

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, R., Hakimah, E. N., & Kurniawan, R. (2018). *PERANAN METODE EOQ PADA PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU TANAH KAOLIN DI INDUSTRI GENTENG DESA SUMBERINGIN KIDUL KABUPATEN TULUNGAGUNG*.
- Assauri, S. (2016). *Manajemen Operasi Produksi (Pencapaian Sasaran Organisasi Berkesinambungan)* (3 ed.). PT Raja Grafindo Persada.
- Azwan, M. F., & Norawati, S. (2019). ANALISIS PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU DENGAN MENGGUNAKAN METODE PERIOD ORDER QUANTITY (POQ) PADA USAHA ROTI KAMPAR BAKERY. *Jurnal Riset Manajemen Indonesia*, 1(1), 1–5. <https://jurnal.pascabangkinang.ac.id/index.php/jrmi/article/view/155>
- Bahari, S. G., Ayu, D., & Fauji, S. (2021). Metode ABC Dalam Pengendalian Persediaan Produk. *Cakrawala Management Business Journal*, 4.
- Bete, Y. M., Nursiani, N. putu, & Ndien, W. M. (2020). Optimalisasi Persediaan Bahan Baku Bagi Kelancaran Proses Produksi Pada Toko Roti Dwi Jaya Bakery Kupang. *Journal Of Management (SME's)*, 13(3), 271–284.
- Dewi, T., Fauji, D. A. S., & Purnomo, H. (2022). PENGENDALIAN PERSEDIAAN POLI ALUMINIUM CLORAIDE DENGAN METODE ECONOMIC ORDER QUANTITY PADA PDAM KABUPATEN NGANJUK. *Simposium Manajemen dan Bisnis I*, 152–159.
- Fahmi, I. (2016). *Manajemen Produksi dan Operasi* (Alfabeta).
- Heizer, J., Render, B., & Munson, C. (2017). *Operation Management: Sustainability and Supply Chain Management*. Pearson Education Limited.
- Herjanto, E. (2015). *Manajemen Operasi (Revisi)*. Salemba Empat.
- Martono, R. (2018). *Manajemen Operasi Konsep dan Aplikasi*. Salemba Empat.
- Mayaningrum, A., & Purnomo, H. (2021). Optimalisasi persediaan bahan baku bawang goreng di sawung tani kab. nganjuk. *Seminar Nasional Manajemen, Ekonomi dan Akuntansi*, 6, 847–852. <https://proceeding.unpkediri.ac.id/index.php/senmea/article/view/1165>
- Mevia, I. P. ., & Purnomo, H. (2023). ANALISIS PERENCANAAN DAN PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU TERHADAP PROSES PRODUKSI DI RAS DESIGN INTERIOR. *Simposium Manajemen dan Bisnis II*, 2, 1617–1629.
- Prihasti, delia adni, & Nugraha, arie apriadi. (2021). Analisis Manajemen Persediaan Dengan Metode Economic Order Quantity ( EOQ ) Pada

- Persediaan Bahan Baku UKM Bydevina. *indonesian accounting literacy*, 01(03), 537–548.
- Purnomo, H., Riani, L. P., & Yogyakarta, U. N. (2019). *Optimasi Pengendalian Persediaan* (Nomor September). <https://www.researchgate.net/publication/335826259>
- Purnomoaji, A., Fauji, D. A. S., & Kurniawan, R. (2023). ANALISIS PERSEDIAAN BAHAN BAKU KAYU LAPIS DENGAN METODE EOQ DAN. *Simposium Manajemen dan Bisnis II*, 2, 1202–1209.
- Putri, andini utari, Meiriasari, V., Djuita, P., & Pratama, m setya. (2022). ANALISIS PENERAPAN PENCATATAN DAN PENILAIAN PERSEDIAAN BARANG DAGANG MENURUT PSAK NO 14 PADA CV DANDY BROTHER KOTA BENGKULU. *jurnal ilmiah ekonomi global masa kini*, 13(01), 17–22.
- Rangkuti. (2017). *Manajemen Persediaan*. Raja Grafindo Persada.
- Rusdiana. (2014). *Manajemen Persediaan*. CV Pustaka Setia.
- Samara, A., Anggraeni, R., Sulistyowati, R., Selfiyan, Wibowo, S., Sutandi, Wi, P., & Pujiarti. (2022). *Pelatihan Penerapan Manajemen Persediaan Bagi Pedagang Makanan Minuman Di Era Endemi Covid 19 (UMKM Cihuni Hill Park)*. 2(2), 67–74. <https://doi.org/10.31253/ad.v2i2.1729>
- Sari, R. A., Oktaviani, A. R., Auliya, S., Mukti, C., & Bastomi, M. (2023). Analisa Efektifitas Persediaan UMKM Bolen Malang Menggunakan Metode Economic Order Quantity ( EOQ ). *MANISE “manajemen, bisnis dan ekonomi,”* 1(2), 58–67. <https://doi.org/10.26798/manise.v1i2.821>
- Sulistriani, Afandi, T. Y., & Prastyaningtyas, E. W. (2019). ANALISIS PENERAPAN JUST IN TIME SEBAGAI ALTERNATIF PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU UNTUK EFISIENSI BIAYA PADA UMKM PIA LATIEF KEDIRI.
- Tiloly, F. M., Vikaliana, R., & Irwansyah. (2022). Analisis Rencana Implementasi dengan Metode EOQ Pada Manajemen Persediaan Material. *Journal of Bussiness and Economic Research (JBE)*, 3(2), 238–246. <https://doi.org/10.47065/jbe.v3i2.1753>
- Wahyuningsih, D. A., Ayu, D., & Fauji, S. (2024). *Kilisuci International Conference on Economic & Business Optimizing Raw Material Inventory Using the EOQ Method ( Business Case “ Madumongso Bu Binti ”) Kilisuci International Conference on Economic & Business Vol . 2 Tahun 2024*. 2, 234–244.