

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, S. R., Citraningtyas, G., & Mansauda, K. L. (2021). Pengendalian Persediaan Obat Menggunakan *Metode Economic Order Quantity* (EOQ) Dan *Reorder Point* (ROP) Di Apotek X Kecamatan Wenang. *Pharmacon*, 10(3), 927-932. <https://doi.org/10.35799/pha.10.2021.35591>
- Aditama, R. A. (2020). Pengantar Manajemen: Teori dan Aplikasi. AE. *Publishing*.
- Amaliah, Usti, and M. Yusuf Fajar. (2023). Penerapan Metode EOQ untuk Optimalisasi Pengendalian Jumlah Persediaan Obat di Puskesmas. *Jurnal Riset Matematika*, 3(1), 83-90. <https://doi.org/10.29313/jrm.v3i1.1748>
- Ambarwati, R., & Supardi. (2020). Buku Ajar Manajemen Operasional dan Implementasi dalam Industri. Sidoarjo: Umsida Press.
- Anwar, M. (2019). Pengantar Dasar Ilmu Manajemen., Jakarta: Kencana.
- Arifianto, D. (2023). Peningkatan Efisiensi Manajemen Persediaan Obat Dan Bahan Medis Habis Pakai Menggunakan Metode EOQ Dan MMSL Di RS A Lamongan. *Cakrawala Repositori IMWI*, 6(6), 2384-2396. <https://doi.org/10.52851/cakrawala.v6i6.547>
- Arifin, C., Pamudji, G. W., Tri Wijayanti (2023). Analisis Pengendalian Persediaan Obat Kategori AV Dengan Metode ABC, VEN Dan EOQ Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit X 2018. *Jurnal Farmasi Indonesia*, 20(1), 1693-8615. <https://doi.org/10.31001/jfi.v20i1.1086>
- Assauri, S. (2019). Manajemen Operasi Produksi: Pencapaian Sasaran Organisasi Berkesinambungan. *Edisi Ketiga. Cetakan Ketiga*. Depok: Raja Grafindo Persada.
- Attaqwa, Y., Pradesi, J. & Fardiana, A. (2021). *Inventory Control Analysis Hospital Bed Manual Unit PI-108MS, PI-208MS, PI-308MS Forecasting and Economic Order Quantity (EOQ) At PT. XYZ . International Journal of Computer and Information System (IJCIS)*, 2(3),111-113. <https://doi.org/10.29040/ijcis.v2i3.61>
- Chaniago, A. F., Harahap, U. N., & Hasibuan, Y. M. (2021). Perencanaan Kebutuhan Obat Menggunakan Metode *Economic Order Quantity*. *Jurnal Simetri Rekayasa*, 3(1), 132-138.
- Daft L, Richard. (2020). Manajemen. Jakarta : Erlangga

- Tristiliano, Dimas, A. (2020). *Metodologi Penelitian Panduan Lengkap Penelitian dengan Mudah*. Yogyakarta: ANDI
- Ditjen P2P. (2023). *Frequently Asked Questions (FAQ)*. Meningitis Meningokokus. <https://infeksiemerging.kemkes.go.id/document/download/vWn>
- Doso, T., Sunarni, T., & Herdwiani, W. (2020). Analisa Pengendalian Persediaan Dengan Metode EOQ, JIT dan MMSL Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit XXX Kota Mojokerto. *Jurnal Farmasi Sains dan Terapan (Journal of Pharmacy Science and Practice)*, 7(2), 81-85. <https://doi.org/10.33508/jfst.v7i2.2793>
- Edward, R. U., Asni, N. G., Jaharrudin., Priharta, A. (2019). *Dasar-Dasar Manajemen Operasi*. Jakarta: UM Jakarta Press
- Fatimah, F., Gani, S. A., & Siregar, C. A. (2022). Pengendalian Persediaan Obat dengan Metode ABC, VEN dan EOQ di Apotek Medina Lhokseumawe. *Industrial Engineering Journal*, 11(1). <https://doi.org/10.53912/iej.v11i1.722>
- Fikria, D. N., & Hafiz SpPD, D. (2022, Mei 18). Mengapa harus Vaksin Meningitis sebelum Umrah dan Haji. Rumah Sakit Universitas Indonesia. <https://rs.ui.ac.id/umum/berita-artikel/artikel-populer/mengapa-harus-vaksin-meningitis-sebelum-umrah-dan-haji>
- Herjanto, Eddy. (2020). *Manajemen Operasi*. Jakarta: Pt Grasindo.
- Heizer, J., Render, B., & Munson, C. (2020). *Operations Management: Sustainability and Supply Chain Management, Thirteenth Edition*.
- Krisnandi, H., Efendi, S., & Sugiono, E. (2019). *Pengantar Manajemen*. (Melati, Ed.) Jakarta Selatan: LPU-UNAS.
- Lestari, P., Darwis, D., & Damayanti. (2019). Komparasi Metode *Economic Order Quantity* Dan *Just In Time* Terhadap Efisiensi Biaya Persediaan. *Jurnal Akuntansi*, 07(01), 30-44.
- Manahan P. Tampubolon., (2019). *Manajemen Operasi dan Rantai Pemasok*, Penerbit Mitra Wacana Media, Jakarta.
- Manik, A., & Marbun, N. S. (2021). Analisis Pengendalian Persediaan Barang Dagang Menggunakan Model Persediaan *Economic Order Quantity* (EOQ) Pada PT. Kimia Farma Apotek Cabang Iskandar Muda Medan. *Jurnal Global Manajemen*, 10(2), 184-195. <http://dx.doi.org/10.46930/global.v10i2.1831>

- Nadhifa, A., Zakaria, M., & Irwansyah, D. (2022). Analisis Metode ABC (*Always, Better, Control*) Dan EOQ (*Economic Order Quantity*) Dalam Pengendalian Persediaan Obat Pada Klinik Vinca Rosea. *Industrial Engineering Journal*, 11(2). <https://doi.org/10.53912/iej.v11i2.945>
- Nisa, A. F. (2019). Analisis Pengendalian Persediaan Obat Berdasarkan Metode ABC, EOQ dan ROP. *Jurnal Manajerial*, 6(01), 17-24. <http://dx.doi.org/10.30587/jurnalmanajerial.v6i01.852>
- Nurfadillah, D. P., Butarbutar, F., & Hadiwijaya, S. (2024). Analisis Perbaikan Kualitas Produk Bed A6 dengan *Metode Fault Tree Analysis* (FTA) dan *Flow Process Chart* (FPC) di PT. Paramount Bed Indonesia. *Jurnal Industrikrisna*. 13(01), 10-20. <https://doi.org/10.61488/industrikrisna.v13i1>
- Prabandari, S., & Purwantiningrum, H. (2021). Pengaruh Pengendalian Obat Dengan Analisis ABC, EOQ Dan ROP Terhadap Efisiensi Pengelolaan Obat BPJS Klasifikasi A Di Apotek Siti Hajar Kota Tegal. *Jurnal Ilmiah Farmasi*, 10(1), 35-39. <https://doi.org/10.30591/pjif.v10i1.2111>
- Rika, Desiyanti. (2020). *Manajemen Operasi*. Padang: LPPM Universitas Bung Hatta
- Robbins, S. P., Coulter, M. A., & De Cenzo, D. A. (2021). *Fundamentals of Management*. London: Pearson Education.
- Saputra, K. K., Marsudi, M., & Maulana, Y. (2021). Analisis Persediaan Obat Dengan Menggunakan Metode Abc Dan *Economic Order Quantity* (EOQ) Di PT. Daya Muda Agung. *Journal of Industrial Engineering and Operation Management (JIEOM)*, 4(2). <http://dx.doi.org/10.31602/jieom.v4i2.5855>
- Saliou, P., Quentin, D., Stanley A. P., Marc Gentilini. (2022). *Vaccine: The scourge of vaccine falsification*. *Elsevier Journal*. 40(14), 2126-2128 <https://doi.org/10.1016/j.vaccine.2022.01.063>
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, Alfabeta, Bandung
- Sugiyono. (2022). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, Alfabeta. Edisi 2. Cetakan ke-29. Bandung
- Senopadang, Y., & Widjaja, F. N. (2019). Implementasi Pengendalian Sediaan Obat dengan Metode *Economic Order Quantity* Pada RS. X di Martapura, Kalimantan Selatan. *CALYPTRA*, 7(2), 2506-2530.

Trislianto, Dimas, A. (2020). Metodologi Penelitian Panduan Lengkap Penelitian dengan Mudah. Yogyakarta: ANDI.

World Health Organization. (2023). World Health Statistic 2023: Monitoring Health For the SDGs, Sustainable Development Goals.
<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/meningitis>