

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulkadir, W. S. (2021). Daya Kerja Antibiotik. *Antibiotik dan Resistensi* (1st ed., Issue January 2022). Rizmedia Pustaka Indonesia.
- Aljufri, A. Q., Yasin, N. M., & Wahyono, D. (2021). Rasionalitas Terapi Antibiotik Empiris pada Pasien Pneumonia di Instalasi Rawat Inap RSUP Dr. Kariadi Semarang. *Majalah Farmaseutik*, 17(1), 89. <https://doi.org/10.22146/farmaseutik.v17i1.53702>
- Anonim. (2022). *Sejarah dan Profil RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta*. <Https://Rspkujogja.Com/Sejarah/>.
- Bestari, M. P., & Karuniawati, H. (2017). Evaluasi Rasionalitas dan Efektifitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien Pneumonia Pediatric di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Pusat Jawa Tengah. *Jurnal Farmasi Indonesia*, 4(2), 62–70. <http://journals.ums.ac.id/index.php/pharmacon>
- Calistania, C., & Indrawati, W. (2014). Pneumonia. *Kapita Selekta Kedokteran* (IV). Media Aesculapius.
- Damayanti, M., Olivianto, E., & Yunita, E. P. (2022). Effects of Rational Use of Antibiotics on Clinical Improvement of Pediatric Inpatients with Pneumonia. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 11(2), 129–144. <https://doi.org/10.15416/ijcp.2022.11.2.129>
- Dewi, R., Sutrisno, D., & Pramrita Andral. (2020). Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Infeksi Saluran Pernafasan di Puskesmas Rawat Jalan Kecamatan Siulak Mukai Kabupaten Kerinci Tahun 2018. *As-Syifa Jurnal Farmasi*, 123–130.
- Dinkes DIY. (2022). Profil Kesehatan D.I. Yogyakarta Tahun 2021. *Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta*.
- Dipiro, J. T. (2020). Infectious Diseases. In *Pharmacotherapy A Pathophysiologic Approach* (11th ed., pp. 5237–5263). www.mhprofessional.com.
- Farida, Y., Trisna, A., & Nur, D. (2017). Study of Antibiotic Use on Pneumonia Patient in Surakarta Referral Hospital. *Journal of Pharmaceutical Science and Clinical Research*, 02, 44–52.
- Firdaus, F. S., Chundrayetti, E., & Nurhajjah, S. (2021). Hubungan Status Gizi, Umur, dan Jenis Kelamin dengan Derajat Pneumonia pada Balita di RSUP Dr. M. Djamil Padang Periode Januari 2018 – Desember 2018. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*, 2(1), 143–150. <https://doi.org/10.25077/jikesi.v2i1.418>.

- Hafni, I., Darmawan, E., & Akrom. (2023). Evaluasi Terapi Antibiotik pada Pasien Pneumonia Anak Rawat Inap di Rumah Sakit. *Jurnal Education and Development*, 11(1), 523–527. <https://doi.org/10.37081/ed.v11i1.4435>.
- Haromainiyah, M. (2021). *Rasionalitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien Pneumonia Balita Rawat Inap dengan Metode Gyssens di RSD Balung Kabupaten Jember Tahun 2018-2019* [Skripsi]. Universitas Negeri Islam Maulana Malik Ibrahim Malang.
- Hutahaean, H. J., Susanti, R., & Purwanti, N. U. (2021). *Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Pneumonia Rawat Inap di RSUD Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Pontianak* [Skripsi]. Universitas Tanjungpura.
- Indriyani, D., & Hartianty, E. P. (2023). Profil Penggunaan Antibiotika pada Pasien Anak Balita Penderita Bronkopneumonia di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit X Daerah Indramayu. *Jurnal Farmasi Dan Farmakokinetika*, x(x).
- Kaparang, P. C., Tjitrosantoso, H., & Yamlean, P. V. Y. (2014). Evaluasi Kerasionalan Penggunaan Antibiotika pada Pengobatan Pneumonia Anak di Instalasi Rawat Inap RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode Januari-Desember 2013. *Jurnal Ilmiah Farmasi*, 3(3), 247–254.
- Kaswandani, N. (2017). Menekan Pneumonia. *Ikatan Dokter Anak Indonesia*. <https://www.idai.or.id/artikel/klinik/pengasuhan-anak/menekan-pneumonia>.
- Kemenkes RI. (2015). *Pedoman Tatalaksana Pneumonia Balita*. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- Kemenkes RI. (2020). Modul Penggunaan Obat Rasional 2020. *Modul Penggunaan Obat Rasional*, 3–4.
- Korkmaz, F. T., & Traber, K. E. (2023). Innate Immune Responses In Pneumonia. *Pneumonia (Nathan Qld)*, 15(1). <https://doi.org/10.1186/s41479-023-00106-8>
- L.Brashers, V., & S.Rote, N. (2019). *Pathophysiology the Biologic Basis for Disease in Adult and Children*. Elsevier Mosby.
- Magfirah, N. (2020). *Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien Pneumonia di RSUD Majene* [Skripsi]. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Mandell, L. A., & Wunderink, R. G. (2019). Clinical Syndromes: Community-Acquired Infections. *Harrison's Principles of Internal Medicine 20th Edition*. Mc Graw Hill.

- Mandey, G., Tampa'i, R., Sakul, R. V, Lengkey, Y. K., & Karundeng, E. Z. (2020). Evaluasi Kerasionalan Penggunaan Antibiotik pada Pasien Gagal Ginjal di Rumah Sakit Siloam Manado. *Jurnal Biofarmasetikal Tropis*, 1, 31–38.
- Masripah, S., & Rosmiati, M. (2021). Profil Penggunaan Antibiotik pada Pasien Klinik Anak di Rumah Sakit MM Indramayu Periode Januari-Maret 2021. *Jurnal Health Sains*, 2(11), 1490–1504. <https://doi.org/10.46799/jhs.v2i11.338>
- Negara, K. S. (2014). Analisis Implementasi Kebijakan Penggunaan Antibiotika Rasional untuk Mencegah Resistensi Antibiotika di RSUP Sanglah Denpasar: Studi Kasus Infeksi Methicillin Resistant Staphylococcus Aureus. *Jurnal ARSI*, 1.
- Ofisya, L. M., Susanti, R., & Purwanti, N. U. (2019). *Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Pneumonia Rawat Inap di RSUD dr. Soedarso Pontianak* [Skripsi]. Universitas Tanjungpura Pontianak.
- Permenkes RI. (2021). *Pedoman Penggunaan Antibiotik*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Putri, P. F. R., & Cholisoh, Z. (2019). *Evaluasi Drug Related Problems Kategori Kontraindikasi, Interaksi Obat dan Ketidaktepatan Dosis Obat pada Pasien di Picu dan Nicu Rumah Sakit Universitas Sebelas Maret Tahun 2017-2018* [Skripsi]. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Radiyah, N., & Hidayani, D. D. (2020). Rasionalitas Penggunaan Obat Pada Pasien Ispa (Pneumonia dan Non Pneumonia) Anak Di Puskesmas Mataram. *Jurnal Ilmu Kesehatan Dan Famasi*, 8(1).
- Rahayu, E. P. (2019). *Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pengobatan Pneumonia Anak di Instalasi Rawat Inap di RSUD Panembahan Senopati Bantul* [Skripsi]. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Rigustia, R., Zeffira, L., & Vani, A. (2019). Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Puskesmas Ikur Koto Kota Padang. *Health & Medical Journal*, 1 no 1.
- Riskesdas. (2018). Potret Sehat Indonesia dari Riskesdas 2018. *Kementerian Kesehatan RI*, November, 19–22. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20181102/0328464/potret-sehat-indonesia-riskesdas-2018/>.
- Sangadji, N. W., Vernanda, L. O., Muda, C. A. K., & Veronika, E. (2022). Hubungan Jenis Kelamin, Status Imunisasi dan Status Gizi dengan Kejadian

- Pneumonia pada Balita (0-59 Bulan) di Puskesmas Cibodasari Tahun 2021. *JCA Health Science*, 2(2), 2022. www.random.org
- Santi, M. D., Gayatri, N. P. A. D., & Yasa, G. T. (2023). Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Pneumonia Anak Rawat Inap Rumah Sakit Umum Daerah Bangli. *Jurnal Kesehatan STIKes Buleleng*, 8(1). <http://ejournal.stikesbuleleng.ac.id/index.php/Midwinerslion|26>
- Setiati, S., Alwi, I., Sudoyo, A. W., Simadibrata K, M., Setiyohadi, B., & Syam, A. F. (2014). Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. *Ilmu Penyakit Dalam* (6th ed.). Interna Publising.
- Taher, P., Oktanauli, P., & Anggraini, S. R. (2020). Rasionalitas Penggunaan Anibiotik pada Pasien Poli Gigi Salah Satu Rumah Sakit Pendidikan di Jakarta. *Jurnal Ilmiah Dan Teknologi Kedokteran Gigi*, 51–56.
- Utsman, P., & Karuniawati, H. (2020). Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Balita Penderita Pneumonia Rawat Inap di RSUD “Y” di Kota “X” Tahun 2016. *Jurnal Farmasi Indonesia*, 17(1), 45–53. <http://journals.ums.ac.id/index.php/pharmacon>
- Wahidah, L. koernia, Wahyuni, N. T., & Putri, D. M. (2021). Evaluasi Penggunaan Antibiotik Pneumonia dengan Metode ATC/DDD pada Pasien Pediatri di Instalasi Rawat Inap RSUD DR. A. Dadi Tjokrodipo Bandar Lampung Tahun 2019. *Jurnal Farmasi Lampung*, 9(2), 99–108. <https://doi.org/10.37090/jfl.v9i2.338>
- Warganegara, E. (2017). Pneumonia Nosokomial. *Jurnal Kedokteran Unila*, 1(3), 612–618. <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/JK/article/view/1729>
- WHO. (2020). *Pneumonia*. World Health Organization. https://www.who.int/health-topics/pneumonia#tab=tab_1
- WHO. (2022). *Pneumonia*. *Pneumonia*. https://www.who.int/health-topics/pneumonia#tab=tab_1
- Wulandari, N., Sunarti, & Kusuma, I. Y. (2021). *Rasionalitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien Pneumonia Anak di RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto*. 405–411.