



DAFTAR PUSTAKA

- Anggraiani, E., & Rizki Fauzi, L. (2023). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Rencana Kebutuhan Obat dan E-Procurement di Rumah Sakit di Indonesia. *Majalah Farmaseutik*, 19(2), 214–220. <https://doi.org/10.22146/farmaseutik.v19i2.77944>
- Aqiladevis, N. F., Febriana, L., & Waskita, K. N. (2024). Analisis Perencanaan dan Pengendalian Obat Menggunakan Metode Analisis ABC di Instalasi Farmasi Rawat Jalan Rumah Sakit X Madiun. *Jurnal Pengembangan Ilmu dan Praktik Kesehatan*, 15(1), 37-48.
- Awal, S., Nugraha, T., & Syamsul, D. (2020). Analisis Kebijakan Pengadaan Obat Secara E-Purchasing di Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Simeulue. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 3(1), 31–39. <https://doi.org/10.56338/mppki.v3i1.1016>
- BPJS RI. (2024). *Laporan Pengelolaan Program Jaminan Sosial Kesehatan s.d. 31 Oktober 2024*. Diakses pada 17 Desember 2024, dari <https://bpjs-kesehatan.go.id/#/>
- BPOM. (2025). *Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 20 Tahun 2025 tentang Standar Cara Distribusi Obat yang Baik*.
- Carolien I., Fudholi A., Endarti D. (2017). Evaluation Medicine Availability Before and After NHI Implementation at Health Centers in Keerom District, Papua Province. *J Manag Pharm Pract*. 2017;7(1):31
- Cholilah, C., Wijayanti, T., & Satibi, S. (2021). Analisis Mutu Pengelolaan Obat di Puskesmas Kota Tegal. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 11(4), 274. <https://doi.org/10.22146/jmpf.69095>
- Dewi, I.G.A.A.A.C., Dyahariesti, N., & Yuswantina, R. (2020). Indonesian Journal of Pharmacy and Natural Product The Evaluation of the planning and procurement of drugs at RSUD Pandan Arang Boyolali. *Indones. J. Pharm. Nat. Prod.* 3 : 59–65.
- Dias, Vimal. (2012). “MDS-3: Managing Access to Medicines and Health Technologies.” *Management Sciences for Health Chapter 9*
- Dianingtyas, T., & Ilyas, J. (2022). Hambatan Penggunaan E-katalog dalam Proses Pengadaan Obat di Rumah Sakit Tipe A Yogyakarta. *Jurnal Medika Utama*, 03(02), 2269–2276. <http://jurnalmedikahutama.com>
- Dzulviqor, Ahmad., Belarminus, Robertus. (2024). *Banyak Pasien Tebus Obat Sendiri di Apotek Luar RSUD Nunukan, BPJS Minta Pasien Melapor untuk Pengembalian Uang*. diakses 26 Agustus 2025 dari <https://regional.kompas.com/read/2024/06/11/094435578/banyak-pasien-tebus-obat-sendiri-di-apotek-luar-rsud-nunukan-bpjs-minta?page=all>
- Fahamsya, A., Listina, O., & Riasari, R.P. (2024). *Evaluasi Rencana Kebutuhan Obat Di RSUD Dr. Soesilo 2*.
- Fatma, Rusli, & Wahyuni, D. F. (2020). Evaluasi Perencanaan dan Pengadaan Obat di Puskesmas Lau Kabupaten Maros. *Jurnal Farmasi*, 8(2), 9–14.
- Febriawati, Henni. (2013). *Manajemen Logistik Farmasi Rumah Sakit*. Gosyen Publishing, Yogyakarta.
- Guetterman, T. C., Feters, M. D., & Creswell, J. W. (2015). Integrating Quantitative and Qualitative Results in Health Science Mixed Methods Research Through Joint Displays. *The Annals of Family Medicine*, 13(6), 554–561. <https://doi.org/10.1370/afm.1865>
- Hitto, S. C., Citraningtyas, G., & Jayanto, I. (2022). Evaluasi Ketersediaan Obat di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum Daerah Weda Kabupaten Halmahera



- Tengah. *Jurnal Pharmacon* , 11(2), 1467–1472.
- Irwandi, S., & Anshari, Z. (2024). Evaluasi Manajemen Pengelolaan Obat Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum Daerah Tapanuli Selatan. *Health Community Service*, 2(1), 45–48. <https://doi.org/10.47709/hcs.v2i1.4049>
- Johnson, R.B., Onwuegbuzie, A.J., Turner, L.A. (2007). “Toward a Definition of Mixed Methods Research.” *Journal of Mixed Methods Research*, 1(2):112-133. <https://doi.org/10.1177/1558689806298224>
- Kabene, S.M., Orchard, C., Howard, J.M., Sariono. M.A. and Leduc, R. (2006). *Human Resources for Health The importance of human resources management in health care : a global context*.
- Katadi, S., Sammulia, S.F., Rachmayanti, A.S., Rahmat, N., Mus, S., Pascayantri, A., et al. (2023). *Manajemen Pelayanan Farmasi di Rumah Sakit*.
- Kemenkes RI. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 69 Tahun 2014 Tentang Pengadaan Obat Berdasarkan Katalog Elektronik (ECatalogue)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2019). *Petunjuk Teknis Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit*.
- Kemenkes RI. (2019). *Permenkes No.16 Tahun 2019 tentang Pencegahan Dan Penanganan Fraud*. 803, 1–48.
- Kemenkes RI. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit*.
- Kemenkes RI. (2022). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 30 Tahun 2022 tentang Indikator Nasional Mutu Pelayanan Kesehatan Tempat Praktik mandiri Dokter dan Dokter Gigi, Klinik, Pusat Kesehatan Masyarakat, Rumah Sakit, Laboratorium Kesehatan, dan Unit Transfusi Darah*
- Kemenkes RI. (2023). *Keputusan Menteri kesehatan No 2197 tahun 2023 Tentang Formularium Nasional*.
- Kjos, Andrea L. et al. (2016). “A Drug Procurement , Storage and Distribution Model in Public Hospitals in a Developing Country.” *Research in Sosial and Administrative Pharmacy* 12(3):371–83
- Lestari, D. A. (2021). Gambaran Penyebab Kekosongan Obat dan Upaya Pengendaliannya di Gudang Obat IFRS RSUD Kraton Tahun 2019. *Kajen: Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Pembangunan*, 5(02), 89–96. <https://doi.org/10.54687/jurnalkajenv5i02.2>
- Lufesi, N.N., Andrew, M. and Aursnes, I. (2007). *Deficient supplies of drugs for life threatening diseases in an African community* 7. *BMC Health Services Research* 2007
- Maria, R. A., & Putri, A. Y. E. (2022). Faktor-Faktor Yang Mengakibatkan Tingginya Lead Time Pengiriman Obat Dari PBF Di Rumah Sakit Cahya Kawaluyan. *Jurnal Multidisiplin Ilmu*, 1(4), 566–571.
- Mustika, M., Yuliasuti, F., & Septianingrum, N. M. A. N. (2022). Gambaran kesesuaian ketersediaan obat dengan formularium nasional di puskesmas Muntilan II. *Borobudur Pharmacy Review*, 2(1), 1–7. <https://doi.org/10.31603/bphr.v2i1.5688>
- Ni Made, A. S., & Wirasuta, I. M. A. G. (2021). Strategi Perencanaan Pengadaan Sediaan Farmasi Pada Beberapa Apotek Di Kabupaten Gianyar. *Indonesian Journal of Legal and Forensic Sciences (IJLFS)*, 11(1), 50. <https://doi.org/10.24843/ijlfs.2021.v11.i01.p06>
- Nurul, C., Sari, P., & Susiyarti. (2024). Gambaran Pengelolaan Pengadaan Obat Bebas Di Apotek Delima Untuk Menjamin Ketersediaan Stok. *Jurnal Ilmiah Pharmacy*, 11(1), 61–70.
- Peraturan Presiden. (2021). *Peraturan Presiden Nomor 12 tahun 2021 tentang*



- Perubahan atas Peraturan Presiden Nomor 16 tahun 2018 tentang Pengadaan Barang dan Jasa*
- Pemerintah Pusat. (2004). UU RI No.40 Tahun 2004 Tentang Sistem Jaminan Sosial Nasional. *Jdih BPK RI*, 1–45.
- Peraturan Pemerintah RI (2021). *Peraturan Pemerintah Nomor 47 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Bidang Perumaha-sakitan*.
- Permenkes RI (2019). Berita Negara Republik Indonesia. *Peratur. Menteri Kesehat. Republik Indones. Nomor 5 Tahun 2019 Tentang Perenc. dan Pengadaan Obat Berdasarkan Katalog Elektron*. 151 : 10–17.
- Presiden RI. (2018). *Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 16 Tahun 2018 Tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah*. Jakarta: Presiden Republik Indonesia
- Presiden RI. (2021). *Perubahan Atas Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 16 Tahun 2018 Tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah*. Jakarta: Presiden Republik Indonesia
- Polii, S., Posangi, J., & Manampiring, A.E. (2022). Manajemen Perencanaan, Pengadaan, dan Pengendalian Obat di Instalasi Farmasi Rumah Sakit. *Sam Ratulangi J. Public Heal.* 2 : 053.
- Pratasik, A. L. Y., Fatimawali, F., & Sumampouw, O. J. (2023). Analisis Perencanaan, Pengadaan, Dan Pengendalian Obat Di Instalasi Farmasi Unit Pelaksana Teknis Daerah Rumah Sakit Manembo Nembo Tipe C Bitung. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(4), 5249–5266. <https://doi.org/10.31004/jkt.v4i4.21500>
- Pristiyantoro, & Sukma, D. M. (2020). Evaluasi Pengelolaan Obat pada Tahap Pengadaan di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Tk. IV Cijantung Kesdam Jaya Jakarta Timur. *Jurnal Farmasi-QuAkademi Farmasi Bhumi Husada Jakarta*, 7(1), 28–34.
<http://jurnal.akfarbhumi-husada.ac.id/index.php?journal=BHJ&page=article&op=view&path%5B%5D=48&path%5B%5D=42>
- Pudjaningsih, D., & Santoso, B. (1996). *Pengembangan indikator efisiensi pengelolaan obat di Farmasi Rumah Sakit*. Universitas Gadjah Mada
- Rahayu, E., & Kusumawati, F. (2023). Analisis Kendala Pengadaan Obat Program Rujuk Balik (PRB) di Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama (Studi Kasus Pada Puskesmas BLUD di Kabupaten Indragiri Hilir). *Jurnal Jaminan Kesehatan Nasional*, 3(1), 56–67. <https://doi.org/10.53756/jjkn.v3i1.126>
- Rahmadhani, T. A., Yunarti, K. S., & Sofiah, S. A. (2025). Evaluasi Ketersediaan Obat Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Ibu Dan Anak Bunda Arif Purwokerto. *Jurnal Kesehatan Dan Science*, XXI(1), 54–65.
- Rarung, J., Sambou, C.N., Tampa'i, R., & Potalangi, N.O. (2020). Evaluasi Perencanaan Pengadaan Obat Berdasarkan Metode ABC Di Instalasi Farmasi RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Biofarmasetikal Trop.* 3 : 89–96.
- Rusli, R. (2016) *Farmasi Rumah Sakit dan Klinik*, Kemenkes RI
- Saptarisa, R., Nuryani, D. D., & Perdana, A. A. (2020). Evaluation of Drug Procurement by E-Purchasing Based on E-Catalog Using the National Health Insurance Capitation Fund At the Sekampung Puskesmas, East Lampung Regency. *Jurnal Dunia Kesmas*, 9(2).
- Saputra, M. G., Diana, F. N., & Yuliana. (2016). *Analisis Manajemen Logistik Obat di Instalasi Farmasi Rumah Sakit. 1*.
- Sarasmita, M.A., Adiwisastro, N.d., Yulianto, D., Sammulia, S.F., Ajeng, D., Gusriyani, et al. (2024). *Farmasi Rumah Sakit*. Purbalingga : Eurika Media Aksara
- Satibi. (2015). *Manajemen Obat di Rumah Sakit*. Yogyakarta: Gadjah Mada University



Press

- Satibi. (2016). *Manajemen Obat di Rumah Sakit, 4th ed.* Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Suciati, S. Adisasmito, W.B.B. (2006). Analisis Perencanaan Obat Berdasarkan ABC Indeks Kritis di Instalasi Farmasi. *Jurnal Manajemen Pelayanan Kesehatan*
- Taulabi, E., Utami, W., & Rahem, A. (2019). Profil Rencana Kebutuhan Obat Di Dinas Kesehatan Pada Daerah Tertinggal, Perbatasan Dan Kepulauan (Studi Di Kabupaten Belu Nusa Tenggara Timur). *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina (JIIS): Ilmu Farmasi Dan Kesehatan*, 4(2), 420–431. <https://doi.org/10.36387/jiis.v4i2.361>
- Undang-Undang RI. (2011). *UU RI no. 24 Tahun 2011 tentang Badan Penyelenggara Jaminan Sosial.*
- Undang-undang RI (2023). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2023 Tentang Kesehatan. *Undang-Undang* 1–300.
- Utarini, ad., (2022). *Metode Penelitian Prinsip dan Aplikasi untuk Manajemen Rumah Sakit.* Gadjah mada University Press.
- Widyapratwi, R., & Soehartati, T. (2024). Evaluasi Perencanaan dan Pengadaan Obat Di Rumah Sakit X Tangerang Selatan dengan Metode Analisis ABC-VEN. *Sainstech Farma*, 17(2), 70–79.
- 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), 177–206. <https://doi.org/10.32697/integritas.v4i2.328>
- World Health Organization. (2013). *Effective management of medicines. Report of the South East Asia Regional Consultation.* Bangkok
- Wulandari, E., & Widayati, A. (2021). Evaluasi Pengelolaan Obat Di Puskesmas Salaman 1 Kabupaten Magelang Dalam Masa Pandemi Covid-19 Tahun 2020 Evaluation of Drug Management in Salaman 1 Primary Health Center Magelang During the Covid 19 Pandemic. *Jfsp*, 7(2), 95–106. <http://journal.ummgl.ac.id/index.php/pharmacy>
- Yin, R.K, (2015). *Studi kasus : Desain dan metode.* Jakarta Utara
- Yuditya Putri, R., Indrawati, L., & Hutapea, F. (2022). Analisis Perencanaan Dan Pengendalian Obat Dengan Metode ABC Indeks Kritis Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Agung Jakarta Tahun 2020-2021. *Jurnal Manajemen Dan Administrasi Rumah Sakit Indonesia (MARS)*, 6(1), 86–97. <https://doi.org/10.52643/marsi.v6i1.2163>
- Yunarti, K. S. (2022). Analisis Ketersediaan Dan Peresepan Obat Dengan Formularium Di Rumah Sakit X Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Bina Cipta Husada*, 18(2), 152–161. <http://jurnal.stikesbch.ac.id/index.php/jurnal/article/view/80>