

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, S. R., Citraningtyas, G., & Mansauda, K. L. R. (2021). Inventory Control of Drug With Economic Order Quantity (Eoq) and Reorder Point (Rop) Methods in X Pharmacy , District Wenang. *Pharmacon*, 10, 927–932.
- Apriliana, F. C., Bodroastuti, T., & Ginanjar, R. (2022). Analisis Pengendalian Persediaan Obat Generik Dengan Metode Abc Dan Eoq. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis STIE Anindyaguna*, 4(1), 264–283. <https://jurnal.stieanindyaguna.ac.id/index.php>
- Fallucchi, F., Faravelli, M., Quercia, S. (2020) 'Fair allocation of scarce medical resources in the time of COVID-19: what do people think?', *Journal of Medical Ethics*, 47(1), pp. 3-6. doi: 10.1136/medethics-2020-106524
- Farmasi, I., Prof, R., Manado, R. D. K., Rarung, J., Sambou, C. N., Tampa, R., & Potalangi, N. O. (2020). *Biofarmasetikal Tropis Biofarmasetikal Tropis*. 3(2), 89–96.
- 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).
- Fery panjaitan, r. R. M. (2019). Analisis perencanaan dan pengendalian persediaan obat bpjs fast moving berdasarkan metode konsumsi dikombinasikan dengan analisis abc dan reorder point (Studi Kasus Pada Instalasi Farmasi Rumah Sakit Bakti Timah Pangkalpinang). *Jurnal Progresif Akuntansi Bisnis (Jipab)*, 7(2), 1–8.
- Handayani, R., & Afrianandra, C. (2022). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (Eoq) Dalam Menetapkan Periodic Order Quantity (Poq) (Studi Kasus Pada Pabrik Tempe Soybean). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Akuntansi*, 7(2), 308–323. <https://doi.org/10.24815/jimeka.v7i2.21435>
- Hedima, E. W., Adeyemi, M. S., Ikunaiye, N. Y. (2020) 'Community pharmacists: on the frontline of health service against COVID-19 in LMICs', *Research in Social and Administrative Pharmacy*, 17(1), pp. 1964 1966. doi:http
- Junaidi, J. (2019). Penerapan Metode Abc Terhadap Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pada Ud. Mayong Sari Probolinggo. *Capital: Jurnal Ekonomi Dan Manajemen*, 2(2), 158. <https://doi.org/10.25273/capital.v2i2.3988>
- Lestari, P., & Darwis, D. (2019). Komparasi Metode Economic Order Quantity Dan Just in Time Terhadap Efisiensi Biaya Persediaan. *Jurnal Akuntansi* , 7(1)(1), 30–44. <https://doi.org/10.24964/ja.v7i1.703>
- 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 (Studi Kasus Pada Gudang Farmasi Rumah Sakit Muhammadiyah Gresik). *Jurnal Manajerial*, 6(01), 17.
- Nurjaya, N., & Nurjaya, N. (2022). Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Bahan Baku Daging Berbasis Web Menggunakan Laravel Dan HeidiSQL Pada Pt. Kirana Semesta Pangan. *Jurnal Teknologi Informasi*, 2(2), 1–10. <http://jurnal.lpkia.ac.id/index.php/jti/article/view/408>
- Putra, R. R., & Vikaliana, R. (2022). Pengaruh Defect dan Lead Time Pada Lini Distribusi di PT Lasindo Jaya Bersama. *Abiwara : Jurnal Vokasi Administrasi Bisnis*, 3(2), 116–124. <https://doi.org/10.31334/abiwara.v3i2.2189>
- Risqiyana, D. I., & Oktaviani, N. (2023). Gambaran Pengetahuan Masyarakat Tentang Obat Paten dan Obat Generik di Desa Simbang Kulon Kecamatan Buaran Kabupaten Pekalongan. 2(4), 1475–1483.
- 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*, 4(2). <https://doi.org/10.31602/jieom.v4i2.5855>
- Sholikhah, M. N., Megasari, Y., & Pradana, M. S. (2021). *Perencanaan dan Pengendalian Persediaan Obat Terlaris Pada Apotek Zakky*. 8, 31–39.
- World Health Organization. (2020), Coronavirus viewed 4 Oktober https://www.who.int/health-topics/coronavirus#tab=tab_3.