

DAFTAR PUSTAKA

- Abahussain, E., Matowe, L.K., & Nicholls, P.J., 2005, Self-reported medication use among adolescents in Kuwait, *Medical Principles and Practice*, 14, 161-164.
- Alhaddad, M.S., Abdallah, Q.M., Alshakhsheer, S.M., Alosaimi S.B., Althmali, A.R., & Alahmari S.A., 2014, General public knowledge, preferred dosage forms, and beliefs toward medicines in western Saudi Arabia, *Saudi Medical Journal*, 35, 578-584.
- Athijah, dkk, 2011, *Buku Ajar Preskripsi: Obat dan Resep Jilid 1*, Pusat Penerbitan dan Percetakan Unair Surabaya.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan, 2004, *Majalah Info POM: Pengobatan Sendiri*, BPOM, Jakarta.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan, 2014, *Info POM: Menuju Swamedikasi yang Aman*, 3-5, BPOM, Jakarta.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan, 2017, *Pedoman Pengawasan Periklanan Obat*, BPOM, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik, 2021, *Indikator Kesehatan*, diakses melalui <https://www.bps.go.id/statictable/2009/03/10/1559/indikator-kesehatan-1995-2017.html>, pada tanggal 26 Desember 2021 pukul 16.33 WIB.
- Badan Pusat Statistik Pati, 2018, *Pati dalam Angka Tahun 2018*, BPS, Pati.
- Bhakar, S.S, Shailja Bhakar, and Shilpa Bhakar, 2013, Relationship Between Country of Origin, Brand Image, And Cutomer Purchase Intentions, *Far East Journal Psychology and Business*, 10(2), 25-47.
- Bolarinwa, O.A., 2015, Principles and Methods of Validity and Reliability Testing of Questionnaires Used in Social and Health Science Researches, *The Nigerian Postgraduate Medical Journal*, 22(4), 195-201.
- Corelli, R, L., 2007, *Therapeutic & Toxic Potential of Over-the-Counter Agents*, In : Katzung, B, G., Basic and Clinical Pharmacology, 10th ed, McGraw Hill, USA.
- Dawood, O.T., Hassali, M., & Saleem, F., 2017, Factors affecting knowledge and practice of medicine use among the general public in the State of Penang, Malaysia, *Journal of Pharmaceutical Health Services Research*, 8.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2006, *Pedoman Penggunaan Obat Bebas dan Obat Bebas Terbatas*, Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Departemen Kesehatan, 2007, *Pedoman Penggunaan Obat bebas dan Obat Bebas Terbatas*, Direktorat bina Farmasi Komunitas dan Klinik Ditjen Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan, Jakarta.

- Departemen Kesehatan, 2008, *Materi Pelatihan Pengetahuan dan Keterampilan Memilih Obat bagi Tenaga Kesehatan*, Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2009, *Klasifikasi Umur Menurut Kategori*, Ditjen Yankes, Jakarta.
- Dianawati, O., Fasich, & Athijah, U., 2008, Hubungan Persepsi Terhadap Iklan di Televisi dengan Perilaku Swamedikasi Pelajar SMU Negeri di Surabaya, *Majalah Farmasi Airlangga*, 6(1), 10-16.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Pati, 2016, *Profil Kesehatan Kabupaten Pati Tahun 2016*, Dinas Kesehatan, Pati.
- Djunarko, I., & Hendrawati, Y. D., 2011, *Swamedikasi yang Baik dan Benar*, Citra Aji Parama, Yogyakarta.
- Eliana & Sri S., 2016, *Kesehatan Masyarakat*, Pusdik SDM Kesehatan, Jakarta Selatan.
- Fanani, S., 2014, Health Belief Model, *Journal Unair*, 3(1).
- Halilintar, V.D. & Amal, S., 2020, Perilaku Swamedikasi pada Perokok di Indonesia, *Jurnal Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16(3), 317-326.
- Hansen, E.H., Holstein, B.E., Due, P., & Currie, C.E., 2003, International survey of self-reported medicine use among adolescents, *Annals of Pharmacotherapy*, 37(3), 361-6.
- Hassan, Z.A., Schattner, P., & Mazza, D., 2006, Doing A Pilot Study: Why Is It Essential?, *Malaysian family physician : the official journal of the Academy of Family Physicians of Malaysia*, 1(2-3), 70-73.
- Irmawatini & Nurhaedah, 2017, *Metodologi Penelitian*, Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Junaidi I, 2010, *Penyakit Paru dan Saluran Napas*, PT Buana Ilmu Populer, Jakarta.
- Karimy, M., Momtaz, M.R., Tavousi, M., Montazeri, A., & Araban, M., 2019, Risk factors associated with self-medication among women in Iran, *Bio Medical Central Public Health*, 19, 1033.
- Kasali, Rhenald, 2013, *Membidik Pasar Indonesia Segmentasi Targeting Positioning*, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Khasanah, Isnaini, 2012, *Pengaruh Iklan Provider di Televisi Terhadap Sikap Pengakses Mobile Internet (Analisis Regresi Iklan, Indosat Versi "3 Hari 3 Malam Lanjuut" pada Siswa MAN Yogyakarta 2 Pengguna Kartu GSM Indosat)*, Skripsi, UIN Sunan Kalijaga, Yogyakarta.
- Kristina, S., Prabandari, Y. & Sudjaswadi, R., 2008, Perilaku Pengobatan Sendiri yang Rasional pada Masyarakat Kecamatan Depok dan Cangkringan Kabupaten Sleman, *Majalah Farmasi Indonesia*, 19(1), 32-40.

- Kusuma, Dhea P.I., 2019, Hubungan Faktor Sosiodemografi dengan Tingkat Pengetahuan Swamedikasi pada Masyarakat di Desa Sinduharjo Kabupaten Sleman, *Skripsi*, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Lei, X., Jiang, H., Liu, C., Ferrier, A., & Mugavin, J., 2018, Self-Medication Practice and Associated Factors among Residents in Wuhan, China, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 15(68), 5.
- Lwanga S.K., & Lemeshow S., 1991, *Sample size determination in health studies: a practical manual*, World Health Organization, Geneva.
- Manan, E., 2014, *Buku Pintar Swamedikasi*, Saufa, Yogyakarta.
- Mubarak, & Wahid, I., 2007, *Promosi Kesehatan*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Mukarromah, A.L., 2019, Hubungan Faktor Sosiodemografi dengan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Swamedikasi pada Masyarakat Kelurahan Prenggan Kotagede, *Skripsi*, Program Studi Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Nadhiroh, L., 2018, Pengaruh Iklan Obat Flu di Televisi Terhadap Pemilihan Obat Secara Swamedikasi pada Masyarakat Desa Deyangan, *Skripsi*, Program Studi Diploma III Farmasi Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Magelang, Magelang.
- Notoatmodjo, S., 2006, *Kesehatan Masyarakat: Ilmu dan Seni*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S., 2007, *Perilaku Kesehatan dan Ilmu Perilaku*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, 2018, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, 3rd ed., PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Nugrahaeni, F. & Rachmawati, M., 2020, Hubungan Tingkat Pengetahuan terhadap Perilaku Swamedikasi Batuk pada Siswa SMA Muhammadiyah 23 Jakarta, *Skripsi*, Program Studi Farmasi Fakultas Farmasi dan Sains, Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka, Jakarta.
- Oluyemi, J. A., Yinusa, M., Abdullateef, R., Sunday, A. and Kehinde, K., 2015, Factors Influencing the Practice of Self-Medication among Bankers in Selected New Generation Banks in Ilorin Nigeria, *International Journal of Economics & Management Sciences*, 4(2), 1-7.
- Pemerintah Kabupaten Pati, 2022, *Kabupaten Pati*, diakses melalui <https://www.patikab.go.id/v2/id/kondisi-geografis/> pada tanggal 07 Januari 2022 pukul 12.17 WIB.
- Pratiwi, Pristianty, L., Noorrizka, G., dan Impian, A., 2014, Pengaruh Pengetahuan Terhadap Perilaku Swamedikasi Obat Anti-Inflamasi Non-Steroid Oral Pada Etnis Thionghoa Di Surabaya, *Jurnal Farmasi Komunitas*, 1(2), 36-40.

- Priyatno, D., 2013, *Mandiri Belajar Analisis Data Dengan SPSS*, Mediakom, Yogyakarta.
- Purnamayanti, N.P.D. & I Gusti, A.A., 2020, Pengaruh Karakteristik Sosiodemografi Terhadap Tingkat Pengetahuan tentang Swamedikasi OAINS pada Mahasiswa Universitas Udayana, *Jurnal Medika Udayana*, 9(1), 12.
- Purwidyningrum, I., Jason M.P., Mardiyono, & Jamilah, S., 2019, Dagusibu, Pertolongan Pertama pada Kecelakaan di Rumah dan Penggunaan Antibiotik secara Rasional di Kelurahan Nusukan, *Journal of Dedicators Community UNISNU Jepara*, 3(1), 30.
- Putri, S.N., 2016, Hubungan Akses Informasi Kesehatan dengan Health Literacy Mahasiswa Universitas Dian Nuswantoro Semarang, *Skripsi*, Fakultas Kesehatan, Universitas Dian Nuswantoro, Semarang.
- Putri, Winfika W., 2018, Hubungan antara Faktor Sosiodemografi dengan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Klien Swamedikasi Ibuprofen Oral pada Beberapa Apotek di Kota Malang, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran, Universitas Brawijaya, Malang.
- Qolby, U.S., 2014, Pengaruh Iklan Terhadap Konsumen (Survei pada Pengunjung yang Pernah Bermain Game Pro Evolution Soccer di Flux Capital Of Entertainment Kecamatan Blimbing Kota Malang), *Jurnal Administrasi Bisnis*, 10(1).
- Ra'is, O.N., 2021, Hubungan Tingkat Pengetahuan Terhadap Perilaku Swamedikasi Obat Anti Nyeri di Kalangan Masyarakat Sekitar Pesisir Kecamatan Ulujami Kabupaten Pemalang, *Skripsi*, Fakultas Farmasi, Universitas Muhammadiyah Pekajangan, Pekalongan.
- Shimp, T. A., 2003, *Periklanan Promosi dan Aspek Tambahan Komunikasi Pemasaran Terpadu*, Erlangga, Jakarta.
- Siahaan, dkk., 2017, Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Masyarakat dalam Memilih Obat yang Aman di Tiga Provinsi di Indonesia, *Jurnal Kefarmasian Indonesia*, Vol. 7(2), hal 136-145.
- Supardi, S. & Notosiswoyo, M., 2005, Pengobatan Sendiri Sakit Kepala, Batuk, dan Pilek Pada Masyarakat di Desa Ciwalen, *Majalah Ilmu Kefarmasian*, Vol. 2(3), hal 134-144.
- Supardi, S., Herman, M.J., dan Susyanty, A.L., 2009, Pengobatan Sendiri pada Pasien Rawat Jalan Puskesmas di Delapan Kabupaten, *Buletin Penelitian Kesehatan*, Vol. 37 (2), 92-101.
- Suwito, A., 2007, *Pengaruh Sikap Terhadap Merek dan Sikap Terhadap Iklan pada Minat Beli Konsumen*, Skripsi, Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.

WHO, 2000, *Guideline for the Regulatory Assessment of Medicinal Products for use in Self-Medication*, World Health Organization, Geneva, 4-9.

Widodo, 2009, *Pemberian Makanan, Suplemen, dan Obat pada Anak*, EGC, Jakarta.

Worku, S. & Abebe, G., 2003, Practice of Self-medication in Jimma Town, *Ethiop. J. Health Dev*, 17 (2), 111-116.

World Health Organization, 2010, *Guidelines for The Regulatory Assessment of Medicinal Products for Use in Self-Medication*, World Health Organization, Geneva.