

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, S. R., Puspitasari, C. E., & Erwinayanti, G. S., 2019, Alih Pengetahuan tentang Obat dan Obat Tradisional dalam Upaya Swamedikasi di Desa Batu Layar Lombok Barat, *Jurnal Pendidikan dan Pengabdian Masyarakat*, 2(4), 407–410.
- Akande-Sholabi, W., Ajamu, A., & Adisa, R., 2021, Prevalence, Knowledge and Perception of Self-medication Practice Among Undergraduate Healthcare Students, *Journal of Pharmaceutical Policy and Practice*, 14(49), 1–11.
- Albayrak, A., 2024, Assessment of Pharmacy Students' Knowledge, Attitudes and Practices on Self Medication, *Bezmialem Science*, 12(1), 38–45.
- Alduraibi, R. K., & Altowayan, W. M., 2022, A Cross-sectional Survey: Knowledge, Attitudes, and Practices of Self-medication in Medical and Pharmacy students, *BMC Health Services Research*, 22 (352), 1–10.
- Amalia, R. N., Dianingati, R. S., & Annisa, E., 2021, Review: Gambaran Perilaku Swamedikasi Nyeri, Diare, Batuk, dan Maag oleh Masyarakat, *Journal of Research in Pharmacy*, 1(2), 53–59.
- Amirah, 2018, Hubungan Tingkat Pendidikan dengan Tingkat Pengetahuan terhadap Penggunaan Swamedikasi Obat Batuk Tradisional di Apotek Kota Malang, *Thesis*, Universitas Brawijaya, Malang.
- Ardian, R.R., & G Made, A., 2013, *Penyakit Hati Lambung Usus dan Ambeien*. Nuha Medika, Yogyakarta.
- Arikunto, D. S., 2013, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Aswad, P. A., Kharisma, Y., Andriane, Y., Respati, T., & Nurhayati, E., 2019, Pengetahuan dan Perilaku Swamedikasi oleh Ibu-Ibu di Kelurahan Tamansari Kota Bandung, *Jurnal Integrasi Kesehatan & Sains*, 1(2), 107–113.
- Ayu, S. R., 2017, Hubungan Usia dan Tingkat Pengetahuan Pasien Gout dalam Swamedikasi Alopurinol di Apotek Kota Malang, *Thesis*, Universitas Brawijaya, Malang.
- Azer, S. A., Awosika, A. O., & Akhondi, H., 2024, *Gastritis*, StatPearls Publishing LLC.
- Azwar, S., 2012, Reliabilitas dan Validitas. Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Badan POM RI, 2014, *Menuju Swamedikasi yang Aman Vol. 15*, Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia, Jakarta.
- Badan POM RI 2015, *Informatorium Obat Nasional Indonesia (IONI)*, Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik, 2023, *Persentase Penduduk yang Mengobati Sendiri selama Sebulan Terakhir (Persen)*, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik, 2024, *Persentase Penduduk yang Mengobati Sendiri Selama Sebulan Terakhir Menurut Provinsi (Persen) 2021–2023*, Jakarta.
- Bennadi D., 2014, Self-medication: A Current Challenge, *J Basic Clin Pharm*, 5, 19–23.
- Bunardi, A., Rizkifani, S., & Nurmainah, 2021, Studi Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Swamedikasi Penggunaan Obat Analgesik Pada Mahasiswa Kesehatan, *Jurnal Cerebellum*, 4(1), 2407–4055.

- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2011, *Modul Penggunaan Obat Rasional*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2007, *Pedoman Penggunaan Obat Bebas dan Bebas Terbatas*, Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Dini, C. P., dan Lestari, P., 2015, Literasi Informasi tentang Kemasan Produk Obat Bebas, *Jurnal Komunikasi ASPIKOM*, 2(5), 357–373.
- Dipiro, J. T., Dipiro, C. V., Wells, B. G., & Scwinghammer, T. L., 2008, *Pharmacotherapy Handbook, 7th Edition*, McGraw Hill, New York.
- Djunarko, I., & Hendrawati, Y., 2011, *Swamedikasi yang Baik dan Benar*, Citra Aji Parama, Yogyakarta.
- Dwipayana, I. M. P., & Wirawan, I. M. S., 2018, “Tanya Jawab Seputar Kencing Manis (*Diabetes Melitus*) dan Sakit Maag (*Gastritis*)”, Uwais Inspirasi Indonesia, Ponorogo.
- Estefany, D., 2019, *Analisa Pola Hidup Mahasiswa di Perantauan Terhadap Gastritis*, Kedokteran UNS.
- Fitriani, N. L., & Andriyani, S., 2015, Hubungan Antara Pengetahuan dengan Sikap Anak Usia Sekolah Akhir (10-12 tahun) tentang Makanan Jajanan di SD Negeri II Tagog Apu Padalarang Kabupaten Bandung Barat, *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 1(1), FPOK-UPI Bandung.
- Ghozali, I., & Latan, H., 2015, *Partial Least Squares Konsep, Teknik, dan Aplikasi Menggunakan Program SmartPLS 3.0*, Badan Penerbit Universitas Semarang, Semarang.
- Godong, L. T., Ichsan, F., & Rui, E., 2021, Hubungan Tingkat Pengetahuan Terhadap Perilaku Swamedikasi Gastritis Mahasiswa Non Kesehatan Di Kota Maumere.
- Gustin, K., R., 2011, Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Gastritis Pada Pasien Yang Berobat Jalan Di Puskesmas Gulai Bancha Kota Bukittinggi.
- Gyawali, S., Shankar, P. R., Poudel, P. P., & Saha, A., 2015, Knowledge, Attitude, and Practice of Self-Medication among Basic Science Undergraduate Medical Students in a Medical School in Western Nepal, *Journal of Clinical and Diagnostic Research: JCDR*, 9(12), 17–22.
- Handayani, D. T., Sudarso, & Kusuma, A. M., 2013, Swamedikasi Pada Mahasiswa Kesehatan dan Non Kesehatan, *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*, 3(3), 197–202.
- Handayani, M., & Thomy, T. A., 2018, Hubungan Frekuensi, Jenis dan Porsi Makan dengan Kejadian Gastritis pada Remaja. *Jurnal Kesehatan Saelmakers Perdana*, 1(2), 40.
- Hardani, R., Tandah, M. R., dan Rataba, C. B., 2022, Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Universitas Tadulako terhadap Swamedikasi Penyakit Gastritis, *Prepotif Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), 956–963.
- Hartaji, D. A., 2012, *Motivasi Berprestasi Pada Mahasiswa yang Berkuliah Dengan Jurusan Pilihan Orangtua*, Fakultas Psikologi, Universitas Gunadarma.

- Hartati, S., Utomo, W., & Jumaini, 2014, Hubungan Pola Makan dengan Risiko Gastritis pada Mahasiswa yang Menjalani Sistem KBK, *JOM PSIK*, 1(2).
- Hasmi, 2011, Alat dan Aturan Penelitian, Ganesha, Bandung.
- Helal, R. M. & AbouElwafa, H. S., 2017, Self-Medication in University Students from The City of Mansoura Egypt, *Journal of Environmental and Public Health*.
- Hashemzaei, M., Afshari, M., dkk., 2021, Knowledge, Attitude, and Practice of Pharmacy and Medical Students Regarding Self-Medication, *BMC Medical Education*.
- Herliyanti, Harun, L., & Suwandewi, A., 2023, Hubungan Pola Makan dengan Kekambuhan Gastritis pada Masyarakat di Wilayah Kerja Pustu Mantimin, *Journal of Nursing Invention*, 4(2), 126–133.
- Hendryadi, 2017, Validitas Isi: Tahap Awal Pengembangan Kuesioner, *J Ris Manaj dan Bisnis Fak Ekon UNIAT*, 169–78.
- 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.
- Hidayati, L., & Yogananda, A. A., 2020, Hubungan Tingkat Pengetahuan Penggunaan Obat Batuk OTC (*Over The Counter*) dengan Faktor Demografi pada Mahasiswa Universitas Nahdlatul Ulama Yogyakarta, *Majalah Farmaseutik*, 17(1), 149–158.
- Ismayanti, N.W., & Wijayanti, R., 2021, *Pengaruh Pendapatan Pengetahuan Keuangan dan Perilaku Keurangan Terhadap Kepuasan Keuangan pada Pegawai PT. Bank Pembangunan Daerah Jawa Timur Cabang Kediri*, Universitas Brawijaya, Malang.
- Kamba, V., dkk., 2022, Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Rasionalitas Swamedikasi Pada Masa Pandemi di Kota Gorontalo, *Jurnal Surya Medika*, 8(2), 86–94.
- Kardewi, E., 2018, Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku terhadap Self Medication Penggunaan Obat Analgesik Bebas di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bina Husada, *Sriwijaya Journal of Medicine*, 1(1), 16–23.
- Karuniawati, H., Tsaniya, N. A., & Ismail, W. I., 2024, Knowledge, Attitude, and Practice of Self-Medication Among the Population of Balikpapan During COVID-19 Pandemic, *Pharmacon: Jurnal Farmasi Indonesia*, 21(1), 83–94.
- Kartajaya, H., Taufik., Mussy, J., Setiawan, I., Asmara, B., Winasis, N. T., 2011, *Self-Medication. Who Benefit and Who is at Loss*, MarkPlus Insight, Indonesia.
- Kresnamurti, A., Farida, N., & Jayanto, I., 2022, Hubungan Tingkat Pengetahuan terhadap Perilaku Swamedikasi Gastritis pada Mahasiswa Prodi Farmasi Universitas Hang Tuah di Surabaya, *Jurnal Farmasi Komunitas*, 9(2), 200–203.
- Kristina, S.A., Prabandari, Y.S., dan Riswaka, S., 2007, Perilaku Pengobatan Sendiri yang Rasional pada Masyarakat, *Berita Kedokteran Masyarakat*, 23(4), 176–183.
- Kusumaratni, D. A., Farida, U., & Rohmah, N. M., 2023, Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Mahasiswa Terhadap Swamedikasi Gastritis di

- Institut Ilmu Kesehatan Bhakti Wiyata Kediri, *Jurnal Pharma Bhakta*, 3(1), 41–48.
- Lemeshow, S., Hosmer Jr, D. W., Klar, J., & Lwanga, S. K., 1990, *Adequacy of Sample Size In Health Studies*, World Health Organization, New York.
- Lestari, P., D., 2019, Gambaran Faktor Dominan Penyebab Gastritis di Wilayah Kerja Puskesmas Kalitengah Kabupaten Lamongan. Universitas Airlangga.
- Madania, M., & Papeo, P., 2021, Hubungan Pengetahuan dan Sikap terhadap Tindakan Pemilihan Obat Untuk Swamedikasi, *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education*, 1(1), 20–29.
- Maharani, R., Al Hidayati, A., Syukaisih, S., & Rahayu, E. P., 2021, Perilaku Pencegahan Gastritis pada Mahasiswa Kesehatan di STIKes Hang Tuah Pekanbaru. *Jurnal Kesehatan Global*, 4(2), 75–83.
- Manalu, N. V., 2021, *Keperawatan Sistem Pencernaan*, Yayasan Kita Menulis, Bandung.
- Masturoh, I., & Anggita, N., 2018, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Mukarromah, A. L., 2019, Hubungan Faktor Sociodemografi dengan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Swamedikasi Pada Masyarakat Kelurahan Prenggan Kotagede, *Skripsi*, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Nasution, D. R., Ragil, S. D., & Eva, A., 2022, Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Swamedikasi Penyakit Gastritis Pada Mahasiswa Kesehatan dan Non Kesehatan Di Indonesia, *Medical Sains: Jurnal Ilmiah Kefarmasian*, 7(3).
- Neal, M. J., 2005, *Medical Pharmacology at a Glance*, Edisi Kelima, Erlangga, Jakarta.
- Ningsih, D. P., 2020, Tingkat Pengetahuan Masyarakat dalam Swamedikasi Penyakit Diare di Desa Kendalrejo Pemasang, *Karya Tulis Ilmiah*, Politeknik Harapan Bersama Tegal.
- Notoatmodjo, S., 2003, *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S., 2017, *Metode Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Novianti, N., A., 2020, Perancangan Kampanye Sosial Mengatasi Penyakit Maag (Doctoral dissertation, Universitas Komputer Indonesia).
- Obermeyer, C. M., Schulein, M., Hardon, A., Sievert, L. L., Price, K., Santiago, A. C., Lazcano, O., Kirumira, E. K., & Neuman, M., 2004, Gender and Medication Use: An Exploratory, Multi-site Study, *Women Health*, 39(4), 57–73.
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Tasnim, Mustar, Ramdany, R., Sianturi, E. I. M. E., Sitanggang, M. R. G. T. Y. F., dan M., M., 2021, *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*, Yayasan Kita Menulis, Medan.
- Panero C., & Persico L., 2016, Attitudes Toward and Use of Over-The-Counter Medications among Teenagers: Evidence from an Italian Study, *International Journal of Marketing Studies*, 8 (3), 65.
- Pangestu, A., 2003, *Paradigma Baru Pengobatan Gastritis dan Tukak Peptik*, Erlangga, Jakarta.

- Perkasa, A. K. G. Y., 2020, Hubungan Tingkat Pengetahuan terhadap Perilaku Swamedikasi Maag pada Mahasiswa Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang di Ma'had Tahun Ajaran 2019/2020, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim, Malang.
- Potter, P. A. dan Perry, A. G., 2005, Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik Edisi 4 Volume 1, EGC, Jakarta.
- Priyanto, 2008, *Farmakoterapi Dasar untuk Mahasiswa Keperawatan dan Farmasi*, Leskonfi, Jakarta.
- Purbaningsih, E., S., 2020, Analisis Faktor Gaya Hidup Yang Berhubungan Dengan Risiko Kejadian Gastritis Berulang, *Syntax Idea*, 2(5), 50–60.
- Puspasari, H. & Puspita, W., 2022, Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Tingkat Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa terhadap Pemilihan Suplemen Kesehatan dalam Menghadapi Covid-19, *Jurnal Kesehatan*, 13(1), 65–71.
- Rahmawati, 2024, Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Swamedikasi Obat Tanpa Resep Dokter Pada Mahasiswa Farmasi Stikes BCM Pangkalan Bun Tahun 2024, *INNOVATIVE Journal of Social Science Research*, 4(5), 4533–4546.
- Restiyono, A., 2016, Analisis Faktor yang Berpengaruh dalam Swamedikasi Antibiotik pada Ibu Rumah Tangga di Kelurahan Kagen Kabupaten Pekalongan, *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 11(1), 14–26.
- Riyanti, A. & Emelia, R., 2021, Analisis Tingkat Pengetahuan Swamedikasi Obat Batuk pada Pasien ISPA di Apotek Siaga-24 Cikampek, *Jurnal Health Sains*, 2(11), 1392–1407.
- Rondonuwu, P., Pangkarego, S., & Baring, F. O., 2023, Hubungan Pola Makan dengan Risiko Kejadian Gastritis pada Mahasiswa Keperawatan di Kota Tomohon, *DHARMA MEDIKA*, 3(2), 58–63.
- Salim, E. E. S. & Sukadji, S., 2006, *Sukses di Perguruan Tinggi*, Fakultas Psikologi Universitas Indonesia, Depok.
- Santoso, S., 2010, *Statistika Non Parametrik: Konsep dan Aplikasi dengan SPSS, PT Elex Medika Komputindo*, Jakarta.
- Saryanti, D., & Anggraini T. D., 2018, Edukasi Pemilihan Obat dalam Swamedikasi Penyakit Flu dan Batuk pada Anak, *E-Dimas: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 9(2), 220.
- Seam, O. R., Bhatta, R., Saha, B. L., Das, A., Hossain, M., Uddin, S. M. N., Karmakar, P., Choudhuri, M. S. K., & Sattar, M. M., 2018, Assessing the Perceptions and Practice of Self-Medication among Bangladeshi Undergraduate Pharmacy Students, *Pharmacy*, 6(6), 1–12.
- Sepdianto, T. C., Abiddin, A. H., & Kurnia, T., 2022, Asuhan Keperawatan pada Pasien Gastritis di RS Wonolangan Probolinggo: Studi Kasus, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 220–225.
- Siswoyo, D., 2007, *Ilmu Pendidikan*, UNY Press, Yogyakarta.
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. B., 2002, *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Vol 2*, EGC, Jakarta.

- Suarni, E., Yesi, A., & Maya, D. S., 2014, Hubungan Pengetahuan dan Sikap terhadap Perilaku Konsumsi Obat Tanpa Resep Dokter di Apotek Kecamatan Ilir Barat I Kota Palembang Tahun 2013, *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan, Syifa' Medika*, 4(2), 75-84.
- Sugiyono, 2019, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, Alfabeta, Bandung.
- Suherman H., 2019, Pengaruh Faktor Usia, Jenis Kelamin, dan Pengetahuan Terhadap Swamedikasi Obat, *Viva Medika: Jurnal Kesehatan, Kebidanan dan Keperawatan*, 10 (2), 94–108.
- Sujarweni, 2014, *Metode Penelitian: Lengkap, Praktis, dan Mudah Dipahami*, Pustaka Baru Press, Yogyakarta.
- Susetyo, E., Agustin, E. D., Hanuni, H., Chasanah, R. A., Dwi, E. Y., Lestari, Rana, Leo, Y., Rizqulloh, Z. A., Meldaviati, G., Fardhana, J., Febriansyah, F., Susanto, D., Sholikhah, S., & Pristiany, L., 2020, Profil Pengetahuan Mahasiswa Institut Teknologi Sepuluh Nopember Terhadap Penggunaan Obat Antasida, *Jurnal Farmasi Komunitas*, 7(2), 48–55.
- Teh, B., 2020, Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Swamedikasi Maag pada Mahasiswa Thailand di Malang, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim, Malang.
- Tjay & Rahardja, 2010, *Obat-obatan Sederhana untuk Gangguan Sehari-hari*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- UU No. 17, 2023, *Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2023 Tentang Kesehatan*.
- Wahyu, D., & Supomo, N. H., 2015, Pola Makan Sehari-hari Penderita Gastritis, *Jurnal Informasi Kesehatan Indonesia*, 1(1): 17-24.
- Wahyudi, Hasibuan, A. M., Cahyani, R., Gantina, S. R., & Munika, T., 2023, Tingkat Pengetahuan dan Pola Swamedikasi Pada Mahasiswa Kesehatan di Kota Medan, *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(2), 1949–1956.
- Wahyuni, S. D., Rumpiati, & Rista, L. M. E., 2017, Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Gastritis pada Remaja, *Global Health Science*, 2(2), 149–154.
- [WHO] World Health Organization, 2014, *The Role of The Pharmacist in Self-Care and Self-Medication Contents*, Department of Essential Drugs and Other Medicines, World Health Organization.
- Wulandari & Ahmad, 2020, Hubungan Faktor Sosiodemografi Terhadap Tingkat Pengetahuan Swamedikasi di Beberapa Apotek Wilayah Purworejo, *Indonesian Pharmacy and Natural Medicine Journal*, 4(1), 33–43.
- Yolanda, 2015, *Faktor-Faktor Penyebab Sakit Maag*, Ganesha, Jakarta.
- Yusransyah, Stiani, S. N., Harpan, A.m & Masfuah, I., 2022, Swamedikasi di Kalangan Mahasiswa Tingkat Akhir (Kebidanan dan Farmasi (STIKes Salsabila Serang, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Delima*, 5(1), 27–32.
- Zeenot, Stephen, 2013, *Pengelolaan dan Penggunaan Obat Wajib Apotek, D-Medika*, Yogyakarta.
- Zulkarni, R., Sanubari, R. T., & Sonia, F. A., 2019, Perilaku Masyarakat dalam Swamedikasi Obat Tradisional dan Modern di Kelurahan Sapiran Kecamatan Aur Birugo Tigo Baleh Kota Bukittinggi, *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 1–5.