

DAFTAR PUSTAKA

- Cahyo, Alvian Dwi. 2018. Perencanaan Persediaan Bahan Baku *Multi-Item* Dengan Mempertimbangkan Masa Kadaluarsa dan *Unit Diskon*. Studi Kasus: UD Burno Sari, Durenan, Trenggalek. *Jurnal Matrik. Manajemen dan Teknik Industri-Produksi*. 14.2 : 43-53
- Chamidah, N., & Auliandri, T. A. 2019. Analisis Persediaan Bahan Baku Produksi Beton dengan Metode *Material Requirement Planning* (MRP) pada PT. Merak Jaya Beton Plant Kedung Cowek Surabaya. *INOBISS: Jurnal Inovasi Bisnis dan Manajemen Indonesia*, 2(4), 505-512.
- David Wijaya, dkk. 2016. Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Ikan pada PT. Celebes Minapratama Bitung. *Jurnal EMBA VOL 4 NO 2*.
- Ghassani, I. 2015. Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Roti Guna Meminimumkan Biaya Persediaan Menggunakan Metode Economic Order Quantity Studi Kasus Pada CV. Foker Cake Cimahi.
- Jaya, Stanley Surya, Tanti Octavia, and I. Gede Agus Widyadana. 2012. Model Persediaan Bahan Baku Multi Item dengan Mempertimbangkan Masa Kadaluarsa, Unit Diskon dan Permintaan yang Tidak Konstan. *Jurnal Teknik Industri* 14.2: 97-106.
- Limansyah, T., & Lesmono, D. 2011. Model persediaan *multi item* dengan mempertimbangkan faktor kedaluarsa dan faktor *all unit discount*. *Jurnal Teknik Industri*, 13(2), 87-94.
- Lukitosari, Valeriana. 2006. Studi Perbandingan Ekpektasi Biaya Total Antara Kasus *Bakcorder* dan *Lost Sales* pada Model Persediaan Probabilistik. *Limits: Journal of Mathematics and Its Applications*.
- Mariana, Rachel Rugun. 2019. Pengembangan Model *Economic Order Quantity* (EOQ) untuk *Multi Item* pada Karakteristik Produk *Perishable*. *Thesis Teknik Industri*.
- Munawaroh, Nandatul. 2019. Model EOQ dengan mempertimbangkan faktor kedaluarsa dan *all unit discount* pada produk *frozen food* Studi kasus PT. X. Diss. Faculty of Engineering.

- Sakkung, C. V., & Sinuraya, C. 2012. Perbandingan Metode EOQ (*Economic Order Quantity*) Dan JIT (*Just In Time*) Terhadap Efisiensi Biaya Persediaan dan Kinerja Non-Keuangan Studi Kasus Pada Pt Indoto Tirta Mulia. *Maksi*, 5(2), 220310.
- Silitonga, Masdawati. 2018. Penerapan Pengendalian Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode *Economic Order Quantity (EOQ)* Beserta Analisis Sensitivitasnya. Studi Kasus: PT. Kilang Kecap Angsa Medan.
- Sofyan, D. K. 2017. Analisis Persediaan Bahan Baku Buah Kelapa Sawit Pada Pt. Bahari Dwikencana Lestari. *Industrial Engineering Journal*, 6(1).
- Zulian Yamit. 2005. *Manajemen Kualitas Produk dan Jasa*, Ed, 1, Cet. 4. Yogyakarta: Ekonisia Kampus Fakultas Ekonomi UII Yogyakarta.

