

## DAFTAR PUSTAKA

- Algifari. (2013). *Analisis Regresi, Teori, Kasus dan Solusi*. Yogyakarta: BPFE Universitas Gajah Mada.
- Assauri, S. (2011). *Manajemen Produksi dan Operasi*. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Bahagia, S. N. (2006). *Sistem Inventori*. ITB: Bandung.
- Bowersox, D.J. (2002). *Supply Chain Logistics Management*, New York: The McGraw-Hill Companies, Inc.
- Chandra, S. L. dan Sunarni, T. (2020). Aplikasi Model Persediaan Probabilistik Q dengan Mempertimbangkan *Lost Sales* pada Apotek X. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*. Volume 8 (2), 90-100.
- Fogarty, Donald W., et al. 1991. *Production and Inventory Management*. Ohio: South-Western Publishing Co.
- Ginting, R. 2007. *Sistem Produksi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Harahap, Sofyan Safri. 2013. *Analisis Kritis atas Laporan Keuangan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Hartih AN., Satibi., Widodo. 2013. Penerapan Metode Economic Order Quantity Dan Reorder Point Dalam Meningkatkan Efisiensi Persediaan Obat Reguler Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit. *J Manaj dan Pelayanan Farm*. 3(4):249-254.
- Heizer J. dan Render B. 2001. *Prinsip-Prinsip Manajemen Operasi*. Terjemahan.

PT. Gramedia: Jakarta.

Heizer, Jay & Render. (2010). *Operation Management Flexible Version*. (Ed. 10).  
Prentice Hall: Pearson Education, Inc.

Herjanto, Eddy. (2008). *Manajemen Operasi*. Edisi Ketiga. Jakarta: Grasindo.

Latif, N. (2021). *Analisis Pengendalian Persediaan Dalam Meminimalkan Biaya Persediaan Sparepart Menggunakan Metode Q*. Skripsi. Universitas Hasanuddin: Gowa.

Kencana, G. G. (2016). Analisis Perencanaan dan Pengendalian Persediaan Obat Antibiotik di RSUD Cicalengka Tahun 2014. *Jurnal Administrasi Apotek Indonesia*. Volume 3 (1), 42-52.

Lestari, N. (2018). Pengendalian Pengadaan Bahan Bakar Menggunakan Model Probabilistik *Continuous Review Sistem* (Studi Kasus: PT Semen Padang). Skripsi. Universitas Islam Indonesia: Yogyakarta.

Maharani, L. R. (2018). *Analisis pengendalian persediaan bahan baku makanan dengan R,S dan R,s,S System di PT Aerofood ACS Surabaya*. Skripsi. Universitas Brawijaya: Malang.

Oktapiyani, Rini. (2021). Pemanfaatan Gambar/Foto Dalam Meningkatkan Keterampilan Menulis Cerpen. *Jurnal Bahasa, Sastra, Pembelajarannya*. Volume 4(1), 48-58.

Priyatno, D. (2009). *Mandiri Belajar SPSS*. Yogyakarta: Mediakom.

Raihan, R. M. (2021). *Proposed Policy of Medicines Inventory System in Pharmacy Installation (Case Study: Mutiara Bunda Hospital)*. Skripsi. Universitas Andalas: Padang.

- Rosmania AF., Supriyanto S. (2015). Analisis Pengelolaan Obat Sebagai Dasar Pengendalian Safety Stock Pada Stagnant Dan Stockout Obat. *J Adm Kesehat Indones.* 3(23-6):1-10.
- Sheina B., Umam MR. (2010). Penyimpanan Obat Di Gudang Instalasi Farmasi RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta Unit I. *J Kes Mas UAD ISSN 1978-0575.* 4(1):1-75
- Silver, E. A., Pyke, D. F., and Peterson, R. (1998). *Inventory Management and Production Planning and Scheduling.* New Jersey: Wiley.
- Simbolon, L. D. (2021). *Pengendalian Persediaan.* Medan: Forum Pemuda Aswaja.
- Stevenson, W. J. (2012). *Operations Management.* New York: McGraw Hill/Irwin
- Supardi, Sudiby, dkk. (2019). Pelaksanaan Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek di Beberapa Kota Indonesia. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan.* 3(3): 153-154.
- Supartiningsih, S. (2017). Kualitas Pelayanan Kepuasan Pasien Apotek: Kasus Pada Pasien Rawat Jalan. *Jurnal Medicoeticolegal dan Manajemen Apotek.* Volume 6 (1), 9-15.
- Susanto, A. K., Citraningtyas, G., dan Lolo, W. A. (2017). Evaluasi Penyimpanan dan Pendistribusian Obat di Gudang Instalasi Farmasi Apotek Advent Manado. *PHARMACON.* Volume 6 (4), 87-96.
- Sutrisno. (2021). *Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dengan Metode EOQ Di PT Polytech Jaya Industri.* Skripsi. Universitas Putera Batam: Batam.

Syamil, R. A., Ridwan, A. Y., and Santosa, B. (2018). Penentuan Kebijakan Persediaan Produk Kategori Food dan Non-Food dengan Menggunakan Metode Continuous Review (s,S) System dan (s,Q) System Di PT XYZ untuk Optimasi Biaya Persediaan. *Jurnal Integrasi Sistem Industri*. 5(1): 49 – 55.

Tersine, R. J. (1994). *Principles of Inventory and Materials Management Fourth Edition*.

Verawaty, D. M., Damayanti, D. D., dan Santosa, B. (2015). Perencanaan Kebijakan Persediaan Obat Dengan Menggunakan Metode Probabilistik Continuous Review (s, s) System pada Bagian Instalasi Farmasi Apotek AMC. *Jurnal Rekayasa Sistem & Industri*. Volume 2 (1), 27-32.

