



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.
- Abay, S.M. & Amelo, W., 2010, Assessment of Self-Medication Practice Among Medical, Pharmacy, and Health Science Students, in Gondar University Ethiopia, *Journal of Young Pharmacists*, 2(3): 306-310.
- Adhikary, M., Tiwari, P., Singh, S., & Karoo, C., 2014, Study Of Self-Medication Practices And Its Determinant Among College Students Of Delhi University North Campus, New Delhi, India, *International Journal of Medical Science and Public Health*, 3 (4) : 406-409.
- 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.
- Almasdy, D. & Sharif, A., 2011, *Self-Medication Practice with Nonprescription Medication Among University Students : A review of The Literature*, Arch Pharmcol Pract, 2 :95-100.
- Anastasia, I., 2012, Gambaran Pengetahuan Pengobatan Sendiri Mahasiswa Fakultas Farmasi dan Teknik Jurusan Teknik Fisika Universitas Gadjah Mada, Skripsi, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

HUBUNGAN IKLAN OBAT DAN TINGKAT PENGETAHUAN TERHADAP PERILAKU SWAMEDIKASI

SAAT BATUK PADA MAHASISWA

UNIVERSITAS GADJAH MADA

WELLYZA EKA PUTRI, apt. Septimawanto Dwi Prasetyo, M.Si

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Arviana, N., 2014, Gambaran Perilaku dan Pengetahuan Mahasiswa Kluster

Kesehatan dan Sosio-Humaniora Terhadap Pengobatan Sendiri, Skripsi,
Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Atmoko, W. & Kurniawati, I., 2009, *Swamedikasi: Sebuah Respon Realistik Perilaku Konsumen di Masa Kritis*, Bisnis dan Kewirausahaan Vol.2, 3, 233-247.

Badan Pengawasan Obat dan Makanan, 2004, *Pengobatan Sendiri*, Majalah Info Pom, 5(6): 1-5.

Badan Pengawasan Obat dan Makanan, 2017, *Pedoman Pengawasan Periklanan Obat*, BPOM, Jakarta

Badan Pusat Statistik, 2014, *Statistik Indonesia (Statistic Year Book of Indonesia)*, <https://www.bps.go.id/publication/2014/05/05/8d2c08d9d41aa8c02fad22e7/statistik-indonesia-2014.html>, diakses pada tanggal 26 Desember 2021 pukul 16:53 WIB.

Bartlett, H., Travers, C., Cartwright, C., & Smith, N., 2006, Mental Health Literacy in Rural Queensland: Results of a Community Survey, *Australian and New Zealand Journal of Psychiatry*, 40(9), 783–789.

Beke, A.D., 2008, Pengaruh Motivasi Beprestasi Mahasiswa, Persepsi Kompetensi Dosen, dan Sikap Mahasiswa Terhadap Hasil Belajar Mata Kuliah Manajemen Sumber Daya Manusia, *Jurnal Bina Widya*, 19(3).

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.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

HUBUNGAN IKLAN OBAT DAN TINGKAT PENGETAHUAN TERHADAP PERILAKU SWAMEDIKASI
SAAT BATUK PADA MAHASISWA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
WELLYZA EKA PUTRI, apt. Septimawanto Dwi Prasetyo, M.Si
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Corelli, R, L., 2007, *Therapeutic & Toxic Potential of Over-the-Counter Agents*,

In: Katzung, B, G., Basic and Clinical Pharmacology, 10th ed. USA :
McGraw Hill.

da Silva, M.G.C., Soares, M.C.F., & Muccillo-Baisch, A.L., 2012, *Self-Medication in University Students from The City of Rio Grande Brazil*, BMC Public Health, 12: 339-345.

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(1):51-57.

Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2006, *Pedoman Penggunaan Obat Bebas dan Obat Bebas Terbatas*, Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.

Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2008, *Materi Pelatihan Peningkatan Pengetahuan dan Keterampilan Memilih Obat bagi Tenaga Kesehatan*, Jakarta : Departemen Kesehatan Republik Indonesia.

Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2008, *Profil Kesehatan Indonesia*, Jakarta.

Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2009, Jakarta, *Sistem Kesehatan Nasional*, P 7-8.

Desilva, L., 2016, Hubungan Faktor Demografi dengan Tingkat Pengetahuan Penggunaan Obat Batuk OTC pada Mahasiswa Universitas Gadjah Mada, Skripsi, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.



- Dianawati, O., Fasich., & Athijah., 2008, *Hubungan Persepsi Terhadap Iklan Di Televisi Dengan Perilaku Swamedikasi Pelajar SMU Negeri Di Surabaya*, Majalah Farmasi Airlangga, 6(1).
- Djunarko, I. & Hendrawati, Y. D., 2011, *Swamedikasi yang Baik dan Benar*, Citra Aji Parama, Yogyakarta.
- 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.
- Febriyanti, F., Candradewi, S.F., & Hidayati, A., 2022, Pengaruh Iklan Obat Diare di Televisi Terhadap Keputusan dan Ketepatan Swamedikasi, *Journal Syifa Sciences and Clinical Research (JSSCR)*, 4(1), 128-140, DOI : <https://doi.org/10.37311/jsscr.v4i1.13538>.
- Fleckenstein, A.E., Hanson, G.R., & Venturelli, P.J., 2011, *Drugs and Society (11th ed.)*, USA: Jones & Bartlett Publishers.
- Gabish, J. A. & Gwebu K. L., 2011, Impact Of Virtual Brand Experience On Purchase Intentions: The Role Of Multichannel Congruence, *Journal of Electronic Commerce Research*, 12 (4): 314
- Galato, D., Galafassi, L.M., Alano, G.M., & Trauthman, S.C., 2009, Responsible Self-Medication: Review of The Process of Pharmaceutical Attendance, *Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences*, 45(5), pp.625-633.



- Gupta, P., Bobhate, P., & Shrivastava, S., 2011, Determinants of Self Medication Practices in an Urban Slum Community, *Asian Journal Pharmaceutical and Clinical Research*, Vol. 4, Issue 3, 54-57.
- Gutema, G.B., Gadisa, D.A., Kidanemariam, Z.A., Berhe, D.F., Berhe, A.H., Hadera, M.G., Hailu, G.S., Abrha, N.G., Yarlagadda, R., & Dagne, A.W., 2011, Self-medication Practices among Health Sciences Students : The Case of Mekelle University, *Journal of Applied Pharmaceutical Science*, 1(10): 183-189.
- Helal, R.M., & Abou-Elwafa, H.S., 2017, Self-Medication In University Students From The City Of Mansoura Egypt, *Journal Of Environmental And Public Health*, 2017: 1-7
- Heryana, A., 2020, *Uji Chi Square*, Prodi Kesehatan Masyarakat FIKES, Universitas Esa Unggul.
- Hilz, R., & Wagner, M., 2018, *Marital Status, Partnership and Health Behaviour: Findings from the German Ageing Survey (DEAS)*, Comparative Population Studies, 43, 65-98.
- Ikawati, Z., 2008, *Farmakoterapi Penyakit Sistem Pernapasan*, Yogyakarta : Pustaka Adipura.
- Jayanti, D., 2012, Perilaku Masyarakat Dalam Melakukan Swamedikasi Untuk Penyakit Batuk Di Dusun Krodan, Maguwoharjo, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2012, Skripsi, Fakultas Farmasi Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.



- 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.
- Kotler, P. & Garry A., 2012, *Principles of Marketing*, Pearson Education Limited, New Jersey.
- 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.
- Kumar, V. et all., 2007, *Buku Ajar Patologi*, Jakarta : EGC.
- Lee, C.H., Chang, F.C., Hsu, S.D., Chi, H.Y., Huang, L.J., & Yeh, M.K., 2017, *Inappropriate Self-Medication Among Adolescents and its Association with Lower Medication Literacy and Substance Use*, Public Library of Science ONE, 12.
- Lemeshow, S., Hosmer, D.W., Klar, J., & Lwanga, S.K., 1990, *Besar Sampel dalam Penelitian Kesehatan*, diterjemahkan oleh Dibyo Pramono, Gajah Mada University Press, Yogyakarta
- Liliweri, 2013, *Dasar - Dasar Komunikasi Kesehatan*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta, pp.22, 23.
- Mardiati et al, 2021, Pengaruh Iklan Obat Flu Di Televisi Terhadap the Effect of Flu Drug Advertising on Television, *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*, 3 (1), pp. 35–44, doi: 10.33759/jrki.v3i1.103
- Mariyono, H.H. & Suryana, K., 2008, *Adverse Drug Reaction*, J Peny Dalam, 9 (2), 164-172.



- Marks, J.R., Schechtman, J.M., Groninger, H., & Plews-Ogan, M.L., 2010, *The Association of Health Literacy and Socio-Demographic Factors with Medication Knowledge*, Patient Education and Counseling, 78(3), 372-376.
- Morissan, M.A., 2010, *Periklanan : Komunikasi Pemasaran Terpadu*, Kencana, Jakarta, pp. 16-18.
- Mujiati, S., Hidayati I.R., & Atmadani R.N., 2022, Pengaruh Iklan Obat Batuk pada Media Elektronik Terhadap Pemilihan Obat Swamedikasi, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1), 43-50, DOI: 10.35816/jiskh.v11i1.695
- Nita, Y., Athijah, U., Wijaya, I.N., Ilahi, R.K., & Hermawan M., 2008, *Kinerja Apotek Dan Harapan Pasien Terhadap Pemberian Informasi Obat Pada Pelayanan Swamedikasi Di Beberapa Apotek Di Surabaya*, Majalah Farmasi Airlangga, Vol.6 No.2.
- Notoatmodjo, S., 2003, *Ilmu Kesehatan Masyarakat : Prinsip – Prinsip Dasar*, Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S., 2010, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, PT Rineka Cipta, Jakarta
- 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.
- Oesmene, K.P. & Lamikanra, A., 2012, A Study of the Prevalence of Self-Medication Practice among University Students in Southwestern Nigeria, *Tropical Journal of Pharmaceutical Research*, 11(4): 683-689.



Priyatno, D., 2013, *Mandiri Belajar Analisis Data Dengan SPSS*, Mediakom,

Yogyakarta.

Rachmawati, H., 2011, Pengaruh Iklan Obat Flu Di Televisi Terhadap Pemilihan

Obat Secara Swamedikasi Pada Masyarakat Di Malang, *Farmasains:*

Jurnal Farmasi dan Ilmu Kesehatan, 2 (1) : 110-130, ejournal.umm.ac.id

Restiyono, A., 2016, Analisis Faktor Yang Berpengaruh Dalam Swamedikasi

Antibiotik Pada Ibu Rumah Tangga Di Kelurahan Kajen Kabupaten

Pekalongan, *Jurnal Promosi Kesehatanindonesia*, Vol 11. No.1, Semarang.

Rikomah, S., 2019, *Farmasi Klinik*, Yogyakarta : Deepublish.

Robiyanto, Rosmini, M., & Untari, E.K., 2018, Analisis Pengaruh Tingkat

Pengetahuan Masyarakat Terhadap Tindakan Swamedikasi Diare Akut di

Kecamatan Pontianak Timur, *Jurnal Pendidikan*, 16, 135-145.

Ruli, dkk., 2013, *Undang-Undang Kesehatan untuk SMK Farmasi*, Jakarta :

Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Sahril, N., Mahmud, S.Z., Saari, R., Naidu, B.M., Abd Hamid, H.A., & Abdul

Mutalip, M.H., 2012, Medication Labeling Literacy Among Malaysian with

Diabetes: A Cross-Sectional Study, *Journal of Diabetes Research and*

Clinical Metabolism, 1.

Salim, E.E.S. & Sukadji, S., 2006, *Sukses di Perguruan Tinggi*, Fakultas Psikologi

Universitas Indonesia, Depok.

Sarwono, S. W., 2007, *Sosiologi Kesehatan*, Gadjah Mada University Press,

Yogyakarta, pp.33.



Shankar, P.R., dkk, 2002, *Self-Medication and Non-Doctor Prescription Practices*

in Pokhara Valley, Western Nepal: a questionnaire-based study, BMC Family Practice, <http://biomedcentral.org>.

Sukasediati N., 2000, *Peningkatan Mutu Pengobatan Sendiri Menuju Kesehatan*

untuk Semua Puslitbang Farmasi, BadanLitbangkes Depkes.

Supardi, S. & Notosiswoyo, M., 2005, *Pengobatan Sendiri Sakit Kepala, Demam, Batuk, dan Pilek pada Masyarakat di Desa Ciwalen, Kecamatan Warukondang, Kabupaten Cianjur, Jawa Barat, Majalah Ilmu Kefarmasian*, 2(3), 134-144.

Tan, H.T. & Rahardja, K., 2010, *Obat-Obat Sederhana untuk Gangguan Sehari-hari*, PT. Elex Media Komputindo, Jakarta, pp. 14, 21-25.

Trimawartinah, 2020, *Bahan Ajar Statistik Non Parametrik*, Edisi Pertama, Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka.

Wahyu, K. & Rahmah, A.S., 2019, *Gambaran Pengetahuan Masyarakat Dalam Pengobatan Sendiri (Swamedikasi) Untuk Obat Batuk Kelurahan Pancoran Mas Kecamatan Pancoran Mas Kota Depok*, Akademi Farmasi Bhumi Husada Jakarta, Indonesia, 82-92.

Widayati, A., 2012, Health Seeking Behavior di Kalangan Masyarakat Urban di Kota Yogyakarta, *Jurnal Farmasi Sains dan Komunitas*, 9, 59-65.

Wirjodiarjo, M., 2008, *Penyebab Batuk dan Tips Pengobatannya*, http://tbmc calcaneus.org/index.php?option=com_content&task=view&id=176&Itemid=87, diakses pada tanggal 18 Maret 2022 pukul 17:29 WIB.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

HUBUNGAN IKLAN OBAT DAN TINGKAT PENGETAHUAN TERHADAP PERILAKU SWAMEDIKASI

SAAT BATUK PADA MAHASISWA

UNIVERSITAS GADJAH MADA

WELLYZA EKA PUTRI, apt. Septimawanto Dwi Prasetyo, M.Si

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

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

World Health Organization, 2014, Self-medication, *Sudan Journal of Rational Use of Medicine*, 4.

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, *Jim: Jurnal Ilmiah Mahaganesha*, Vol. 1 No. 1, 36-42.

Yang, S., Luo, Y. & Chiang, C., 2017, The Associations Among Individual Factors Ehealth Literacy, And Health-Promoting Lifestyles Among College Students, *Journal Of Medical Internet Research*, 19(1): E15.

Yusrizal, Y., 2017, Gambaran Penggunaan Obat Dalam Upaya Swamedikasi Pada Pengunjung Apotek Pandan Kecamatan Jati Agung Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2014, *Jurnal Analis Kesehatan*, 4(2), 446-449.

Yusuf, M., Widodo, S., & Irwansyah, A.R., 2020, Analisa Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Terhadap Penggunaan Obat Influenza Dan Batuk Secara Swamedikasi Di Desa Muara Burnai I Kabupaten Ogan Komering Ilir, *Jurnal Farmasi Lampung*, Vol.9 No.2.