

DAFTAR PUSTAKA

- Adjie, N. A. S., & Gani, A. 2022. Evaluasi Penyimpanan dan Distribusi Obat dengan Pendekatan Siklus Manajemen Logistik di Instalasi Farmasi RS. Hermina Jatinegara Tahun 2022. Jurnal Ilmiah Indonesia.
- Afiyani, N., Suwandi, I. P., & Andriani, H. 2023. Analisa Manajemen Support dalam Manajemen Obat di Unit Farmasi Rumah Sakit Universitas Indonesia. MAHESA : Malahayati Health Student Journal, 3(10), 3355–3364. <https://doi.org/10.33024/mahesa.v3i10.11745>
- Alehegn, A. A., Aklilu, R. G., Tadesse, K. A., Tegegne, B. A., & Kifle, Z. D. 2021. Assessment of Drug Use Practices Using Standard WHO Indicators in Lumame Primary Hospital. Drug, Healthcare and Patient Safety, Volume 13, 59–69. <https://doi.org/10.2147/DHPS.S286242>
- Anggraiani, E., & Fauzi, L. R. 2023. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Rencana Kebutuhan Obat dan E-Procurement di Rumah Sakit di Indonesia. Majalah Farmaseutik, 19(2).
- Asmawati, D., & Adisasmito, W. B. B. 2022. Analisis Manajemen Penyimpanan Dan Pendistribusian Obat Di Instalasi Farmasi Rsud Kota Makassar. Jurnal Ilmiah Indonesia, 7(12).
- Atif, M., Azeem, M., Sarwar, M. R., Shahid, S., Javaid, S., Ikram, H., Baig, U., & Scahill, S. 2016. WHO/INRUD prescribing indicators and prescribing trends of antibiotics in the Accident and Emergency Department of Bahawal Victoria Hospital, Pakistan. SpringerPlus, 5(1), 1928. <https://doi.org/10.1186/s40064-016-3615-1>
- Atif, M., Sarwar, M. R., Azeem, M., Naz, M., Amir, S., & Nazir, K. 2016. Assessment of core drug use indicators using WHO/INRUD methodology at primary healthcare centers in Bahawalpur, Pakistan. BMC Health Services Research, 16(1), 684. <https://doi.org/10.1186/s12913-016-1932-2>
- Bairami, F., Soleymani, F., & Rashidian, A. 2016. Improving Injectable Medicines Prescription in Outpatient Services: A Path Towards Rational Use of Medicines in Iran. International Journal of Health Policy and Management, 5(5), 321–324. <https://doi.org/10.15171/ijhpm.2016.24>
- Bodenschatz, C., Talaat, M., Kandeel, A., Lohiniva, A. L., Radwan, E., & Mahoney, F. 2009. Injection prescribing patterns in public health care facilities in Egypt. Eastern Mediterranean Health Journal, 15(6).
- Darmawan, N. W., Peranginangin, J. M., & Herowati, R. 2021. Analisis Pengendalian Persediaan Obat BPJS Kategori A(Always) Dan E (Esensial) Dengan Menggunakan Metode ABC, VEN Dan EOQ Di IFRS Bhayangkara Tingkat III Nganjuk. JPSCR: Journal of Pharmaceutical Science and Clinical Research, 6(1), 20. <https://doi.org/10.20961/jpscr.v6i1.38960>

- Departemen Kesehatan RI. 2002. Pedoman Supervisi Dan Evaluasi Obat Publik Dan Perbekalan Kesehatan. Jakarta. Direktorat Jenderal Binakefarmasian Dan Alat Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Departemen Kesehatan RI. 2010. Pedoman Pengelolaan Perbekalan Farmasi di Rumah Sakit. Direktorat Jenderal Binakefarmasian Dan Alat Kesehatan, & Japan International Cooperation Agency Kementerian Kesehatan RI.
- Diana, K., Kumala, A., Nurlin, N., & Tandah, M. R. 2020. Evaluasi Penggunaan Obat Berdasarkan Indikator Peresepan dan Pelayanan Pasien di Rumah Sakit Tora Belo. *Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia*.
- Dianin, T., & Ilyas, J. 2022. Hambatan Penggunaan E-Katalog dalam Proses Pengadaan Obat di Rumah Sakit Tipe A Yogyakarta. *Jurnal Medika Utama*.
- Dianingati, R. S., & Prasetyo, S. D. 2015. Analisis Kesesuaian Resep Untuk Pasien Jaminan Kesehatan Nasional Dengan Indikator Peresepan Who 1993 Pada Instalasi Farmasi Rawat Jalan Di Rsud Ungaran Periode Januari - Juni 2014. *Majalah Farmaseutik*, 11(3).
- Dinge, F., Abdulah, R., & Sumiwi, S. A. 2017. Evaluation of Prescription Pattern for Internal Medicines Outpatients using World Health Organization Indicators. *Pharmacology and Clinical Pharmacy Research*, 2(3). <https://doi.org/10.15416/pcpr.v2i3.16216>
- Fakhriadi, A. 2010. Analisis Pengelolaan Obat Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Temanggung Tahun 2006, 2007 Dan 2008. Universitas Gadjah Mada. <https://etd.repository.ugm.ac.id/penelitian/detail/49074>
- Fakhriadi, A., Marchaban, & Pudjaningsih, D. 2011. Analisis Pengelolaan Obat Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Pku Muhammadiyah Temanggung Tahun 2006, 2007 dan 2008. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*, 1(2).
- Falinda, R., Andriani, H., & Sjaaf, A. C. 2022. Evaluasi Tahap Seleksi, Perencanaan Dan Pengadaan Obat Di RSUD Kembangan. *Jurnal Ilmiah Indonesia*.
- Faradiba, Satibi, & Lazuardi, L. 2023. Development of a Drug Management Performance Application: A Needs Assessment in Indonesia. *Healthcare Informatics Research*, 29(2), 103–111. <https://doi.org/10.4258/hir.2023.29.2.103>
- Galistiani, G. F., & Satibi. 2013. Analisis Faktor Faktor Organizational Capital Studi Kasus Instalasi Farmasi Rumah Sakit Di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Pharmacy*, 10(1).
- Hariyani, Mustofani, D., & Louissada, A. 2023. Evaluasi Penyimpanan dan Pendistribusian Obat Gudang Instalasi Farmasi RSI Aisyiyah Nganjuk. *Jurnal Farmasi Ma Chung: Sains Teknologi dan Klinis Komunitas*.

- Hartih, N. A., & Widodo, G. P. 2013. Penerapan Metode Economic Order Quantity Dan Reorder Point Dalam Meningkatkan Efisiensi Persediaan Obat Reguler Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*, 3.
- Himawan, L. 2021. Analisis Proses Pengadaan, Penerimaan dan Penyimpanan dengan Pendekatan Lean Hospital di Rumah Sakit Universitas Gadjah Mada. *Majalah Farmaseutik*, 17(3).
- Holloway, K., & Green, T. (Ed.). 2003. *Drug and Therapeutics Committees: A practical guide*. World Health Organization in collaboration with Management Sciences for Health. <https://iris.who.int/handle/10665/68553>
- Ihsan, S., Amir, S. A., & Sahid, M. 2014. Evaluasi Pengelolaan Obat di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Muna Tahun 2014. *Pharmauho - Majalah Farmasi, Sains, dan Kesehatan*.
- Indarti, T. R., Satibi, S., & Yuniarti, E. 2019. Pengendalian Persediaan Obat dengan Minimum-Maximum Stock Level di Instalasi Farmasi RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta. *Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 9(3), 192. <https://doi.org/10.22146/jmpf.45295>
- Indriana, Y. M., Darmawan, E. S., & Sjaaf, A. C. 2021. Analisis Pengelolaan Obat di Instalasi Farmasi RSUD Tahun 2020. *Promotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(1), 10–19. <https://doi.org/10.56338/pjkm.v11i1.1512>
- Indriastuti, A. K., & Andriani, H. 2022. Analisis Penyimpanan Dan Distribusi Obat, Alat Kesehatan Dan Bahan Medis Habis Pakai Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Gigi Mulut Universitas Jenderal Achmad Yani Cimahi. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 7(12).
- Karauwan, S. H., Citraningtyas, G., & Rundengan, G. E. 2022. Suitability Of Planning And Procurement Of Drug Availability At The Pharmacy Installation of RSUD Noongan Minahasa Regency. *PHARMACON–Program Studi Farmasi, FMIPA, Universitas Sam Ratulangi*, 11.
- Kardela, W., Andrajati, R., & Supardi, S. 2014. Perbandingan Penggunaan Obat Rasional Berdasarkan Indikator WHO di Puskesmas Kecamatan antara Kota Depok dan Jakarta Selatan. *Jurnal Kefarmasian Indonesia*.
- Kementerian Kesehatan RI. 2019. *Pedoman Penyusunan Rencana Kebutuhan Obat dan Pengendalian Persediaan Obat di Rumah Sakit*. Direktorat Jenderal Kefarmasian dan Alat Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI. 2002. Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 228/MENKES/SK/III/2002 Tentang Pedoman Penyusunan Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit Yang Wajib Dilaksanakan Daerah. Kementerian Kesehatan RI. <https://www.regulasip.id/book/4921/read>

- Kementerian Kesehatan RI. 2006. Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 189/MENKES/SK/III/2006 tentang Kebijakan Obat Nasional | Direktorat Jenderal Kefarmasian dan Alat Kesehatan. Kementerian Kesehatan RI. <https://farmalkes.kemkes.go.id/en/unduh/kepmenkes189-menkes-sk-iii-20062006kebijakan-obat-nasional/>
- Kementerian Kesehatan RI. 2008. Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 129/Menkes/SK/II/2008 Tentang Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit. Kementerian Kesehatan RI. <https://www.regulasip.id/book/9233/read>
- Kementerian Kesehatan RI. 2014. Peraturan Menteri Kesehatan No. 28 Tahun 2014 tentang Pedoman Pelaksanaan Program Jaminan Kesehatan Nasional. Kementerian Kesehatan RI. <http://peraturan.bpk.go.id/Details/117565/permenkes-no-28-tahun-2014>
- Kementerian Kesehatan RI. 2016. Peraturan Menteri Kesehatan No. 72 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian Di Rumah Sakit. Kementerian Kesehatan RI. <http://peraturan.bpk.go.id/Details/114491/permenkes-no-72-tahun-2016>
- Kementerian Kesehatan RI. 2020. Pedoman Penyusunan Formularium Rumah Sakit | Direktorat Jenderal Kefarmasian dan Alat Kesehatan. Kementerian Kesehatan RI. <https://farmalkes.kemkes.go.id/id/unduh/pedoman-penyusunan-formularium-rs/>
- Kementerian Kesehatan RI. 2021. Keputusan Menteri Kesehatan RI No. HK.01.07MENKES64772021 tentang Daftar Obat Esensial Nasional. Kementerian Kesehatan RI.
- Krisnaningtyas, H., Yulastuti, F., & Kusuma, T. M. 2015. Analisis Perencanaan Obat Dengan Metode ABC Di Instalasi Farmasi RSUD Muntitan Periode Tahun 2013. Jurnal Farmasi Sains dan Praktis (JFSP), 1. <https://doi.org/10.31603/pharmacy.v1i1.56>
- Laukati, Y., Mutiara, R., & Erni, N. 2022. Model Perencanaan dan Pengadaan Obat dengan Metode ABC Indeks Kritis (Studi Kasus Di Rumah Sakit Jiwa dr. Soeharto Heerdjan Jakarta). Jurnal Health Sains.
- Listiana, W., & Ruliyandari, R. 2020. Analisis manajemen logistik farmasi di Rumah Sakit Jiwa Grhasia Yogyakarta. International Journal of Healthcare Research, 3(1).
- Lutsina, N. W., & Lette, A. R. 2021. Evaluasi Pengelolaan Obat dan Bahan Medis Habis Pakai di Puskesmas Kota Kupang serta Strategi Pengembangannya. Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi (Journal of Management and Pharmacy Practice), 11(4), 228. <https://doi.org/10.22146/jmpf.61365>
- Mahendrakumar, B. 2013. Hospital Formulary: An Overview. Indian Journal of Pharmacy Practice, 6(1).

- Mahfudhoh, S., & Rohmah, T. N. 2015. Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Penulisan Resep Sesuai Formularium. *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*.
- Quick, J.D., Rankin, J.R., Laing, R.O., O'Connor, R.W., Hogerzeil, H.V., Dukes, M.N.G., et al. 2012. *Managing Access to Medicines and Health Technologies*. 3rd edn. Connecticut: Kumarin Press Inc
- Mariam, M., W. Rahardjo, T. B., & Yulius P., D. 2023. Analisis Pengelolaan Persediaan Obat Di Rumah Sakit Benggala Kota Serang. *Jurnal Manajemen dan Administrasi Rumah Sakit Indonesia (MARSI)*, 7(3), 256–264. <https://doi.org/10.52643/marsi.v7i3.3387>
- Medrofa, D. E., & Suryawati, C. 2016. Analisis Pengelolaan Obat Pasien BPJS Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Panti Wilasa Citarum Semarang. *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*.
- Mustika, M., Yuliastuti, 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>
- Musyarofah, I. R., Satibi, S., & Andayani, T. M. 2021. Analisis Perencanaan Obat di RSUD Kelas C Kabupaten Banyuwangi. *Majalah Farmaseutik*, 17(1), 77. <https://doi.org/10.22146/farmaseutik.v17i1.52736>
- Ofori-Asenso, R. 2016. A closer look at the World Health Organization's prescribing indicators. *Journal of Pharmacology and Pharmacotherapeutics*, 7(1), 51–54. <https://doi.org/10.4103/0976-500X.179352>
- Ofori-Asenso, R., & Agyeman, A. 2015. A review of injection and antibiotic use at primary health care (public and private) centers in Africa. *Journal of Pharmacy And Bioallied Sciences*, 7(3), 175. <https://doi.org/10.4103/0975-7406.160008>
- Oktaviani, N., & Pamudji, G. 2018. Evaluasi Pengelolaan Obat Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum Daerah Provinsi NTB Tahun 2017. *Jurnal Farmasi Indonesia*, 15(2), 135–147. <https://doi.org/10.31001/jfi.v15i2.443>
- Pemerintah Indonesia. 2004. Undang-Undang No. 40 Tahun 2004 tentang Sistem Jaminan Sosial Nasional. Pemerintah Indonesia. <http://peraturan.bpk.go.id/Details/40787>
- Pemerintah Indonesia. 2009. Undang-Undang No. 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit. Database Peraturan | JDIH BPK. Diambil 27 Mei 2024, dari <http://peraturan.bpk.go.id/Details/38789/uu-no-44-tahun-2009>
- Pemerintah Indonesia. 2012. Peraturan Presiden (Perpres) Nomor 72 Tahun 2012 tentang Sistem Kesehatan Nasional. Pemerintah Indonesia. Diambil 27 Mei 2024, dari <http://peraturan.bpk.go.id/Details/41327/perpres-no-72-tahun-2012>

- Pemerintah Indonesia. 2023. Undang-Undang No. 17 Tahun 2023 tentang Kesehatan. Database Peraturan. JDIH BPK. <http://peraturan.bpk.go.id/Details/258028/uu-no-17-tahun-2023>
- Prasetyo, E., Utami, W., Othman, Z., Wardani, A., Rahem, A., & Hermansyah, A. 2019. Evaluation of rational drug use based on World Health Organization prescribing indicators in a primary care center in Pamekasan East Java, Indonesia. *Journal of Basic and Clinical Physiology and Pharmacology*, 30(6), 20190326. <https://doi.org/10.1515/jbcpp-2019-0326>
- Primadiamanti, A., Saputri, G. A. R., & Sari, D. L. 2022. Evaluasi Penyimpanan Dan Pendistribusian Obat Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Mutiara Bunda Tulang Bawang. *Jurnal Farmasi Malahayati*, 4(2), 205–215. <https://doi.org/10.33024/jfm.v4i2.5315>
- Puspitasari, I. M., Hanifah, A., & Sinuraya, R. K. 2019. Evaluation of Medication Use Patterns among Geriatric Patients using World Health Organization Prescribing Indicators. *Pharmacology and Clinical Pharmacy Research*, 4(2), 51. <https://doi.org/10.15416/pcpr.v4i2.24527>
- Rabianti, L. 2023. Evaluasi Pengelolaan Obat dan Strategi Perbaikan dengan Basic Priority Rating System di Dinas Kesehatan Kabupaten Kepahiang, Provinsi Bengkulu. Universitas Gadjah Mada. <https://etd.repository.ugm.ac.id/penelitian/detail/227501>
- Rahmawatie, E., & Santosa, S. 2015. Sistem Informasi Perencanaan Pengadaan Obat Di Dinas Kesehatan Kabupaten Boyolali. *Pseudocode*, 2(1), 45–52. <https://doi.org/10.33369/pseudocode.2.1.45-52>
- Ramadhani, S., Akbar, D. O., & Wan, J. R. 2022. Evaluasi Pengelolaan Obat pada Tahap Distribusi, Penyimpanan, serta Penggunaan Obat Pada Pasien Rawat Jalan di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Mutiara Bunda Tahun 2019. *Generics: Journal of Research in Pharmacy*, 2(1), 61–66. <https://doi.org/10.14710/genres.v2i1.14650>
- Safitri, T. F., Permadi, Y. W., & Rahmatullah, St. 2021. Evaluasi Perencanaan Dan Pengadaan Obat Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Mitra Siaga Kabupaten Tegal. *Jurnal Ilmiah JOPHUS : Journal Of Pharmacy UMUS*, 3(01), 46–53. <https://doi.org/10.46772/jophus.v3i01.496>
- Saibaka, M. D., Lolo, W. A., & Mansauda, K. L. R. 2022. The Evaluation Of Prescription Medication Based On World Health Organization Indicator At Community Health Centre In Teling Atas. *Pharmacon– Program Studi Farmasi, FMIPA, Universitas Sam Ratulangi*, 11.
- Saputera, M. M. A. 2016. Evaluasi Pengelolaan Obat Tahap Seleksi Dan Perencanaan Di Era Jaminan Kesehatan Nasional Di Rsud H. Hasan Basery Kandangan Tahun 2014. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*, 1(2), 248-255.

- Satibi, S., Rokhman, M. R., & Aditama, H. 2019. Developing Consensus Indicators to Assess Pharmacy Service Quality at Primary Health Centres in Yogyakarta, Indonesia. *Malaysian Journal of Medical Sciences*, 26(4), 110–121. <https://doi.org/10.21315/mjms2019.26.4.13>
- Satibi. 2015. *Manajemen Obat di Rumah Sakit*. UGM PRESS - Badan Penerbit dan Publikasi Universitas Gadjah Mada. <https://ugmpress.ugm.ac.id/id/product/farmasi/manajemen-obat-di-rumah-sakit>
- Shrestha, B., & Dixit, S. M. 2018. Assessment of Drug Use Pattern Using WHO Prescribing Indicators. *Journal of Nepal Health Research Council*, 16(3), 279–284. <https://doi.org/10.3126/jnhrc.v16i3.21424>
- Siele, S. M., Abdu, N., Ghebrehiwet, M., Hamed, M. R., & Tesfamariam, E. H. 2022. Drug prescribing and dispensing practices in regional and national referral hospitals of Eritrea: Evaluation with WHO/INRUD core drug use indicators. *PLOS ONE*, 17(8), e0272936. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0272936>
- Siregar, C. J. P., & Amalia, L. 2004. *Farmasi Rumah Sakit*. EGC.
- Skarayadi, O., Endarti, D., Ghufon Mukti, A., & Satibi. 2023. Prescriptions Conformity with National Formulary: A Literature Review to Explore the Need for Pharmaceutical Cost Containment. *BIO Web of Conferences*, 75, 05014. <https://doi.org/10.1051/bioconf/20237505014>.
- Suhendi, E. P., & Darmawan, E. S. 2022. Analisis Efisiensi Penyimpanan Dan Distribusi Obat Di Gudang Instalasi Farmasi Rsud Kembangan. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 7(12).
- Supriyono, S. 2020. Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Dengan Metode Hot Fit Di Rumah Sakit Umum Daerah Raden Mattaher Jambi. *Journal of Information Systems for Public Health*, 4(1), 38. <https://doi.org/10.22146/jisph.17142>
- Utami, M. D., Kristina, S. A., & Zulkarnain, A. K. 2020. Profile of Prescribing Practice at a Referral Hospital in Indonesia Using WHO Drug Use Indicators. *International Journal of Pharmaceutical Research*, 12(03). <https://doi.org/10.31838/ijpr/2020.12.03.032>
- Wati, W., Fudholi, A., & Widodo, G. P. 2013. Evaluasi Pengelolaan Obat Dan Strategi Perbaikan Dengan Metode Hanlon Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Tahun 2012. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*.
- Wendie, T. F., Ahmed, A., & Mohammed, S. A. 2021. Drug use pattern using WHO core drug use indicators in public health centers of Dessie, North-East Ethiopia. *BMC Medical Informatics and Decision Making*, 21(1), 197. <https://doi.org/10.1186/s12911-021-01530-w>

- Wirtz, V. J., Hogerzeil, H. V., Gray, A. L., Bigdeli, M., Joncheere, C. P. de, Ewen, *et al.* 2017. Essential medicines for universal health coverage. *The Lancet*, 389(10067), 403–476. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(16\)31599-9](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(16)31599-9)
- World Health Organization. 1993. How to Investigate Drug Use in Health Facilities. World Health Organization, Geneva.
- World Health Organization. 2002. Promoting Rational Use of Medicines Core Components. World Health Organization, Geneva.
- Wulandari, S., & Sugiarto, S. 2019. Model Pengadaan Obat dengan Metode ABC VEN Di RS X Semarang. *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*, 7(3), 186–190. <https://doi.org/10.14710/jmki.7.3.2019.186-190>
- Yimenu, D. K., Emam, A., Elemineh, E., & Atalay, W. 2019. Assessment of Antibiotic Prescribing Patterns at Outpatient Pharmacy Using World Health Organization Prescribing Indicators. *Journal of Primary Care & Community Health*, 10, 215013271988694. <https://doi.org/10.1177/2150132719886942>
- Yuniar, Y., Susyanty, A. L., & Sari, I. D. 2017. Assessment Of Prescribing Indicators In Public And Private Primary Health Care Facilities In Java, Indonesia. *Jurnal Kefarmasian Indonesia*, 7(1), 55–66. <https://doi.org/10.22435/jki.v7i1.5526.55-66>
- Yuniarti, F. D., Satibi, S., & Andayani, T. M. 2021. Evaluasi Management Support pada Pengelolaan Obat di RSUD Kabupaten Ngawi. *Majalah Farmaseutik*, 17(1), 69. <https://doi.org/10.22146/farmaseutik.v17i1.52157>
- Yunita Idham, Syarifuddin Yusuf, & Usman. 2022. Analisis Perencanaan Obat Di Rumah Sakit Umum Daerah Massenrempulu Kabupaten Enrekang. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 5(1), 574–583. <https://doi.org/10.31850/makes.v5i1.936>
- Yurdiansyah, A., & Andriani, H. 2023. Gambaran Penyimpanan Dan Distribusi Obat Di Gudang Farmasi Rs H.L. Manambai Abdul Kadir. *JURNAL KESEHATAN TAMBUSAI*, 4.
- Zulfa, N. 2021. Evaluasi Implementasi Sistem Informasi Farmasi Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Universitas Gadjah Mada. *Journal of Information Systems for Public Health*, 4(3), 8. <https://doi.org/10.22146/jisph.26041>