

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, I. M. S., Siregar, D., Anggraini, D. D., Irfandi, A., Trisnadewi, N. W., Sari, M. H. N., Oktaviani, N. P. K., Laksmi, P., Supinganto, A., Pakpahan, M., Listywardhani, Y., Islam, F., Ani, M. (2021). *Statistik Kesehatan: Teori dan Aplikasi*. Yayasan Kita Menulis.
- Azwar S. (2022). *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya Edisi 3*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Persentase Penduduk yang Mengobati Sendiri Selama Sebulan Terakhir (Persen), 2020-2022*. Badan Pusat Statistik, Jakarta.
- Baroroh F., Hidayati A., Nurbayanti S., Sari I.T., Atikah., Zain., Redy., Dyahayu S.R.. (2021). Sosioekonomi, Pengetahuan Penyakit Diare dan Pengetahuan Swamedikasi Diare Pada Ibu Balita di Yogyakarta, *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*, 6(2), 242-251.
- Darsini., Fahrurrozi, F., & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 13-13.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2007). *Pedoman Penggunaan Obat Bebas dan Bebas Terbatas*, Dirjen Bina Kefarmasisan Dan Alat Kesehatan. Jakarta.
- Dinas Kesehatan Kota Depok. (2022). *Profil Kesehatan Kota Depok Tahun 2021*. Dinas Kesehatan Kota Depok, Depok.
- Dinas Kesehatan Kota Depok. (2022). *Profil Puskesmas UPTD Puskesmas Cinere Tahun 2021*. Dinas Kesehatan Kota Depok, Depok.
- Ginting S.B.B. (2019). *Gambaran Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Masyarakat Tentang Swamedikasi Penyakit Diare di Kelurahan Pekan Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat*, Skripsi, Jurusan Farmasi. Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan, Medan.

- Kementrian Kesehatan RI Farmalkes. (2014). Mencerdaskan Masyarakat dalam Penggunaan Obat melalui Metode Cara Belajar Insan Akif (CBIA), Terdapat di: https://bit.ly/Kemenkes_RI_Farmalkes [Diakses pada 1 Januari 2023].
- Hardani., Andrian H., Ustiawaty J., Utami E.F., Istiqomah R.R., Fardani R.A., Sukmana D.J., Auliya N.H. (2020). Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif. CV.Pustaka Ilmu Group Yogyakarta, Yogyakarta.
- Hendryadi. (2017). Validitas isi: tahap awal pengembangan kuesioner. *Jurnal Riset Manajemen dan Bisnis*, 2(2), 259334.
- Hidayati A., Dania H., Puspitasari M.D. (2017). Tingkat Pengetahuan Penggunaan Obat Bebas dan Obat Bebas Terbatas Untuk Swamedikasi Pada Masyarakat RW 8 Morobangun Jogotirto Berbah Sleman Yogyakarta. *Jurnal Ilmiah Manuntung*, 3(2), 139-149.
- Jajuli M.,K., Rano., Sinuraya. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi dan 34 Resiko Pengobatan Swamedikasi. *Farmaka*, 16 (1), 48-53.
- Jusmawati, J., Satriawati, S., & Sabillah, B. M. (2020). Pengaruh pembelajaran berbasis daring terhadap minat belajar mahasiswa pgsd unimerz pada mata kuliah pendidikan matematika. *JKPD (Jurnal Kajian Pendidikan Dasar)*, 5(2), 106-111.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Pedoman Pelaksanaan Program Gerakan Masyarakat Cerdas Menggunakan Obat (GeMa CerMat). Jakarta: kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2021). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2021. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

- Kepala BPOM RI. (2004). Keputusan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor HK.00.05.4.2411 Tahun 2004 tentang Ketentuan Pokok Pengelompokan dan Penandaan Obat Bahan Alam Indonesia, Jakarta : Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia.
- Kiromah N.Z.W., Widiastuti T.C., Kurniasih., Supriyanto S. (2018). Membangun Kesadaran Masyarakat Dalam Penggunaan Obat Melalui Metode CBIA. 8th Univ. Research Colloq, 579–584.
- Kholid A. (2018). Promosi Kesehatan Dengan Pendekatan Teori Perilaku, Media dan Aplikasinya. Raja Grafindo Persada.
- Komite Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional dan Kementerian Kesehatan RI. (2021). Pedoman dan Standar Etik penelitian dan pengembangan Kesehatan Nasional . Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kristiyowati A.D. (2020). Rasionalitas Penggunaan Obat Ditinjau Dari Indikator Peresepan World Health Organization (WHO) di Rumah sakit IMC Periode Januari-Maret 2019, *Senantias*, 1(1), 277-286.
- Loby M.S. (2021) .Gambaran Tingkat Pengetahuan, Sikap dan tindakan Pengobatan Diare Secara Mandiri Pada Ibu-Ibu PKK di Kelurahan mandala Kota Jayapura, Skripsi. Fakultas Farmasi Universitas Sanata Dharma Yogyakarta.
- Magfiroh, L. (2022). Hubungan Sikap dan Pengetahuan Terkait Perilaku Swamedikasi Pada Mahasiswa Kesehatan Di Kabupaten Kendal Jawa Tengah Pada Masa Pandemi Covid-19. Doctoral dissertation, Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
- Mahanani S. (2020) .Pemenuhan Kebutuhan Cairan dan Elektrolit Pada Anak yang Mengalami Diare. CV. Pelita Medika, Kediri. 35

- Notoatmodjo S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Pt.Rineka Cipta, Jakarta.
- Pakpahan M., Siregar D., Sulisilawaty A., Tasnim., Mustar., Ramdany R., Manurung E.I., Sianturi E., Tompunu M.R.G., Sitanggang Y.F., Maisyarah. (2021). *Promosi Kesehatan & Perilaku Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis, Jakarta.
- Pratiwi, D. A, Prabowo, A, Wijayanti. (2019). Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan dengan Sikap Terhadap Penderita Gangguan Jiwa. *DIII Keperawatan*.
- Pratiwi Y., Rahmawaty A., Islamiyati R. (2020). Peranan Apoteker dalam pemberian Swamedikasi psds Pasien BPJS. *Jurnal Pengabdian Kesehatan*, 3(1), 65-72.
- Purnamayanti, N. P. D., & Artini, I. G. A. (2020). Pengaruh karakteristik sosiodemografi terhadap tingkat pengetahuan tentang swamedikasi oains pada mahasiswa universitas udayana. *Jurnal Medika Udayana*, 9(1), 12-17.
- Republik Indonesia. (1993). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 919/MENKES/PER/X/1993 tentang Kriteria Obat yang Dapat Diserahkan Tanpa Resep, Jakarta
- Republik Indonesia. (2016). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2016 Tentang Rencana Aksi Nasional Kesehatan Lanjut Usia Tahun 2016-2019, Jakarta.
- Robiyanto, Rosmimi, M., Untari, E.K. (2018). Analisis Pengaruh Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Tindakan Swamedikasi Diare Akut Di Kecamatan Pontianak Timur. *Jurnal Pendidikan*, 16 (1), 135–145.

- Rukminingsih., Adnan, G., Latif, M.A. (2020). Metode Penelitian Pendidikan Penelitian Kuantitatif, Penelitian Kualitatif, Penelitian Tindakan Kelas. Erhaka Utama Yogyakarta, Yogyakarta.
- Rusmanto. (2015). Faktor-faktor yang mempengaruhi Sikap dan Perilaku Masyarakat Terhadap Kepatuhan Minum Obat Anti Filaria di RW II Kelurahan Pondok Aren. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Sabila, R.N., Permadi, Y.W., Muthoharoh, A., Ningrum, W.A. (2022). Pengaruh Edukasi Metode Cbia Terhadap Tingkat Pengetahuan Swamedikasi Penyakit Jamur Kulit. Jurnal Ilmiah Jhopus: Journal of pharmacy UMUS, 3(2), 128–137.
- Sani F. (2017). Metodologi Penelitian Farmasi Komunitas dan Eksperimental Dilengkapi dengan Analisis Data Program SPSS. Deepublish, Yogyakarta.
- Sari, D. P., & Rahayu, A. (2020). Pemberdayaan Masyarakat tentang Penggunaan Obat Rasional Melalui Edukasi Gema Cermat dengan Metode CBIA di Kelurahan Dukuh Menanggal Surabaya. *Dedication: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 4(1), 33-40.
- Sepriani, R. (2019). Pelatihan Swamedikasi Dalam Rumah Tangga Di Kelurahan Tarantang. *Jurnal Berkarya Pengabdian Pada Masyarakat*, 1(1), 47–59.
- Sugiyono. (2018). Metode Penelitian Kuantitatif, Alfabeta, Bandung.
- Sumargo, B., 2020, Teknik Sampling. UNJ press, Jakarta.
- Suherman, H., & Febrina, D. (2018). Pengaruh faktor usia, jenis kelamin, dan pengetahuan terhadap swamedikasi obat. *Viva Medika*, 2, 94-108.

- Sutomo, A.H., Machfoedz, I. (2017). Teknik Menyusun Kuesioner & Panduan Wawancara (Alat Ukur Penelitian) Bidang Ilmu Kesehatan Masyarakat. Fitramaya, Yogyakarta.
- Syahrizal. (2022). Hygiene dan sanitasi pada beberapa rumah makan. Studi Kasus di Kecamatan Darul Kamal, Aceh Besar. *Jurnal SAGO Gizi dan Kesehatan*, 3(2), 150-156.
- Taherdoost, H. (2016). *Validity and reliability of the research instrument; how to test the validation of a questionnaire/survey in a research. How to test the validation of a questionnaire/survey in a research. International Journal of Academic Research in Management*, 5(3), 28-36.
- Tofiana F.A., 2020, Perlukah Resep Dokter Untuk Obat Bahan Alam?, *Jurnal Analisis Kebijakan*, 4(2), 85-90.
- Ulfa, A.M., Sari, L.(2014). Hubungan Antara Sikap Dengan Perilaku Pengobatan Sendiri (Swamedikasi) Yang Rasional Oleh Pengunjung Apotek “X” Kota Bandar Lampung, Tahun 2012. *Jurnal Kesehat Holistik*, 8(2), 59–63.
- Vainy,T.P., Untari, E.K., Rizkifani, S. (2020). Efektivitas Pemberian Edukasi (leaflet) Terhadap Pengetahuan Swamedikasi Diare Anak Pada Orang Tua Murid Taman Kanak-Kanak di Kecamatan Pontianak Barat dan Pontianak Tenggara Tahun 2019-2020. *Jurnal Mahasiswa Farmasi Fakultas Kedokteran UNTAN*, 4(1), 1-13.
- Viviandhari D., Maifitrianti., Nurhasanah. (2022). Pelatihan Swamedikasi Penyakit Saluran Nafas dengan Metode Cara Belajar Insan Aktif (CBIA), *Jurnal Pengabdian Nasional (JPN) Indonesia*, 3(2) 113-121.
- Widyaningrum, E.A., Admaja, W., Hidayatunnisa, S. (2021). Tingkat Pengetahuan Penggunaan Obat Rasional Dalam Swamedikasi pada

Mahasiswa Farmasi IIK Bhakti Wiyata Kediri, *Jurnal Inovasi Farmasi Indonesia (JAFI)*, 2(2), 65– 76.

Wulandari, N.P.A., Sutrisna, I.N.G.T. (2022). Analisis Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Penggunaan Obat Generik Untuk Swamedikasi Oleh Mahasiswa Farmasi Sekolah Tinggi Farmasi Mahaganesha. *Jurnal Ilmiah Mahaganesha*, 1(1), 36-42.

Yahya K., Hidayati I.K., Yunita S.L. (2021). Pengaruh Esukasi Terhadap Pengetahuan Santri Mengenai Swamedikasi Obat Diare dengan Media Slide di Lembaga Tinggi Pesantren Luhur Kota Malang. *Pharmaceutical Journal Of Indonesia*, 7(1), 49-54.

Yuliantari, K., & Prasasti, I. (2020). Pengaruh lingkungan kerja terhadap kinerja karyawan pada LLDIKTI wilayah III Jakarta. *Jurnal Sekretari dan Manajemen*, 4(1), 76-82.