

DAFTAR PUSTAKA

- Aida, N., & Kantun, S. (2023). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kedelai Menggunakan Metode EOQ Pada Pabrik Tahu Di Kabupaten Jember. *ADI Bisnis Digital Interdisiplin Jurnal*, 4(1), 9-16.
- Ali, M. M. (2022). Metodologi Penelitian Kuantitatif Dan Penerapan Nya Dalam Penelitian. *JPIB: Jurnal Penelitian Ibnu Rusyd*, 1(2), 1-5.
- Andries, A. L. (2019). Analisis Persediaan Bahan Baku Kedelai Pada Pabrik Tahu Nur Cahaya Di Batu Kota Dengan Metode *Economic Order Quantity* (EOQ). *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 7(2).
- Amalia, A. N. (2023). Perencanaan Persediaan Bahan Baku Kedelai Menggunakan Metode EOQ Di CV. PQR. PROFISIENSI: *Jurnal Program Studi Teknik Industri*, 11(1), 068-077.
- Aprilian, W. E., Marliani, S., & Yuliawati, J. (2024). Analisis Persediaan Bahan Baku Kedelai Menggunakan Metode EOQ pada Industri Rumahan Keripik Tempe Memey. Al-Kharaj: *Jurnal Ekonomi, Keuangan & Bisnis Syariah*, 6(3), 3652-3660.
- 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.
- Cahyadi, H., Ruwana, I., & Sari, S. A. (2024). Analisis Persediaan Kedelai Sebagai Bahan Baku Tempe Dengan Metode *Economic Order Quantity* Pada UMKM X. *Jurnal Valtech*, 7(1), 153-159.
- Cahyani, I. A. C., Pulawan, I. M., & Santini, N. M. (2019). Analisis Persediaan Bahan Baku Untuk Efektivitas dan Efisiensi Biaya Persediaan Bahan Baku Terhadap Kelancaran Proses Produksi pada Usaha Industri Tempe Murnisingaraja di Kabupaten Badung. *Wacana Ekonomi (Jurnal Ekonomi, Bisnis Dan Akuntansi)*, 18(2), 116-125.
- Dinas Koperasi dan Usaha Mikro Kabupaten Sidoarjo. (2023). *Data sebaran usaha tempe tahu di Kabupaten Sidoarjo*. Ditakopum Sidoarjo.
- Chandrahadinata, D., Cahyadi, U., & Gahara, M. R. (2022). Persediaan Bahan Baku Kedelai dengan Metode EOQ dan POQ di Pabrik Tahu AS Berkah Putra. *Jurnal Kalibrasi*, 20(2), 137-146.

- Firmansyah, F. A. (2023). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Produk Plastik Menggunakan Metode *Economic Order Quantity* (EOQ) Dengan Back Order Pada Studi Kasus Di Pt Kusuma Mulia Plasindo Infitek. SENTRI: *Jurnal Riset Ilmiah*, 2(5), 1616-1623.
- Habriyanto, H. (2019). Analisis perbandingan pola konsumsi masyarakat Kota Jambi sebelum, sesaat dan sesudah bulan Ramadhan. *Al-Tijary*, 169-182.
- Handayani, R. R. C., & Silalahi, F. T. R. (2022). Perencanaan Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kentang Merah di UMKM Keripik Kentang Uwais Medan. *Journal of Integrated System*, 5(2), 232-249.
- Heizer, J., Render, B. (2017). *Operations Management: Sustainability and Supply Chain Management*. Pearson.
- Herjanto, E. (2020). *Manajemen Operasi* (D. Herfan (ed.); Ketiga). Jakarta: PT Grasindo.
- 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).
- Kayatun, S. N., Febriyanti, P. I., & Erniyani, E. (2024). Analisa Pengendalaian Persediaan Bahan Baku Kedelai Tempe Pada Pabrik Bintang Salma. *Journal of Industrial Engineering Innovation*, 2(01), 36-40.
- Misra, M., & Muttalib, A. (2019). Model Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kedelai Terhadap Proses Produksi Tahu Tempe Pada Ud. Restu Pasui Kecamatan Buntu Batu Kabupaten Enrekang. *Jurnal Ilmu Manajemen Profitability*, 3(2), 90-102.
- Nasional, B. S., (2020). *Tempe: Persembahan Indonesia untuk Dunia*. Badan Standarisasi Nasional.
- Pradana, V. A., & Jakaria, R. B. (2020). Pengendalian Persediaan Bahan Baku Gula Menggunakan Metode EOQ dan *Just In Time*. *Bina Teknika*, 16(1), 43-48.
- Prasetyo, E.D. (2019). Penelitian *Home Industry Tempe* Ditinjau Dari Modal Ekonomi Dan Tenaga Kerja Di Desa Sepande Kecamatan Candi Kabupaten Sidoarjo. SWARA BHUMI: *Jurnal Pendidikan Geografi*, 5(9).
- Prihasti, D. A., & Nugraha, A. A. (2021). Analisis Manajemen Persediaan Dengan Metode *Economic Order Quantity* (EOQ) Pada Persediaan Bahan Baku UKM Bydevina. *Indonesian Accounting Literacy Journal*, 1(3), 537-548.

- Pusdatin, P. D. S. I. P. (2023). *Analisis Kinerja Perdagangan Kedelai*. Jakarta: Kementerian Pertanian.
- Ratningsih, R. (2021). Penerapan Metode *Economic Order Quantity* (EOQ) Untuk Meningkatkan Efisiensi Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pada CV Syahdika. *Jurnal Perspektif*, 19(2), 158-164.
- Rukajat, A. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif: Quantitative Research Approach*. Deepublish.
- Sidoarjo, B. P. S. K. (2019). *Sidoarjo Dalam Angka 2019*. Sidoarjo: Badan Pusat Statistik Kabupaten Siodarjo.
- Statistik, B. P. (2023). *Statistik Konsumsi Tempe Tahun 2023*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Sugiyono. (2022). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Syahputri, A. Z., Della Fallenia, F., & Syafitri, R. (2023). Kerangka Berpikir Penelitian Kuantitatif. Tarbiyah: *Jurnal Ilmu Pendidikan dan Pengajaran*, 2(1), 160-166.
- Timothy, T. J., & Sumarauw, J. S. (2020). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kemasan Plastik Pada PT. Asegar Murni Jaya Desa Tumaluntung Kab. Minahasa Utara. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, 8(1).
- Usmiar, U., Suwita, L., & Irawan, W. (2021). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Guna Kelancaran Proses Produksi (Studi Kasus: Pabrik Tahu ATB Gunung Sarik Kota Padang). *Jurnal Menara Ekonomi: Penelitian dan Penelitian Ilmiah Bidang Ekonomi*, 7(2).
- Vikaliana, R., Sofian, Y., Solihati, N., Adji, D. B., & Maulia, S. S. (2020). *Manajemen Persediaan*. Bandung: Media Sains Indonesia.
- Wagiyo, W., Bella, I. S., & Pasya, D. J. (2020). Analisis Penerapan Manajemen Persediaan Bahan Baku Pada Usaha Sari Tahu Gunung Kancil Kabupaten Pringsewu Tahun 2019. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Manajemen Jurnal Ilmiah Multi Science*, 11(2), 121-133.
- Widodo, T. (2022). Analisi Perencanaan Persediaan Bahan Baku Dengan Metode Economic Order Quantity (Eoq) Dan Reorder Point (Rop) Pada Pt Anugrah Abadi Citrarasa. *Jurnal Teknik Ibnu Sina (JT-IBSI)*, 7(02).

Zaenab, S. K. M., Kasim, K. P., ST, S., Rafidah, S., & Haerani, S. K. M. (2024).
Cemaran Jamur. Nas Media Pustaka.