

DAFTAR PUSTAKA

- Ajabar (2020) *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta: Deepublish.
- Alshemari, A. *et al.* (2020) 'Can We Create A Circular Pharmaceutical Supply Chain (CPSC) to Reduce Medicines Waste?', *Pharmacy*, 8(4), pp. 1–22. doi: 10.3390/pharmacy8040221.
- Amri, S. *et al.* (2022) *Pengantar Ilmu Manajemen*. Lombok Barat: SEVAL Literindo Kreasi.
- Apriningsih *et al.* (2013) 'Kerjasama tim dalam budaya keselamatan pasien di RS X (studi kualitatif di suatu RSUD di Provinsi Jawa Barat)', *Journal Ilmiah Kesehatan*, 5(3).
- Astriani, D. (2018) *Analisis Pengelolaan Obat di Gedung Farmasi Dinas Kesehatan Kabupaten Lahat Tahun 2018*.
- Bogale, H. A., Feyissa Amhare, A. and Bogale, A. A. (2019) 'Assessment of Factors Affecting Vaccine Cold Chain Management Practice in Public Health Institutions in East Gojam Zone of Amhara Region', *BMC Public Health*, 19(1), pp. 1–6. doi: 10.1186/s12889-019-7786-x.
- Damanik, R. K. (2021) *Kecemasan Masyarakat & Resiliensi pada Masa Vaksinasi Covid-19*. Insan Cendekia Mandiri.
- Damtie, T. A., Ibrahim, A. J. and Yikna, B. B. (2020) 'Supply Chain Management Performance of HIV/ AIDS Commodities and Factors Affecting It at Health Facilities of SNNPRS of Ethiopia; From The Perspective of Achieving 90-90-90 Strategies', *Integrated Pharmacy Research and Practice*, 9(11), pp. 11–21. doi: 10.2147/IPRP.S228162.
- Direktorat Tata Kelola Obat Publik dan Perbekalan Kesehatan (2022a) *Laporan Kinerja Direktorat Tata Kelola Obat Publik dan Perbekalan Kesehatan Tahun 2021*. Jakarta.
- Direktorat Tata Kelola Obat Publik dan Perbekalan Kesehatan (2022b) *Rencana Aksi Kegiatan 2020-2024*. Jakarta.
- Dirjen Farmalkes (2022) *Laporan Perkembangan Pelaksanaan Program Ditjen Kefarmasian dan Alat Kesehatan*. Jakarta.
- Edy, S. (2017) *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Kencana.

- Fahrni, M. L. *et al.* (2022) 'Management of COVID-19 Vaccines Cold Chain Logistics: A Scoping Review', *Journal of Pharmaceutical Policy and Practice*, 15(16), pp. 1–14. doi: 10.1186/s40545-022-00411-5.
- Feyisa, D. *et al.* (2021) 'Evaluation of Cold Chain Management Performance for Temperature-Sensitive Pharmaceuticals at Public Health Facilities Supplied by the Jimma Pharmaceuticals Supply Agency Hub, Southwest Ethiopia: Pharmaceuticals Logistic Management Perspective Using a Mult', *Advances in Pharmacological and Pharmaceutical Sciences*, 9(14), pp. 1–13. doi: 10.1155/2021/5167858.
- Fitriani, A., Dwimawati, E. and Parinduri, S. K. (2019) 'Analisis Manajemen Logistik Obat di Instalasi Farmasi RSUD Leuwiliang Kabupaten Bogor Provinsi Jawa Barat Tahun 2019', *Promotor*, 2(5).
- Garside, A. K. and Rahmasari, D. (2017) *Manajemen Logistik*. Malang: UMM Press.
- Gebremariam, E. T., Gebregeorgise, D. T. and Fenta, T. G. (2019) 'Factors Contributing to Medicines Wastage in Public Health Facilities of South West Shoa Zone, Oromia Regional State, Ethiopia: A Qualitative Study', *Journal of Pharmaceutical Policy and Practice*, 12(29), pp. 1–7. doi: 10.1111/j.1753-6405.2012.00854.x.
- Haji, M. *et al.* (2021) 'Critical Success Factors and Traceability Technologies for Establishing a Safe Pharmaceutical Supply Chain', *Methods and Protocols*, 4(4), pp. 1–31. doi: 10.3390/mps4040085.
- Hamdani, N. and Indrawati, F. (2020) 'Analisis Manajemen Logistik Obat di Gudang Farmasi Puskesmas Karangmalang Kota Semarang', *Jurnal Kesehatan Masyarakat FKM UNDIP*, 10(2), pp. 92–101.
- Hasibuan, A. *et al.* (2021) *Manajemen Logistik dan Supply Chain Management*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Hassan, M. Z. *et al.* (2022) 'Seasonal Influenza Vaccine Uptake Among Healthcare Workers in Tertiary Care Hospitals, Bangladesh: Study Protocol for Influenza Vaccine Supply and Awareness Intervention', *BMC Public Health*, 22(1), pp. 1–11. doi: 10.1186/s12889-022-14182-w.
- Hilmawati, S., Chotimah, I. and Dwimawati, E. (2020) 'Analisis Manajemen Logistik Obat Di Puskesmas Cipayung Kota Depok Provinsi Jawa Barat Tahun 2019', *Promotor*, 3(4), p. 427. doi: 10.32832/pro.v3i4.4198.
- Istanti, N. D. *et al.* (2022) 'Pemberian Obat Kedaluwarsa Kepada Pasien Ditinjau Dari Kebijakan Kesehatan di Indonesia', *Jurnal Sains dan Kesehatan (JUSIKA)*, 6(2), pp. 1–12. doi: doi.org/10.57214/jusika.v6i2.149.

- Iswanto, A. H. *et al.* (2022) 'Integrated Pricing and Inventory Control for Perishable Products, Taking into Account the Lack of Backlog and Inventory Management Policy by the Seller', *Foundations of Computing and Decision Sciences*, 47(4), pp. 371–382. doi: 10.2478/fcds-2022-0020.
- Jafarzadeh, A. *et al.* (2021) 'Medicine Storage, Wastage, and Associated Determinants Among Urban Households: A Systematic Review and Meta-Analysis of Household Surveys', *BMC Public Health*, 21(1), pp. 1–15. doi: 10.1186/s12889-021-11100-4.
- Janah, S. N. *et al.* (2022) 'Sistem Informasi Pengelolaan Stok Obat pada Dinas Kesehatan Kabupaten Kudus Berbasis Web Menggunakan Metode FIFO', *Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi*, 5(1), pp. 11–18.
- Jegalus, D. *et al.* (2019) 'Manajemen Logistik Obat Antiretroviral Dalam Program Penanggulangan HIV / AIDS (Studi Kasus Di RSUD Manggarai , Kabupaten Manggarai , Nusa Tenggara Timur)', *Timorese Journal of Public Health*, 1(2), pp. 48–59.
- Jifar, W. W., Geneti, G. B. and Dinssa, S. D. (2022) 'The Impact of COVID-19 on Pharmaceutical Shortages and Supply Disruptions for Non-Communicable Diseases Among Public Hospitals of South West, Oromia, Ethiopia', *Journal of Multidisciplinary Healthcare*, 31(15), pp. 1933–1943. doi: 10.2147/JMDH.S377319.
- Kamalia, L. O. (2022) *Manajemen Pelayanan Rumah Sakit dan Puskesmas*. Kota Bandung: Media Sains Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2004) *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 128/MENKES/SK/II/2004 Tentang Kebijakan Dasar Pusat Kesehatan Masyarakat*. Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2014a) *Keputusan Direktur Jenderal Bina Kefarmasian Dan Alat Kesehatan Nomor Hk.02.03/III/1346/2014 Tentang Pedoman Penerapan Formularium Nasional*. Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2014b) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2014 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat*. Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2016a) *Peraturan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2016 Tentang Pedoman Manajemen Puskesmas*. Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2016b) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit*. Indonesia.

- Kementerian Kesehatan RI (2016c) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 74 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas*. Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2017) *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/659/2017 Tentang Formularium Nasional*. Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2019a) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 43 Tahun 2019 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat*. Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2019b) *Petunjuk Teknis Standar Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI (2020) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2020 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 74 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas*. Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2021) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 2021 Tentang Pelaksanaan Vaksinasi Dalam Rangka Penanggulangan Pandemi Corona Virus Disease 2019 (COVID-19)*. Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2022a) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 15 Tahun 2022 Tentang Pedoman Penggunaan Dana Dekonsentrasi Kementerian Kesehatan Tahun Anggaran 2022*. Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2022b) *Suntikan Untuk Melindungi Anak*. Available at: <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/mediakom/20220105/0339130/39130/> (Accessed: 30 October 2022).
- Kementerian Kesehatan RI (no date) *Frequently Asked Question Seputar Pelaksanaan Vaksinasi COVID-19*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kementrian Kesehatan RI (2022) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2022 Tentang Penggunaan Jasa Pelayanan Kesehatan dan Dukungan Biaya Operasional Pelayanan Kesehatan Dalam Pemanfaatan Dana Kapitasi Jaminan Kesehatan Nasional pada Fasilitas Kesehatan Tingkat Pe*. Indonesia.
- Kencana, G. G. (2016) 'Analisis Perencanaan dan Pengendalian Persediaan Obat Antibiotik di RSUD Cicalengka Tahun 2014', *Jurnal Administrasi Rumah Sakit Indonesia*, 3(1), pp. 42–52. doi: 10.7454/arsi.v3i1.2211.
- Kurniawan, A., Azman and Mustofa, A. Z. (2019) *Kesehatan Masyarakat di Daerah Terpencil, Perbatasan dan Kepulauan*. Yogyakarta: Leutikaprio.

- Kurniawati, E. (2017) *Analisis Manajemen Logistik Obat di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Islam Siti Aisyah Madiun Tahun 2017*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bhakti Husada Mulia.
- Listiana, W. and Ruliyandari, R. (2020) ‘Analisis Manajemen Logistik Farmasi di Rumah Sakit Jiwa Grhasia Yogyakarta’, *International Journal of Healthcare Research*, 3(1), pp. 1–11.
- Lubis, A. S. P. (2017) *Analisis Manajemen Logistik Obat di Instalasi Farmasi Dinas Kesehatan Kabupaten Deli Serdang Lubuk Pakam Tahun 2017*. Universitas Sumatera Utara.
- Luthfiyah, U. F., Roesdiyanto and Puspitasari, S. T. (2021) ‘Manajemen Logistik Penyimpanan Obat Dan Vaksin Pelayanan Kefarmasian Puskesmas’, *Prosiding Seminar Kesehatan Nasional Sexophone 2021*, (74), pp. 1–12.
- Mabirizi, D. *et al.* (2018) ‘Implementing An Integrated Pharmaceutical Management Information System for Antiretrovirals and Other Medicines: Lessons from Namibia’, *Global Health Science and Practice*, 6(4), pp. 723–735. doi: 10.9745/GHSP-D-18-00157.
- Malik, M. *et al.* (2022) ‘Stakeholders’ Perspectives Regarding Supply Chain System of Pharmaceuticals and Vaccines in Pakistan: A Qualitative Study’, *Healthcare*, 10(9), pp. 1–20. doi: 10.3390/healthcare10091738.
- Mendoza, R. L. (2021) ‘Continuity and Change in The Drug Supply Chain: Actors, Actions, and Aversions’, *Journal of Medical Economics*, 24(1), pp. 1–10. doi: 10.1080/13696998.2021.1925123.
- Muthmainna, R. Q. A. (2020) *Faktor yang Mempengaruhi Pengelolaan Obat di Fasilitas Kesehatan Indonesia: Literature Review*. Universitas Muhammadiyah Magelang.
- Ningsih, D. K. *et al.* (2018) ‘Analisis Perencanaan Terhadap Kebutuhan Obat di Instalasi Farmasi RS Kartika Pulomas’, *Jurnal Manajemen dan Administrasi Rumah Sakit*, 2(1), pp. 49–58. doi: doi.org/10.52643/marsi.v2i1.416.
- Noorhidayah, Inayah, H. K. and Rahayu, A. S. (2022) ‘Analisis Manajemen Logistik Obat di Puskesmas Landasan Ulin Tahun 2021’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), pp. 58–65.
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.

- Octaviany, M. (2018) 'Analisis Pengendalian Persediaan Obat Antibiotik di RS Meilia Pada Tahun 2014 Dengan Menggunakan Metode Analisis ABC Indeks Kritis', *Jurnal Administrasi Rumah Sakit Indonesia*, 4(2), pp. 147–160. doi: 10.7454/arsi.v4i2.2567.
- Olutuase, V. O. *et al.* (2022) 'Medicines and vaccines supply chains challenges in Nigeria: a scoping review', *BMC Public Health*, 22(1), pp. 1–15. doi: 10.1186/s12889-021-12361-9.
- Prabowo, P., Satibi and W, G. P. (2016) 'Analisis Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Ketersediaan Obat di Era JKN pada Rumah Sakit Umum Daerah', *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*, 6(3), pp. 213–218.
- Puskesmas Gribig Kabupaten Kudus (2021) *Profil Narasi Puskesmas Gribig Tahun 2021*. Kudus.
- Rahmiyati, A. L. *et al.* (2022) 'Sistem Manajemen Logistik Obat di Instalasi Farmasi Puskesmas Ciparay', *Jurnal Kesehatan Kartika*, 17(1), pp. 28–33.
- Ramadhan, F. (2018) *Analisis Manajemen Logistik Alat Kesehatan di Puskesmas Boja II Kabupaten Kendal Tahun 2018*. Universitas Negeri Semarang.
- Rezeki, A. *et al.* (2021) 'Evaluasi Ketersediaan Obat di Beberapa Puskesmas Wilayah Kabupaten X Tahun 2019', *Sasambo Journal of Pharmacy*, 2(2), pp. 65–72. doi: 10.29303/sjp.v2i2.120.
- San, I. P., Batara, A. S. and Alwi, M. K. (2020) 'Pengelolaan Kebutuhan Logistik Farmasi pada Instalasi Farmasi RS Islam Faisal Makassar', *PROMOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(02), pp. 78–85.
- Satrianegara, M. F., Bujawati, E. and Guswani (2018) 'Analisis Pengelolaan Manajemen Logistik Obat di Instalasi Farmasi RSUD Lanto Daeng Pasewang Kabupaten Jenepono', *Al-Sihah : Public Health Science Journal*, 10(1), pp. 37–47.
- Seto, S., Nita, Y. and Triana, L. (2016) *Manajemen Farmasi : Lingkup Apotek, Farmasi Rumah Sakit, Industri Farmasi, Pedagang Besar Farmasi*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Shafa, Noorhidayah and Suryanto, D. (2022) *Analisis Manajemen Logistik Obat di Puskesmas Wasah Kota Kandangan Kabupaten Hulu Sungai Selatan Tahun 2021*. Universitas Islam Kalimantan.
- Sinen, Y., Lolo, W. A. and Supriati, H. S. (2017) 'Evaluasi Penyimpanan Dan Pendistribusian Obat di PT Unggul Jaya Cipta Usaha Manado', *Pharmacon*, 6(3), pp. 137–146.

- Sugiyono (2015) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman and Nurwahyuni, A. (2019) ‘Analisa Pengelolaan Kebutuhan Logistik Farmasi pada Instalasi Farmasi RS MBSD Periode Juli 2017- Juni 2018’, *Jurnal Administrasi Rumah Sakit Indonesia*, 5(2), pp. 49–58. doi: 10.7454/arsi.v5i2.3195.
- Suryagama, D., Satibi, S. and Sumarni, S. (2019) ‘Analisis Perencanaan dan Ketersediaan Obat di Kabupaten dan Kota Provinsi Jawa Timur’, *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 9(4), pp. 243–251. doi: 10.22146/jmpf.44444.
- Susanti Abdulkadir, W. *et al.* (2022) ‘Analisis Manajemen Pengelolaan Logistik Sediaan Farmasi dan Perbekalan Kesehatan di Instalasi Farmasi’, *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education*, 1(3), pp. 74–85. doi: 10.37311/ijpe.v2i1.11399.
- Taha, N. A. F., Lolo, W. A. and Rundengan, G. (2021) ‘Analisis Manajemen Logistik Obat di Instalasi Farmasi Dinas Kesehatan Kota Manado Tahun 2020’, *Pharmacon*, 10(4), pp. 1199–1204.
- Tikirik, W. O. *et al.* (2022) ‘Gambaran Pengelolaan Manajemen Logistik Obat dan Alkes di Instalasi Farmasi Kabupaten Mamuju Tengah’, *Jurnal Promotif Preventif*, 5(1), pp. 95–105. doi: doi.org/10.35799/pha.10.2021.37419.
- Umrati, W. H. (2020) *Analisis Data Kualitatif Teori Konsep dalam Penelitian Pendidikan*. Makassar: Sekolah Tinggi Theologia Jaffray.
- United Nations (no date) *THE 17 GOALS | Sustainable Development, Sustainable Development*. Available at: <https://sdgs.un.org/goals> (Accessed: 24 September 2022).
- Wahyuni, W. (2018) *Analisis Ketersediaan Obat di Puskesmas Batunadua Kota Padangsidempuan Tahun 2017*. Universitas Sumatera Utara.
- Widodo, S. and Sjaaf, A. C. (2022) ‘Gambaran Manajemen Logistik Kefarmasian Pada Masa Pandemi Covid-19 di Rumah Sakit Umum Bhakti Asih Brebes Jawa Tengah’, *Jurnal Medika Utama*, 03(02), pp. 2047–2053.
- Wijayanti, R. and Purba, A. V. (2017) ‘Training Needs Analysis dan Perencanaan Program Pelatihan Sumber Daya Manusia Bidang Pengelolaan Perbekalan Farmasi Rumah Sakit Bhayangkara Brimob’, *Social Clinical Pharmacy Indonesia Journal*, 2(1), pp. 17–28.
- Wulandari, E. and Widayati, A. (2021) ‘Evaluasi Pengelolaan Obat Di Puskesmas Salaman 1 Kabupaten Magelang Dalam Masa Pandemi Covid-19 Tahun 2020’, *Jurnal Farmasi Sains dan Praktis*, 7(2), pp. 95–106.

Yani, R. W. E. *et al.* (2021) *Buku Ajar Praktek Kerja Lapang Manajemen Pelayanan Kesehatan (PKL MPK)*. Jember: UNEJ Press.

Yunus, M. S. B. Al and Maharani, C. (2022) ‘Analisis Manajemen Logistik Obat Di Instalasi Farmasi Dinas Kesehatan Kabupaten Demak’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat FKM UNDIP*, 10(4), pp. 423–430.