

## DAFTAR PUSTAKA

- Eunike, A., Setyanto, N. W., Yuniarti, R., Hamdala, I., Lukodono, R. P., & Fanani, A. A. (2021). *Perencanaan Produksi dan Pengendalian Persediaan: Edisi Revisi*. Universitas Brawijaya Press.
- Fahmi Djajusman. (2021). *Supply Chain Management: Konsep dan Implementasi*. Jakarta: Penerbit Salemba Empat.
- Febriana, R., Sukma, D., & Santoso, B. (2018). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Just In Time Dan Kanban Di PT. Sentrabumi Palapa Utama. *Tekmapro: Journal of Industrial Engineering and Management*, 13(1), 55-64.
- Feriawati, N. (2021). LKP: *Implemetasi Pengelolaan Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ)*. (Doctoral dissertation, Universitas Dinamika).
- Haidar, I. (2017). *Analisis sistem informasi akuntansi persediaan bahan baku tembakau: Studi Kasus Pada Pabrik PT. Ongkowidjojo Gadang Malang*. (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim).

- Iskandar, R., & ASTUTI, S. P. (2020). *Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Roti Pada UD. Rahma Bakery Gemolong Sragen*. (Doctoral dissertation, IAIN SURAKARTA).
- Kansil, G. M., Jan, A. H., & Pondaag, J. P. (2019). Analisis pengendalian persediaan bahan baku ikan menggunakan metode economic order quantity (EOQ) pada restoran D'Fish Mega Mas Manado. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, 7(4).
- Krisdianto, K. (2018). *PENERAPAN METODE EOQ UNTUK MENEKAN BIAYA PERSEDIAAN BAHAN BAKU PACKAGING PADA CV. PRISMA KOMPUTER*. (Doctoral dissertation, UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945).
- Oktaviani, S. A., Listianti, S., & Tripalupi, R. I. (2022). Penerapan Just in Time (Jit) Sebagai Solusi Pengendalian Persediaan Perusahaan Di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Ilmu Akuntansi dan Bisnis Syariah (AKSY)*, 4(1), 117-132.
- Rifai, M. Z., Indriastiningsih, E., & Devi, A. O. T. (2021). *Pengendalian Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) di PT. Solo Grafika Utama*. (Doctoral dissertation, Universitas Sahid Surakarta).

- Rifqi, Latif Hanafi. (2012). *Efisiensi Biaya Pengendalian Bahan Baku Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) pada PT. Sari Warna Asli V Kudus*. Skripsi. Semarang: Fakultas Ekonomi UNNES.
- Sadriatwati, S. E. (2017). Analisis Perbandingan Metode EOQ dan Metode POQ Dengan metode Min-max dalam Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pada PT Sidomuncul Pupuk NUSANTARA. *Admisi dan Bisnis*, 17(1), 11-22.
- Sari, D. P., & Nasution, S. H. (2018). Pengaruh Perencanaan Kebutuhan Material Terhadap Kelancaran Produksi pada PT.XYZ. *Jurnal Teknik Industri Universitas Trisakti*, 17(2), 123-130.
- Vikaliana. (2020). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Melte Vanana dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ). *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, 24(1), 1-10.