

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Agot, Z., & Arifin, M. M. (2018). *Manajemen Keuangan*. Zahir Publishing.
- Astawinetu, E. D., & Handini, S. (2020). *Manajemen Keuangan: Teori dan Praktek*. SCOPINDO MEDIA PUSTAKA.
- Candra Wijaya, D., & Rifa'i, M. (2016). *Dasar Dasar Manajemen Mengoptimalkan Pengelolaan Organisasi Secara Efektif dan Efisien*. In Perdana. <http://repository.uinsu.ac.id/2836/>
- Hansen, D. R., & Mowen, M. M. (2013). *Akuntansi Manajerial (8th ed.)*. Salemba Empat.
- Heizer, J., Render, B., & Munson, C. (2016). *Operation Management*. In J Microgr (Vol. 12, Issue 2).
- Herry Krisnandi, Suryono Efendi, dan E. S. (2019). *PENGANTAR MANAJEMEN Panduan menguasai Ilmu Manajemen*.
- Irnawati, J., Nugroho, H., Niar, H., Murniati, S., & Saputri, M. (2021). *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan*. Media Sains Indonesia.
- Jaharuddin, Utama, R. E., Gani, N. A., & Priharta, A. (2020). *Buku Manajemen Operasi Full (Issue November 2019)*.
- Ruyatnasih, Y., & Megawati, L. (2018). *Pengantar Manajemen (Edisi 2)*. Absolute Media.
- Sadikin, A., Si, M., Misra, I., & Si, M. (n.d.). *Pengantar Manajemen dan Bisnis by Ali Sadikin, S.E., M.Si., Isra Misra, S.E., M.Si., Muhammad Sholeh Hudin (z-lib.org)*.
- Sihabudin, & Sandi, S. P. H. (2019). *MANAJEMEN KEUANGAN*. FBIS Publishing.
- Sofjan, A. (2016). *Manajemen Operasi Produksi: Pencapaian sasaran organisasi berkesinambungan (Edisi 3)*. RajaGrafindo Persada.
- Vikaliani, R., Sofian, Y., Solihati, N., Adji, D. B., & Maulia, S. S. (2020). *Manajemen Persediaan*. Media Sains Indonesia
- Yuesti, A., & Kepramareni, P. (2019). *MANAJEMEN KEUANGAN JENDELA PENGELOLA BISNIS*. In CV. Noah Aletheia. CV. Noah Aletheia

Jurnal

- Akbar, F. (2016). PERENCANAAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU KEDELAI DENGAN METODE ECONOMIC ORDER QUANTITY PADA UD. BAROKAH DESA HUTABARINGIN KECAMATAN SIABU KABUPATEN MANDAILING NATAL. In *Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam Institut Agama Islam Negeri (Iain) Bengkulu*.
- ALMADANY, K. (2021). Comparative Inventory Control Analysis With Economic Order Quantity (Eoq) And Just In Time Method To Minimize Inventory Costs At UD.Melati Jaya. *UNIMAS Review of Accounting and Finance*, 5(1), 1–7. <https://doi.org/10.33736/uraf.2787.2021>
- Cynthia Maharani, L. S. (2018). Analisis Pengaruh Penerapan Total Quality Management Dan Just in Time Pada Industri Manufaktur (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Di Bogor Dan Tangerang). *Jurnal Ekonomi*, 20(3), 371. <https://doi.org/10.24912/je.v20i3.401>
- Deviatul, H. (2020). PERANAN ECONOMIC ORDER QUANTITY (EOQ) DAN JUST IN TIME (JIT) DALAM PENGENDALIAN PERSEDIAAN PADA UD.RISMA JATI MANDIRI. *Ekonomi Akuntansi*, 5(1), 63–74.
- Diah Karyawati. (2018). *Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity Pada CV. Citra Sari Makasar*.
- Fauzi, I. (2021). *Pengaruh Just in Time Dan Total Quality Produksi Pada Restoran Joko Solo Medan*. Universitas Medan Area.
- Feriyanto. (2012). *Analisis Antisipasi Pengendalian Persediaan Minyak Goreng di Toko Online Flamboyan Cibinong – Kabupaten Bogor*. Universitas Islma Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Fithri, P., Hasan, A., & Asri, F. M. (2019). Analysis of Inventory Control by Using Economic Order Quantity Model – A Case Study in PT Semen Padang. *Jurnal Optimasi Sistem Industri*, 18(2), 116–124. <https://doi.org/10.25077/josi.v18.n2.p116-124.2019>
- Izzah, N., Rufaidah, A., & Islami, F. (2021). Analisis Persediaan Bahan Baku Pembuatan Kayu Olahan Turning Menggunakan Metode Economic Order Quantity (Eoq) Periodic Order Quantity (Poq) Fixed Order Interval (Foi) Di Cv. Gavra Perkasa. *Management Systems & Industrial Engineeringjournal*, 04(02), 14–20.
- Kristian, F. Y. (2010). *ANALISIS KEMUNGKINAN PENERAPAN SISTEM JUST IN TIME PRODUKSI (Studi Kasus pada Kenji Martial Arts Shop)*. UNIVERSITAS SANATA DHARMA YOGYAKARTA.
- Maharani, M. H. (2015). Perbandingan Sistem Economic Order Quantity dan Just In Time pada Pengendalian Persediaan Bahan Baku [UNIVERSITAS DIPONEGORO SEMARANG]. In *Diponegoro Journal of Management*.

<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/djom/article/view/13153>

- Melati, M., & Slamet, A. (2019). Application Economic Order Quantity (EOQ) for Control of Raw Material Inventory. *Management Analysis Journal*, 1(2), 453–462. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/maj/article/view/35251>
- Nelly Budiharti, Ni Putu Agustini, S. H. (2017). *Jurnal PASTI Volume XI No. 2, 195 - 199 STRATEGI PENGENDALIAN PERSEDIAAN KEDELAI PRODUKSI DALAM NEGERI GUNA MENCAPAI SWASEMBADA. XI(2)*, 195–199. <https://publikasi.mercubuana.ac.id/index.php/pasti/article/view/2002/1409>
- Pertiwi, A. N. (2020). *ERBANDINGAN EFISIENSI BIAYA PERSEDIAAN BAHAN BAKU ANTARA METODE ECONOMIC ORDER QUANTITY (EOQ) DAN METODE JUST IN TIME (JIT) (STUDI KASUS PADA PERUSAHAAN D'JOURNAL COFFEE SURABAYA)*. STIE MAHARDHIKA.
- Putra, B. P. P. dan A. G. P. (2017). Perbandingan Metode EOQ dan JIT dalam Menganalisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku. *Focus on Powder Coatings*, 2017(9), 6–7.
- Putra, C. (2014). PENERAPAN METODE JUST IN TIME UNTUK MENINGKATKAN EFISIENSI BIAYA PERSEDIAAN BAHAN BAKU Farida Idayati Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya ABSTRACT. *Jurnal Ilmu & Riset Akuntansi*, 3(1), 1–20.
- Rusdiana, H., Moh Ali Ramdhani, P. H., & Guru Besar UIN Sunan Gunung Djati Bandung, M. (2014). *Penerbit CV Pustaka Setia Bandung*. [http://digilib.uinsgd.ac.id/8788/1/Buku Manajemen Operasi.pdf](http://digilib.uinsgd.ac.id/8788/1/Buku%20Manajemen%20Operasi.pdf)
- Sigit, A. (2016). Studi Komparasi Metode EOQ Dan POQ Dalam Usaha Efisiensi Biaya Bahan Pasir Paving Block. *Teknisia*, 21(1), 209–217. <https://journal.uui.ac.id/teknisia/article/view/7224>
- Sudaryanto, T., & Swastika, D. K. S. (2016). Soybean Economy in Indonesia (Original title in Indonesian: Ekonomi Kedelai di Indonesia). *Kedelai – Teknik Produksi Dan Pengembangan*, Bps, 1–27. http://balitkabi.litbang.pertanian.go.id/wp-content/uploads/2016/03/dele_1.tahlim-1.pdf
- Sukendar W, H. (2014). PENERAPAN JUST IN TIME DALAM SISTEM PEMBELIAN DAN SISTEM PRODUKSI PENDAHULUAN Latar Belakang masalah Perumusan Masalah Tujuan Penelitian. *Jurnal Unesa*, 2(9), 446–455.
- Sulastri, Y. R. (2018). *Pengaruh penerapan Just In Time dan Total Quality Management terhadap Efektivitas Penentuan Harga Pokok produksi (studi pada PT chitose internasional Tbk)*. Universitas Pasundan Bandung.
- Suneth, M. (2016). *Penerapan Sistem Just In Time dalam Meningkatkan Produktivitas Perusahaan Pada PT. Cipta Beton Sinar Perkasa di Makassar*. <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>

- Syarif, M., & Elmas, H. (2017). Analysis Control Supplies RAW Materials with The EQQ Methods in the Smoothness of The Production Process. *International Journal of Social Science and Business*, 1(3), 186–196. <http://dx.doi.org/10.23887/ijssb.v1i3.11783>
- Trihudyatmanto, M. (2017). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (Eoq) (Studi Empiris Pada Cv. Jaya Gemilang Wonosobo). *Jurnal Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat UNSIQ*, 4(3), 220–234. <https://doi.org/10.32699/ppkm.v4i3.427>
- Utami, B., & Setyariningsih, E. (2019). *PERBANDINGAN METODE ECONOMIC ORDER QUANTITY(EOQ) DAN JUST IN TIME (JIT) TERHADAP PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU*. 2(September), 143–151.
- Windsari, N. (2017). PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU TEMPE PADA PERUSAHAAN “TEMPE SUPER SUMBER MAS” DI KABUPATEN JEMBER. In *Digital Repository Universitas Jember*. Universitas Jember.

