

## DAFTAR PUSTAKA

- Abay, S. M., & Amelo, W. (2010). Assessment of self-medication practices among medical, pharmacy, and health science students in Gondar University, Ethiopia. *Journal of Young Pharmacists*, 2(3), 306-310. <https://doi.org/10.4103/0975-1483.66798>.
- Afifah, L. N. (2019). *Hubungan tingkat pengetahuan terhadap perilaku swamedikasi penggunaan obat analgesik pada santri tingkat MA di Pesantren Sunan Bonang Pasuruan*. Doctoral dissertation. Tidak Diterbitkan. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim: Malang.
- Ananda, D. A. E., Liza, P., & Rachmawati, H. (2013). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Swamedikasi Obat Natrium Diklofenak di Apotek. *Pharmacy : Jurnal Farmasi Indonesia*. 10(2). ISSN: 1693-3591.
- Antari, N. P. U., & Putra, I. M. A. S. (2016). Tingkat Pengetahuan Tentang Penanganan Obat Dalam Swamedikasi dan Pengaruhnya Terhadap Kebiasaan Menggunakan Obat Pada Responden di Apotek Gunung Sari. *Jurnal Ilmiah Medicamento*. 2(2). <https://doi.org/10.36733/medicamento.v2i2.1097>.
- Arenatha, F. T. (2014). Analisis Pelayanan Kefarmasian Pengobatan Swamedikasi Diukur Dari Penerapan Pendekatan Diagnosis Diferensial Dan 8 Kriteria KIE Ideal. *Calyptra*, 3(1), 1-19.
- Arikah, N., & Muniroh, L. (2015). Riwayat Makanan Yang Meningkatkan Asam Lambung Sebagai Faktor Risiko Gastritis. *Gizi Indonesia*, 38(1), 9-20. <https://doi.org/10.36457/gizindo.v38i1.163>
- Arikunto, S. 2013. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azali, L.M.P. 2014. *Perbandingan Gambaran Perilaku Self Medication Pada Mahasiswa Semester 8 Program Studi Ilmu Keperawatan, Kedokteran Gigi, Dan Farmasi FKIK Yogyakarta*. Skripsi. Diterbitkan. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta: Yogyakarta.

- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. 2013. *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta : Depkes RI.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia. 2014. *Topik Sajian Utama : Swamedikasi yang Aman dalam Farmakovigilans*. 15(1), pp. 1-12.
- Brunton, L. L., Chabner, B. A., & Knollmann, B. C. 2013. *Goodman & Gilman 's pharmacological basis of therapeutics*. New York : The McGraw-Hill Companies.
- Corrêa Da Silva, M. G., 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(1), 1-7. <https://doi.org/10.1186/1471-2458-12-339>
- Damayanti, L. (2017). *Perbedaan Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Kesehatan dan Non kesehatan terhadap Swamedikasi di Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang*. Skripsi. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. Universitas Islam Negeri Maulana Ibrahim: Malang.
- Depkes RI. 2007. *Pedoman Obat Bebas dan Obat Bebas Terbatas*. Jakarta : Depkes RI.
- Depkes RI. 2012. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan RI.
- Dipiro, J. T., Dipiro, C. V., & Wells, B. G. 2015. *Pharmacotherapy Handbook, Ninth Edit.*, McGraw-Hill Education Companies, Inggris.
- Dwiyani, O. (2015). *Analisis Ketepatan Swamedikasi Pada Penyakit Maag Di Masyarakat Kabupaten Pacitan*. Skripsi. (Online). Fakultas Farmasi. Universitas Muhammadiyah Surakarta: Surakarta.
- Fitri, R. (2013). *Deskripsi Pola Makan Penderita Maag pada Mahasiswa Jurusan Kesejahteraan Keluarga Fakultas Teknik Universitas Negeri Padang*. Skripsi. (Online). Fakultas Teknik. Universitas Negeri Padang: Padang.
- Flaiti, M. Al, Badi, K. Al, Hakami, W. O., & Khan, S. A. (2014). Evaluation of self-medication practices in acute diseases among university students in Oman. *Journal of Acute Disease*. [https://doi.org/10.1016/s2221-6189\(14\)60056-1](https://doi.org/10.1016/s2221-6189(14)60056-1).
- Gunawan, S. (2016). Farmakologi dan Terapi, edisi VI. *Bagian Farmakologi*

*Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.*

- Hamid R., Achmad G.N.V., Wijaya I.N., Yuda A. 2014. 'Profil Penggunaan Obat Antasida yang diperoleh secara Swamedikasi (Studi Pada Pasien Apotek "X" Surabaya). *Jurnal Farmasi Komunitas*, vol. 1, issue 2, p. 49-52.
- Handayani, D. T., Sudarso, S., & Kusuma, A. M. (2013). Swamedikasi pada Mahasiswa Kesehatan dan Non Kesehatan. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 3(3), 197-202.
- Harahap, N. A., Khairunnisa, K., & Tanuwijaya, J. (2017). Tingkat Pengetahuan Pasien dan Rasionalitas Swamedikasi di Tiga Apotek Kota Panyabungan. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 3(2), 186-192. ISSN: 2442-5435.
- Hartati, S., Utomo, W., & Jumaini. (2014). Hubungan Pola Makan Dengan Resiko Gastritis Pada Mahasiswa Yang Menjalani Sistem KBK. *Jom Psik*, 1(2).
- Hermawati, D. (2012). *Pengaruh Edukasi Terhadap Tingkat Pengetahuan dan Rasionalitas Penggunaan Obat Swamedikasi Pengunjung di Dua Apotek Kecamatan Cimanggis, Depok*. Skripsi. (Online). Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Program Studi Farmasi. Universitas Indonesia: Jakarta.
- Heryanto, C.A.W., Korangbuku, C.S.F., Djeen, M.I.A. & Widayati, A., (2019), Pengembangan dan Validasi Kuesioner untuk Mengukur Penggunaan Internet dan Media Sosial dalam Pelayanan Kefarmasian, *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, vol. 8, no. 3.
- Ihsan, H. (2015). Validitas Isi Alat Ukur Penelitian: Konsep dan Panduan Penilaiannya. *Pedagogia Jurnal Ilmu Pendidikan*. <https://doi.org/10.17509/pedagogia.v13i3.6004>.
- Ikatan Apoteker Indonesia. 2017. *Informasi Spesialite Obat (ISO) Indonesia vol. 51*. Jakarta : Isfi Penerbitan.
- Kadir. 2016. *Statistika Terapan: Konsep, Contoh dan Analisis Data dengan Program SPSS/Lisrel Dalam Penelitian* Edisi Kedua. Jakarta : Rajawali Pers.
- Kasibu, S. D. G. 2017. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Masyarakat Dengan Tindakan Pemakaian Obat Resep dan Tanpa Resep Dokter di Kelurahan Kota Maksum II Kecamatan Medan Area*. Skripsi. Tidak Diterbitkan. Fakultas

- Kedokteran. Universitas Sumatera Utara: Medan.
- Katzung, B. G. 2012. *Farmakologi Dasar dan Klinik Edisi 10*. Jakarta : EGC.
- Kemendes RI. 2014. *Buku Saku Informasi Obat*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Khusna, L. U., Nur, F., Faizah Betty, R., & Kep, A. (2016). *Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Upaya Pencegahan Kekambuhan Gastritis di Wilayah Kerja Puskesmas Gatak Sukoharjo*. Doctoral dissertation. Tidak Diterbitkan. Fakultas Farmasi. Universitas Muhammadiyah Surakarta: Surakarta.
- Lady, F. (2019). Ketepatan Swamedikasi Maag Pada Pelajar Sekolah Menengah Negeri Non Kesehatan di Kecamatan Pontianak Selatan Periode 2019. *Jurnal Farmasi Fakultas Kedokteran*, 4(1).
- Larasanty, L. P. F., Wirasuta, I. M. A. G., Sarasmita, M. A., Cahyadi, M. F., Wirayanti, N. W., Triastuti, N. N. A., Yanti, N. N. Della, Wistari, N. M. A., & Sudarni, N. M. R. (2018). Pengembangan Kuesioner Kepuasan Pasien Untuk Pelayanan Farmasi Klinik. *Jurnal Farmasi Udayana.*, 7-12. <https://doi.org/10.24843/jfu.2018.v07.i01.p06>
- Lestari, A. 2017. Pola Peresepan Obat Dispepsia Pada Pasien Rawat Jalan di RSUD Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Kota Pontianak Periode Januari – Juni 2017. *Jurnal Mahasiswa Farmasi Fakultas Kedokteran UNTAN*, 4(1).
- Megawati, A., & Nosi, H. (2014). Beberapa Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Gastritis Pada Pasien Yang Di Rawat Di Rsud Labuang Baji Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*. Volume 4 Nomor 6. ISSN: 2302-1721.
- Musnelina, L., & AR, D. G. A. (2019). Profil Kesesuaian Terapi Obat Dispepsia Terhadap Formularium Pada Pasien Rawat Jalan Rumah Sakit Tk. IV Cijantung Jakarta, Jakarta Timur, Periode Januari–Desember 2016. *Sainstech Farma*, 12(2), 111-117.
- National Institute for Health and Care Excellence. 2014. *Dyspepsia and gastro-oesophageal reflux disease: Investigation and management of dyspepsia, symptoms suggestive of gastro-oesophageal reflux disease, or both*. London : NICE Clinical Guideline.

- Notoatmodjo, S. (2012). Promosi Kesehatan & Ilmu Perilaku. In *Jakarta: Rineka Cipta*.
- Notoatmodjo Soekidjo. 2014. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugroho, YA. 2011. *It's easy olah data dengan SPSS*. Yogyakarta: PT. Skripta Media Creative.
- Octavia, D. R. (2019). Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Swamedikasi yang Rasional di Lamongan. *Jurnal Surya*, 11(03), 1-8. <https://doi.org/10.38040/js.v11i03.54>
- Pasaribu, PM. (2014). The Relationship Between Eating Habits With The Gastritis At The Medical Faculty Level Of Student 2010 Sam Ratulangi University Manado. *Jurnal Kedokteran Komunitas dan Tropik*, 2(2).
- Perkasa, A.K.G.Y. 2020. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Terhadap Perilaku Swamedikasi Maag Pada Mahasiswa Universitas Islam Negeri Maulana Ibrahim Malang di Ma'Had Tahun Ajaran 2019/2020*. Skripsi. Tidak Diterbitkan. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. Universitas Islam Negeri Maulana Ibrahim: Malang.
- PPID. 2020. *Jumlah Mahasiswa Terdaftar Per Program Studi Tahun 2020*. Purwokerto: Universitas Jenderal Soedirman.
- Price, A., & Wilson, M. 2012. *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-proses Penyakit Edisi 6 Vol 2*. Jakarta : EGC
- Purnamasari, L. (2017). Faktor Risiko , Klasifikasi , dan Terapi Sindrom Dispepsia. *Continuing Medical Education*, 44 (12).
- Putra, G. D. E., Lestari, A., Firlyani, R. D., Fauzan, M. F., Annafisa, T., Bawazier, N. A., Amine, R. N., Wardani, I. W., Munasir, P., Azura, D., Permatasari, A., & Sari, F. P. (2017). Pengetahuan Mahasiswa Di Surabaya Terhadap Penggunaan Antasida. *Jurnal Farmasi Komunitas*, 4(2), 50-55.
- Putri, C.Y., Arnelis, A., & Asterina, A. 2016. Gambaran Klinis dan Endoskopi Saluran Cerna Bagian Atas Pasien Dispepsia di Bagian RSUP Dr. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(2).
- Rika. (2016). *Hubungan Antara Pengetahuan dan Perilaku Pencegahan Gastritis*

- Pada Mahasiswa Jurusan Keperawatan. Skripsi. (Online). Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. Universitas Islam Negeri Alauddin: Makassar.*
- Rizal, M. 2018. *Faktor-Faktor Penyebab Obat Kadaluarsa dan Nilai Kerugian Obat yang Ditimbulkan di Instalasi Farmasi RSUD DR. R.M. Djoelham Binjai Tahun 2018. Skripsi. (Online). Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Sumatra Utara: Medan.*
- Rohmawati, A. 2016. *Swamedikasi Di Kalangan Mahasiswa Kesehatan Dan Non Kesehatan Di Universitas Jember. Skripsi. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. Universitas Jember: Jember.*
- Sandjaja, I. E., & Purnamasari, D. (2017). Perancangan Kuisisioner Survei Galangan. *Technology Science and Engineering*, 1(1). E-ISSN: 2549-1601.
- Santoso, S. 2010. *Mastering SPSS 18. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.*
- Sasmita, M. A. R. (2018). Profil Swamedikasi pada Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Surakarta Periode November-Desember 2017. *Surakarta: Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta.*
- Setiawati, F.A. 2017. *Statistika Terapan. Yogyakarta : Parama Publishing.*
- Shafaat, K., Hussain, A., Kumar, B., Ul Hasan, R., Prabhat, P., & Yadav, V. K. (2013). An overview: storage of pharmaceutical products. *World J Pharm Sci*, 2(5), 2499-515.
- Siallagan, E.D. 2021. *Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Pencegahan Gastritis Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran USU Tahun 2020. Skripsi. Tidak Diterbitkan. Fakultas Kedokteran. Universitas Sumatra Utara: Medan.*
- Siregar, S. 2013. *Statistik Parametrik Untuk Penelitian Kuantitatif : Dilengkapi dengan Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17. Jakarta : PT Bumi Aksara.*
- Siregar & Syofian. 2015. *Statistika Parametrik untuk Penelitian Kuantitatif Dilengkapi dengan Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17. In Statistika Parametrik untuk Penelitian Kuantitatif Dilengkapi dengan Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17. Jakarta : PT Bumi Aksara.*
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung :*

Alfabeta.

- Suherman, H. (2019). Tingkat Pengetahuan Pasien Tentang Swamedikasi Obat. *Viva Medika: Jurnal Kesehatan, Kebidanan Dan Keperawatan*.  
<https://doi.org/10.35960/vm.v10i2.448>.
- Sumarni, S., & Andriani, D. (2019). Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Dispepsia. *Jurnal Keperawatan dan Fisioterapi (JKF)*. 2(1).  
<https://doi.org/10.35451/jkf.v2i1.282>.
- Susetyo, E., Agustin, E. D., Hanuni, H., Chasanah, R. A., Lestari, E. Y. D., Rana, R., Leo, Y. A. L., Rizqulloh, Z. A., Meldaviati, G., Fardha, J., Febriansyah, F., Susanto, D. P. M., Sholikhah, F., & Pristianty, L. (2020). Profil Pengetahuan Mahasiswa Institut Teknologi Sepuluh Noverber Terhadap Penggunaan Obat Antasida. *Jurnal Farmasi Komunitas*, 7(2), 48-55.  
<https://doi.org/10.20473/jfk.v7i2.21805>.
- Teh, B. (2020). *Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Swamedikasi Maag Pada Mahsiswa Thailand Di Malang*. Skripsi. (Online). Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim: Malang.
- Trilia, T., Majid, Y. A., & Lestari, W. (2017). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penggunaan Obat Analgetik Bebas Untuk Pengobatan Sendiri Pada Mahasiswa Psik Angkatan 2015 Stikes Muhammadiyah Palembang. *Masker Medika*, vol. 5, no. 1, pp. 303-314.
- Tussakinah, W., Masrul, M., & Burhan, I. R. (2018). Hubungan Pola Makan dan Tingkat Stres terhadap Kekambuhan Gastritis di Wilayah Kerja Puskesmas Tarok Kota Payakumbuh Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(2).  
<https://doi.org/10.25077/jka.v7i2.805>.
- Wahyu, A. 2011. *Maag dan gangguan pencernaan*. Jakarta: PT Sunda Kelapa Pustaka.
- Wang, Y. P., Herndon, C. C., & Lu, C. L. (2020). Non-pharmacological approach in the management of functional dyspepsia. In *Journal of Neurogastroenterology and Motility*, 26(1), 6. <https://doi.org/10.5056/jnm19005>
- Wawan & Dewi. 2010. *Teori & pengukuran pengetahuan, sikap dan perilaku*

*manusia*. Yogyakarta : Nuha medika.

Widayati, A. (2013). Swamedikasi di Kalangan Masyarakat Perkotaan di Kota Yogyakarta. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*. Volume 2, Nomor 4.

Wijayanti, A., & Saputro, Y. W. (2014). Pola Peresepan Obat Dispepsia dan Kombinasinya pada Pasien Dewasa Rawat Inap di Rumah Sakit Islam Yogyakarta Persaudaraan Djamaah Haji Indonesia (PDHI) 2012. *Cerata Jurnal Ilmu Farmasi*, 5(1).

Wulandari, A., & Permata, M. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Farmasi ISTN Terhadap Tindakan Swamedikasi Demam. *Sainstech Farma*, 9(2).

