

## DAFTAR PUSTAKA

- Al Azmi, A., Al Hamdan, H., Abualezz, R., Bahadig, F., Abonofal, N., & Osman, M. (2017). Patients' Knowledge and Attitude toward the Disposal of Medications. *J Pharm.* <https://doi.org/10.1155/2017/8516741>
- Anggita, D., Nuraisyah, S., & Wiriansya, E. P. (2022). Mekanisme Kerja Antibiotik Open Access ABSTRAK. In *UMI Medical Journal* (Vol. 7).
- Aprilia, M., Richa, Y., & Abdul, R. (2022). Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Kesehatan dan Non Kesehatan tentang Penggunaan Obat Antibiotik. *Indonesian Journal of Pharmacy and Natural Product*, 5(2), 167–173.
- Arikunto, S. (2014). *Prosedur penelitian : suatu pendekatan praktik*. Rineka Cipta.
- Bagea, I., & Bakar, A. (2023). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Campuran, R&D* (M. Suardi, Ed.). Azka Pustaka.
- BPOM. (2019). *Waspada Obat Kadaluwarsa*. BPOM RI. <https://www.pom.go.id/new/view/more/berita/16697/WASPADA-OBAT-KEDALUWARSA---.html>
- BPOM. (2023). *Cara Penggunaan Obat yang Benar*. <https://www.pom.go.id/berita/cara-penggunaan-obat--yang-benar>
- Centers for Disease Control and Prevention. (2022). *Antimicrobial Resistance*. <http://www.cdc.gov/drugresistance/about.html>
- Dahlan, S. (2016). *Statistik untuk Kedokteran dan kesehatan : deskriptif, bivariat, dan multivariat dilengkapi aplikasi dengan menggunakan SPSS* (6 th). Salemba Medika.
- Departemen Kesehatan RI. (2007). *Pedoman Penggunaan Obat Bebas dan Bebas Terbatas*. Departemen Kesehatan Ri.
- Dinata, A. F., Ningrum, W. A., Muthoharoh, A., & Permadi, Y. W. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Terhadap Perilaku Penggunaan Obat Antibiotik Amoksisilin Pada Siswa SMA Negeri Di Kabupaten Pekalongan. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 1, 182–189. <https://doi.org/10.48144/prosiding.v1i.651>
- Dominica, D., Pertiwi, R., & Triawan, D. A. (2021). Penyuluhan tentang DAGUSIBU pada Anggota PKK di Kecamatan Singaran Pati Kelurahan

- Lingkar Timur, Kota Bengkulu. *Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat*, 5(1). <http://logista.fateta.unand.ac.id>
- Faikoglu, G., Saygisever-Faikoglu, K., Otmar Ozcan, F., Uskur, T., Okan Yillar, D., Berk, B., & Kelicen Ugur, P. (2022). The pharmacological perspective on tablet splitting or crushing. *Pharmacy & Pharmacology International Journal*, 10(1), 22–26. <https://doi.org/10.15406/ppij.2022.10.00359>
- Fathnur, S. K. (2017). *Metodologi Penelitian Farmasi Komunitas dan Eksperimental* (1st ed.). Deepublish.
- Filiatno, N. (2022). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat tentang DAGUSIBU (Dapatkan Gunakan Simpan dan Buang) Obat di Lingkup Guru Pengajar MAN Kabupaten Jember* [Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim]. <http://etheses.uin-malang.ac.id/35456/7/16670017.pdf>
- Fomnya, H. J., Nguide, S. I., Amshi, K. A., & Garleya, B. (2021). Antibiotics: Classifications and mechanism of Resistance . *International Journal of Applied Microbiology and Biotechnology Research*, 9(3), 38–50.
- Hardani, Auliya, N. H., Andriani, H., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Sukmana, D. J., & Istiqomah, R. R. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif* (H. Abadi, Ed.). Pustaka Ilmu.
- Herawati, F., Yulia, R., Arifin, B., Frasetyo, I., Setiasih, Woerdenbag, H. J., Avanti, C., & Andrajati, R. (2021). Educational Video Improves Knowledge about Outpatients' Usage of Antibiotics in Two Public Hospitals in Indonesia. *Antibiotics*, 10(5), 606. <https://doi.org/10.3390/antibiotics10050606>
- Hijriani, B. I. H. (2022). Sosialisasi Penggunaan Antibiotik yang Bijak untuk Mencegah Resistensi Obat di Desa Bagik Polak, Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Sehati*, 1(2), 76–81. <https://doi.org/10.33651/jpms.v1i2.448>
- Hulukati, W., & Djibran, Moh. R. (2018). Analisis Tugas Perkembangan Mahasiswa Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Gorontalo. *Jurnal Bikotetik*, 2(1), 73–114.
- Ilmahmudah, L. (2020). *Analisis Tingkat Pengetahuan Tentang DAGUSIBU pada Mahasiswa Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta*. Univesitas Islam Indonesia.
- Irawan, E. (2018). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pengetahuan Masyarakat tentang Diabetes Mellitus Tipe II. *Jurnal Keperawatan BSI*, 6(2), 115–121.

- Irawati, R., Rumi, A., & Parumpu, F. A. (2021). Gambaran Tingkat Pengetahuan Swamedikasi Obat Analgesik pada Mahasiswa-Mahasiswi Universitas TADULAKO di Kota Palu. *Jurnal Health Sains*, 2(3), 350–361.
- Jannah, & Dewi. (2021). Analisis Faktor Guru Dalam Menyusun Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) di SDN 05 Ampenan. *JIPPEJ*, 2(1), 42–50.
- KBBI. (2023a). *Pengetahuan*. Badan Pengembangan Dan Pembinaan Bahasa. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/pengetahuan>
- KBBI. (2023b). *Perilaku*. <https://kbbi.web.id/perilaku>
- Kemenkes RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar*. [https://repository.badankebijakan.kemkes.go.id/id/eprint/4467/1/Laporan\\_risk\\_esdas\\_2013\\_final.pdf](https://repository.badankebijakan.kemkes.go.id/id/eprint/4467/1/Laporan_risk_esdas_2013_final.pdf)
- Kementerian Kesehatan RI. (2021). *Pedoman Pengelolaan Obat Rusak dan Kedaluwarsa di Fasilitas Pelayanan Kesehatan dan Rumah Tangga*. Kementerian Kesehatan .
- Kumar, R. (2011). *Research Methodology: a step-by-step guide for beginners* (3 rd). SAGE Publication .
- Kurniawan, A. H. (2020). Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Perilaku Pengelolaan Dagusibu Obat Pada Masyarakat dengan Home Pharmacy Care di Wilayah Kecamatan Jakarta Pusat. *SANITAS: Jurnal Teknologi Dan Seni Kesehatan*, 11(2), 122–135. <https://doi.org/10.36525/sanitas.2020.11>
- Kurniawan, A. H., Yusmaniar, Y., & Fajri, P. (2021). Pengaruh Media Kartu Tilik Terhadap Pengetahuan dan Perilaku Pengelolaan Dagusibu Obat di Wilayah Jakarta Pusat Berdasarkan Home Pharmacy Care. *JPSCR: Journal of Pharmaceutical Science and Clinical Research*, 6(2), 203. <https://doi.org/10.20961/jpscr.v6i2.43256>
- Kurniawan, H. (2021). *Pengantar Praktis Penyusunan Instrumen Penelitian*. Deepublish .
- Kuswinarti, Utami, N. V, & Sidqi, N. F. (2022). Tingkat Pengetahuan dan Rasionalitas Penggunaan Obat Secara Swamedikasi pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Padjajaran Level of Knowledge and Rationality of Drug Use by Self-Medication in. *EJKI*, 10(2), 138–143. <https://doi.org/10.23886/ejki.10.147.138>
- Lia Yunita, S., Novia Atmadani, R., & Titani, M. (2021). Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Pengetahuan Dan Perilaku Penggunaan Antibiotika Pada Mahasiswa Farmasi Universitas Muhammadiyah Malang. *Pharmaceutical Journal of Indonedia*, 63(2), 119–123. <http://pji.ub.ac.id>

- Mahmudah, R. L., Lorensia, A., & Purwati, A. I. (2021). Perbedaan Pengetahuan dan Sikap terhadap Manfaat Vitamin D pada Mahasiswa Kesehatan dan Non-Kesehatan. *SURYA MEDIKA*, *16*(2), 19–28.
- Mutmainah, N., Nabila, P., Jannah, M., & Tustika Vieda, Z. (2022). Pengetahuan, Sikap dan Perilaku DAGUSIBU Obat pada Kader PKK. *Jurnal Farmasi Indonesia*, *19*(2), 141–147. <http://journals.ums.ac.id/index.php/pharmacon>
- Nilansari, A. F., Wardani, S., & Widyawarman, D. (2022). Edukasi Beyond Use Date Obat Rumah Tangga di Desa Demangan Kecamatan Gondokusuman. *RESWARA: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, *3*(2), 771–777. <https://doi.org/10.46576/rjpkm.v3i2.1995>
- Notoatmodjo. (2018). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nurulloh. (2019). Pendidikan Islam dan Pengembangan Kesadaran Lingkungan. *Jurnal Penelitian Pendidikan Islam*, *7*(2), 237–254.
- Octavia, D. R., Susanti, I., & Negara, S. B. S. M. K. (2020). Peningkatan Pengetahuan Masyarakat tentang Penggunaan dan Pengelolaan Obat yang Rasional Melalui Penyuluhan DAGUSIBU. *GEMASSIKA: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, *4*(1), 23–39.
- Patel, P., Wermuth, H., Calhoun, C., & Gregory, A. H. (2023). *Antibiotics*. StatPearls Publishing. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK535443/>
- Patel, P., Wermuth, H. R., Calhoun, C., & Hall, G. A. (2023). *Antibiotics*.
- PP IAI. (2014). *Pedoman Pelaksanaan Gerakan Keluarga Sadar Obat*.
- PP RI. (2009). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 51 Tahun 2009 tentang Pekerjaan Kefarmasian*.
- Priyoto. (2014). *Teori Perubahan Perilaku dalam Kesehatan*. Nuha Medika.
- Puspasari, H., Harida, S., & Fitriyani, D. (2018). Tingkat Pengetahuan Tentang “DAGUSIBU” Obat Antibiotik Pada Masyarakat Desa Sungai Awan Kiri Kecamatan Muara Pawan Kabupaten Ketapang Tahun 2017. *Medical Sains*, *3*(1), 11–18.
- Putri, T. N., & Winda, T. U. (2022). Pengelolaan Limbah Obat dalam Rumah Tangga. *Journal of Medula*, *12*(4), 702–706.
- Reckelhoff, J. F. (2023). Is My Study Sex or Is it Gender? *Hypertension*, *80*(3), 497–499. <https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.122.20745>

- Rismawati, D. (2022). *Cara Penyimpanan Obat yang Baik di Rumah*. Kementerian Kesehatan RI. [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/1973/cara-penyimpanan-obat-yang-baik-di-rumah](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1973/cara-penyimpanan-obat-yang-baik-di-rumah)
- Rumi, A., Amir Parumpu, F., & Wulandari, S. (2022). Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Kesehatan tentang DAGUSIBU Obat di Universitas Tadulako Sulawesi Tengah. *PREPOTIF Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), 832–840.
- Saputri, G. A. R., & Warmani, B. T. (2020). Penyuluhan “DAGUSIBU” Obat Antibiotik pada Prolanis Puskesmas Gadingrejo Pringsewu Tahun 2019. *Jurnal Pengabdian Farmasi Malahayati*, 3(2), 20–25.
- Saputri, R., & Rakhman Hakim, A. (2021). Profil Penggunaan Antibiotika di Puskesmas Hantakan dan Profil DAGUSIBU Antibiotika di Desa Hantakan dan Desa Alat. *Journal of Pharmaceutical Care and Sciences*, 2(1), 126–131.
- Sari, S. U., Ramadhiani, A. R., Indriani, O., & Islami, A. (2022). Hubungan Karakteristik Terhadap Pengetahuan Tentang Dagusibu (Dapatkan, Gunakan, Simpan, Buang) Obat Antibiotik Pada Masyarakat Desa Ngestiboga 1 Kecamatan Jayaloka Sumatera Selatan. *LUMBUNG FARMASI: Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 3(2).
- Sariasih, I. N., Aini, S. R., & Dewi, N. M. A. R. (2021). Tingkat Pengetahuan DAGUSIBU Obat pada Mahasiswa Farmasi Fakultas Kedokteran Universitas Mataram Tahun 2020. *Jurnal Kedokteran*, 10(2), 429–434.
- Sartika Dewi, N., Ardiyansyah, & Nofita. (2023). Pengukuran Tingkat Pengetahuan Penggunaan Sediaan Obat Sirup pada Pendamping Pasien Anak Di RSIA Santa Anna. *Jurnal Medika Malahayati*, 7(4), 1153–1160.
- Sasmiyanto, S. (2020). Faktor Predisposisi Perilaku Kesehatan Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(2), 466–476. <https://doi.org/10.31539/jks.v3i2.897>
- Sinambela, L. P., & Sinambela, S. (2021). Metode Penelitian Kuantitatif: Teoretik dan Praktik. In Monalisa (Ed.), *RajaGrafindo Persada* (1st ed.). Rajawali Pers.
- Sugihantoro, H., Hakin, A., H, K. L., & D.A, R. R. (2020). HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PERILAKU PENGGUNAAN ANTIBIOTIK (STUDI KASUS PADA KONSUMEN APOTEK-APOTEK KECAMATAN GLAGAH KABUPATEN LAMONGAN). *Jurnal Ilmiah Farmasi Farmasyifa*, 3(2), 102–112. <https://doi.org/10.29313/jiff.v3i2.5655>
- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D* (19th ed.). Alfabeta.

- Thong, M. Y., Manrique, Y. J., & Steadman, K. J. (2018). Drug loss while crushing tablets: Comparison of 24 tablet crushing devices. *PLOS ONE*, *13*(3). <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0193683>
- United States Pharmacopeia. (2023). *Pharmaceutical Compounding—Sterile Preparations*. MD: United States Pharmacopeia.
- Wahyudi. (2022). Gambaran Pengetahuan dan Upaya Swamedikasi Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat UIN Sumatera Utara Medan. *Jurnal Farmasi Dan Herbal*, *5*(1). <http://ejournal.delihusada.ac.id/index.php/JPFH>
- Wangguway, R. M., Amir, N., & Suhardi, D. (2018). Pengetahuan Orang Tua tentang Pemberian Obat Oral Cair pada Anak di Ruang Kanak-kanak Rumah Sakit Umum Daerah Jayapura. *Sentani Nursing Journal*, *1*(2), 134–140. <https://ejournal.stikesjypr.ac.id/>
- Warni, A. I., Herdiansyah, Y. F., K P Putri, N. P., Putri, M. R., Zuraidah, A. R., Hayati, D. M., Primadani, G., Cerelia, D. A., A Murandani, E. N., Pratama, A. W., & Nyoman Wijaya, I. (2018). Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat di Apotek 325 dan Sabilillah Surabaya tentang DAGUSIBU Obat Analgesik Topikal. *Jurnal Farmasi Komunitas*, *5*(2), 37–42.
- WHO. (2020). *Antibiotic resistance*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/antibiotic-resistance>
- WHO. (2022). *The WHO AWaRe (Access, Watch, Reserve) antibiotic book*.
- World Health Organization. (2022). *Sekarang Saatnya Beraksi Menangkal Resistensi Antimikroba*. <https://www.who.int/indonesia/id/news/detail/12-10-2022-time-to-act-to-curb-antimicrobial-resistance-now>
- Yudha Prasetyo, E., Agustina, L., & Ayu Kusumaratni Dyah. (2022). Peningkatan Kesadaran Penggunaan Antibiotik sebagai Upaya Pemutusan Mata Rantai Persepsi yang Salah tentang Antibiotik. *Jurnal Pengabdian Farmasi Malahayati*, *5*(2), 109–118.
- Yustika Seftiani, A., & Azinar, M. (2021). Indonesian Journal of Public Health and Nutrition Pola Asuh Balita dalam Upaya Pencegahan Stunting Article Info. *IJPHN*, *1*(3), 299–307. <https://doi.org/10.15294/ijphn.v1i3.46713>
- Zahra, S. D., Carolia, N., Zakiah Oktarlina, R., & Utama, W. T. (2022). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa S1 Non Kedokteran Universitas Lampung terhadap Perilaku Penggunaan Antibiotik. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, *4*(4), 1227–1234. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>