

## DAFTAR PUSTAKA

- Ainu Z; Nawafilla F; Laily A J. 2018. *Tingkat Pengetahuan Penggunaan Antibiotik Jenis Amoxicillin Pada Masyarakat Desa Pilanggede Kecamatan Balen Kabupaten Bojonegoro*. Universitas Nahdlatul Ulama Sunan Giri Bojonegoro.
- Anief. 2010. *Penggolongan Obat Berdasarkan Khasiat dan Penggunaan*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Ardhany S D; Anugrah R O; Harum Y. 2016. *Tingkat Pengetahuan Masyarakat Desa Basawang Kecamatan Teluk Sampit Tentang Penggunaan Antibiotik Sebagai Pengobatan Infeksi Tahun 2016, Karya Tulis Ilmiah*. Universitas Muhammadiyah Palangkaraya.
- Aurianti, J. I. (2020). *Hubungan Pengetahuan dan Praktik Terkait Dagusibu Pada Ibu PKK Pedukuhan Sumberejo, Desa Ngalang, Gedangsari, Gunung Kidul*. Universitas Sanata Dharma.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia (BPOM). 2015. *tentang Penggolongan Obat*. Jakarta : Pusat Informasi Obat Nasional
- Badan Pusat statistik. 2010. *Umur dan Jenis Kelamin Penduduk Indonesia: Hasil Sensus Penduduk 2010*. Jakarta: Badan Pusat Statistik
- Center for Disease Control and Prevention (CDC). (2013). *Antibiotic resistance threats in the United States*. United States: U.S. Departement of Health and Human Services, CDC.
- Departemen Kesehatan RI. 2008. *Modul 1: Materi Pelatihan Peningkatan Pengetahuan dan Keterampilan memilih Obat bagi Tenaga Kesehatan*. Jakarta: Direktorat Bina penggunaan Obat Rasional
- \_\_\_\_\_. 2009. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor36/2009 Tentang Kesehatan*. Jakarta: Menteri Kesehatan RI.
- Ikatan Apoteker Indonesia (IAI).2014. *Pedoman Pelaksanaan Gerakan Keluarga Sadar Obat*. Jakarta : PP IAI
- Isnenia. 2021. *Profil Penyimpanan Obat pada Desa di Kabupaten Lampung Selatan (The Profile of Drug Storage in A Village at Lampung Selatan District)*. Journal of Current Pharmaceutical Science 4(2), 373–378.
- Katzung G.B. 2010. *Farmakologi Dasar dan Klinik, Edisi 10*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC, pp: 161-162
- Katzung, Bertram; Masters, Susan; Trevor, Anthony. 2014. *Farmakologi Dasar & Klinik*. Jakarta: EGC.

- Kemenkes RI. 2011. *Modul I Penggunaan Obat Rasional*. Bina Pelayanan Kefarmasian. Jakarta
- \_\_\_\_\_. 2011. *Pedoman Pelanan Kefarmasian Untuk Terapi Antibiotik*. 57 halaman.
- \_\_\_\_\_. 2013. *Expert Opinion on Investigational Drugs*. RISKESDAS 2013. **7(5)**, 803-809
- \_\_\_\_\_. 2016. *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 73 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*. Jakarta: Menteri Kesehatan RI.
- \_\_\_\_\_. 2017. Cara Cerdas Gunakan Obat. *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*. **44(8)**, 1689-1699.
- \_\_\_\_\_. 2021. *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 14 Tahun 2021 Tentang Kegiatan Usaha dan Produk pada Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Risiko Sektor Kesehatan*. Jakarta: Menteri Kesehatan RI.
- Lee, C.R.et.al. 2013. *Strategies to minimize antibiotic resistance*.*International Journal of Environmental Research and Public Health*, 10(9). pp. 472-4305.
- Lestari, Meylin Anggun. 2020. *Pengaruh Edukasi Terhadap Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat Tentang DAGUSIBU (Dapatkan, Gunakan, Simpan, Buang) Antibiotik di Empat Lawang Sumatera Selatan*. Skripsi Universitas Islam Indonesia .Yogyakarta.
- Masturoh, I., Anggita, N.T . 2018. *Metode Penelitian*. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan. Jakarta. 307 Halaman
- Maziyyah, Nurul. 2015. *Penyuluhan Penggunaan Obat yang Benar (DAGUSIBU) di Padukuhan Bakalan, Mlati, Sleman, Yogyakarta*. Laporan Kegiatan Pengabdian Masyarakat. Yogyakarta.
- Puspasari, Harida & Fitriyani. 2017. *Tingkat Pengetahuan tentang “DAGUSIBU” Obat Antibiotik pada Masyarakat Desa Sungai Awan Kiri Kecamatan Muara Pawan Kabupaten Ketapang Tahun 2017*. Pontianak: Akademi Farmasi Yarsi.
- Sinulingga, dkk. 2019. *Pendampingan Keterampilan Cara Mendapatkan, Menggunakan, Menyimpan, dan Membuang Obat (DAGUSIBU) pada Masyarakat*. Palembang: Universitas Sriwijaya.
- Soekidjo, Notoatmodjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta; PT. Rineka Cipta. 268 halaman.

- Soekidjo, Notoatmodjo. 2012, *Metodelogi Penelitian Kesehatan*, PT. Rineka Cipta, Jakarta. 243 halaman.
- Utami, R.E. 2011. *Antibiotika, Resistensi dan Rasionalitas Terapi*. Malang: Fakultas Saintek Universitas Islam Negri Maulana Malik. Halaman 124-138.
- Yarza, H. L., Yanwirasti; Irawati, L. 2015. *Hubungan Tingkat Penggunaan dan Sikap dengan Penggunaan Antibiotik Tanpa Resep Dokter*. Artikel 13 Penelitian Jurnal Kesehatan Andalas. 151-156.
- Zang L, Huang Y, Zhou Y, Buckley T, & Wang HH. (2013). *Antibiotik administration routes significantly influence the levels of antibiotic resistance in the gut microbiota*, *Antimicrob Agents Chemother*. 57(8),3659--3666.