

## DAFTAR PUSTAKA

- Amrillah, A., & Wi Endang NP, M. (2016). Analisis Metode Economi Order Quantity (EOQ) Sebagai Dasar Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pembantu (Studi Pada PG. Ngadirejo Kediri - PT. Perkebunan Nusantara X). *Jurnal Administrasi Bisnis S1 Universitas Brawijaya*, 33(1), 35–42.
- Apriyani, N., & Muhsin, A. (2017). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Metode Economic Order Quantity Dan Kanban Pada PT. Adyawinsa Stamping Industries. *Jurnal Optimasi Sistem Industri*, 10(2), 128–142.
- Björk, K.-M. (2012). The Fuzzy Economic Order Quantity Problem with a Finite Production Rate and Backorders. *Applied Computational Intelligence and Soft Computing*, 2012, 1–8.
- Eldwidho Han Arista Fajrin□, A. S. □. (2016). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Pada Perusahaan Roti Bonansa. *Management Analysis*, 5(4), 10.
- Fauzi, R. A., & Hartono, R. (2019). Analisis Pengendalian Persediaan Benang Pada Produk Underwear Dengan Metode EOQ (Studi Kasus pada PT. Indonesia Wacoal). *Jurnal Ilmiah Binaniaga*, 14(1), 1.
- Han, E., Fajrin, A., & Slamet, A. (2016). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantiti ( EOQ ), 5(4), 289–298.
- 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.
- Khoirunnisa, S., & Nuriyanto. (2018). Analisa Pengendalian Persediaan Bahan Baku Midsole Pada Industri Sepatu Menggunakan Metode Economic Order Quantity (Studi Kasus Pada Pt. Bo Kyung). *Journal Knowledge Industrial Engineering (JKIE)*, 3(3), 1–10.
- Lahu, E. P., & Sumarauw, J. S. . (2017). Analisis Pengendalian Bahan Baku Guna Meminimalkan Biaya Persediaan Pada Dunkin Donuts Manado. *Jurnal EMBA*, 5(3), 4175–4184.
- Lee, S. K., Yoo, S. H., & Cheong, T. (2017). Sustainable EOQ under lead-time uncertainty and multi-modal transport. *Journal Sustainability (Switzerland)*, 9(3), 1–22.
- Palupi, P. M., Korawijayanti, L., & Handoyono, R. (2018). Penerapan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Untuk Meningkatkan Efisiensi Biaya Persediaan Bahan Baku ( Studi Kasus pada PT Nusamulti Centralestari ). *Prosiding Seminar Nasional Unimus*, 1, 426–435.
- Rahmawati, R., Siti Rahayu, E., & Wuri Ani, S. (2017). Analisis Penerapan Economic Order Quantity (EOQ). *Journal of Sustainable Agriculture*, 3984(2), 126–131.
- Sirait, G. (2019). Jurnal Rekayasa Sistem Industri. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 4(2), 98–103.
- Sofyanurriyanti, S. (2017). Analisa Persediaan Bahan Baku Mengunakan Metode EOQ (Economy Order Quantity) di CV. Alfa Nafis. *Jurnal Ilmiah Rekayasa*,

- 10(2), 65.
- Sulaiman, F., & Nanda. (2015). Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode EOQ Pada UD. Adi Mabel. *Jurnal Teknovasi*, 02(1), 1–11.
- Teja Kusuma, T. Y., & Ayuliya, D. (2016). Analisis Persediaan Bahan Baku Kulit Jenis Sheep Cabretta Leather Dan Sheep Batting Leather Dengan Metode EOQ ( Economic Order Quantity) Di PT . Adi Satria Abadi. *Integrated Lab Journal*, 04, 167–180.
- Trihudiyatmanto, M. (2017). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity ( Eoq ) (Studi Empiris Pada Cv. Jaya Gemilang Wonosobo). *Jurnal Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat UNSIQ*, 4(3), 220–234.
- Turnip, M. S. K., & Kartikasari, D. (2017). Analisis Perbandingan Pengendalian Persediaan Bahan Baku Methanol Antara Pendekatan Model Economic Order Quantity Dengan Just in Time Pada Cv Mamabros Servicindo Batam. *Journal of Applied Managerial Accounting*, 1(2), 77–90.
- Unsulangi, H. I., Hassan Jan, A., & Tumewu, F. (2019). Analisis Economic Order Quantity (Eoq) Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kopi Pada Pt. Fortuna Inti Alam. *Jurnal EMBA*, 7(1), 51–60.