

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (2021). Sejarah Rumah Sakit Akademik UGM. <https://rsa.ugm.ac.id/sejarah-rs-akademik-ugm-yogyakarta/>
- Costa, E. M. Da, Rengga, P. M. E., & Oktavia, N. (2021). Rasionalitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien Infeksi Saluran Kemih (Isk) di Rumah Sakit Bhayangkara Tk.III Drs. Titus Uly Kupang. *CHM-K Pharmaceutical Scientific Jouenal*, 2, 278.
- Dana, W. J., Fuller, M. A., Goldman, M. P., Golembiewski, J. A., Gonzales, J. P., Lowe, J. F., & Snoke, J. (2021). *Drug Information Handbook with International Trade Names Index* (21st ed.).
- Depkes RI. (2009). Pedoman Pelayanan Kefarmasian untuk Pasien Pediatri. *Direktorat Bina Farmasi Komunitas Klinik Ditjen Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan* (pp. 3–4).
- Dinkes Yogyakarta. (2024). Dinas Kesehatan Yogyakarta Jumlah Kasus Penyakit. https://bapperida.jogjaprovo.go.id/dataku/pencarian_data/index
- Fitria. (2013). Aspek Etiologi dan Klinis pada Urtikaria dan Angioedema. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 12(2), 96.
- Handayani, N. (2017). Kajian Penggunaan Antibiotik Pada Penyakit Demam Tifoid Di Ruang Rawat Inap Anak RSUD Dr. Soekardjo Tasikmalaya 2015. *Jurnal Persada Husada Indonesia*, 4(12), 51–56.
- Hasna, P., Darini, K., Simeri, D., & Melviani. (2020). Evaluasi Penggunaan Antibiotik Pada Penyakit Demam Tifoid di Puskesmas Kelua Evaluation of The Use of Antibiotics in Typhoid Fever in Kelua Puskesmas. *Jurnal Farmasi Syifa*, 1(2), 77–84.
- Hayati, N., & Emelia, R. (2022). Evaluasi Penggunaan Antibiotik Terhadap Pasien Demam Typoid di RS. Kartika Husada Tambun. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, Februari, 2(2), 319–329. <https://doi.org/10.36418/cerdika.v2i2.348>
- IDI. (2017). Panduan Praktik Klinis Bagi Dokter Di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Primer (1st ed.). Pengurus Besar Ikatan Dokter Indonesia.
- Idrus, H. H., Utami, N., Rahmawati, Kanang, I. L. D., Musa, I. M., & Rasfayanah. (2023). Analisis Penggunaan Antibiotik Pasien Demam Tifoid dengan Komplikasi dan Tanpa Komplikasi. *UMI Medical Journal*, 8, 46–52.

- Ilmi, T., Yulia, R., & Herawati, F. (2020). Evaluasi Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Pneumonia di Rumah Sakit Umum Daerah Tulung Agung. *Jurnal Inovasi Farmasi Indonesia (JAFI)*, 1(2), 102. <https://doi.org/10.30737/jafi.v1i2.903>
- Indriyani, P., Harahap, N. R. A., & Hasmar, W. N. (2022). Evaluasi Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Demam Tifoid di Rumah Sakit X Swasta Bekasi Pada Tahun 2020. *Jurnal Mitra Kesehatan*, 4(2), 108–113. <https://doi.org/10.47522/jmk.v4i2.138>
- IONI. (2017). Informatorium Obat Nasional Indonesia (Apt. , M. pharm Dra. Tri Asni Isnariani & Apt. Dra. Moriana Hutabarat, Eds.).
- Kemenkes RI. (2011). Modul Penggunaan Obat Rasional.
- Khalizah, K. N., Hidrus, H. A., Kanang, I. L. D., & Karim, A. M. A. A. (2024). Karakteristik Penderita Demam Tifoid di UPT RSUD Nene Mallomo Kabupaten Sidrap Tahun 2022. *Fakumi Medical Journal: Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 04(2), 54–61. <https://fmj.fk.umi.ac.id/index.php/fmj>
- Krisnamurti, A., Aziz, A., & Rahmayani, I. A. (2022). Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) pada Pasien Anak Demam Tifoid Rawat Jalan di Rumah Sakit “X” di Surabaya Timur. *Journal of Herbal, Clinical and Pharmaceutical Science (HERCLIPS)*, 4(01), 1. <https://doi.org/10.30587/herclips.v4i01.4372>
- Levani, Y., & Prastya, A. D. (2020). Demam Tifoid : Manifestasi Klinis, Pilihan Terapi dan Pandangan Dalam Islam. *Al-Iqra Medical: Jurnal Berkala Ilmiah Kedokteran*, 3(1), 10–16.
- Masyrofah, D., Hilmi, I. L., & Salman. (2023). Articiel Review: Relationship of Age With Tyfoid Fever. *Journal of Pharmaceutical and Sciences*, 6(1), 218. <https://www.journal-jps.com>
- Mustofa, F. L., Rafie, R., & Salsabilla, G. (2020). Karakteristik Pasien DemamTifoid pada Anak dan Remaja di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Lampung. *Jurnal Kesehatan Sandi Husada*, 9, 625–633. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.372>
- Ocktaviana, S. L., Octora, M., Ferdiana, A., Andiwijaya, F., Hasbi, N., & Rafiq, A. (2022). Program Pengendalian Resistensi Antibiotik di Tengah Pandemi Covid-19 Bagi Tenaga Kesehatan di Indonesia. *Jurnal Abdi Insani*, 9(4), 1780–1788. <https://doi.org/10.29303/abdiinsani.v9i4.781>
- Oktaviana, & Noviana, P. (2021). Efektivitas Terapi Antibiotika Demam Tifoid Pada Pediatrik Di Rumah Sakit X Kota Kediri. *Journal Syifa Sciensand Clinical Research (JSSCR)*, 3(2), 63–70.

- Permenkes RI. (2021). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2021 Tentang Pedoman Penggunaan Antibiotik.
- Pradiningsih, A., Nopitasari, B. L., & Sari, M. (2021). Profil Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Demam Tifoid di Rumah Sakit Umum Daerah Provinsi NTB. *Lambung Farmasi: Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 2(2), 125. <https://doi.org/10.31764/lf.v2i2.5495>
- Prawesti, M., Mursiany, A., & Walid, M. (2022). Penggunaan Antibiotik Kombinasi Cefotaxim-Thiamfenicol pada Pasien Pediatri Penderita Demam Tifoid di Rawat Inap RSUD Budi Rahayu Tahun 2016. *BENZENA Pharmaceutical Scientific Journal*, 01(01).
- Putri, L. A., Desiani, E., & Prasetya, H. B. (2023). Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Demam Tifoid dengan Metode ATC/DDD di RSI PKU Muhammadiyah Pekajangan. *JUKEKE Jurnal Kesehatan Dan Kedokteran*, 2(2). <https://doi.org/10.56127/juk>
- Putri, S. A., & Oktavilantika, D. M. (2022). Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Demam Tifoid Di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit 'X' Indramayu Dengan Metode Gyssens Evaluation Of The Rationality Of Antibiotic Use In Thypoid Fever Patients In Inpatient Installation Of Hospitalization 'X' Indramayu With Gyssens Method. *Jurnal Farmasi Dan Farmakoinformatika*, 1(1), 1–13.
- Rachim, H. F. F., & Nugraheni, A. Y. (2024). Evaluasi Drug Related Problems pada Pasien Infeksi Saluran Kemih Rawat Inap di Rumah Sakit Daerah Surakarta Tahun 2022 Evaluation Of Drug Related Problems In Urinary Tract Infection Hospitalization Patients At Regional General Hospital In Surakarta 2022. *Usadha: Journal of Pharmacy*, 3(2). <https://jsr.lib.ums.ac.id/index.php/ujp>
- Septiana, L., Syamsul, D., Anggi, R. D., Pradita, D., Luthvia, L., & Tarigan, R. E. (2024). Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Demam Tifoid di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Umum Cut Meutia Aceh Utara. *Jurnal Kesehatan Tujuh Belas (Jurkes TB)*, 5(1), 430.
- Simatupang, E. G. H., Wardana, K. D. P. K., & Ivanka, D. (2023). Epidemiologi dan Resistensi Antibiotik Salmonella Typhi dan Paratyphi A pada Kasus Demam Tifoid di Jakarta: A Systematic Literature Review. *Sikontan Journal*, 2(2). <https://doi.org/10.47353/sikontan.v2i2.1309>
- Sukmawati, I. G. A. N. D., Adi, J. M. K., & Swastini, D. A. (2020). Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Tifoid Rawat Inap di Salah Satu Rumah Sakit Pemerintah Provinsi Bali dengan Metode Gyssens dan ATC/DDD. *Jurnal Farmasi Udayana*, 37. <https://doi.org/10.24843/jfu.2020.v09.i01.p06>

- Tobing, J. F. J. (2024). Demam Tifoid. *IKRAITH-HUMANIORA*, 8(2). <https://doi.org/10.37817/ikraith-humaniora.v8i2>
- Triyadi, R., Rokiban, A., & Carima, A. (2020). Evaluasi Penggunaan Obat pada Pasien Hipertensi Rawat Jalan di Rumah Sakit Umum Wisma Rini Pringsewu Tahun 2019. *JFL Jurnal Farmasi Lampung*, 9(2), 89.
- Tusshaleha, L. A., Saptahadi, L. I., Ramdaniah, P., Rahmat, S., & Ananda, P. D. (2023). Evaluasi Penggunaan Obat Demam Tifoid pada Pasien Rawat Inap di RSUD PRAYA Januari 2021-Desember 2022. *Sains Medisina*, 2(2), 85–92. <https://wpcpublisher.com/jurnal/index.php/sainsmedisina>
- WHO. (2022). Demam Tifoid. World Health Organization. https://www-emro-who-int.translate.goog/health-topics/typhoid-fever/introduction.html?_x_tr_sl=en&_x_tr_tl=id&_x_tr_hl=id&_x_tr_pto=t
c
- Widowati, A. D., & Ibrahim, A. A. (2024). Evaluasi Penggunaan Antibiotik Pada Kasus Demam Tifoid Pasien Pediatrik di Instalasi Rawat Inap Rsu Harapan Ibu Purbalingga Tahun 2022. *Prosiding Seminar Nasional Ilmu Kesehatan Dan Keperawatan*, 1(1), 51–61.
- Widyawati, S. A., Saptarina, N., & Andriani, Y. D. (2021). Evaluasi Penggunaan Antibiotik Pasien Demam Tifoid Tanpa Komplikasi di Instalasi Rawat Inap RS 'X' Madiun Tahun 2018. *Pharmaceutical Journal of Islamic Pharmacy*, 4(2).
- Wilsya, M., Rosa, Y., & F, D. P. (2021). Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Dalam Pengobatan Demam Tifoid di Rumah Sakit X Tahun 2020. *Jurnal Kesehatan : Jurnal Ilmiah Multi Sciences*, 11(2), 101–106. <https://doi.org/10.52395/jkjims.v11i2.330>
- Wulan, I., Saafi, L. O., & Hasanudin, S. (2022). Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Obat Antibiotik Di Puskesmas Liya Kecamatan Wangi-Wangi Selatan Kabupaten Wakatobi Sulawesi Tenggara Tahun 2019. *Jurnal Pharmacia Mandala Wahyu*, 1(4), 140. <https://doi.org/10.54883/jpmw.v1i4.35>
- Wulandari, A., & Rahmawardany, C. Y. (2022). Perilaku Penggunaan Antibiotik di Masyarakat. *Sainstech Farma*, 15(1), 9–16. <https://doi.org/10.37277/sfj.v15i1.1105>