

DAFTAR PUSTAKA

- Adondis, J. *et al.* (2019) “Studi Potensi Interaksi Obat Pada Pasien Gagal Jantung di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Advent Manado,” 2(2), hal. 124–135.
- Alamri, S. *et al.* (2017) “Assessment of Drug Information Service in Public and Private Sector Tertiary Care Hospitals in the Eastern Province of Saudi Arabia,” *Journal of Pharmacy Education and Practice*, 5(3), hal. 37. doi: 10.3390/pharmacy5030037.
- Ali, S., Shimels, T. dan Bilal, A. I. (2019) “Assessment of Patient Counseling on Dispensing of Medicines in Outpatient Pharmacy of Tikur-Anbessa Specialized Hospital, Ethiopia,” *Ethiopian Journal of Health Sciences*, 29(6), hal. 727–736. doi: 10.4314/ejhs.v29i6.9.
- Altyar, A. *et al.* (2022) “Evaluating Pharmacy Practice in Hospital Settings in Jeddah City, Saudi Arabia: Dispensing and Administration—2019,” *Hospital Pharmacy*, 57(1), hal. 32–37. doi: 10.1177/0018578720970470.
- Amalia, T. *et al.* (2021) “Implementasi PMK No. 72 Tahun 2016 Terhadap Pelayanan Farmasi Klinis di Rumah Sakit A,” *Jurnal Infokar*, 5(1), hal. 29–33.
- Anacleto, T. A. *et al.* (2005) “Medication Errors and Drug-Dispensing Systems in a Hospital Pharmacy,” *Clinics (São Paulo, Brazil)*, 60(4), hal. 325–332. doi: 10.1590/S1807-59322005000400011.
- Andi Saputra, W. *et al.* (2019) “Evaluasi Pengadaan Obat dengan E-Purchasing Melalui E-Catalogue di RSJ Grhasia DIY Yogyakarta Tahun 2017-2018,” *Indonesia: JKKI*, 08(03), hal. 113–120. Tersedia pada: www.inaproc.lkpp.go.id.
- Anggraiani, E. dan Rizki Fauzi, L. (2023) “Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Rencana Kebutuhan Obat dan E-Procurement di Rumah Sakit di Indonesia,” *Majalah Farmaseutik*, 19(2), hal. 214–220. doi: 10.22146/farmaseutik.v19i2.77944.
- Anggriani, A. *et al.* (2022) “Penerapan Pelayanan Informasi Obat di Beberapa Puskesmas Kota Makassar,” *Original Article MFF*, 26(3), hal. 111–113. doi: 10.20956/mff.v26i3.23846.
- Arfianingsih, D. P. (2023) “Evaluasi Pengelolaan Obat di Instalasi Farmasi RSUD Dr. Soeratto Gemolong Kabupaten Sragen,” *Jurnal Rumpun Ilmu Kesehatan*, 3(3).

- Bala, F. L. *et al.* (2023) “Analisis Manajemen Logistik Obat Di Instalasi Farmasi RSUP Prof. DR. R.D. Kandou Manado,” *The Tropical Journal of Biopharmaceutical*, 6(1), hal. 1–14.
- Chamoun, N. *et al.* (2020) “Current Trends in Hospital Pharmacy Practice in Lebanon,” *Hospital Pharmacy*, 55(2), hal. 112–118. doi: 10.1177/0018578718823733.
- Christensen, M. *et al.* (2020) “Emergency Drug Kits at The Danish Hospital Pharmacies: Varying Management and Challenges,” *European Journal of Hospital Pharmacy*, 27(4), hal. 232–236. doi: 10.1136/ejhpharm-2018-001740.
- Clark, M. dan Barraclough, A. (2010) “Managing Medicines and Health Products Chapter 8 of Health Systems in Action,” in, hal. 82.
- Dinkes Provinsi Jawa Barat (2021) *Laporan Kinerja Instansi Pemerintah 2020, Dinkes Jabar*.
- Dinkes Provinsi Jawa Timur (2021) *Profil Kesehatan 2021*. doi: 10.21831/dinamika.v3i1.19144.
- Djamaluddin, F., Imbaruddin, A. dan Muttaqin, M. (2020) “Kepatuhan Pelayanan Farmasi Klinik di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo,” *Jurnal Administrasi Negara*, 25(3), hal. 176–193. doi: 10.33509/jan.v25i3.923.
- Duri, Desmiany, I. dan Defi (2018) “Gambaran Penyimpanan Obat di Instalasi Farmasi RSUD dr.M.Yunus Bengkulu,” *Manajemen Informasi Kesehatan*, hal. 45–50.
- Fanda, R. B. *et al.* (2024) “The availability of essential medicines in primary health centres in Indonesia: achievements and challenges across the archipelago,” *The Lancet Regional Health - Southeast Asia*, 22, hal. 100345. doi: 10.1016/j.lansea.2023.100345.
- Febriani, W. *et al.* (2022) “Pentingnya Peran Layanan Konseling Bagi Pasien di Rumah Sakit,” *Jurnal Multidisiplin Ilmu*, 1(02), hal. 132–136.
- Febriawati, H., Yanuarti, R. dan Puspasari, R. (2017) “Analisis Penulisan Resep Obat di Luar Formularium Nasional Pada Peserta BPJS Non PBI di RS Bhayangkara Tk III Bengkulu Tahun 2015,” *Prosiding Seminar Nasional IKAKESMADA*, hal. 978–979.
- Friska, E., Suryopurtro, A. dan Kusumastuti, W. (2019) “Analisis Proses Pengadaan Guna Menjamin Ketersediaan Obat di RSUD Tugurejo Semarang,” *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 18(4), hal. 135–139. doi: <https://doi.org/10.14710/mkmi.18.4.135-139>.

- Gosyanti, E. dan Lakoan, M. R. (2023) “Gambaran Pengelolaan Obat Rusak dan Kadaluarsa di Instalasi Farmasi Rumah Sakit X Bekasi,” *Jurnal Ilmu Farmasi dan Kesehatan*, 1(2), hal. 60–71.
- Hadidah, I. S. (2016) “Faktor Penyebab Kejadian Stagnant dan Stockout di Instalasi Farmasi UPT Rumah Sakit Mata Masyarakat Jawa Timur,” *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS.Dr. Soetomo*, 2(2), hal. 110. doi: 10.29241/jmk.v2i2.56.
- Halawa, M. *et al.* (2021) “Evaluasi Pengelolaan Obat Rusak atau Kadaluarsa Terhadap Sediaan Farmasi di Salah Satu Rumah Sakit Umum Swasta Kota Bandung,” *Jurnal Education and Development Institut Pendidikan Tapanuli Selatan*, 9(4), hal. 46–50.
- Hamdi, R. dan Adrianto, D. (2023) “Pengkajian Resep Elektronik Rawat Jalan di Rumah Sakit X Dari Aspek Administratif Pada Bulan Desember 2022,” *Indonesian Journal of Health Science*, 3(2), hal. 76–80. doi: 10.54957/ijhs.v3i2.418.
- Hanjaya, Fitriani, A. D. dan Syamsul, D. (2021) “Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ketersediaan Obat di Instalasi Farmasi RSUD DR. Pirngadi Kota Medan Tahun 2020,” *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 7(1), hal. 14–24. doi: 143/jhtm.v7i1.1338.
- Hariani, H., Fitriani, A. D. dan Sari, M. (2022) “Manajemen Pengelolaan Obat di Instalasi Farmasi RSUD dr.Zubir Mahmud Kabupaten Aceh Timur Tahun 2021,” *MIRACLE Journal*, 2(1), hal. 49–66. doi: 10.51771/mj.v2i1.242.
- Haribudiman, O. (2023) “Model Pengelolaan Obat di IFRS (Studi pada RSUD Al-Ihsan Provinsi Jawa Barat),” *Jurnal Bisnis dan Manajemen*, 3(5), hal. 1204–1217.
- Hitto, S. C., Citraningtyas, G. dan Jayanto, I. (2022) “Evaluasi Ketersediaan Obat di Instalasi Farmasi RSUD Weda Kabupaten Halmahera Tengah,” *Pharmacon*, 11(2), hal. 1467–1472. doi: <https://doi.org/10.35799/pha.11.2022.41737>.
- Idaiani, S., Hendarwan, H. dan Herawati, M. H. (2023) “Disparities of Health Program Information Systems in Indonesia: A Cross-Sectional Indonesian Health Facility Research 2019,” *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 20(5). doi: 10.3390/ijerph20054384.
- Irfan, M. dan Wibowo, A. (2021) “Hubungan Kategori Wilayah Puskesmas Terhadap Ketersediaan Dokter Gigi di Puskesmas: Analisis Data Riset 2019,” *Jurnal Medika Hutama*, 2(1), hal. 56–61.

- Karimah, C., Arso, S. P. dan Kusumastuti, W. (2020) “Analisis Pengelolaan Obat pada Tahap Pengadaan di RS Roemani Muhammadiyah Semarang,” *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 8, hal. 182–187. doi: <https://doi.org/10.14710/jkm.v8i2.26293>.
- Kemenkes RI (2004) *Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 1197/MENKES/SK/X/2004 Tentang Standar Pelayanan Farmasi Rumah Sakit*.
- Kemenkes RI (2008) *Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit*.
- Kemenkes RI (2013) *Petunjuk Pelaksanaan Pengadaan Obat Dengan Prosedur E-Purchasing Berdasarkan E-Catalogue*.
- Kemenkes RI (2016) *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 72 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian*.
- Kemenkes RI (2017) *Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2015-2019, Kementerian Kesehatan RI*.
- Kemenkes RI (2018) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 54 Tahun 2018 Tentang Penyusunan dan Penerapan Formularium Nasional dalam Penyelenggaraan Program Jaminan Kesehatan Nasional*.
- Kemenkes RI (2019a) *Pedoman Penyusunan Rencana Kebutuhan Obat dan Pengendalian Persediaan Obat di Rumah Sakit*.
- Kemenkes RI (2019b) *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 5 Tahun 2019 Tentang Perencanaan dan Pengadaan Obat Berdasarkan Katalog Elektronik*.
- Kemenkes RI (2021a) *Laporan Kinerja Direktorat Jendral Kefarmasian dan Alat Kesehatan tahun 2020*.
- Kemenkes RI (2021b) *Pedoman Pengelolaan Obat Rusak dan Kadaluwarsa di Fasilitas Pelayanan Kesehatan dan Rumah Tangga*. Tersedia pada: <https://farmalkes.kemkes.go.id/2021/09/pedoman-pengelolaan-obat-rusak-dan-kadaluwarsa-di-fasyankes-dan-rumah-tangga/>.
- Kemenkes RI (2021c) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2019 Tentang Perencanaan dan Pengadaan Obat Berdasarkan Katalog Elektronik, UPK Kemenkes*. Tersedia pada: <https://upk.kemkes.go.id/new/layanan/farmasi> (Diakses: 1 Januari 2024).
- Kemenkes RI (2023) *Pengelolaan Obat untuk Menjamin Ketersediaan Obat di Provinsi Jawa Timur*.

- Khairunnisa, F. *et al.* (2016) “Evaluasi Penggunaan Jumlah Obat Non Formularium Nasional pada Pasien BPJS Rawat Jalan di Satu Rumah Sakit Umum Swasta Evaluation of Non National Formulary Drug Use in Outpatient BPJS at A Public Private General Hospital,” *SPeSIA Seminar Penelitian Sivitas Akademika Unisba*, 378, hal. 427–432.
- Lisni, I., Samosir, H. dan Mandalas, E. (2021) “Pengendalian Pengelolaan Obat Suatu Rumah Sakit Swasta Kota Bandung,” *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*, 3(2), hal. 92–101. doi: <https://doi.org/10.33759/jrki.v3i2.134>.
- Lolita, D., Yuswar, M. A. dan Untari, E. K. (2018) “Penerapan Pelayanan Farmasi Klinis di RSUD Ade Muhammad Djoen Kabupaten Sintang Tahun 2018 Berdasarkan Permenkes Nomor 72 Tahun 2016,” (14), hal. 63–65. doi: 10.15900/j.cnki.zylf1995.2018.02.001.
- Lumenta, J., Wullur, A. dan Yamlean, P. V. Y. (2015) “Evaluasi Penyimpanan dan Distribusi Obat Psikotropika di RSJ Prof. Dr. V. L. Ratumbusang Manado,” *Pharmacon*, 4(4), hal. 147–155. Tersedia pada: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/pharmacon/article/view/10203>.
- Luthfiana, F. *et al.* (2023) “Pelayanan Farmasi Klinik di Rumah Sakit Umum Pusat ‘X,’ *Jurnal UTA' 45 Jakarta*, (72), hal. 24–30.
- Management Sciences for Health (2012) *Managing Procurement*.
- Mawarni, D. *et al.* (2022) “Gambaran Akreditasi Puskesmas Indonesia Berdasarkan Data Sekunder dari Riset Fasilitas Kesehatan 2019,” *Ikesma*, 18(1), hal. 52. doi: 10.19184/ikesma.v18i1.26551.
- Meina, D. dan Maryati, H. (2020) “Gambaran Sistem Pelayanan Farmasi Rumah Sakit ‘X’ Kota Bogor Tahun 2019,” *PROMOTOR Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 3(6), hal. 560–568.
- Melinda, Dewi, S. dan Hutapea, R. F. (2019) “Evaluasi Peran Apoteker dalam Meningkatkan Mutu Pelayanan Kefarmasian dan Penggunaan Obat di RS Kartika Husada,” *Jurnal Manajemen Dan Administrasi Rumah Sakit Indonesia (MARS)*, 3(2), hal. 102–112.
- Modisakeng, C. *et al.* (2020) “Medicine Shortages and Challenges with The Procurement Process Among Public Sector Hospitals in South Africa; Findings and Implications,” *BMC Health Services Research*, 20(1), hal. 1–10. doi: 10.1186/s12913-020-05080-1.
- Munisih, S. dan Malik, D. (2019) “Pengaruh Kualitas Obat Terhadap Nilai Pelanggan dan Loyalitas Pelanggan di Apotek Dela Semarang,” *Media Farmasi Indonesia*, 14(2), hal. 1507–1516.

- Ni'matunnisa, E. dan Nurwahyuni, A. (2021) "Analisis Kepatuhan Dokter Dalam Meresepkan Obat Formularium Nasional di Rumah Sakit Multazam Medika Tahun 2018," *Jurnal Kesehatan STIKES Cendekia Utama Kudus*, 9, hal. 28–39.
- Nurchayani, D., Ayuningtyas, A. dan G, L. E. (2023) "Penyebab Obat Kedaluarsa, Obat Rusak Dan Dead Stock (Stok Mati) di Gudang Perbekalan Farmasi Gudang Perbekalan Farmasi Rumah Sakit X Surabaya," *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*, 5(1), hal. 194–203. doi: 10.33759/jrki.v5i1.353.
- Octavia, D. R. (2020) "Evaluasi Penyimpanan Obat di Instalasi Farmasi RSI Nashrul Ummah Lamongan Berdasarkan Standart Nasional Akreditasi RS," *Jurnal Surya*, 11(01), hal. 27–33. doi: 10.38040/js.v11i01.80.
- Purwandari, R., Daniel, D. dan Hafidz, F. (2024) "Analysis of Water, Sanitation, and Hygiene Facilities Using The WASH-FIT Approach and Its Relation to Patient Satisfaction and Maternal Mortality at Hospitals in Indonesia," *Frontiers in Public Health*, 12(February), hal. 1–12. doi: 10.3389/fpubh.2024.1322470.
- Rahmatullah, S. W., Nurrahma, I. M. dan Syahrizal, A. (2020) "Pengaruh Pemberian Pelayanan Informasi Obat Dan Konseling Terhadap Tingkat Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Diabetes Melitus Dengan Hipertensi di Rumah Sakit Daerah Idaman Banjarbaru," *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina (JIIS) Ilmu Farmasi dan Kesehatan*, 5(2), hal. 240–249. doi: 10.36387/jiis.v5i2.462.
- Rambu, G. *et al.* (2020) "Manajemen Logistik Obat di Instalasi Farmasi RSUD Waibakul Kabupaten Sumba Tengah," *Jurnal Media Kesehatan Masyarakat*, 2(3), hal. 25–39.
- Risfaskes (2019) *Laporan Riset Fasilitas Kesehatan Rumah Sakit Tahun 2019, Kemenkes RI*. Tersedia pada: <https://drive.google.com/file/d/1EM9y79WQvb0W2SS1RArZx1jt9y9R6ZR/s/view>.
- RSUD Dr. Muhammad Zein Painan (2022) *Review Dan Evaluasi Formularium RSUD Dr. M. Zein Painan*.
- Safitri, T. F., Permadi, Y. W. dan Rahmatullah, S. (2021) "Evaluasi Perencanaan dan Pengadaan Obat di Instalasi Farmasi RS Mitra Siaga Kabupaten Tegal," 03(01), hal. 46–53.
- Santoso, R. B. (2021) *Evaluasi Pelayanan Informasi Obat Pada Pasien di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Islam Sultan Agung Kota Semarang Jawa Tengah*. Tersedia pada: <http://journal.unilak.ac.id/index.php/JIEB/article/view/3845%0Ahttp://dspac.e.uc.ac.id/handle/123456789/1288>.

- Simon, A. dan Maxwell, R. J. (2016) "Rational Prescribing: The Principles of Drug Selection," 16(5), hal. 459–464. doi: <https://doi.org/10.7861/clinmedicine.16-5-459>.
- Siregar, C. dan Amalia, L. (2003) *Farmasi Rumah Sakit Teori dan Penerapan*.
- Sulastris (2012) *Pengendalian Persediaan Obat Antibiotik dengan Metode Analisis Pemakaian, Buffer Stock, dan Reorder Point (ROP) di Unit Gudang Farmasi Rumah Sakit Haji Jakarta Tahun 2011*.
- Suryagama, D., Satibi, S. dan Sumarni, S. (2019) "Analisis Perencanaan dan Ketersediaan Obat di Kabupaten dan Kota Provinsi Jawa Timur," *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*, 9(4), hal. 243. doi: 10.22146/jmpf.44444.
- Suryani, S. (2019) *Kesesuaian Peresepan Obat Pasien Rawat Inap Psikogeriatrici BPJS dengan Formularium Nasional di Rumah Sakit Jiwa Prof. Dr. Soerojo Magelang Tahun 2018*.
- Syuhada, Rukaya, B. E. dan Lestari, I. (2021) "Evaluasi Ketaatan Peresepan Berdasarkan Formularium di Apotek Rawat Jalan Rumah Sakit," 20(2), hal. 66–72.
- WHO (2021) *WHO Quality Assurance Policy for The Procurement of Essential Medicines and Other Health Products*.
- Winda, S. W. (2018) "Formularium Nasional (FORNAS) dan e-Catalogue Obat Sebagai Upaya Pencegahan Korupsi dalam Tata Kelola Obat Jaminan Kesehatan Nasional (JKN)," *Integritas : Jurnal Antikorupsi*, 4(2), hal. 177–206. doi: 10.32697/integritas.v4i2.328.
- Wylegała, K. dan Religioni, U. (2023) "The Impact of Hospital Pharmacy Operation on the Quality of Patient Care," *International Journal of Environmental Research and Public Health*, hal. 12. doi: 10.3390/ijerph20054137.
- Yunarti, K. S. (2023) "Analisis Penyebab Obat Kadaluarsa di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Wilayah Jawa Tengah," *Jurnal Kesehatan Dan Science*, 19(1), hal. 858–4616.