

DAFTAR PUSTAKA

- Anief, M., 2006, *Ilmu Meracik Obat, Teori dan Praktik*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Ambianti, N., Hardani, R., Tandah, M.R. & Putro, H., 2022, Gambaran Pembuangan Obat yang Tidak Digunakan di Kalangan Masyarakat Kota Palu, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, **6**(1): 925-932.
- Apsari, D.W., Jaya, M.K.A., Wintariani, N.P. & Suryaningsih, N.P.A., 2020, Pengetahuan, Sikap dan Praktik Swamedikasi pada Mahasiswa Universitas Bali Internasional, *Jurnal Ilmiah Medicamento*, Bali, Indonesia.
- Aregbeshola, B.S. & Khan, S.M., 2018, Out-of-Pocket Payments, Catastrophic Health Expenditure and Poverty Among Households in Nigeria 2010, *International Journal of Health Policy and Management*, **7**(9): 798-806.
- Azali, L.M.P., 2014, Perbandingan Gambaran Perilaku Self-Medication pada Mahasiswa Semester 8 Program Studi Ilmu Keperawatan, Kedokteran Gigi dan Farmasi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Azwar, A., 1999, *Pengantar Administrasi Kesehatan*, Edisi Ketiga, PT Binarupa Aksara, Jakarta cit. Setyawan, F.E.B., 2015, Sistem Pembiayaan Kesehatan, *Jurnal Ilmu Kesehatan dan Kedokteran Keluarga*, **11**(2): 119-126.
- Badiger, S., Kundapur, R., Jain, A., Kumar, Aswini., Pattanshetty, S., Thakolkaran, N., Bhat, N. & Ullal, N., 2012, Self-Medication Patterns Among Medical Students in South India, *Australian Medical Journal*, **5**(4): 217-220.
- BPOM, 2014, *Menuju Swamedikasi yang Aman*, Majalah Info POM, Jakarta.
- BPOM, 2015, *Materi Edukasi Tentang Peduli Obat dan Pangan Aman*, Gerakan Nasional Peduli Obat dan Pangan Aman (GNPOPA), Badan POM, Jakarta.
- BPOM, 2022, *Pedoman Umum*, Pusat Informasi Obat Nasional (PIONAS) Badan Pengawas Obat dan Makanan, diakses melalui <https://pionas.pom.go.id>, 04 Oktober 2022.
- BPS, 2022^a, Indikator Kesehatan. *Persentase Penduduk yang Mengobati Sendiri Selama Sebulan Terakhir*, diakses melalui <https://www.bps.go.id>, 02 Oktober 2022.
- BPS, 2022^b, Indikator Perencanaan Pembangunan Sosial dan Kesejahteraan Rakyat. *Jumlah Perguruan Tinggi, Tenaga Pendidik dan Mahasiswa (Negeri dan Swasta) di Bawah Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi/Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Provinsi, 2021*, diakses melalui <https://www.bps.go.id>, 02 Oktober 2022.
- Brink, H., Walt, C. & Rensburg, G., 2018, *Fundamentals of Research Methodology for Healthcare Professionals 4th Edition*, Juta and Company (Pty) Ltd, Cape Town.
- Candradewi, S.F. & Kristina, S.A., 2017, Gambaran Pelaksanaan Swamedikasi dan Pendapat Konsumen Apotek Mengenai Konseling Obat Tanpa Resep di Wilayah Bantul, *Jurnal Pharmacia*, **7**(1): 41-52.
- DepKes RI, 2005, *Kebijakan Obat Nasional*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

- DepKes RI, 2006, *Pendoman Penggunaan Obat bebas dan Bebas Terbatas*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Depkes RI, 2007, *Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- DepKes RI, 2008, *Materi Pelatihan Peningkatan Pengetahuan dan Keterampilan Memilih Obat bagi Tenaga Kesehatan*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- DeVon, H.A., Block, M.E., Wright, P.M., Ernst, D.M., Hayden, S.J., Lazzara, D.J., Savony, S.M. & Polston, E.K., 2007, Psychometric Toolbox for Testing Validity and Reliability, *Journal of Nursing scholarship*, **39**(2): 155-164.
- Fadlilah, Z.N., 2021, Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Swamedikasi pada Masyarakat di Kelurahan Baciro dan Kelurahan Terban Yogyakarta, *Skripsi*, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Farizal, 2015, Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pasien Melakukan Swamedikasi Obat Maag Di Apotek Bukit Tinggi, *Jurnal Kesehatan Perintis*, **2**(4): 63-68.
- Fuaddah, A.T., 2015, Description of Self-Medication Behavior in Community of Subdistric Purbalingga, District Purbalingga, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, **3**(1): 611.
- Halim, S.V., Prayitno, A.D.S. & Wibowo, Y.I., 2018, Profil Swamedikasi Analgesik di Masyarakat Surabaya, Jawa Timur, *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia*, **16**(1): 86-93.
- Hardani, Andriani, H., Ustiawati, J., Utami, E.F., Istiqomah, R.R., Fardani, R.A., Sukmana, D.J. & Auliya, N.H., 2020, *Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif*, 361-362, CV Pustaka Ilmu Group, Yogyakarta.
- Hermawati, D., 2012, Pengaruh Edukasi Terhadap Tingkat Pengetahuan dan Rasionalitas Penggunaan Obat Swamedikasi Pengunjung di Dua Apotek Kecamatan Cimanggis, Depok, *Skripsi*, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Program Studi Farmasi, Universitas Indonesia, Jakarta.
- Kemenkes RI, 2011. *Modul Penggunaan Obat Rasional*. Bina Pelayanan Kefarmasian, Jakarta.
- Klemenc, K.Z., Hladnik, Z. & Kersnik, J., 2011, A Cross Sectional Study of Sex Differences in Self-Medication Practices Among University Students nn Slovenia, *Coll Antropol*, **35**(2): 329-334.
- Kurnia, T., 2021, Evaluasi Pemberian Informasi Obat pada Pelayanan Resep di Apotek di Desa Maguwoharjo Kecamatan Depok Kabupaten Sleman Yogyakarta, *Skripsi*, Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.
- Lewek, P. & Kardas, P., Generic Drugs: The Benefits and Risks of Making the Switch, *The Journal of Family Practice*, **59**(11): 634-640.
- Manan, E., 2014, *Buku Pintar Swamedikasi: Tips Penanganan Dini Masalah-Masalah Kesehatan*, Saufa, Yogyakarta.
- Margono, 2004, *Metodologi Penelitian Pendidikan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Muninjaya, A.A., 2004, *Manajemen Kesehatan*, 220-234, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

- Ningsih, D.W., 2018, *Pendalaman Materi Farmasi Modul 003 Pelayanan Swamedikasi*, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi.
- Notoatmodjo, S., 2014, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Nuho, Y., 2018, Gambaran Swamedikasi di Kalangan Mahasiswa Program Studi Farmasi Keperawatan Gigi dan Analis Kesehatan Poltekkes Kemenkes Kupang, *Skripsi*, Program Studi Farmasi, Poltekkes Kemenkes Kupang, Kupang.
- 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): 65-75.
- PDDikti, 2020^a, *Perbandingan Jenjang Pendidikan Mahasiswa Aktif Strata-1 dengan Vokasi (DI-D4)*, diakses melalui <https://pddikti.kemdikbud.go.id/mahasiswa>, 10 Januari 2023.
- PDDikti, 2020^b, *Mahasiswa Berdasarkan Bidang*, diakses melalui <https://pddikti.kemdikbud.go.id/mahasiswa>, 10 Januari 2023.
- PDDikti, 2020^c, *Mahasiswa Berdasarkan Jenis Kelamin*, diakses melalui <https://pddikti.kemdikbud.go.id/mahasiswa>, 10 Januari 2023.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 949/Menkes/VI/2000 tentang Penggolongan Obat.
- Pratiwi, P.N., Liza, P., Gusti, N.A.I. & Anila, I.S., 2014, Pengaruh Pengetahuan Terhadap Perilaku Swamedikasi Obat Anti-Inflamasi Non-Steroid Oral pada Etnis Tionghoa di Surabaya, *Jurnal Farmasi Komunitas*, **1**(2): 36-40.
- Ran, L., Zhao, W., Wang, J., Wang, H., Zhao, Y., Tseng, Y. & Bu, H., 2018, Extra Dose of Vitamin C Based on a Daily Supplementation Shortens the Common Cold: A Meta-Analysis of 9 Randomized Controlled Trials, *BioMed Research International*.
- Restiyono, A., 2016, Analisis Faktor yang Berpengaruh dalam Swamedikasi Antibiotik pada Ibu Rumah Tangga di Kelurahan Kajeen Kabupaten Pekalongan, *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, **11**(1): 14-27.
- Rohmawati, A., 2016, Swamedikasi di Kalangan Mahasiswa Kesehatan dan Non Kesehatan di Universitas Jember, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Jember, Jember.
- Sadikin, Z.D., 2011, *Penggunaan obat yang rasional*, Journal Indonesian Medical Association, **61**(3): 145-48.
- Sarahroohdi, S., 2012, Self-Medication: Risks and Benefits, *International Journal of Pharmacology*, **8**(1): 58-59.
- Sari, Y.K., 2020, Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat tentang Swamedikasi di Rumah Tangga di Kecamatan Pakualaman Yogyakarta, *Skripsi*, Program Studi Farmasi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Sasmita, M.A.R., 2018, Profil Swamedikasi pada Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Surakarta, *Skripsi*, Fakultas Farmasi, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Sekaran, U., 2006, *Metode Penelitian Bisnis*, Salemba Empat, Jakarta.

- Setyawan, F.E.B., 2015, Sistem Pembiayaan Kesehatan, *Jurnal Ilmu Kesehatan dan Kedokteran Keluarga*, **11**(2): 119-126.
- SIHFW, 2010, *Reading Material on Drug Store Managemen & Rational Drug Use for Medical Officer, Nurse & Pharmacists*, State Institute of Health & Family Welfare, Rajasthan.
- Sofyan, S., 2015, *Statistik Parametrik untuk Penelitian Kuantitatif*, Cetakan III, 66, Bumi Aksara, Jakarta.
- Suffah, N.K., 2017, Pengaruh Tingkat Pengetahuan Terhadap Tindakan Swamedikasi Diare di Kecamatan Karanggeneng Lamongan, *Skripsi*, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim, Malang.
- Sugiyono, 2007, *Metode Penelitian Bisnis*, Alfabeta, Bandung.
- Sugiyono, 2010, *Statistika untuk Penelitian*, Alfabeta, Bandung.
- Supadmi, W., 2013, Gambaran Pasien Geriatri Melakukan Swamedikasi di Kabupaten Sleman, *Pharmaciana*, **3**(2): 45-50.
- Supardi, S. & Notosiswoyo, M., 2005, Pengobatan Sendiri Sakit Kepala, Demam, Batuk dan Pilek pada Masyarakat di Desa Ciwalen, Kecamatan Warungkondang, Kabupaten Cianjur, Jawa Barat, *Majalah Ilmu Kefarmasian*, **2**(3): 134-144.
- Tarigan I. & Suryati, T., 2017, Gambaran Out of Pocket pada Awal Era JKN di Indonesia, *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan*, **1**(2): 141-146.
- Usman, H. & Akbar, P.S., 2003, *Pengantar Statistika*, PT. Bumi Aksara, Jakarta.
- WHO, 1998, *The Role of The Pharmacist in Self-Care and Self-Medication: report of the 4th WHO Consultative Group on the Role of the Pharmacist*, The Hague, The Netherlands.
- Zarowitz, B.J. & Semla, T., 2009, Avoiding Potential Pitfalls of Generic Substitution, *Geriatric Nursing*, **30**(4): 260-263.