

DAFTAR PUSTAKA

- Adventus, M., Jaya, I.M.M. and Mahendra, D. (2019) *Buku Ajar Promosi Kesehatan*. 1st edn. Jakarta: Universitas Kristen Indonesia. Available at: [http:// repository. uki.ac.id/2759/1/ Buku modul promosi kesehatan.pdf](http://repository.uki.ac.id/2759/1/Buku%20modul%20promosi%20kesehatan.pdf).
- Arikunto, S. (2014) *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Azevedo, M.M. *et al.* (2009) 'Portuguese students' knowledge of antibiotics: a cross-sectional study of secondary school and university students in Braga', *BMC Public Health*, 9(1), p. 359. Available at: <https://doi.org/10.1186/1471-2458-9-359>.
- Azwar, S. (2009) *Metode Penelitian*. 9th edn. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Baroroh, H.N. *et al.* (2018) 'Peningkatan Pengetahuan Masyarakat Melalui Edukasi Tentang Penggunaan Antibiotik Bijak dan Rasional', *ad-Dawaa' Journal of Pharmaceutical Sciences*, 1(1). Available at: <https://doi.org/10.24252/djps.v1i1.6425>.
- Belinda, N.R. and Surya, L.S. (2021) 'Media Edukasi Dalam Pendidikan Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Anak-Anak', *Jurnal Riset Intervensi Pendidikan (JRIP)*, 3(1). Available at: <http://journal.rekarta.co.id/index.php/jrip/>.
- BPOM (2015) *Materi Edukasi tentang Peduli Obat dan Pangan Aman. GNPOPA (Gerakan Nasional Peduli Obat Dan Pangan Aman)*. Available at: <https://www.pom.go.id/files/2016/brem.pdf>.
- Damayanti, L.D., Suwena, K.R. and Haris, I.A. (2017) 'Analisis Kepuasan Masyarakat Terhadap Pelayanan Publik Berdasarkan Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) Kantor Kecamatan Sawan Kabupaten Buleleng', *Jurnal Jurusan Pendidikan Ekonomi*, 2.
- Damayanti, M. and Sofyan, O. (2022) 'Hubungan Tingkat Pendidikan Terhadap Tingkat Pengetahuan Masyarakat di Dusun Sumberan Sedayu Bantul Tentang Pencegahan Covid-19 Bulan Januari 2021', *Majalah Farmaseutik*, 18(2). Available at: <https://doi.org/10.22146/farmaseutik.v18i2.70171>.
- Depkes (2008) *Profil Kesehatan Indonesia 2008*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Elsa, M.C. (2019) *Pengaruh Edukasi Terhadap Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan Masyarakat di Desa Siantar Tonga-Tonga I Kecamatan Siantar Narumonda Kabupaten Toba Samosir Tentang Penggunaan Antibiotika*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan.

- Erdian (2009) *Ilmu Perilaku*. Cetakan I. Jakarta: CV. Sagung Seto.
- Ernawati, E., Irianto, I.D.K. and Sari, A.E. (2020) ‘Pengaruh Penyuluhan DAGUSIBU Obat terhadap Tingkat Pengetahuan Kader KB dan Kesehatan Desa Ambarketawang Gamping Sleman’, *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Setya Medika*, 5, pp. 16–25.
- Fitriani, S. (2011) *Promosi Kesehatan*. I. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Gunawan, S. *et al.* (2007) *Farmakologi dan Terapi*. V. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- IAI, P. (2014) *Pedoman Pelaksanaan Gerakan Keluarga Sadar Obat*. Jakarta.
- Kemenkes (2011a) *Modul Penggunaan Obat Rasional*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes (2011b) *Pedoman Pelayanan Kefarmasian Untuk Terapi Antibiotik*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes (2011c) *Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementrian Kesehatan (2010) *Antimicrobial Resistance, Antibiotic Usage and Infection Control, A self Assessment Program For Indonesian Hospital*. Jakarta.
- Kurniawati, L.H. (2019) *Hubungan Pengetahuan Masyarakat terhadap Perilaku Penggunaan Antibiotik: Studi Kasus pada Konsumen Apotek-Apotek di Kecamatan Glagah Kabupaten Lamongan*. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim. Available at: <http://etheses.uin-malang.ac.id/id/eprint/14352>.
- Mursiti, H. *et al.* (2020) ‘Optimalisasi Penggunaan Obat yang Bijak dalam Keluarga dengan Program Gema Cermat’, *Pharmacon: Jurnal Farmasi Indonesia. Edisi Khusus (Rakerda-Seminar IAI Jateng)* [Preprint]. Available at: <http://journals.ums.ac.id/index.php/pharmacon>.
- Mutmainah, N., Jannah, P.N.M. and Vieda, Z.T. (2022) ‘Pengetahuan, Sikap dan Perilaku DAGUSIBU Obat pada Kader PKK’, *Pharmacon: Jurnal Farmasi Indonesia*, 19(2). Available at: <http://journals.ums.ac.id/index.php/pharmacon>.
- Notoatmodjo, S. (2003) *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014) *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

- Nuraini, A. *et al.* (2019) 'The Relation between Knowledge and Belief with Adult Patient's Antibiotics Use Adherence', *Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 8(4), p. 165. Available at: <https://doi.org/10.22146/jmpf.37441>.
- Nurjanah, N. (2018) *Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang DAGUSIBU Obat Antibiotik di RW 003 Kelurahan Tugu Selatan Kecamatan Koja Jakarta Utara Tahun 2018*. Poltekkes Kemenkes Jakarta II.
- Nurmala, I. *et al.* (2018) *Promosi Kesehatan*. Pertama. Surabaya: Airlangga University Press dengan PIPS Unair. Available at: <http://repository.unair.ac.id/id/eprint/87974>.
- Octavia, D.R. *et al.* (2020) 'Peningkatan Pengetahuan Masyarakat Tentang Penggunaan Dan Pengelolaan Obat Yang Rasional Melalui Penyuluhan Dagusibu', *GEMASSIKA : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(1), p. 23. Available at: <https://doi.org/10.30787/gemassika.v4i1.401>.
- Pakpahan, M. *et al.* (2021) *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. 1st edn. Edited by R. Watrianthos. Medan: Yayasan Kita Menulis. Available at: <http://repositori.uin-alauddin.ac.id/id/eprint/19791>.
- Pratiwi, A. (2018) *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Rasionalitas Perilaku Penggunaan Antibiotik pada Masyarakat Sekampung Kabupaten Lampung Timur*. Universitas Lampung.
- R, Z., Afrianti, R. and Maqfira, P. (2019) 'Gambaran Pengetahuan Keluarga Dalam Mendapatkan dan Menggunakan Obat Antibiotik di Kecamatan Lima Kaum Kabupaten Tanah Datar', *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 6(1), p. 63. Available at: <https://doi.org/10.25077/jsfk.6.1.63-68.2019>.
- Rawson, T.M. *et al.* (2018) 'Development of a patient-centred intervention to improve knowledge and understanding of antibiotic therapy in secondary care', *Antimicrobial Resistance & Infection Control*, 7(1), p. 43. Available at: <https://doi.org/10.1186/s13756-018-0333-1>.
- Siregar, S. (2013) *Metode Penelitian Kuantitatif. Dilengkapi Perbandingan Perhitungan Manual dan SPSS*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Sugiyono (2013) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan RdanD*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Supardi, S. and Surahman (2014) *Metodologi Penelitian Untuk Mahasiswa Farmasi*. Jakarta: TIM.

- Suryaningsih, N.P.A. (2022) 'Pengaruh Electronic Book Dagusibu Terhadap Tingkat Pengetahuan Tentang Antibiotik Di Kota Denpasar', *Jurnal Kesehatan Mahardika*, 9(1), pp. 16–22. Available at: <https://doi.org/10.54867/jkm.v9i1.91>.
- Utami, E.R. (2012) 'Antibiotika, Resistensi, Dan Rasionalitas Terapi', *el-Hayah*, 1(4). Available at: <https://doi.org/10.18860/elha.v1i4.1783>.
- Widayati, A. *et al.* (2012) 'Knowledge and beliefs about antibiotics among people in Yogyakarta City Indonesia: a cross sectional population-based survey', *Antimicrobial Resistance and Infection Control*, 1(1), p. 38. Available at: <https://doi.org/10.1186/2047-2994-1-38>.
- Winarno (2013) *Metodologi Penelitian Dalam Pendidikan Jasmani*. Malang: UNM Press.
- World Health Organization (2015) *Global action plan on antimicrobial resistance*. Geneva, Switzeland: WHO Library Cataloguing-in-Publication Data.
- Yati, K. *et al.* (2018) 'Pelatihan Pengelolaan Obat yang Tepat dan Benar di UKS Sekolah-Sekolah Muhammadiyah Wilayah DKI Jakarta', *Jurnal SOLMA*, 7(1), p. 42. Available at: <https://doi.org/10.29405/solma.v7i1.656>.