

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, I.M.S., Trisnadewi, N.W., Oktaviani, N.P.W., Munthe, S.A., Hulu, V.T., Budiastutik, I., Faridi, A., Ramdany, R., Fitriani, R.J., Tania, P.O.A., Rahmati, B.F., Lusiana, S.A., Susilawaty, A., Santuri, E. & Suryana, 2021, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Cetakan I, Yayasan Kita Menulis, Denpasar.
- Albushairi, S.A., Huda, N. & Rifani, A., 2018, *Perilaku Konsumen: Teori dan Aplikasi pada Riset Pemasaran*, Cetakan I, RajaGrafindo Persada, Depok.
- 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., 2023, Determinants of Public Knowledge, Attitude, and Practice on Antibiotic Use in Saudi Arabia: A Regional Cross-Sectional Study, *Healthcare*, 13 (4), 1666.
- Bico, E.M.C., Amandy, G. V., Barlintangco, M. J. I., Bautista, A. M. S., dela Cruz, M. I. B., Depositar, M. T. B., Mingi, R. K. D., Nolledo, M. L. C., Rasalan, L. E. S., Sosa, R. J. G., Andal, M. S., & Santiago, C. D., 2022, The level of knowledge, attitude and practice on antibiotics among selected community pharmacists and its possible contribution to the prevalence of antibiotic resistance in Manila, Philippines, *GSC Biological and Pharmaceutical Sciences*, 20 (1), 326 – 335.
- Damiati, L., Masdarini, M., Suriani, M., Adnyawati, N.D.M.S., Marsiti, C.I.R., Widiartini, K. & Angendari, M.D., 2017, *Perilaku Konsumen*, Rajawali Pers, Depok.
- Darsini, Fahrurrozi & Cahyono, E.A., 2019, Pengetahuan: Artikel Review, *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 95–107.
- Desrini, S., 2015, Resistensi antibiotik, akankah dapat dikendalikan?, *JKKI: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Indonesia*, i–iii.
- Dewi, N.K.N. & Juliadi, D., 2021, Faktor penyebab perilaku penjualan dan pembelian antibiotik tanpa resep dokter: Studi literatur, *Jurnal Farmasi & Sains Indonesia*, 4(2), 19–25. <https://doi.org/10.52216/jfsi.v4n2p19-25>
- Djawaria, D.P., 2016, Faktor penyebab perilaku penjualan dan pembelian antibiotik tanpa resep dokter di apotek Kota Surabaya, *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*, 5(2), 1046.
- Djawaria, D.P.A., Setiadi, A.P. & Setiawan, E., 2018, Analisis perilaku dan faktor penyebab perilaku penggunaan antibiotik tanpa resep di Surabaya, *Jurnal MKMI*, 14(4), 406–417.
- Djawaria, D.P.A., Setiadi, A.P. & Setiawan, E., 2018, Pengembangan kuesioner dan identifikasi faktor penyebab penjualan antibiotik tanpa resep dokter di komunitas Kota Surabaya, *Jurnal JMPF*, 8(3), 105–118.
- Fadrian, 2023, *Antibiotik, Infeksi, dan Resistensi*, Andalas University Press.

- Febriyanti, R., Zamruddin, N.M., Ramadhan, A.M., 2023, Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Perilaku terhadap Resistensi dan Penggunaan Antibiotik pada Masyarakat di Desa Kota Bangun Seberang, *Proc. Mul. Pharm. Conf*, 119 – 209.
- Fitriah, R & Mardiaty, N., 2021, Pengaruh Faktor Sociodemografi terhadap Pengetahuan dan Sikap pada Penggunaan Antibiotik di Kalangan Masyarakat Pedesaan: Studi Observasional di Kecamatan Cempaka Banjarbaru, *Jurnal Farmasi Sains dan Praktis.*, 7 (1), 34 – 43.
- Fitriyah, R. & Mardiaty, N., 2019, Pengaruh faktor sociodemografi terhadap pengetahuan dan sikap tentang penggunaan antibiotik di kalangan masyarakat perkotaan, *Jurnal Penelitian dan Kajian Ilmiah Kesehatan*, 5(2), 107–114.
- Haryanto, K., Ekadipta, Z. & Suherla, S., 2023, Hubungan Pengetahuan dan Sikap Masyarakat terhadap Perilaku Penggunaan Antibiotik pada Pasien di Puskesmas Taktakan Kota Serang, *JFarmaku: Jurnal Farmasi Muhammadiyah Kuningan*, 8(1), 19–24.
- Haris, R.N.H., Burhan, H.T., Masrida, W.O., Ali, N.F.M. & Hizrah, 2023, Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat terhadap Penggunaan Antibiotik di Provinsi Sulawesi Tenggara, *Jurnal Mandala Pharmacon Indonesia*, 9(1), 35 – 42.
- Indriani, E. & Susanti, N.S., 2017, Flu dan Batuk, Perlu Antibiotik?, *Majalah Farmasetika*, 2(5), 5 – 8.
- Institute for Health Metrics and Evaluation (IHME), 2024, *The Burden of Antimicrobial Resistance in Indonesia*, GRAM Country Report, University of Washington & University of Oxford. Diakses 25 Oktober 2025.
- Karuniawati, H., Hassali, M.A.A., Suryawati, S., Ismail, W.I., Taufik, T. & Mutalazimah, M., 2022, Development and validation of Knowledge, Attitude, and Practice Towards Antibiotics Questionnaire (KAPAQ) for general community, *Research Journal of Pharmacy and Technology*, 15(1), 315–324.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 1999, *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1176/Menkes/SK/X/1999 tentang Daftar Obat Wajib Apotek*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kumar, N., Nandakumar, U.P., Ahmed, S.M., Chand, S. & Kolar, R., 2023, Assessment of knowledge, attitude and practice towards the usage of antibiotics amongst outpatients of the department of general medicine, *Clinical Epidemiology and Global Health*, 23, 101389. <https://doi.org/10.1016/j.cegh.2023.101389>
- Krisnanta, I.K.A.B., Parfati, N., Presley, B. & Setiawan, E., 2018, Analisis profil dan faktor penyebab ketidakpatuhan pengasuh terhadap penggunaan antibiotik pada pasien anak, *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*, 8(1), 39–50.
- Kristiyani, A. & Patuwo, S., 2024, Analisis tingkat pengetahuan masyarakat terhadap penggunaan antibiotik, *Jurnal Farmasi, Kesehatan dan Sains (FASKES)*, 2(1), 30–37.
- Makkasau, N., Fernandez, S., Apt, S.F. & Apt, T.M.W.S.P., 2022, *Antibiotik dan Resistensi Antibiotik*, Rizmedia Pustaka Indonesia.

- 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 Kecamatan Beo, *Pharmacon*, 12(1), 1–8.
- Mardiati, N., Fitriah, R., Artati, N.W., Tiarawati, W., & Zaini, M., 2021, Knowledge and Attitude of Antibiotic Use among Public in Rural Area of Cempaka, Banjarbaru, South Kalimantan, *Borneo Journal of Pharmacy*, 4 (3), 238 – 247.
- Masturoh, I. & Anggita, T.N., 2018, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Nabaweesi, I., Olum, R., Sekite, A.B., Suubi, W.T., Nakiwunga, P., Machail, A., Kiyumbu, R., Kalayngo, P., Natamba, A., Igumba, Y., Kyeyune, M., Mpairwe, H. & Katagirwa, E., 2023, Antibiotic Practices, Perceptions and Self-Medication Among Patients at a National Referral Hospital in Uganda, *Infection and Drug Resistance*, 14, 2155–2164.
- Nasrun, N.S.I., Rauf, S., Idrus, H.H., Mappaware, N.A. & Alamanda, A., 2023, Tingkat Pengetahuan dan Sikap Orang Tua terhadap Pemakaian Antibiotik pada Anak di RSUD Abepura, *Fakumi Medical Journal*, 3(12), 917 – 925.
- Nguyen, N.V., Marothi, Y. & Sharma, M., 2022, Knowledge, Attitude, and Practice Regarding Antibiotic Use and Resistance for Upper Respiratory Tract Infections among the Population Attending a Mass Gathering in Central India: A Cross-Sectional Study, *Antibiotics*, 11 (11), 1473.
- Novard, M.F.A., Suharti, N. & Rasyid, R., 2019, Gambaran bakteri penyebab infeksi pada anak berdasarkan jenis spesimen dan pola resistensinya, *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(1), 26–32.
- Nuha, L.R., 2024, Hubungan sosiodemografi dengan tingkat pengetahuan, persepsi, dan perilaku penggunaan antibiotik di Puskesmas Lontar Kota Surabaya, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada.
- Nurmala, S. & Gunawan, D.O., 2020, Pengetahuan penggunaan obat antibiotik pada masyarakat di Kelurahan Babakan Madang, *Fitofarmaka*, 10(1), 22–31.
- Oh, A.L., Hassali, M.A., Al-Haddad, M.S., Sulaiman, S.A.S., Shafie, A.A. & Awaisu, A., 2011, Public knowledge and attitudes towards antibiotic usage: a cross-sectional study among the general public in the state of Penang, Malaysia, *J Infect Dev Ctries.*, 5 (5), 338 - 347.
- Oktaviani, D.A., Dini, I.R.E. & Hardian, 2022, Evaluasi Kualitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien Pediatri dengan Diare Akut Spesifik di RSND Semarang, *Generics: Journal of Research in Pharmacy*, 2(1), 16–23.
- Ompusunggu, H.E.S., 2020, Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Penggunaan Antibiotik Tanpa Resep pada Mahasiswa/i Universitas HKBP Nommensen Medan, *Nommensen Journal of Medicine*, 5(2), 48–52.
- Pandean, F., Tjitrosantoso, H. & Goenawi, L.R., 2013, Profil pengetahuan masyarakat Kota Manado mengenai antibiotika amoksisilin, *Pharmacon*, 2(2), 2493.

- Pangolo, A.M., 2023, Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat di Kota Makassar Terhadap Penggunaan Antibiotik yang rasional, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2011, *Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik*, diakses 29 September 2025.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2015, *Program Pengendalian Resistensi Antimikroba di Rumah Sakit*, diakses 30 September 2025.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2021, *Pedoman Penggunaan Antibiotik*, diakses 29 September 2025.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2021, *Penyelenggaraan Pusat Kesehatan Masyarakat*, diakses 04 Oktober 2025.
- 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 Saind dan Kesehatan*, 4 (6), 654 – 663.
- Putri, C.I., Wardhana, M., Andrifianie, F. & Iqbal, M., 2023, Incidence of antibiotics resistance: Literature review, *Medical Profession Journal of Lampung*, 13(3), 219–225.
- Rachmawati, W.C., 2019, *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*, Cetakan I, Wineka Media, Malang.
- Rahmadi, A., Susilowati, S.I. & Pahriyani, A., 2024, Profil sebaran antibiotik berdasarkan klasifikasi AWARe dan potensi risiko resistensi di Indonesia, *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education*, 4(2), 325–335. <https://doi.org/10.37311/ijpe.v4i2.26944>
- Ramadhan, F., Muhafidin, D. & Miradhia, D., 2021, Kualitas pelayanan kesehatan Puskesmas Ibum Kabupaten Bandung, *Jurnal Administrasi Negara (JANE)*, 12(2), 58–63.
- Sari, L. & Purba, R.P.K., 2022, Pengembangan dan validasi instrumen pengukuran tingkat pengetahuan terhadap penggunaan antibiotik, *Jurnal Kesehatan Poltekkes Kemenkes Pangkalpinang*, 10(1), 1–10.
- Sekaran, U. & Bougie, R., 2016, *Research Methods for Business: A Skill-Building Approach* (7th ed.), Wiley.
- Sianturi, M.O., Ompusunggu, H.E.S. & Djohan, 2023, Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Antibiotik dengan Sikap dan Tindakan Penggunaan Antibiotik Tanpa Resep pada Mahasiswa/i Universitas HKBP Nommensen Medan, *Health & Medical Journal*, 3(1), 38 – 42.
- Sugiyono, 2018, *Metode Penelitian Kuantitatif*, Alfabeta, Bandung.
- Sugiyono, 2023, *Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif, dan R&D*, Alfabeta, Bandung.
- Sutema, I.A.M.P., Widowati, I.G.A.R. & Putri, P.A.N.A., 2025, Pengetahuan, sikap, dan praktik tenaga farmasi dalam pelayanan antibiotik di apotek Provinsi Bali, *Jurnal Farmasi Kryonaut*, 4(2), 120–131.

- Trisnowati, K.E., Irawati, S. & Setiawan, E., 2017, Kajian Penggunaan Antibiotik pada Pasien Diare Akut di Bangsal Rawat Inap Anak, *Jurnal Ilmiah*, 7(1), 15-23.
- Utami, E.R., 2013, Antibiotika, resistensi, dan rasionalitas terapi, *El-Hayah*, 1(4), 191–198. <https://doi.org/10.18860/elha.v1i4.1783>
- Wawan, A. & Dewi, M., 2011, *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia*, Cetakan III, Nuha Medika, Yogyakarta.
- Wildiane, R.A., 2023, Pengetahuan, Sikap, dan Praktik Terkait Penggunaan Antibiotik Pada Masyarakat Kabupaten Sleman, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- World Health Organization, 2023, *WHO AWaRe Antibiotic Book*, WHO. Diakses 29 September 2025.
- Yuliani, R., Putri, R. & Wahyudi, R., 2019, Studi Tingkat Pengetahuan Masyarakat terhadap Penggunaan Antibiotik di Puskesmas Rasimah Ahmad Bukittinggi, *Journal of Pharmaceutical and Sciences*, 2(2), 43–48.