

## DAFTAR PUSTAKA

- Lestari, P., and Darwis, D. (2019). Komparasi Metode Economic Order Quantity Dan Just in Time Terhadap Efisiensi Biaya Persediaan. *Jurnal Akuntansi* , 7(1)(1), 30–44. <https://doi.org/10.24964/ja.v7i1.703>
- Mahmudi, W. L., Kurniadi, D., and Nugroho, A. A. (2019). Rancang Bangun Sistem Persediaan Gudang Pada Pt Abadi Jaya Manunggal Menggunakan Metode Eoq (Economy Order Quantity). *Konferensi Ilmiah Mahasiswa Unissula (Kimu) 2, 51(9), N-258-"N-260"*. <http://lppm-unissula.com/jurnal.unissula.ac.id/index.php/kimueng/article/view/8419/3886>
- Musta, R., and Erdisna, E. (2020). Perancangan Sistem Informasi Penjualan dan Pengendalian Stock Barang dengan Metode EOQ dan Reorder Point. *Jurnal Informasi Dan Teknologi*, 2, 7–12. <https://doi.org/10.37034/jidt.v2i2.57>
- Pratama, M. reza, and Supriyanto, A. (2022). Sistem Prediksi Pemesanan Dan Pengendalian Stok Barang Menggunakan Metode Eoq Dan Rop Pada Apotek Setia Kawan Pati. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Elektronik*, 5(1), 92–102. <https://doi.org/10.36595/jire.v5i1.450>
- Rahma, A. N., Rielsa, R. A., and Safitri, E. (2020). Pengendalian Persediaan Oli Mesin Menggunakan Model Re-Order Point (ROP) Dan Economic Order Quantity (EOQ). *MApp (Mathematics and Applications) Journal*, 2(1), 16–27.
- Riskian Tahmid, Fajrul Islami, Mutiana Pratiwi, and Ulya Ilhami Arsyah. (2019). Perancangan Sistem Informasi Data Stock Controlling dengan Metode EOQ. *Jurnal Teknologi*, 9(1), 1–8. <https://doi.org/10.35134/jitekin.v9i1.2>
- Sahputra, M. R., Rahayu, E., and Nurjamiyah, N. (2022). Penerapan Metode Reorder Point pada Persediaan Stok Barang Berbasis Website. *JiTEKH*, 10(2), 68–74. <https://doi.org/10.35447/jitekh.v10i2.579>
- Sayuti, A. A., Industri, T., Teknik, F., and Karawang, U. S. (2022). *1412-Article Text-3879-1-10-20220301*. 8(3). <https://doi.org/10.5281/zenodo.6320107>
- Situmorang, Y. T., Agustin, W., Anam, M. K., Yanti, R., Mardainis, M., and Rahmaddeni, R. (2022). Sistem Pengendalian Persediaan Perlengkapan Perorangan Lapangan Menggunakan Metode Economic Order Quantity dan Reorder Point. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 9(6), 2092.

<https://doi.org/10.30865/jurikom.v9i6.5133>

Wijaya, M. A., Nugroho, S., M. Ali Pahmi, and Miftahul Imtihan. (2021). Pengendalian Persediaan Produk Dengan Metode Eoq Melalui Konsep Supply Chain Management. *JENIUS: Jurnal Terapan Teknik Industri*, 2(1), 1–12. <https://doi.org/10.37373/jenius.v2i1.92>

