

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, I. M., Trisnadewi, N. W., Oktraviani, N. P., Munthe, S. A., Hulu, V. T., & Budiastutik, I. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Alruqayb, W. S., Baali, F. H., Althbiany, M., Alharthi, A., Alnefaie, S., Alhaji, R., Alshehri, R., Khawagi, W. Y., Alshahrani, M. A., Arida, H., & Alshehri, A. A. (2025). Determinants of Public Knowledge, Attitude, and Practice on Antibiotic Use in Saudi Arabia: A Regional Cross-Sectional Study. *Healthcare (Switzerland)*, *13*(14), 1–15. <https://doi.org/10.3390/healthcare13141666>
- Anggita, D., Nuraisyah, S., & Wiriansya, E. P. (2022). Mekanisme kerja antibiotik. *UMI Medical Journal*, *7*(1).
- Aprilia, M., Yuswantina, R., & Roni, A. (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. (2020). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik* (18th ed.). Rineka Cipta.
- Bisht, R., Katiyar, A., Singh, R., & Mittal, P. (2009). Antibiotic resistance: A global issue of concern. *Asian Journal of Pharmaceutical and Clinical Research*, *2*, Boeree. (2008). *Berbagai Teori Karakteristik Manusia*. Pustaka.
- BPS. (2025). *Statistik dan Demografi Sosial Kabupaten Bekasi 2025*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Bekasi. <https://bekasikab.bps.go.id/id/statistics-table?subject=519>
- Damiati, Masdarini, L., Suriani, M., Adnyawati, N. D. M. S., Marsiti, C. I. R., Widiartini, K., & Angendari, M. D. (2017). *Perilaku Konsumen*. Rajawali Pers.
- Donaliazarti. (2022). Mekanisme resistensi terhadap antimikroba. *Collaborative Medical Journal*, *5*(3).
- Eljatin, Haykal, M. N., Susilo, I., Dharma, A., Wibawa, Sakina, |, Fadli, | Sonny, Njoto, | Edwin Nugroho, Karimah, | Rumman, Fardhani, | Gumilar, Putra, A., Ridhoi, | Ahmad, Indriastuti, | Endah, Putri, | Atina Irani Wira, Nur, | Fatimah, Fitriani, Indriani, | Ratri Dwi, Hediando, | Tri, Rangkuti, | Rahmah Yasinta, ... Parlindungan, | Putra Gelar. (2024). Peningkatan Kewaspadaan Resistensi Antibiotik pada Kader Surabaya Hebat (KSH) di Kecamatan Sukolilo. *Sewagati*, *8*(6), 2379–2388.
- Emelda, A., Yuliana, D., Maulana, A., Kurniawati, T., Utamil, W. Y., Marwah, M., Idawati, I., & Novianti, L. (2023). Gambaran penggunaan antibiotik pada masyarakat di Pasar Niaga Daya Makassar. *Indonesian Journal of Community Dedication*, *5*(1), 13–18.
- Eveliani, B. V., & Gunawan, S. (2021). Karyawan Universitas Tarumanagara. *Jurnal Muara Medika Dan Psikologi Klinis*, *1*(1), 30–39.
- Fadrian. (2023). *Antibiotik, Infeksi, dan Resistensi*. Andalas University Press.
- Fakhrunnisa, F. (2023). Evaluasi penggunaan antibiotik di Puskesmas Kabupaten Tegal di Jawa Tengah dengan metode ATC/DDD. *Jurnal Ilmu Farmasi Indonesia*, *12*(3), 145–152.
- Faustyna, & Rudianto. (2022). *Filsafat Komunikasi*. UMSU Press.

- Fauziah, D. W., Mulyani, E., Jannah, S., Haque, A. F., & Lestari, I. (2025). EVALUASI PENGGUNAAN ANTIBIOTIK PADA PENGOBATAN DIARE DENGAN METODE GYSENS DI PUSKESMAS KOTA BENGKULU. *Jurnal Review Pendidikan Dan Pengajaran*, 8(1), 2305–2309. <https://doi.org/10.31004/jrpp.v8i1.42225>
- Fidia, F., Aisyah, S., Halim, M., & Hasanah, D. U. (2024). Analisa Pengetahuan Pengunjung Tentang Antibiotik Oral Tanpa Resep Dokter di Apotek X Jakarta Timur. *Jurnal Farmasi IKIFA*, 3(2), 147–160.
- GBD. (2024). Global burden of bacterial antimicrobial resistance 1990–2021: a systematic analysis with forecasts to 2050. *The Lancet*, 404(10459), 1199–1226.
- Habboush, Y., & Guzman, N. (2023). *Antibiotic resistance*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK513277/>
- Handayanti, L., & Gunawan, S. (2021). Hubungan tingkat pendidikan dengan pengetahuan dalam penggunaan antibiotika di lingkungan SMA/SMK Kecamatan Tambelang Kabupaten Bekasi. *Tarumanagara Medical Journal*, 3(1), 105–111.
- Hayati, N., Emelia, R., Kartika, R. S., Tambun, H., Piksi, P., & Bandung, G. (2022). Evaluasi Penggunaan Antibiotik Terhadap Pasien Demam Typoid Di RS Kartika Husada Tambun. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 2(2), 319–329.
- Hosmer, D. W., & Lemeshow, S. (2013). Applied Logistic Regression. Third Edition. In *Biometrics* (Vol. 47, Issue 4). <https://doi.org/10.2307/2532419>
- Ibnu, A., Fahmi Rizaldy, A., Aulia Rahma Putri Wahyudi, A., Putri Maharani, C., Mahardhika, C., Afwan Pratama, E., Rasyida Aditiyas Warsan, G., Butar Butar, G., Yuliana, K., Syafiqa Atthaliyah, N., & Sulistyarini, A. (2025). Pengetahuan dan Praktik Masyarakat Surabaya Timur dalam Pengelolaan Antibiotik. *Jurnal Farmasi Komunitas*, 12(1), 1–8. <https://e-journal.unair.ac.id/JFK/article/view/53203>
- Jamil, S., Hossain, M. J., Mohammad Ali, H., Akon, M. R., Asumah, M. N., Hasan, M., Suresh, H., Okesanya, O. J., Al-Mamun, M., Ahmed, M. M., Sarkar, T. Y., & Sarker, M. F. H. (2025). Association of Knowledge and Attitude Toward Antibiotic Use and Resistance With Self-Medication Practice of Antibiotics Among Bangladeshi Private University Teachers: A Cross-Sectional Study. *Health Science Reports*, 8(3), 1–12. <https://doi.org/10.1002/hsr2.70526>
- Karuniawati, H., Hassali, M. A. A., Suryawati, S., Ismail, W. I., Taufik, T., & Hossain, M. S. (2021). Assessment of knowledge, attitude, and practice of antibiotic use among the population of boyolali, indonesia: A cross-sectional study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(16). <https://doi.org/10.3390/ijerph18168258>
- Kemenkes. (2025). *Kelompok Usia*. <https://ayosehat.kemkes.go.id/kategori-usia/dewasa>
- Kemenkes RI. (2021). *Pedoman Penggunaan Antibiotik: Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2021 tentang Pedoman Penggunaan Antibiotik*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2023). *Laporan Survei Kesehatan Indonesia Tahun 2023*. Kementerian Kesehatan Indonesia.

- Kemenkes RI. (2024). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 19 Tahun 2024 tentang Penyelenggaraan Pusat Kesehatan Masyarakat*. Kementerian Kesehatan Indonesia.
- Kemendagri RI. (2021). Peraturan Menteri Koordinator Bidang Pembangunan Manusia dan Kebudayaan Nomor 7 Tahun 2021 tentang Rencana Aksi Nasional Pengendalian Resistensi Antimikroba Tahun 2020-2024. In *Berita Negara Republik Indonesia No. 1161*.
- Khanif, A., & Mahmudiono, T. (2023). Hubungan Tingkat Pendidikan terhadap Pengetahuan pada Pedagang Tahu Putih. *Media Gizi Kesmas*, 12(1), 118–124.
- Kiromah, N. Z. W., Kurniawan, Y., Awalia, L., & Khasanah, U. (2020). Edukasi Penggunaan Antibiotik Kepada Kader PKK Desa Condongcampur Kabupaten Kebumen. *Journal of Research Colloquium (URECOL)*, 64–67.
- Kundu, D. K., Sarker, S., Khan, A. Y., & Samadder, M. (2022). Beyond Knowledge, Attitude and Practice (Kap): A Study on the COVID-19 Pandemic Situation In Bangladesh. *Social Science Review*, 38(1), 33–52. <https://doi.org/10.3329/SSR.V38I1.56523>
- Launiala, A. (2009). How much can a KAP survey tell us about people's knowledge, attitudes and practices? Some observations from medical anthropology research on malaria in pregnancy in Malawi. *Anthropology Matters*, 11(1).
- Lestari, F., Rahmawati, R., & Martono, A. (2023). *Hubungan Karakteristik Pasien Terhadap Pengetahuan Dalam Penggunaan Obat Antibiotik Di Puskesmas Seginim Kabupaten Bengkulu selatan*. 3(Ddd), 3–15.
- Madania, Suryadi, A. M. A., Ramadhani, F. N., Makkulawu, A., & Papeo, D. R. P. (2022). Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Tindakan Penggunaan Antibiotik Tanpa Resep Dokter. *Journal Syifa Sciences and Clinical Research*, 4(3), 717–725.
- Maimunah, S., Utami, F. E., Dianti, M. R., & Inayatillah, F. R. (2022). *Tingkat Kepuasan Pasien terhadap Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas Dinoyo Malang*. 7(1). <https://doi.org/10.18860/jip.v7i1.14695>
- Mamusung, G. A., Wiyono, W. I., Mpila, D. A., Lebang, J. S., & Surya, W. S. (2023). Hubungan Karakteristik Sosiodemografi Masyarakat dan Pengetahuan terhadap Sikap Menggunakan Antibiotik di Apotik di Kecamatan Beo, Kabupaten Talaud. *Pharmacon*, 12(1).
- Mubarak, W. I. (2007). *Promosi Kesehatan: Sebuah Pengantar Proses Belajar Mengajar Dalam Pendidikan*. Graha Ilmu.
- Nawawi. (2013). *Efek Samping Konsumsi Antibiotik & Penggunaannya*. <https://news.okezone.com/read/2013/11/21/486/900523/efek-samping-konsumsi-antibiotik-penggunaannya>
- Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nugroho, A. E. (2012). *Farmakologi*. Pustaka Pelajar.
- Nuha, R. L. (2024). *Hubungan Sosiodemografi Dengan Tingkat Pengetahuan, Persepsi, Dan Perilaku Penggunaan Antibiotik Di Puskesmas Lontar Kota Surabaya*. Universitas Gadjah Mada.

- Nurmala, S., & Gunawan, D. O. (2020). Pengetahuan Penggunaan Obat Antibiotik pada Masyarakat yang Tinggal di Kelurahan Babakan Madang. *Fitofarmaka: Jurnal Ilmiah Farmasi*, 10(1), 22–31. <https://doi.org/10.33751/jf.v10i1.1728>
- Nursyafni, Rahmawati, A., & Shakynna, S. (2024). Evaluasi Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Terhadap Penggunaan dan Resistensi Antibiotik di Kalangan Mahasiswa Farmasi Universitas Muhammadiyah Riau. *The Journal of Pharmacy UMRI*, 2(1), 55–61.
- Nusrat Afroz, & Zul Ilham. (2020). Assessment of Knowledge, Attitude and Practice of University Students towards Sustainable Development Goals (SDGs). *The Journal of Indonesia Sustainable Development Planning*, 1(1), 31–44. <https://doi.org/10.46456/jisdep.v1i1.12>
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Tasnim, Mustar, Ramdany, R., Manurung, E. I., Sianturi, E., Tomponu, M. R. G., Sitanggang, Y. F., & Maisyarah, M. (2021). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Patel, P. H., & Hashmi, M. F. (2023). *Macrolides*. National Library of Medicine. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK551495/>
- Priyanto. (2008). *Farmakologi Dasar*. Leskonfi.
- Purnasari, C., Oktavia, N., & Putri, A. (2023). Sosialisasi Penggunaan Antibiotik Yang Benar Dan Bahaya Penggunaan Antibiotik Tanpa Resep Di Kelurahan Sikumana. *Majalah Cendekia Mengabdi*, 1(4), 200–208. <https://doi.org/10.63004/MCM.V1I4.261>
- Puspitasari, C. E., Meivira, A., & Dewi, N. M. A. R. (2022). Evaluasi Tingkat Pengetahuan Penggunaan dan Penyimpanan Antibiotika pada Masyarakat di Kecamatan Ampenan Periode April–Juli 2021. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 4(6), 654–663.
- Rachmawati, W. K. (2019). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Wineka Media.
- Rahmadhaningtyas, N., Nugraheni, G., A'yuni, A. Q., Kusuma, A., Hingis, E. S., Irawan, M. S., Alfidah, N. N., Fikriyah, N., Khairunnisa, P. H., Atiqoh, R., Ndoen, R. M., & Atmanegara, S. A. R. K. (2022). Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat Kota Surabaya mengenai Kesalahan Penggunaan Antibiotik sebagai Pencegahan COVID-19. *Jurnal Farmasi Komunitas*, 9(1), 18–24.
- Ramadhani, N. A., Putra, B., & Yuliana, D. (2024). Studi pengetahuan masyarakat tentang penggunaan antibiotik di Desa Manakku Kecamatan Labakkang Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan. *Makassar Pharmaceutical Science Journal*, 2(2), 220–234.
- Robby, A. Z. (2024). *Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat tentang Penggunaan Antibiotik di Kecamatan Tambelang Kabupaten Bekasi*. Fakultas Farmasi, Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka.
- Rodyah. (2019). Hubungan Antara Faktor Sosiodemografi Dengan Tingkat Pengetahuan Pasien Dalam Penggunaan Antibiotika. In *Skripsi*.
- Rozaldi, N. (2024). *Hubungan Pengetahuan terhadap Sikap terkait Penggunaan Antibiotik pada Mahasiswa Universitas Gadjah Mada*. Universitas Gadjah Mada.
- RSUD Cabangbungin. (2022). *Daftar Puskesmas dan Kekurangan Tenaga Kesehatan Kabupaten Bekasi 2022*. Kepegawaian RSUD Cabangbungin.

- Sachdev, C., Anjankar, A., & Agrawal, J. (2022). Self-Medication With Antibiotics: An Element Increasing Resistance. *Cureus*, *14*(10), e30844. <https://doi.org/10.7759/CUREUS.30844>
- Siahaan, S., Herman, M. J., & Fitri, N. (2022). Antimicrobial Resistance Situation in Indonesia: A Challenge of Multisector and Global Coordination. *Journal of Tropical Medicine*, 2022. <https://doi.org/10.1155/2022/2783300>
- Siregar, S. (2013). *Statistik Parametrik untuk Penelitian Kuantitatif: Dilengkapi dengan Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17*. PT Bumi Aksara.
- Souvatzi, E., Katsikidou, M., Arvaniti, A., Plakias, S., Tsiakiri, A., & Samakouri, M. (2024). Trust in Healthcare, Medical Mistrust, and Health Outcomes in Times of Health Crisis: A Narrative Review. *Societies*, *14*(12), 1–22. <https://doi.org/10.3390/soc14120269>
- Sugandi, A. T. (2025). *An Invisible Danger: Antimicrobial Resistance and Health Threats in Indonesia*. Earth Journalism Network.
- Tjay, H. T., & Rahardjo, K. (2015). *Obat-Obat Penting (Edisi VII)*. PT Gramedia.
- Ubaidillah, A., & Nadjib, M. (2023). Determinan Sosio Demografi Pemanfaatan Puskesmas untuk Rawat Jalan Pada Era JKN di DKI Jakarta: Analisis Data Susenas 2021. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, *4*(4), 5392–5403.
- Utari, M., Yunaftri, A., & Handayani, A. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Antibiotik Terhadap Tingkat Kepatuhan Penggunaan Antibiotik Pada Mahasiswa Non Kesehatan Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara. *JURNAL IMPLEMENTA HUSADA*, *4*(4), 264–271. <https://doi.org/10.30596/JIH.V4I4.16391>
- WHO. (2008). *A Guide to Developing Knowledge, Attitude and Practice Surveys*. WHO Library Cataloguing-in-Publication Data.
- WHO. (2023). *Antimicrobial Resistance*. World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/antimicrobial-resistance>
- Widowati, I. G. A. R., Sukmayanti, N. P. R., & Laksmi, P. A. (2025). Evaluating Knowledge and Attitudes Toward Antibiotic Use Among Pharmacy Students at Three Universities in Bali. *PHARMACY: Jurnal Farmasi Indonesia (Pharmaceutical Journal of Indonesia)*, *21*(2), 90. <https://doi.org/10.30595/pharmacy.v0i0.24037>
- Wildiane, R. A. (2023). *Pengetahuan, Sikap, dan Praktek terkait Penggunaan Antibiotik pada Masyarakat Kabupaten Sleman*. Universitas Gadjah Mada.
- Yap, J., Lee, V. J., Yau, T. Y., Ng, T. P., & Tor, P. C. (2010). Knowledge, attitudes and practices towards pandemic influenza among cases, close contacts, and healthcare workers in tropical Singapore: a cross-sectional survey. *BMC Public Health*, *10*(1), 442.
- Yulia, M., Parsono, R., & Armal, K. (2022). Perilaku penggunaan antibiotik tanpa resep di Apotek X Kota Payakumbuh, Sumatera Barat. *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*, *4*(3).
- Zaini, R., Parinduri, S., & Dwimawati, E. (2022). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan di Puskesmas Tegal Gundil Kota Bogor Tahun 2020. *PROMOTOR*, *5*, 484. <https://doi.org/10.32832/pro.v5i6.8752>