



## DAFTAR PUSTAKA

- Ambada, S., 2013, Tingkat Pengetahuan Tentang Antibiotik Pada Masyarakat X Kecamatan X, Fakultas Farmasi, Surakarta.
- Anastasia, I., 2012, Gambaran Pengetahuan Pengobatan Sendiri Mahasiswa Fakultas Farmasi dan Teknik Jurusan Teknik Fisika Universitas Gadjah Mada, *Skripsi*, Fakultas Farmasi, Universitas Gadjah Mada.
- Azwar, S., 2011, *Sikap Manusia dan Teori Pengukurannya*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Battah, M., Halboup, A., Othman, G., Mansoure, A. A., Azhar, S., Ali, F., Al-Khazzan, A. Y., Izham, M., 2021, Knowledge, Attitude, and Practice of Antibiotic Use and Its Resistance among Undergraduate Students at the University of Science and Technology, *Journal of Hunan University*.
- Bolisani, E. & Bratinau, C., 2018, Emergent Knowledge Strategies : Strategic Thinking in Knowledge Management.
- BPOM, 2018, *Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan RI Nomor 4 Tahun 2018 tentang Pengelolaan Obat, Bahan Obat, Narkotika, Psikotropika dan Prekursor Farmasi di Fasilitas Pelayanan Kefarmasian*, BPOM, Jakarta.
- Budi dan Rianto, 2013, *Kapita Selekta Kuisioner: Pengetahuan dan Sikap Penelitian Kesehatan*, Salemba Medika, Jakarta.
- Burns, K. E. A., M. Duffett, M. E. Kho, M. O. Meade, N. K. J. Adhikari, T. Sinuff, dan D. J. Cook, 2008, A Guide for The Design and Conduct of Self-administered Surveys of Clinicians, *Canadian Medical Associan Journal*, 179(3): 245-252.
- Cardno, J. A., 1995, *The Nation of an Attitude: an Historical Note*, Psychological Reports, 1, 345-352.
- Carey, B. & Cryan, B., 2003, Antibiotic Misuse in the Community-a Contributor to Resistance?, *Ir. Med. Journal*, 96, 6-43.
- Carolina, W., 2014, Evaluasi Penggunaan Antibiotika dengan Metode Ddd (Defined Daily Dose) pada Pasien Anak Rawat Inap di Sebuah Rumah Sakit Pemerintah di Yogyakarta Periode Januari – Juni 2013, 11(1)
- Chambers, H. F., 2010, *Obat Kemoterapik*, Dalam: Katzung, B. G. Farmakologi Dasar dan Klinik Edisi 10, EGC, Jakarta, 748-788.
- Ciptaningtyas, dan V. Rizke, 2014, *Antibiotik untuk Mahasiswa Kedokteran*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Dahlan, S. M., 2019, *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*, Penerbit Salemba Medika.
- Departemen Kesehatan, 2011, *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 2406/Menkes/Per/XII/2011 Tentang Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik*, Departemen Kesehatan, Jakarta.
- Fatmawati, I., 2014, Tinjauan Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Penggunaan Antibiotika Pada Mahasiswa Kesehatan dan Non Kesehatan di Universitas Muhammadiyah Surakarta, *Skripsi*, Universitas Muhammdiyah Surakarta, Surakarta, Jawa Tengah.
- Finkel, R., Clark, Michelle A., Cubeddu, Luigi X, 2009, *Lippincott's Illustrated Reviews: Pharmacology*, 4<sup>th</sup> ed, Lippincott William-Wilkins, Philadelphia.



- Goodman & Gilman, 2012, *Dasar Farmakologi Terapi*, Edisi 10, Editor Joel. G. Hardman & Lee E. Limbird, Konsultan Editor Alfred Goodman Gilman, Diterjemahkan oleh Tim Ahli Bahasa Sekolah Farmasi ITB, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Goodman & Gilman, 2014, *Dasar Farmakologi Terapi*, Edisi 10, Editor Joel. G. Hardman & Lee E. Limbird, Konsultan Editor Alfred Goodman Gilman, Diterjemahkan oleh Tim Ahli Bahasa Sekolah Farmasi ITB, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Gunawan, S. G., R., Setiabudy, Nafrialdi dan Elysaeth, 2009, *Antimikroba*, Dalam : Setiabudy, R., Farmakologi dan Terapi Edisi Ke-5, 585- 731, Jakarta.
- Hamdani, S., Doni, A. N., Tia, R., 2021, The Relationship Between Knowledge, Attitudes And Behaviour Of Universitas Garus Students Of Antibiotic Uses, *Jurnal Ilmiah Farmako Bahari*.
- Hauser, R. A., 2007, *Antibiotics Basic for Clinicians, Choosing the Right Antibacterial Agent*, Lippincott's William and Wilkins, New Jersey, Hal. 678-690.
- Hayati, S. N., 2018, Evaluasi Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Penggunaan Antibiotik Pada Mahasiswa Kesehatan dan Non Kesehatan di Universitas Jember, Skripsi, Jember.
- Heryana, A., 2020, *Desain Penelitian Non-Eksperimental*. URL: <http://rgdoi.net/10.13140/RG.2.2.30493.95201>, diakses pada tanggal 3 Oktober 2022 Pukul 18.32 WIB
- Ihsan, S., Kartina dan Akib, N. I., 2016, *Studi Penggunaan Antibiotik Non Resep di Apotek Komunitas Kota Kendari*, Media Farmasi, 13 (2); 272-284.
- Katzung, B. G., 2018, *Basic Clinical Pharmacology*, 14th edn, Edited by B. G. Katzung, McGraw-Hill Education, United States of America.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2011, *Pedoman Pelayanan Kefarmasian untuk Terapi Antibiotik*, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2011, *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 2406//Menkes/Per/XII/2011 tentang Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik*, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2013, *Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik*, Jakarta.
- Krathwohl, D. R., 2002, A Revision of Bloom's Taxonomy: An Overview, Theory Into Practice, *Journal of Social Sciences*, 41(4) : 212-218.
- Kurniawan, A., Wardiyah W., Tadashi, Y., 2019, The Correlation Between Knowledge With Community Behavior In Antibiotic Use In Kelurahan Petukangan Utara With Home Pharmacy Care, *Jurnal Teknologi dan Seni Kesehatan*, Vol 10 (2).
- Lv B., Zhou, Z., XuG., YangD., Wu L., Shen Q., JiangM., Wang X., ZhaoG., Yang X., and Fang, Y., 2014, Knowlegde, Attitudes and Practices Concerning Self-Medication With Antibiotics Among University Students in Western China, *Tropical Medicine and International Health*, 19, 7, 769- 779.
- Margono, 2004, *Metodologi Penelitian Pendidikan*, Rineka Cipta, Jakarta.



- Masturoh, I., dan T. N. A., 2018, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, 1st ed, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Michael, R. M. dan E. S. Andrew, 2009, Antimicrobial Resistant in Hospital : How Concerned Should We Be?, *CMAJ*,10(4): 408-15
- Mubarak, W. I., 2011, *Promosi Kesehatan*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Muzni, G. M., 2019, Hubungan Karakteristik Sosiodemografi Dengan Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Pengguna Antibiotik Pada Pasien Rawat Jalan di Rumah Sakit Universitas Andalas, *Skripsi*, Padang.
- Nafrialdi, 2007, *Farmakologi dan Terapi*, Edisi 5, Balai Penerbit FK UI, Jakarta.
- Neal, M. J., 2006, *Obat Antibakteri yang Menghambat Sintesis Asam Nukleat*. Dalam: Amalia, S., At a Glance Farmakologi Medis Edisi 5, Erlangga, Jakarta, Hal. 80-85.
- Notoatmodjo, S., 2003, *Pendidikan dan Ilmu Perilaku Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta,
- Notoatmodjo, S., 2007, *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S., 2010, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S., 2014, *Ilmu Perilaku Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Nurmala, Virgiandhy, Andriani, Delima, F., L., 2015, Resistensi dan Sensitivitas Bakteri terhadap Antibiotik di RSU dr. Soedarso Pontianak Tahun 2011-2013, *Indonesian Journal of Medical Sciences*, Vol. 3, 1, 41-48.
- Nurmala, I., Rahman, F., Nugroho, A., Erlyani, N., Laily, N., Anhar, V. Y., 2018, *Promosi Kesehatan*, Airlangga University Press, Surabaya.
- Oh, A. L., M. A. Hassali, M. S. Al-Haddad, S. A., Syed Sulaiman, A. A. Shafie, A. Awaisu, 2011, Public Knowledge and Attitudes Towards Antibiotic Usage : A Cross-Sectional Study Among The General Public In The State Of Penang, *Journal of Infection in Developing Countries*, 5(5): 338-347, Malaysia.
- Oktavia, M. S., Henny, E. S. O., Djohan, 2021, Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Antibiotik dengan Sikap dan Tindakan Penggunaan Antibiotik Tanpa Resep pada Mahasiswa/I Universitas HKBP Nommensen Medan, *Health & Medical Journal*, Vol III, N0 1.
- Parse, R. J., Hidayat, E. M., and Alisjahbana, B., 2017, Knowledge, Attitude and Behavior Related to Antibiotic Use in Community Dwellings, *Althea Medical Journal*, i(2), 271-277.
- Pereko, D. D., Lubbe, M. S., Essack, S. Y., *Public Knowledge, Attitudes and Behaviour Towards Antibiotic Usage in Windhoek*, S Afri Infectm Namibia.
- Permana, M. F., 2017, Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan Penggunaan Antibiotik oleh Mahasiswa S1 Kesehatan di Universitas Andalas, *Skripsi*, Padang.
- Permenkes Republik Indonesia, 2015, *Program Pengendalian Resistensi Antibiotik di Rumah Sakit*, Jakarta.
- Pulungan, S., 2010, Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Antibiotik dan Penggunaanya di Kalangan Mahasiswa Non Medis Universitas Sumatera Utara, *Skripsi*, Universitas Sumatera Utara, Medan.



- Puspitasari, H. P., Faturrohmah, A., Hermansyah, A., 2011, Do Indonesian Community Pharmacy Workers Respond to Antibiotic Requests Appropriately?, *Tropical Medicine & International Health*, 16(7), 840-846.
- Rahmani, R., 2020, Penggunaan Antibiotika dan Faktor yang Memengaruhi pada Mahasiswa Universitas Gadjah Mada, *Skripsi*, Univesitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sahputri, Khairunnisa, Z., 2020, Level Of Knowledge Of Antibiotic Usage In Medical Faculty Students Of Universitas Malikussaleh Year 2019, *Averrous : Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*, 6(2), 84-89.
- Sakr S., Ghaddar A., Hamam B., Sheet I., 2020, Antibiotic Use and Resistance: An Unprecedented Assessment of University Students Knowledge, Attitude and Practices (KAP) in Lebanon, *BMC Public Health*, 20: 1-9.
- Santoso, S., 2000, *Buku Latihan SPSS Statistik Parametrik*, Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Saqinah, N., 2018, Perbandingan Pengetahuan dan Sikap Penggunaan Anitbiotik Tanpa Resep Pada Mahasiswa Kesehatan dan Non Kesehatan di Kabupaten Tulangagung, *Skripsi*, Stikes Karya Putra Bangsa.
- Sari, D. Y., Khairani, L., 2017, Tingkat Pengetahuan Penggunaan Antibiotik di Kalangan Mahasiswa S1 Farmasi Universitas Lambung Mangkurat, In Prosiding Seminar Nasional dan Presentasi Ilmiah Perkembangan Terapi Obat Herbal Pada Penyakit Generatif, 1(1).
- Setiabudy R., 2007, *Farmakologi dan Terapi*, Edisi FK UI, Jakarta.
- Sofyan, S., 2015, *Statistik Parametruk untuk Penelitian Kuantitatif*, Cetakan III, 66, Bumi Aksara, Jakarta.
- Suaifan, N.A., A. Hamed, N. Labban, R.A, Kattan, H. A. Otaibi, dan S. Alfadda, 2017, Knowledge, Attitude, and Practice of Antibiotic Use and Missue Among Adults in Riyadh, Saudi Arabia, *Saudi Medical Journal*, 38(10): 1038-1044.
- Sugiyono, 2013, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, Alfabeta, Bandung.
- Sugiyono, 2015, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, Alfabeta, Bandung.
- Suparman, A., 2016, Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Penggunaan Antibiotik oleh Mahasiswa S-1 Farmasi Pada Perguruan Tinggi di Kota Padang, *Skripsi*, Univesitas Andalas, Padang.
- Taherdoost, H., 2016, Validity andReliability of the Research Instrument; How to Test the Validation of a Questionnaire/Survey in a Research, *International Journal of Academic Research in Management*, 5(3), 28-36.
- Tjay, T. H., dan Rahardja, K., 2007, *Obat-Obat Penting : Khasiat, Penggunaan dan Efek-Efek Sampingnya*, Edisi Keenam, Elex Media Komputindo.
- Triwibowo dan Pusphandani, M. E., 2015, *Pengantar Dasar Ilmu Kesehatan Masyarakat*, Nuha Medika, Yogyakarta.
- Utami, E. R., 2012, Antibiotika, Resistensi dan Rasionalitas Terapi, *SAINSTIS*, Vol. 1, Nomor 1.



- Waaseth, M., Adan, A., Roen, I., L., Eriksen, K., Stanojevic, T., Halvorsen, K. H., Garcia, B. H., Holst, L., Ulshagen, K. M., Blix, H. S., Ariansen, H. and Nordeng, H. M. E., 2019, Knowledge of Antibiotics and Antibiotic Resistance Among Norwegian Pharmacy Customers – A Cross-Sectional Study, *BMC Public Health*, 19(1).
- Waskitajani, S., 2014, Hubungan Antara Karakteristik Sosio-Demografi Terhadap Tingkat Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan Penggunaan Antibiotik Tanpa Resep di Kalangan Masyarakat Desa Bantir, Kecamatan Candiroto, Kabupaten Temanggung, Jawa Tengah, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Sanata Dharma, Yogyakarta.
- Wawan dan Dewi, 2010, *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*, Nuha Medika, Yogyakarta.
- WHO, 2021, *Antibiotic Resistance*, URL: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/antibiotic-resistance>, diakses pada tanggal 4 oktober 2022 pukul 20.40 WIB.
- Widayati, A., Suryawati, S., Crespiigny, C., Hiller, J., E., 2011, Self Medication With Antibiotics in Yogyakarta City Indonesian : a cross sectional population based survey, *BMC Res Notes*, 4-491.
- Wulandari, A., Rahmawardany, C. Y., 2022, Perilaku Penggunaan Antibiotik di Masyarakat, *SAINTECH FARMA*, 15(1), 9-16.
- Yanti, Y.E., Nurmainah dan Hariyanto, 2016, Rasionalitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien Rawat Inap Balita Penderita Pneumonia dengan Pendekatan Gyssens di RSUD Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Pontianak, *Skripsi*, Farmasi, Universitas Tanjungpura, Pontianak.
- Yarza, H., Yanwirasti, dan Irawati, 2015, Hubungan Tingkat Pengetahuan Sikap dengan Penggunaan Antibiotik Tanpa Resep Dokter, *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(1).
- Yulia, R., Putri, R., Wahyudi, R., 2019, Studi Tingkat Pengetahuan Masyarakat terhadap Penggunaan Antibiotik di Puskesmas Rasimah Ahmad Bukittimgi, *Journal of Pharmaceutical And Sciences*, 2(2), 43-48.