



DAFTAR PUSTAKA

- Aprilianti, D. and Ishak, J.F. (2023) 'The Implementation of Inventory Control Using Economic Order Quantity Method in Improving the Cost Efficiency of Raw Materials and Inventory Turnover of the Company (Case Study in PT Herlinah Cipta Pratama)', *KRISNA: Kumpulan Riset Akuntansi*, 14(2), pp. 274–283. Available at: <https://doi.org/10.22225/kr.14.2.2023.274-283>.
- Asana, I.M.D.P., Radhitya, M.L., Widiartha, P.P., Santika P.P., and Wiguna I.K.A.G. (2020) 'Inventory Control Using ABC and Min-Max Analysis on Retail Management Information System', *Journal of Physics: Conference Series*, (1469), pp. 1–10. Available at: <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1469/1/012097>.
- Fazillah, M.R. and Devitra, J. (2022) 'Sistem Informasi Pemantauan Inventory Stock Opname Berbasis Web Pada Sbu-Teh Kemasan PTPN VI', *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, 7(4), pp. 644–655. Available at: <https://doi.org/10.33998/jurnalmsi.2022.7.4.689>.
- Haslindah, Iriani, A.S., Ardi, M., and Zulkifli. (2020) 'Penerapan Manajemen Persediaan Dalam Mengantisipasi Kerugian Barang Dagangan Di Toko Mega Jilbab', *Journal Manajemen dan Perbankan Syariah*, 2, pp. 58–69. Available at: <https://doi.org/doi.org/10.35905/banco.v2i2.1811> All.
- Heizer, J., Render, B. and Munson, C. (2017) *Principles of Operations Management*. 10th edn. Edinburgh: Pearson Education.
- Herawan, C., Pramiudi, U. and Edison, E. (2013) "Penerapan Metode Economic Order Quantity Dalam Mewujudkan Efisiensi Biaya Persediaan STUDI KASUS PADA PT. SETIAJAYA MOBILINDO BOGOR", *Jurnal Ilmiah Akuntansi Kesatuan*, 1(3), pp. 203–214. doi: 10.37641/jiakes.v1i3.245.
- Herjanto, E. (2015) *Manajemen Operasi*. 3rd edn. Jakarta: Grasindo.
- Juwita, J., and Rahmiyatun, F. (2023) 'Penerapan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Dan Reorder Point (ROP) Pada Pengendalian Persediaan Bahan Baku Di UMKM Dapur Bunga Berbintang', *Jurnal Maneksi (Management Ekonomi Dan Akuntansi)*, 12(4), pp.818-827.
- Mardana, T.I., Mustofa, A. and Melati, S., (2020) 'Evaluasi Kegiatan Coal Hauling Untuk Menunjang Ketercapaian Target Produksi PT Tamtama Perkasa', *Jurnal Geosapta*, 6(2), pp.85-90.
- Maulana, M.A.A. and Basuki, M. (2023) 'Analisis Pengaruh Jumlah Jam Orang (Man Hour) terhadap Tingkat Produktivitas Galangan Kapal di Surabaya', *Ocean Engineering: Jurnal Ilmu Teknik dan Teknologi Maritim*, 2(3), pp.175-184.



- Melati, M. and Slamet, A. (2019) ‘Application Economic Order Quantity (EOQ) for Control of Raw Material Inventory’, *Management Analysis Journal*, 8(4), pp. 453–462. Available at: <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/maj/article/view/35251>.
- Mukti, G.B.H. (2022) ‘Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Pendekatan Economic Order Quantity Di PT XYZ’, *Seminar Nasional Teknologi Industri Berkelanjutan II (SENASTITAN II)*, pp. 481–486.
- Park, K., Sim, S. and Bae, H. (2021) ‘Vessel Estimated Time of Arrival Prediction System Based on a Path-Finding Algorithm’, *Maritime Transport Research*, 2, pp. 1–14. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.martra.2021.100012>.
- Rostiyanti, S.F. (2008) *Alat Berat Untuk Proyek Konstruksi*. 2nd edn. Jakarta: Rineka Cipta.
- Rusdiana (2014) *Manajemen Operasi*. 1st edn. Bandung: CV Pustaka Setia. Available at: http://digilib.uinsgd.ac.id/8788/1/Buku_Manajemen_Operasi.pdf.
- Siboro, F.R. and Nasution, R.H. (2020) ‘Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) dan Metode Min-Max’, *JITEKH*, 8(1), pp. 34–40.
- Sujarweni, W.V. (2012) ‘Statistika Untuk Penelitian’, Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Topowijono, C.Y. and Sudjana, N. (2016) ‘Penerapan Model EOQ (Economic Order Quantity) Dalam Rangka Meminimumkan Biaya Persediaan Bahan Baku (Studi Pada UD. Sumber Rejo Kandangan-Kediri)’, *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, 36(1), pp. 1–9.
- Widiyanto, A.C. (2021) ‘Analisis Pengendalian Persediaan Pakan Udang dengan Metode Min-Max Stock pada CV. Ikhsan Jaya’, *Jurnal PENA*, 35(1), pp. 1–10.
- Zahra, G. and Supriadi, I. (2021) ‘Evaluasi Pengendalian Persediaan Terhadap Hasil Stock Opname Melalui Sistem Informasi Akuntansi Pada Gota Minimarket’, *Jurnal Akuntansi, Manajemen, Bisnis dan Teknologi (AMBITEK)*, 1(2), pp. 220–231. Available at: <https://doi.org/10.56870/ambitek.v1i2.25>.
- Zainul, M. (2019) *Manajemen Operasional*. 1st edn. Sleman: Deepublish.