2018). *Optimasi Pengendalian Persediaan*. Fakultas Ekonomi.
- Ratningsih, S. (2021). Penerapan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Untuk Meningkatkan. *Jurnal Ekonomi & Manajemen Universitas Bina Sarana Informatika*, 19(2). <https://doi.org/10.31294/jp.v17i2>
- Selviani, D., & Siregar, S. A. (2021). Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Terhadap Pengendalian Internal Persediaan pada PT Trijati Primula. *Land Journal*, 2(2), 54–64.
- Seran, M. A. A., Dekrita, Y. A., & Luju, E. (2023). Analisis Pengendalian Persediaan Barang Dagang Dengan Menggunakan Metode EOQ (Economic

Order Quantity) Pada PT. Sinar Fajar Mulia Yosefina Andia Dekrita Universitas Nusa Nipa. *Jurnal Penelitian Mahasiswa*, 1(4), 100–112.

Tersine, R. J. (1994). *Tersine Buku* (Fourth Edition). Prentice Hall International Editions.

Warsono, W., Vikaliana, R., & Irwansyah, I. (2023). Pengendalian Persediaan Barang-Barang Penunjang Kerja dengan Metode Economic Order Quantity pada PT. Tiki Jalur Nugraha Ekakurir Jakarta. *Jurnal Teknologi dan Manajemen*, 21(2), 143–152. <https://doi.org/10.52330/jtm.v21i2.122>