

DAFTAR PUSTAKA

- Hapsari, I., Sari, Y., & Rajimin, L. P. (n.d.). *Perbaikan Sistem Persediaan Gudang Menggunakan Economic Order Quantity – Probabilistic Model*.
- Hasanudin, M. (2018). Rancang Dan Bangun Sistem Informasi Inventori Barang Berbasis Web (Studi Kasus PT . Nusantara Sejahtera Raya). *Jurnal IKRA-ITH Informatika*, 2(3), 24–37.
- Juwari, Kusri, & Pramono, E. (2018). Analisis Sistem Inventory Manajemen Gudang Dengan Metode Economic Order Quantity (Eoq). *JUSIKOM PRIMA (Jurnal Sistem Informasi Dan Ilmu Komputer Prima)*, 2(1), 33–40. <http://jurnal.unprimdn.ac.id/index.php/JUSIKOM/article/view/141>
- Ketut, N., Ari, D., Putu, L., & Prapitasari, A. (2015). Penerapan Metode EOQ (Economic Order Quantity) Pada Peramalan Stok Barang. *Konferensi Nasional Sistem & Informatika*, 9–10.
- Peter Anton Paulus. (2006). Perancangan Sistem Informasi Inventori Berbasis Web Menggunakan Php Pada Azyan Photo Batam. *Nucleic Acids Research*, 34(11), e77–e77.
- Rini Rubhiyanti, Intan Pratiwi, F. (2017). Penerapan Metode Economic Order Quantity (EOQ) dalam Menganalisis Pengendalian Persediaan Padi. *Jurnal Akuntansi & Ekonomi*, 3(2), 12–23. <http://ojs.unpkediri.ac.id/index.php/akuntansi/article/download/12504/995/>
- S.E., M. (2015). Penerapan Economic Order Quantity (Eoq) Dalam Pengelolaan Persediaan Bahan Baku Tepung Pada Usaha Pia Ariawan Di Desa Banyuning Tahun 2013. *Jurnal Manajemen Indonesia*, 3(1).
- Turang, D. A. O., & Astari, S. R. (2018). Sistem Manajemen Inventory Menggunakan Algoritma Differential Evolution. *Seminar Nasional Informatika 2018 (SemnasIF 2018)*, 2018(November), 1–12.
- Utami, N. F. (2018). Sistem Informasi Inventori Barang PT. Tissan Nugraha Globalindo Berbasis Web Publikasi Ilmiah. *Sistem Informasi Inventori Barang Pt. Tissan Nugraha Globalindo Berbasis Web*, 20.
- Widodo, D. S., & Utama, D. M. (2019). Analisis Model Sustainable Economic Order Quantity Dengan Mempertimbangkan Emisi Karbon Dan Batasan Kapasitas Gudang Untuk Menekan Total Biaya Persediaan. *Teknik*, 40(3), 169. <https://doi.org/10.14710/teknik.v40i3.24508>