

DAFTAR PUSTAKA

- Anggi, V., & Sulemba, A. (2019). Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Anak Penderita Penyakit Pneumonia di Rumah Sakit Wirabuana Palu Periode Juli-Desember 2017. *Act Holis Pharm*, 1(1), 9–18.
- Anggita, D., Nurisyah, S., & Wiriansya, E. P. (2022). Mekanisme Kerja Antibiotik: Review Article. *UMI Medical Journal*, 7(1), 46–58.
- Anggraini, W. (2021). Evaluasi Kualitatif Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Pneumonia Rs “X” Di Malang. *Keluwih: Jurnal Kesehatan Dan Kedokteran*, 3(1), 9–21.
- Arafat, M., Biostatistik, P. P., & Masyarakat, K. (2016). Faktor Risiko Pneumonia pada Balita di Indonesia: Narative Review Penelitian Akademik Bidang Kesehatan Masyarakat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(2), 57–62.
- Asih Fatriansari. (2023). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Perilaku Pencegahan Pneumonia Balita. *Jurnal Kesehatan : Jurnal Ilmiah Multi Sciences*, 13(1), 01–05.
- Astini, P. S. N., Gupta, R. A., Suntari, N. L. P. Y., & Surinati, I. D. A. K. (2020). Hubungan Kebiasaan Merokok Orang Tua dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita. *Jurnal Gema Keperawatan*, 13(2), 77–86.
- Bestari, M. P., & Karuniawati, H. (2019). Evaluasi Rasionalitas dan Efektifitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien Pneumonia Pediatrik di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Pusat Jawa Tengah. *Pharmacon: Jurnal Farmasi Indonesia*, 14(2), 62–71.
- Efrilia, D., Carolia, N., Mustofa, S., & Januari, ;|(2023). Metode gyssens sebagai pilihan utama dalam evaluasi penggunaan antibiotik di indonesia. *Medula Jurnal*, 13(1), 14.
- Emelda, A., Asmaliani, I., Gusfiana, N., Hasbullah, D. A., Aisyah, N., Qadria, N., Jannah, A. M., Utami, P. V., Angraeni, A., Feby, G., P, A. N. Z., & Yuliana, D. (2023). Edukasi Rasionalisasi Penggunaan Aantibiotik Pada Masyarakat Di Mesjid Nurul Ittihad Kec Biringkanaya Makassar. *Journal of Community Dedication (IJCD)*, 5(2), 1–6.
- Faisal, F., Irwandi, Aprilia, R., Suharni, & Efriza. (2024). Tinjauan Literatur: Faktor Risiko dan Epidemiologi Pneumonia pada Balita. *Scientific Journal*, 3(3), 166–173.
- Farida, Y., Putri, V. W., Hanafi, M., & Herdianti, N. S. (2020). Profil Pasien dan Penggunaan Antibiotik pada Kasus Community-Acquired Pneumonia Rawat Inap di Rumah Sakit Akademik wilayah Sukoharjo. *JPSCR: Journal of Pharmaceutical Science and Clinical Research*, 5(2), 151.

- Hardiana, I., Ratih Laksmiawati Dian, Ramadaniati Hesty utami, & sutarno. (2021). Evaluasi Penggunaan Antibiotika Pada Pasien Pneumonia Komunitas Di Instalasi Rawat Inap Rspad Gatot Subroto. *Majalah Farmasi Dan Farmakologi*, 25(1), 1–6.
- Herawati, D., Nazwa Azzahra, D., Dian Farhah, H., Catleya Hadi, J., Theresia Sagala, J., Catharina Rosadi, N., Ishabela Romaulytua Rajagukguk, V., Putri Ramadhani, Z., Sopiah, P., & Ridwan, H. (2023). Side Effects of Irrational Antibiotic Use in Respiratory Disorders Upper Respiratory Tract Infection. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 9(2), 464–471.
- Ilmi, T., Yulia, R., & Herawati, F. (2020). Evaluasi Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Pneumonia Di Rumah Sakit Umum Daerah Tulungagung. *Jurnal Inovasi Farmasi Indonesia (JAFI)*, 1(2), 102.
- Ilmi, T., Yulia, R., Herawati, F., Farmasi, P. S., Kadiri, U., Farmasi, P. S., Surabaya, U., Farmasi, P. S., Surabaya, U., Ilmi, T., Kadiri, U., & Paru, P. D. (2020). Umum Daerah Tulungagung Evaluation of Antibiotic Use on Pneumonia Patients in Tulungagung Regional Indonesia. *Jurnal Inovasi Farmasi Indonesia*, 1(2), 102–112.
- 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 Farmakoinformatika*, 1(1), 14–32.
- Jamil, M. M., Isnani, N., Mulyani, M., & Zaini, M. (2023). Karakteristik Anak Penderita Pneumonia Yang Mendapatkan Antibiotik Di Instalasi Rawat Inap Rsud Ulin Banjarmasin Tahun 2022. *Jurnal Kajian Ilmiah Kesehatan Dan Teknologi*, 5(2), 125–130.
- Kaparang, P. C., Tjitrosantoso, H., & Yamlean, P. V. Y. (2014). Kaparang. *Pharmacon*, 3(3), 247–254.
- Komala Dewi, S., Fajarini, H., & Ferry Balfas, R. (2022). Evaluasi Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Tentang Penggunaan Antibiotik. *Journal of Pharmacy UMUS*, 04(01), 64–71.
- Lutfitasari, A., Kusumawati, E., Damayanti, F. N., Khasanah, U., Ulfah, M., Dewi, K., & Mulyanti, L. (2024). Edukasi Pneumonia Pada Balita Di Kelurahan Mangunharjo Kecamatan Tembalang Kota Semarang Pneumonia Education for Toddlers in Mangunharjo Village, Tembalang District, Semarang City. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Kebidanan*, 6(1), 27–30.
- Marsudi, A. (2022). Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Masyarakat Terhadap Penggunaan Antibiotik Di Beberapa Apotek Di Kota Ternate. *Jurnal Farmasi Medica/Pharmacy Medical Journal (PMJ)*, 4(2), 54.
- Miftahul, J. A., & Yuliana, D. (2024). Penggunaan Obat Antibiotik Pada Pasien Pneumonia. *Makassar Pharmaceutical Science Journal*, 2(1), 2024–2193. <https://journal.farmasi.umi.ac.id/index.php/mpsj>

- Mulyawantie, V., Ramadaniati, H. U., Sarnianto, P., & Hidayat, T. (2023). Evaluasi Pelaksanaan Pengendalian Resistensi Antimikroba Dalam Meningkatkan Kualitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Rawat Inap Pneumonia Anak. *Jurnal Keperawatan Profesional (KEPO)*, 4(2), 173–181.
- Naqiyya, N., Fukrapti, & Karyus, A. (2023). Penatalaksanaan Pneumonia Pada Balita Usia 7 Bulan dengan Pendekatan Kedokteran Keluarga. *Medical Profession Journal of Lampung*, 12(4), 818–824.
- Nisa, A., Rahayu, S., & Soraya. (2024). Gambaran Pola Penggunaan Antibiotika Pada Pasien Pneumonia Di Puskesmas S Periode Januari-Desember 2023. *Jurnal Komunitas Farmasi Nasional*, 04(1), 689–700.
- Prabowo, W. L. (2021). Teori Tentang Pengetahuan Peresepan Obat. *Jurnal Medika Hutama*, 02(04), 402–406.
- Prasetyo, E. Y., & Kusumaratni, D. A. (2018). Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Pneumonia Rawat Inap di RS DKT Kota Kediri dengan Metode ATC-DDD tahun 2018. *Prosiding Seminar Nasional Farmasi Institut Ilmu Kesehatan Bhakti Wiyata Kediri*, 7–12.
- Putri, C. I., Wardhana, M. F., Andrifanie, F., & Iqbal, M. (2023). Kejadian Resistensi Pada Penggunaan Antibiotik. *Medula*, 13(3), 219–225.
- Radjivshah, M., Aslinar, A., & Julinar, J. (2024). Karakteristik Klinis Pneumonia Pada Anak Usia 1 Sampai 5 Tahun Yang Dirawat Di RSUD Meuraxa. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 11(11), 2139–2144.
- Sakaningrum, N. P. M., Kurnianta, P. D. M., & Ratnasari, P. M. D. (2023). Prinsip Terapi Antibiotik Empiris untuk Infeksi Pneumonia pada Pediatri. *JIM : Jurnal Ilmiah Mahaganesha*, 2(2), 13–21.
- Sari, M. P., & Cahyati, W. H. (2019). Tren Pneumonia Balita di Kota Semarang Tahun 2012-2018. *Higeia Journal of Public Health Reseach and Development*, 3(3), 407–416. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia/article/view/30266/14024>
- Sholih, M. G., Mulki, M. A., Julianti, N., Jannah, R., & Indriyani, Y. L. (2024). Review artikel: analisis faktor yang mempengaruhi kejadian pneumonia pada bayi dan balita. *Journal of Pharmaceutical and Sciences*, 190–197.
- Studi, P., Apoteker, P., Farmasi, F., & Padjadjaran, U. (2013). *Kajian Penggunaan Antibiotika Untuk Anak Dengan Pneumonia Study Of Antibiotics Use For Children With Pneumonia Kartika Poernamasari S. Farm (260112120534). 260112120534.*
- Subhaktiyasa, P. G. (2024). Menentukan Populasi dan Sampel : Pendekatan Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif. 9, 2721–2731.
- Suci, L. N. (2020). Pendekatan Diagnosis dan Tata Laksana Pneumonia pada Anak. *Jurnal Kedokteran Nanggroe Medika*, 3(1), 30–38.

- Sukertiasih, N. K., Megawati, F., Meriyani, H., & Sanjaya, D. A. (2021). Studi Retrospektif Gambaran Resistensi Bakteri terhadap Antibiotik. *Jurnal Ilmiah Medicamento*, 7(2), 108–111.
- Sulaeman, A. P., Fajarini, H., & Balfas, R. F. (2023). Evaluasi Pelayanan Informasi Obat di Apotek Berdasarkan Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 73 Tahun 2016. *MOTEKAR: Jurnal Multidisiplin Teknologi Dan Arsitektur*, 1(2), 116–125.
- Sumarni, S. (2023). Karakteristik Keluarga Balita dan Status Gizi Balita dengan Pneumonia di Puskesmas Moncek Kabupaten Sumenep. *Indonesian Academia Health Sciences Journal*, 2(1), 29–35.
- Sundariningrum, R. W., Setyanto, D. B., & Natadidjaja, R. I. (2020). Evaluasi Kualitatif Antibiotik Metode Gyssens dengan Konsep Regulasi Antimikroba Sistem Prospektif RASPRO pada Pneumonia di Ruang Rawat Intensif Anak. *Sari Pediatri*, 22(2), 109.
- Syahridayanti, S. (2024). *Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Perawatan Pneumonia pada Balita di Kelurahan Lamekongga Kabupaten Kolaka Tahun 2024 Penyakit Pneumonia membunuh lebih banyak anak dibandingkan penyakit menular pada anak di Negara berkembang . Penyakit Pneumonia merupakan p. 3.*
- Tamayanti, W. D., D.M. Sari, W., & Dewi, B. D. N. (2016). Penggunaan antibiotik di dua apotek di Surabaya: identifikasi faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan pasien. *Pharmaciana*, 6(2).
- Tambun, S. H., Puspitasari, I., & Laksanawati, I. S. (2019). Evaluasi Luaran Klinis Terapi Antibiotik pada Pasien Community Acquired Pneumonia Anak Rawat Inap. *Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 9(3), 213.
- Tandela, T., Yuni Prasetya, D., Nawangsasi, T., No, J., Kediri, K., & Timur, J. (2022). Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Pneumonia Di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Tk.Iv 05.07.02 Kediri. *Java Health Journal*, 3(9), 1–14.
- Tansri, S., & Rahmi Makmur. (2024). Tingkat Pengetahuan Orang Tua Terhadap Penggunaan Antibiotika Pada Anak. *Jurnal Kesehatan Yamasi Makassar*, 8(1), 117–128.
- Taufik. (2024). Evaluasi Penggunaan Obat Antibiotik Pada Pasien Pediatric Pneumonia Rawat Inap Di Rsud Perdagangan Kabupaten Simalungun. *JFARM - Jurnal Farmasi*, 2(2), 98–105.
- Utsman, P., & Karuniawati, H. (2020). Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Balita Penderita Pneumonia Rawat Inap di RSUD “Y” di Kota “X” Tahun 2016 Evaluation of Antibiotic Use in Toddler Patients of Pneumonia at “Y” Hospital of “X” City in 2016. *Jurnal Farmasi Indonesia*, 17(1), 45–53.

<http://journals.ums.ac.id/index.php/pharmacon>

- Warganegara, E. (2017). Pneumonia Nosokomial: Hospital-Acquired, Ventilator-Associated, dan Health Care-Associated. *Jurnal Kedokteran Unila*, 1(3), 612–618. <http://joke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/JK/article/view/1729>
- Yaremchuk, Y. E., Katayev, V. S., & Sinyugin, V. V. (2015). Дослідження Комбінаційних Характеристик Вітчизняних Радіонепрозорих Тканин М1, М2 Та М3. *Реєстрація, Зберігання І Обробка Даних*, 17(3), 56–64.
- Yusuf, M., Auliah, N., & Sarambu, H. E. (2022). Gyssens Pada Pasien Pneumonia Di Rumah Sakit Bhayangkara Kupang Periode Evaluation of Antibiotic Usage With Gyssens Method in Pneumonia Patients in Bhayangkara Hospital Kupang Period July – December 2019. *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*, 4(2), 215–229.