

## DAFTAR PUSTAKA

- Blongkod, R., Ilat, V., & Mawikere, L. M. (2023). ANALISIS PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU DENGAN KONSEP ECONOMIC ORDER QUANTITY (EOQ) PADA CV BREGAS LIKUPANG TIMUR MINAHASA UTARA. *Going Concern : Jurnal Riset Akuntansi*, 18(1), 24– 34. <https://doi.org/https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/gc/article/view/4702> 2/42044
- Brahmantyo, R. A., Wibowo, J., & Nurcahyawati, V. (2023). Manajemen Persediaan Menggunakan Metode Safety Stock dan Reorder Point. *JSI: Jurnal Sains Dan Informatika*, 9(1), 89–99. <https://doi.org/10.34128/jsi.v9i1.431>
- Charmane, Kelly, Vangoh, I., Susilo, J. E., Goh, J., & Viona. (2023). PENERAPAN MANAJEMEN OPERASIONAL PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR (PT. UNILEVER). *Nusantara: Jurnal Ilmu Pengetahuan Sosial*, 10(4), 1881–1888. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.31604/jips.v10i4.2023.1881-1888>
- Cuandra, F., Jessen, Kharisma, J., Anggraini, R., & Muliati, S. (2023). Analisa Penerapan Sistem Manajemen Operasional Pada PT. Unilever Tbk. *Jurnal Ekonomi, Akutansi Dan Manajemen Nusantara*, 1(2), 72–79. <https://doi.org/https://doi.org/10.55338/jeama.v1i2.20>
- Dalimunthe, R. A., Yahfizham, & Alda, M. (2024). Sistem Informasi Inventory Obat Berbasis Web Dengan Menggunakan Metode Safety Stock Dan Reorder Point. *JEKIN - Jurnal Teknik Informatika*, 4(2), 324–334. <https://doi.org/10.58794/jekin.v4i2.800>
- Faiq, S. S., Rizal, M., & Tahir, R. (2021). ANALISIS MANAJEMEN OPERASIONAL PERUSAHAAN MULTINASIONAL (Studi Kasus Pada PT. Unilever Indonesia Tbk.). *Jurnal Manajemen Ekonomi Dan Bisnis*, 2(2), 135–143. <https://doi.org/https://doi.org/10.30738/jm.v11i2.2478>
- Ginting, I., Rakhamawati, F., & Aprilia, R. (2022). PENERAPAN METODE ECONOMIC ORDER QUANTITY, SAFETY STOCK AND REORDER POINT DALAM PENGENDALIAN KETERSEDIAAN BAHAN PRODUKSI ROTI. *Journal of Maritime and Education*, 4(1), 372–374. <https://ejournal.aimedan.ac.id/index.php/jme>
- Haming, M., & Nurnajamuddin, M. (2021). *MANAJEMEN PRODUKSI MODERN* (2nd ed.). Bumi Aksara.
- Handoko, T. H. (2020). *Manajemen* (2nd ed.). BPFE Yogyakarta.
- Haryono, S. (2020). *Statistika Penelitian Bisnis & Manajemen*. LP3M UMY.

- Herjanto, E. (2021). *MANAJEMEN OPERASI* (3rd ed.). PT Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Jay, H., & Render, B. (2009). *MANAJEMEN OPERASI*. Salemba Empat.
- Keegan, W. J. (2017). *MANAJEMEN PEMASARAN GLOBAL* (2nd ed.). Pearson Education Asia.
- Kristanto, H., Tamsi, & Cuandra, F. (2022). Penerapan Manajemen Operasional dalam Meningkatkan Kinerja di Apple, Inc. *YUME : Journal of Management*, 5(3), 84–96.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.37531/yum.v5i3.3118>
- Laoli, S., Zai, K. S., & Lase, N. K. (2022). PENERAPAN METODE ECONOMIC ORDER QUANTITY (EOQ), REORDER POINT (ROP), DAN SAFETY STOCK (SS) DALAM MENGELOLA MANAJEMEN PERSEDIAAN DI GRAND KATIKA GUNUNGSIROLI. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 10(4), 1269–1273.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.35794/emba.v10i4.43948>
- Martono, & Harjito, A. (2018). *MANAJEMEN KEUANGAN*. Ekonesia.
- Maula, I., & Kurniawan, R. (2021). PENERAPAN ANALISIS ABC SYSTEM DAN METODE EOQ DALAM PENGENDALIAN PERSEDIAAN SUSU FORMULA PADA SAKINAH 212 MART KEDIRI. *SENMEA: Seminar Nasional Manajemen, Ekonomi Dan Akuntasi Fakultas Ekonomi Dan Bisnis UNP Kediri*, 6(1), 1583–1590.  
[https://doi.org/https://proceeding.unpkediri.ac.id/index.php/senmea/article/vi\\_ew/695](https://doi.org/https://proceeding.unpkediri.ac.id/index.php/senmea/article/vi_ew/695)
- Novitasari, D. (2022). Manajemen Operasi: Konsep dan Esensi. In *Salemba Empat*. STIE Widya Wiwaha.
- Nurkholis, A., & Oktora, P. S. (2022). Sistem Persediaan Obat Menggunakan Metode Moving Average Dan Fixed Time Period With Safety Stock. *Jurnal Sains Komputer & Informatika*, 6(2), 1134–1145. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.30645/j-sakti.v6i2.522>
- 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. <https://doi.org/10.35313/ialj.v1i3.3230>
- Purba, B., Hasibuan, A., Sari, O. H., Kurniawati, E., Sudarso, A., Sandy, Lie, D., Widarman, A., Hariningsih, E., Kuswandi, S., Oetomo, D. S., Cahya, H. N., & Defidelwina. (2022). *PENGANTAR MANAJEMEN OPERASIONAL*. Yayasan Kita Menulis.
- Purnomoaji, A., Fauji, D. A. S., & Kurniawan, R. (2023). ANALISIS PERSEDIAAN BAHAN BAKU KAYU LAPIS DENGAN

- METODE EOQ DAN ROP PADA PT. XYZ. *SIMANIS: Simposium Manajemen Dan Bisnis II*, 2, 1202–1209. <https://doi.org/https://doi.org/10.29407/r03ar069>
- Rahmat, A., Hardi, Irwanda, A. A., & Abiyus, W. (2024). *MANAJEMEN OPERASIONAL*. LPPM Universitas Lancang Kuning.
- Rohman, A. (2021). *DASAR-DASAR MANAJEMEN*. CV Cita Intrans Selaras.
- Saragih, D. R. U. (2024). Manajemen Operasional Strategi dan Praktik Terbaik. In *PT. Literasi Nusantara Abadi Grup*. PT. Literasi Nusantara Abadi Grup. [https://repository-penerbitlitnus.co.id/id/eprint/91/0Ahttps://repository-penerbitlitnus.co.id/id/eprint/91/1/MANAJEMEN\\_OPERASIONAL\\_STRA TEGI\\_DAN\\_PRAKTIK\\_TERBAIK.pdf](https://repository-penerbitlitnus.co.id/id/eprint/91/0Ahttps://repository-penerbitlitnus.co.id/id/eprint/91/1/MANAJEMEN_OPERASIONAL_STRA TEGI_DAN_PRAKTIK_TERBAIK.pdf)
- Siregar, J. P., Sianturi, R., & Sirait, D. E. (2023). Analisis Pengendalian Persediaan Barang Menggunakan Metode EOQ. *Jurnal Ilmu Pendidikan Dan Sosial (JIPSI)*, 2(3), 371–380. <https://doi.org/10.58540/jipsi.v2i3.445>
- Sugiyono. (2021). *Statistika untuk Penelitian*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2022). *METODE PENELITIAN Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (2nd ed.). Alfabeta.
- Supriyatno. (2013). *MANAJEMEN PRODUKSI DAN OPERASI*. Mitra Kreatif Publisher.
- Suswanto, J. (2024). *China penuhi kebutuhan pertumbuhan pasar bulu tangkis di Indonesia*. ANTARA 2024. <https://doi.org/https://www.antaranews.com/berita/4212642/china-penuhi-kebutuhan-pertumbuhan-pasar-bulu-tangkis-di-indonesia>
- Tinangon, C., Jan, A. B. H., & Karuntu, M. M. (2023). ANALISIS MANAJEMEN PERSEDIAAN PAKAN TERNAK UNTUK AYAM PETELUR PADA CV. MULIA JAYA. *Jurnal EMBA : Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 11(02), 217–226. <https://doi.org/10.35794/emba.v11i02.47968https://doi.org/10.35794/emba.v11i02.47968>
- Triagustin, A., & Himawan, A. F. I. (2022). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ). *Jurnal Ekobistik*, 11(4), 349–354. <https://doi.org/https://doi.org/10.35134/ekobistik.v11i4.404>
- Utama, R. E., Gani, N. A., Jahruddin, & Priharta, A. (2019). *Manajemen Operasi*. UM Jakarta Press University. <http://digilib.uinsgd.ac.id/8788/1/Buku Manajemen Operasi.pdf>
- Zailani, F., Sahay, A. S., & Sylviana, F. (2024). Rancang Bangun Inventory pada

Trust Ban Kota Palangka Raya menggunakan Metode Re-Order Point (ROP). *JOINTECOMS (Journal of Information Technology and Computer Science)*, 4(4), 285–293.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.47111/jointecoms.v4i4.5334>