

DAFTAR PUSTAKA

- Adriantantri, E., & Julia, C. (2022). Optimasi Proses Produksi Menggunakan Metode ABC Dan Seven Tools. *Jurnal Seniati*, 573–578.
- Aliscaputri, S. D., & Widyanesti, S. (2018). Analisis Manajemen Persediaan Bahan Baku Dodol Picnic Dengan Pendekatan Metode Analisis ABC Dan *Economic Order Quantity* (EOQ). www.jurnal.uniga.ac.id
- Andiana, M., & Pawitan, G. (2018). Aplikasi Metode EOQ Dalam Pengendalian Persediaan Bahan Baku PT X. *Jurnal Akutansi Maranatha*, 10(1), 30–40.
- Arta Mevia S.J, I. P., & Purnomo, H. (2023). Analisis Perencanaan Dan Pengendalian Persediaan Bahan Baku Terhadap Proses Produksi Di Ras Design Interior (Vol. 2).
- Fithri, P., Hasan, A., & Asri, F. M. (2019). *Analysis of Inventory Control by Using Economic Order Quantity Model – A Case Study in PT Semen Padang*. *Jurnal Optimasi Sistem Industri*, 18(2), 116–124. <https://doi.org/10.25077/josi.v18.n2.p116-124.2019>
- Fitriana, R., & Zanah, L. (2020). Pengaruh Pengendalian Internal Persediaan Bahan Baku Dan Perencanaan Proses Produksi Terhadap Kelancaran Proses Produksi Pada PT. Daliatek Kusuma. *Jurnal Ilmiah Akuntansi*, 11(3), 93–114.
- Guslan, D., & Saputra, I. (2020). Analisis Pengendalian Inventori Dengan Klasifikasi ABC Dan EOQ Pada PT Nissan Motor Distributor Indonesia. *Jurnal Logistik Bisnis*, 10(1), 73–77. <https://ejurnal.poltekpos.ac.id/index.php/logistik/index>
- Hermawan, A., & Khoiroh, S. M. (2023). Penerapan Metode *Material Requirement Planning* (MRP) Guna Merencanakan Kebutuhan Bahan Baku (Studi Kasus: CV. AM Nanda Putra Sidoarjo). *Jurnal Kendali Teknik Dan Sains*, 1(3), 122–136. <https://doi.org/10.59581/jkts-widyakarya.v1i3.642>
- Hidayat, K., Efendi, J., & Faridz, R. (2020). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kerupuk Mentah Potato Dan Kentang Keriting Menggunakan Metode *Economic Order Quantity* (EOQ). *Jurnal Media Ilmiah Teknik Industri*, 18(2), 125–134. <https://doi.org/10.20961/performa.18.2.35418>

- Ismaya, B., & Yudha. (2022). Analisis Pengendalian Bahan Baku Ubi Jalar Jalar Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Dan H-Sin Rau PT. Galih Estetika Indonesia. *Jurnal Teknologi Dan Manajemen Industri Terapan (JTMIT)*, 1, 123–130.
- Komariah, S. S., Lubis, R. Y., & Cipta, H. (2021). Analisis Pengendalian Persediaan Sepeda Motor Honda Dengan Penerapan Klasifikasi Always Better Control Pada Dealer Putra Suryajaya Raya II. *Jurnal Sains Matematika Dan Statistika*, 7(2). <https://doi.org/10.24014/jsms.v7i2.12975>
- Lahu, E. P., & Sumaraau, J. S. B. (2017). Analisis Pengendalian Persediaan bahan Baku Guna Meminimalkan Biaya Persediaan Pada Dunkin Donuts Manado. *Jurnal EMBA*, 5(3), 4175–4184. <http://kbbi.web.id/optimal>.
- Lestari, Y. A., Handoko, F., & Soemanto. (2021). Upaya Peningkatan Kinerja Dengan Metode 5S Dan Klasifikasi Persediaan ABC Pada Persediaan Produk Di UMKM Pentol Pedes Arek Enom. *Jurnal Mahasiswa Teknik Industri*, 4(2), 1–13.
- Mayasari, D., & Supriyanto. (2016). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode EOQ (Economic Order Quantity) Pada PT. Suryamas Lestari Prima. In *Jurnal Bisnis Administrasi* (Vol. 05).
- Megawati, E., Pradesi, J., Khabibah, D. Z., & Ekoanindiyo, F. A. (2021). Pendekatan Metode ABC Pada Toko X untuk Pengendalian Persediaan Barang. *Jurnal Teknik*, 20(2), 156–165. <http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>
- Nadhifa, A., Zakaria, M., & Irwansyah, D. (2022). Analisis Metode ABC (Always, Better, Control) Dan EOQ (Economic Order Quantity) Dalam Pengendalian Persediaan Obat Pada Klinik Vinca Rosea. *Industrial Engineering Journal*, 11(2), 1–8. <https://doi.org/10.53912/iej.v10i2.945>
- Pratiwi, D. N., & Saifudin. (2021). Penerapan Metode Analisis ABC Dalam Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pada PT. Dyriana (Cabang Gatot Subroto). *Jurnal Ilmiah Bidang Ilmu Ekonomi*, 19(1), 60–75. <http://journals.usm.ac.id/index.php/solusi>
- Sa'idadah, N., Fathoni, M. Z., & Hidayat. (2021). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Tas Di UD Wijaya Dengan Metode EOQ dan EPQ. *Jurnal Teknovasi*, 8(4), 1–15.

- Saputra, K. K., Marsudi, M., & Maulana, Y. (2021). Analisis Persediaan Obat Dengan Menggunakan Metode ABC *Dan Economic Order Quantity* (EOQ) Di PT. Daya Muda Agug. *Jurnal JIOEM*, 4(2), 46–52.
- Sofiana, A., & Ahmad Tasdiqul Haq, D. (2020). Pengendalian Persediaan Insert Tools dengan Metode *Economic Order Quantity* dan Klasifikasi ABC. *Jurnal INTECH Teknik Industri Universitas Serang Raya*, 6(1), 39–47. <https://doi.org/10.30656/intech.v6i1.2174>
- Sofyan, D. K. (2017). Analisis Persediaan Bahan Baku Buah Kelapa Sawit Pada PT. Bahari Dwikenca Lestari. *Industrial Engineering Jurnal*, 6(1), 50–56.
- Tiloly, F. M., Vikaliana, R., & Irwansyah. (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>
- Vanesa, L., & Helma. (2023). *Analysis of Raw Material Inventory Control using the ABC Analysis Method and EOQ Method in the Fajar Onion Crackers Business. In Mathematical Journal of Modelling and Forecasting* (Vol. 1, Issue 1). <https://mjomaf.ppj.unp.ac.id/>
- Waroka, W., Melliana, & Hafrida, E. (2021). Manajemen Persediaan Obat Apotek Lestasri Kota Dumai. *Jurnal Aplikasi Rancangan Teknik Industri*, 16(2), 205–210.
- Wicaksana, A. B., Syukron, M. A., Febrianti, M. A., & Qurtubi. (2020). Manajemen Persediaan dengan Metode ABC, *Hierarchical Clustering*, dan EOQ Untuk Menentukan *Reorder Point*. *Jurnal Optimasi Sistem Industri*, 13(2), 100. <https://doi.org/10.31315/opsi.v13i2.3998>
- Zahrotul Uyun, S., Indrayanto, A., & Kurniasih, R. (2020). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode *Material Requirement Planning* (MRP). *Jurnal Ekonomi, Bisnis Dan Akutansi*, 22(1), 103–113.