

## DAFTAR PUSTAKA

- Achjar, K. A. H., Rusliyadi, M., Zaenurrosyid, A., Rumata, N. A., Nirwana, I., & Abadi, A. (2023). *Metode Penelitian Kualitatif: Panduan Praktis untuk Analisis Data Kualitatif dan Studi Kasus*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Agusta, I. (2003). Teknik pengumpulan dan analisis data kualitatif. *Pusat Penelitian Sosial Ekonomi. Litbang Pertanian, Bogor*, 27(10), 179-188.
- Ferrara, F., Santilli, P., Vitiello, A., Forte, G., & D'Aiuto, V. (2021). Logistics management provides greater efficiency, governance and compliance. *International Journal of Clinical Pharmacy*, 43, 1431-1435.
- Hadidah, I. S., & Rochmah, T. N. (2016). Faktor Penyebab Kejadian *Stagnant* Dan *Stockout* Di Instalasi Farmasi Upt Rumah Sakit Mata Masyarakat Jawa Timur. *JURNAL MANAJEMEN KESEHATAN*, 2(2), 110-117.
- Kritchanchai, D., Hoer, S., & Engelseth, P. (2018). Develop a strategy for improving healthcare logistics performance. *Supply Chain Forum: An International Journal*,
- Majid, A. (2017). *Analisis Data Penelitian Kualitatif*. Penerbit Aksara Timur.
- Mellen, R. C., & Pudjirahardjo, W. J. (2013). Faktor Penyebab dan Kerugian Akibat *Stockout* dan *Stagnant* Obat di Unit Logistik RSUD Haji Surabaya. *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*, 1(1), 99-107.
- Miles, M. B., & Huberman, A. M. (1992). *Analisis data kualitatif*. In: Jakarta: UI press.
- Mkoka, D. A., Goicolea, I., Kiwara, A., Mwangi, M., & Hurtig, A.-K. (2014). Availability of drugs and medical supplies for emergency obstetric care: experience of health facility managers in a rural District of Tanzania. *BMC pregnancy and childbirth*, 14, 1-10.
- Moons, K., Waeyenbergh, G., & Pintelon, L. (2019). Measuring the logistics performance of internal hospital supply chains—a literature study. *Omega*, 82, 205-217.
- Nabelsi, V., & Gagnon, S. (2017). Information technology strategy for a patient-oriented, lean, and agile integration of hospital pharmacy and medical equipment supply chains. *International Journal of Production Research*, 55(14), 3929-3945.
- Nashiroh, A. D., Apriliyani, M., Mahardieka, C., & Iswanto, A. H. (2024). Strategi Efektif Dalam Manajemen Logistik Kesehatan: Mengoptimalkan Stok Penyimpanan Obat Di Rumah Sakit. *Indonesian Journal of Health Science*, 4(3), 227-232.
- Ramzi, T. M., Dakhi, R. A., Sirait, A., Nababan, D., & Sembiring, E. (2023). ANALISIS MANAJEMEN LOGISTIK OBAT DI INSTALASI FARMASI RUMAH SAKIT UMUM HAJI MEDAN. *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(3), 16838-16852.
- Saputra, M. G., & Diana, F. N. (2024). Analisis Manajemen Logistik Obat di Instalasi Farmasi Rumah Sakit. *Journal Of Health Care*, 5(1).
- Sarosa, S. (2021). *Analisis data penelitian kualitatif*. Pt Kanisius.

- Seprina, Z., Fitria, E., & Realita, N. (2024). ANALISIS MANAJEMEN PENGELOLAAN OBAT DI PUSKESMAS LANGGAM KABUPATEN PELALAWAN. *Ensiklopedia of Journal*, 6(3), 268-273.
- Syarif, S. H., Putri, A. D., Rahmayanti, T., Pertiwi, R., Azzahra, K. A., Sabrina, R. S. N., Novianti, P. A., & Iswanto, A. H. (2023). Literature review: pengelolaan manajemen logistik dalam pengadaan obat di rumah sakit di Jabodetabek. *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan Indonesia*, 3(2), 212-223.
- Tiye, K., & Gudeta, T. (2018). Logistics management information system performance for program drugs in public health facilities of East Wollega Zone, Oromia regional state, Ethiopia. *BMC medical informatics and decision making*, 18, 1-13.
- Yarti, Y. (2020). MANAJEMEN LOGISTIK OBAT DI RUMAH SAKIT ERNALDI BAHAR PROVINSI SUMATERA SELATAN.
- Mulalinda, R. D., Citraningtyas, G., & Datu, O. S. (2020). Gambaran Penyimpanan Obat Di Gudang Obat Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum Daerah Lapangan Sawang Sitaro. *Pharmacon*, 9(4), 542-550.
- Purwaningsih, E., & Subirman, S. (2019). Alternatif Kebijakan Perencanaan Kebutuhan Obat dengan Menggunakan Metode ARIMA Box-Jenkins untuk Mengatasi Kelebihan Stok. *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia: JKKI*, 8(1), 10-17.
- Fitri, A. U., Hardianti, A., & Idrus, I. A. M. R. (2024). Perencanaan Obat dalam Mendukung Pelayanan Keperawatan di Instalasi Farmasi RSUD Syekh Yusuf Gowa. *Journal of Nursing Studies*, 1(3), 128-138.
- Girsang, B., & Abdillah, W. (2022). Analisis Perencanaan, Pengadaan Dan Distribusi Perberkalan Farmasi Untuk Puskesmas Di Dinas Kesehatan Kabupaten Bengkulu Utara. *Student Journal of Business and Management*, 5(3), 804-836.
- Sari, P. (2021). Analisis Sistem Pengendalian Internal Persediaan Obat-Obatan Pada Upt Puskesmas Singkawang Timur I. *fintech*, 1(2), 109-125.
- Ranti, Y. P., Mongi, J., Sambou, C., & Karauwan, F. (2021). Evaluasi Sistem Penyimpanan Obat Berdasarkan Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek M Manado. *Biofarmasetikal Tropis (The Tropical Journal of Biopharmaceutical)*, 4(1), 80-87.
- Ramzi, T. M., Dakhi, R. A., Sirait, A., Nababan, D., & Sembiring, E. (2023). Analisis manajemen logistik obat di instalasi farmasi rumah sakit umum Haji Medan. *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(3), 16838-16852.
- Mustaqimah, M., Saputri, R., & Hakim, A. R. (2021). Narrative Review: Implementasi Distribusi Obat yang Baik di Pedagang Besar Farmasi: Narrative review: Implementation of Good Distribution Practice in Pharmaceutical Wholesalers. *Jurnal Surya Medika (JSM)*, 6(2), 119-124.
- San, I. P., Batara, A. S., & Alwi, M. K. (2020). Pengelolaan kebutuhan logistik farmasi pada instalasi farmasi RS Islam Faisal Makassar. *Promotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(2), 78-85.

- Nurfitria, R. S., Rasyidin, K., Hartini, N. N. S. M., & Anggriani, A. (2022). Praktek pengelolaan dan pemusnahan limbah obat pada sarana pelayanan farmasi komunitas wilayah Bandung Timur. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 21(1), 83-92.
- Afiya, N., Permadi, Y. W., & Ningrum, W. A. (2022). Analisis pengelolaan manajemen logistik obat di instalasi farmasi Rumah Sakit Qim Batang tahun 2021. *Jurnal Ilmiah JOPHUS: Journal Of Pharmacy UMUS*, 3(02), 138-145.
- Permenkes Nomor 72 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit, serta buku teks Manajemen Farmasi Rumah Sakit (misalnya *Manajemen Farmasi Rumah Sakit* karya Depkes RI).
- Kementerian Kesehatan RI. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit*.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2010) *Pedoman pengelolaan perbekalan farmasi di rumah sakit*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan, bekerja sama dengan Japan International Cooperation Agency (JICA).
- Notoatmodjo, S. (2012). *Manajemen Farmasi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Puspitasari, D., et al. (2019). *Analisis Perencanaan Kebutuhan Obat di Rumah Sakit*. *Jurnal Manajemen Pelayanan Kesehatan*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit*.
- Azwar, A. (2011). *Manajemen Kesehatan*. Jakarta: Rajawali Press.
- Depkes RI. (2008). *Pedoman Manajemen Obat di Rumah Sakit*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- WHO. (2002). *Operational Principles for Good Pharmaceutical Procurement*. Geneva: World Health Organization.
- Quick, D. (1997) *Managing Drug Supply, The Selection, Procurement, Distribution, Anduse of Pharmaceuticals* . Boston: Kumarianpress, Inc: Massachusetts