

DAFTAR PUSTAKA

- Aditama, T. Y. (2003). *Manajemen Administrasi Rumah Sakit*. Jakarta: UI Press.
- Anggraini, W., Seta Geni, W., Putri, G., Maimunah, S., & Syahrir, A. (2020). *Buku Pedoman Pelayanan Kefarmasian di Apotek*. Malang: Universitas Islam Negeri.
- Assauri, S. (2004). *Manajemen Produksi dan Operasi*. Edisi ke-4. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Bowersox, D. J. (2004). *Manajemen Logistik*. Edisi ke-1. Jakarta: Bumi Aksara.
- Bowersox, D. J., Closs, D. J., & Cooper, M. B. (2002). *Supply Chain Logistics Management*. New York: McGraw-Hill.
- Depkes. (2008). *Pengelolaan Perbekalan Farmasi di Rumah Sakit*. Jakarta: Menteri Kesehatan.
- Hazimah, H., Sukanto, Y. A., & Triwuri, N. A. (2020). Analisis Persediaan Bahan Baku, Reorder Point dan Safety Stock Bahan Baku ADC-12. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 20(2), 675.
- Heizer, J., & Render, B. (2010). *Manajemen Operasi*. Edisi ke-7. Jakarta: Salemba Empat.
- Heizer, J., & Render, B. (2015). *Manajemen Operasi*. Edisi ke-11. Jakarta: Salemba Empat.
- Herjanto, E. (2008). *Manajemen Operasi*. Edisi Ke-3. Jakarta: Grasindo.
- Indonesia, R. (2009). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Isnani, N., & Mulyani. (2019). Gambaran Pola Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Common Cold Anak Di Instalasi Rawat Jalan RSUD Dr. H. Moch. Ansari Saleh Banjarmasin. *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*, 2, 82–88.
- Johns, D. ., & Harding, H. . (2010). *Manajemen Operasi untuk Meraih Keunggulan Kompetitif*. Jakarta: PPM.
- Juniawan, I. G. N. B. O., Trisna, G. A., & Herlinawati. (2020). Perbandingan Sensitivitas Co-Amoxiclav Dan Ofloxacin Terhadap Kuman Aerob Penyebab Otitis Media Supuratif Kronis Di RSUD Provinsi NTB. *Jurnal Kedokteran Universitas Islam Al-Azhar*, 05(02), 80–87.
- Katzung, B. G., Masters, S. B., & Trevor, A. J. (2012). *Farmakologi Dasar & Klinik*. Edisi ke-12. Jakarta: Buku Kedokteran ECG.
- Lestari, ratna dewi ayu, & Susanto, noor annisa. (2018). Peresepan Obat Antibiotik di Poli Anak Rawat Jalan di Rumah Sakit Lavalette Periode Maret 2018. *Jurnal Akademi Farmasi Putra Indonesia Malang*.
- Listyorini, P. I. (2016). Perencanaan dan Pengendalian Obat Generik Dengan

- Metode Analisis ABC, EQQ, dan ROP (Studi Kasus Di Unit Gudang Farmasi RS PKU 'Aisyiyah Boyolali). *Infokes*, 6(2).
- Meyliawati, M., & Suprianto, E. (2016). Tinjauan Sistem Prosedur Pengeluaran Material C212 Di Gudang Manajemen Persediaan PT. X. *Jurnal Indept*, 6(1), 17–23.
- 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.
- Pamungkas, W. T., & Sutanto, A. (2011). Analisis Pengendalian Bahan Baku menggunakan Metode EOQ (Economic Order Quantity) Studi Kasus Pada PT Misaja Mitra Pati CO.LTD. *Jurnal Fokus Manajemen Bisnis*, 1(2), 144–164.
- Permenkes RI. (2011). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2406/Menkes/Per/XII/2011 Tentang Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik*. Jakarta: Menteri Kesehatan.
- Permenkes RI. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Rangkuti, F. (2002). *Manajemen Persediaan : Aplikasi di Bidang Bisnis*. Jakarta: Rajagrafindo.
- Rangkuti, F. (2004). *Manajemen Persediaan*. Edisi ke-2. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Rangkuti, F. (2017). *Manajemen Persediaan : Aplikasi di Bidang Bisnis*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Riau, D. K. P. (2016). *Profil Kesehatan Provinsi Riau 2016*. Pekanbaru: Dinas Kesehatan Provinsi Riau.
- Rofiq, A., Oetari, & Widodo, G. P. (2020). Analisis Pengendalian Persediaan Obat Dengan Metode ABC , VEN dan EOQ di Rumah Sakit Bhayangkara Kediri. *Journal of Pharmaceutical Science and Clinical Research*, December 2018, 97–109.
- Rohayati, T. (2008). *Evaluasi Efisiensi Pengelolaan Penyimpanan dan distribusi Obat Rawat Inap di Instalasi Farmasi RSUD Karawang Tahun 2007*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Sari, L., Worthy, R., & Lanaya, D. (2019). Pola Peresepan Penyakit Stroke Iskemik Pasien Rawat Jalan Rumah Sakit di Kota Sungailiat. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Kemenkes RI Pangkalpinang*, 7(2), 42–49.
- Satibi. (2014). *Manajemen Obat di Rumah Sakit*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Sholih, M. G., Muhtadi, A., & Saidah, S. (2015). Rasionalitas Penggunaan Antibiotik di Salah Satu Rumah Sakit Umum di Bandung Tahun 2010. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*, 4(1), 63–70.

- Siregar, C., & Amalia, L. (2004). *Farmasi Rumah Sakit : Teori dan Penerapan*. Jakarta: Buku Kedokteran ECG.
- Siswandi, S. E. M. . (2017). *Administrasi Logistik dan Gudang (Kasus dan Aplikasi Perusahaan)*. Jakarta: Penerbit.
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2016). *Buku ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: ECG.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeda.
- Susanto, A. K., Citraningtyas, G., & Lolo, W. A. (2017). Evaluasi Penyimpanan dan Pendistribusian Obat di Gudang Instalasi Farmasi Rumah Sakit Advent Manado. *Jurnal Ilmiah Farmasi*, 6(4).
- Suyanto, R., Kusnadi, D., & Muhandi. (2018). *Manajemen Keuangan Rumah Sakit : Konsep dan Analisis*. Bandung: Refika Aditama.
- Ulfa, M. (2018). *Analisis Pengendalian Persediaan Obat Dengan Metode ABC (Always Better Control) Dan EOQ Probabilistik (Studi Kasus : Logistik Farmasi Rumah Sakit Muhammadiyah Gresik) [Thesis]*. Gresik (ID): Universitas Muhammadiyah Gresik.
- Ulhaq, N. (2016). *Penerapan Pengendalian Persediaan Antibiotik Kelompok A berdasarkan ABC Indeks Kritis dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ) dan Re Order Point (ROP) Di Gudang Farmasi Rumah Sakit Muhammadiyah Taman Pusing Tahun 2016*. Jakarta: UIN.
- Utama, R. E., Gani, N. A., Jaharuddin, & Priharta, A. (2020). *Buku Manajemen*. Jakarta: UM Jakarta Press.