

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul, M, Khan, B, Hashim, MJ, King, JK, Govender, RD, Mustafa, H, & Kaabi, J Al 2020, 'Epidemiology of Type 2 Diabetes – Global Burden of Disease and Forecasted Trends', *Journal of Epidemiology and Global Health*, vol. 10, pp. 107–111.
- Abutaleb, MH 2016, 'Diabetes mellitus: an overview', *Pharmacy & Pharmacology International Journal*, vol. 4, no. 5.
- Adhitia 2016, 'Efek Perseptif Penggunaan Antidiabetes Herbal Bersamaan Dengan Penggunaan Obat Antidiabetes Oral Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Kotamadya Depok Skripsi Adhitia 0706264412 Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Program Studi Farmas', *Universitas Indonesia*.
- Afrilliana, PI 2019, 'Gambaran Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Terhadap Penggunaan Obat Tradisional Dikecamatan Mlati', *Universitas Islam Indonesia*, pp. 1–72. Available from: <https://dspace.uui.ac.id/handle/123456789/15699>.
- Aiman, A, Handaka, AA, & Lili, W 2017, 'Analisis Preferensi Konsumen Dalam Pengambilan Keputusan Membeli Produk Olahan Perikanan Di Kota Tasikmalaya (Studi Kasus Di Pasar Tradisional Cikurubuk, Kec Mangkubumi)', *jurnal Perikanan dan Kelautan*, vol. 8, no. 1, pp. 8–18. Available from: <http://jurnal.unpad.ac.id/jpk/article/view/13902>.
- Al-Ghamdi, E, Qureshi, N, Krekman, L, Al-Ghamdi, A, & Al-Bedah, A 2016, 'Traditional Medicine and Modern Medicine: Knowledge, Attitude and Practice of Medical Students and Their Mothers in Tabuk City, Saudi Arabia', *British Journal of Medicine and Medical Research*, vol. 16, no. 8, pp. 1–12.
- Analisis, A & Banda, M 2020, 'Gambaran Preferensi Masyarakat Terhadap Obat Herbal Dan Obat Kimia Di Desa Paya Seumantok Aceh Jaya', *Universitas Asahan*, , no. September, pp. 1185–1195.
- Andriati, A & Wahjudi, RMT 2016, 'Tingkat penerimaan penggunaan jamu sebagai alternatif penggunaan obat modern pada masyarakat ekonomi rendah-menengah dan atas', *Masyarakat, Kebudayaan dan Politik*, vol. 29, no. 3, p. 133.
- Andriyanti & Wahjudi, RM 2016, 'Tingkat penerimaan penggunaan jamu sebagai alternatif penggunaan obat modern pada masyarakat ekonomi rendah-menengah dan atas Society ' s acceptance level of herb as alternative to modern medicine for lower , middle , and upper class group', *Masyarakat, Kebudayaan dan Politik*, vol. 29, no. 3, pp. 133–145.
- Anggrawati 2018, 'Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Dan Risiko Pengobatan

- Swamedikasi', , vol. 16, pp. 213–221.
- American Diabetic Assosiation 2020, *Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus*, dilansir pada tanggal 27 Mei 2021, <https://www.diabetes.org/a1c/diagnosis>.
- Anwar, R 2005, 'Teori Sederhana Prosedur Pemilihan Uji Hipotesis', *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*, p. 26.
- Arsana, IN 2019, 'Keragaman Tanaman Obat dalam Lontar "Taru Pramana" dan Pemanfaatannya untuk Pengobatan Tradisional Bali', *Jurnal Kajian Bali (Journal of Bali Studies)*, vol. 08, no. 12, p. 29.
- Azis, A 2018, 'Pengaruh Faktor Pribadi Dan Faktor Sosial Terhadap Keputusan Pembelian Di Alfamart Kecamatan Tamalate Kota Makassar', *Universitas Islam Negri Alauddin Makassar*.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia 2019, '*Cara Cerdas Memilih Obat Tradisional yang Aman*', dilansir pada tanggal 27 Mei 2021, <https://www.pom.go.id/new/view/more/artikel/15/CARA-CERDAS-MEMILIH-OBAT-TRADISIONAL-YANG-AMAN.html>
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan 2018, '*Rencana Aksi Program Penelitian dan Pengembangan Kesehatan tahun 2015-2019*'.
- Bahari, AF & Ashoer, M 2018, 'Pengaruh Budaya, Sosial, Pribadi Dan Psikologis Terhadap Keputusan Pembelian Konsumen Ekowisata', , vol. 5, no. 1, pp. 69–78.
- Al Basya, M faishal Y & Mawardi, MK 2018, 'Analisis Preferensi Konsumen terhadap Keputusan Menggunakan Jasa Kursus Bahasa Inggris (Studi Pada Pelanggan Lembaga Kursus Bahasa Inggris di Kampung Inggris Pare)', *Jurnal Administrasi Bisnis*, vol. 58, no. 2, pp. 197–205.
- Bellou, V, Belbasis, L, Tzoulaki, I, & Evangelou, E 2018, 'Risk factors for type 2 diabetes mellitus: An exposure-wide umbrella review of meta-analyses', *PLoS ONE*, vol. 13, no. 3, pp. 1–27.
- Bhatt, H, Saklani, S, & Upadhayay, K 2016, 'Anti-oxidant and anti-diabetic activities of ethanolic extract of *Primula Denticulata* Flowers', *Indonesian Journal of Pharmacy*, vol. 27, no. 2, pp. 74–79.
- Budaya, PF, Dan, P, & Siwalankerto, J 2020, 'Pengaruh faktor budaya, sosial, pribadi dan psikologis terhadap keputusan pembelian smartphone xiaomi generasi y di surabaya', *AGORA*, vol. 8.
- Budi, CS 2018, 'Tinjauan Hierarchy of Effects Pada Promosi Institusi Pendidikan Melalui Brosur', *Jurnal Experientia*, vol. 6, no. 1, pp. 39–44. Available from: <http://journal.wima.ac.id/index.php/EXPERIENTIA/article/view/1789>.

- Emilda Muslihatul; Heriyati, Heriyati, EH 2017, 'Analisis Pengetahuan Masyarakat Tentang Pemanfaatan Tanaman Obat Keluarga (Studi Kasus Kelurahan Situgede, Kecamatan Bogor Barat)', *Sainmatika: Jurnal Ilmiah Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam*, vol. 14, no. Sainmatika Volume 14 No. 1 Juni 2017, pp. 11–20.
- Galicia-Garcia, U, Benito-Vicente, A, Jebari, S, Larrea-Sebal, A, Siddiqi, H, Uribe, KB, Ostolaza, H, & Martín, C 2020, 'Pathophysiology of type 2 diabetes mellitus', *International Journal of Molecular Sciences*, vol. 21, no. 17, pp. 1–34.
- Hamzah, DF 2019, 'Analisis Penggunaan Obat Herbal Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Di Kota Langsa', *JUMANTIK (Jurnal Ilmiah Penelitian Kesehatan)*, vol. 4, no. 2, p. 168.
- International Diabetes Federation 2016, 'What is Diabetes', dilansir pada tanggal 27 Mei 2020, <https://www.idf.org/aboutdiabetes/what-is-diabetes.html>
- Ismail, I 2015, 'Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Masyarakat Memilih Obat Tradisional Di Gampong Lam Ujong', *Idea Nursing Journal*, vol. 6, no. 1, pp. 7–14.
- Jani, KA, Nono2, KM, & Amalo2, D 2019, 'Inventarisasi Tumbuhan Obat Tradisional Di Masyarakat Etnis Kempo, Desa Cunca Lolos, Kecamatan Mbeliling, Kabupaten Manggarai Barat, NTT', *Jurnal Biotropikal Sains*, vol. 8, no. 3, pp. 4–8.
- Jumiarni, WO & Komalasari, O 2017, 'Eksplorasi Jenis Dan Pemanfaatan Tumbuhan Obat Pada Masyarakat Suku Muna Di Permukiman Kota Wuna', *Traditional Medicine Journal*, vol. 22, no. 1, pp. 45–56.
- KEMENKES RI 2018, 'Riset Kesehatan Dasar 2018'.
- KEMENKES RI 2018, 'Riset Kesehatan Dasar 2013'.
- Khairani 2021, 'Hubungan Motivasi Bidan Tentang P4k Dengan', , vol. 7, no. 1, pp. 19–23.
- Kotler 2006, *Manajemen Pemasaran Edisi 12*, Jakarta, Pearson Education Inc.
- Leonita, E & Muliani, A 2015, 'Penggunaan Obat Tradisional oleh Penderita Diabetes Mellitus dan Faktor-faktor yang Berhubungan di Wilayah Kerja Puskesmas Rejosari Pekanbaru Tahun 2015', *Jurnal Kesehatan Komunitas*, vol. 3, no. 1, pp. 47–52.
- Madania, M & Papeo, P 2021, 'Hubungan Pengetahuan dan Sikap terhadap Tindakan Pemilihan Obat Untuk Swamedikasi', *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education*, vol. 1, no. 1, pp. 20–29.
- Maria, V 2019, 'Perbandingan Preferensi Konsumen Dalam Memilih Obat Tradisional Dan Obat Sintetik Di Apotek Kasih Kupang', *UNIVERSITAS CITRA BANGSA*.
- Marín-Peñalver, JJ, Martín-Timón, I, Sevillano-Collantes, C, & Cañizo-Gómez, FJ

- del 2016, 'Update on the treatment of type 2 diabetes mellitus', *World Journal of Diabetes*, vol. 7, no. 17, p. 354.
- Maung Maung, T, Deborah, S, Aye Tun, A, Soon Jian, T, Subramaniam, Y, Pillai, J, Pillai, V, & Johnson, J 2019, 'Traditional Medicine Vs Modern Medicine in Rural Area of Kedah State, Malaysia', *IOSR Journal Of Pharmacy And Biological Sciences*, vol. 14, no. 1, pp. 2319–7676. Available from: www.Iosrjournals.Org.
- Meita, RiP 2014, 'Hubungan Pengetahuan dan Sikap Mengenai Obat Tradisional dan Obat Modern dengan Tindakan Pemilihan Obat untuk Pengobatan Mandiri di Kalangan Masyarakat Desa Bantir, Kecamatan Candiroto, Kabupaten Temanggung, Jawa Tengah', *Journal of Chemical Information and Modeling*, p. 142.
- Mekala, KC & Bertoni, AG 2019, 'Epidemiology of diabetes mellitus', *Transplantation, Bioengineering, and Regeneration of the Endocrine Pancreas: Volume 1*, vol. 1, pp. 49–58.
- More, B 2016, 'Overview of Medicine- Its Importance and Impact', *DJ International Journal Medical Research*, vol. 1, no. 1, pp. 1–8.
- Morison, F, Untari, EK, & Fajriaty, I 2015, 'Analysis of Knowledge Level and Perception on Singkawang City Community towards Generic Medicines', *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, vol. 4, no. 1, pp. 39–48.
- Murdiana, HE 2019, *Pengantar ilmu farmasi*.
- Noviani, N & Nurilawati, V 2017, *Farmakologi*.
- Novita, ES 2012, 'Analisis Pengaruh Fasilitas , Kualitas Pelayanan dan Kelengkapan Produk terhadap Kepuasan Pelanggan Apotek K-24 Bondowoso The Effect of Facilities , Service Quality , and Completeness of the Product', *e-Journal Ekonomi Bisnis dan Akuntansi*, vol. 2, no. 1, pp. 1–11.
- Nur Hasanah, A 2016, 'Semua Orang Bisa Jadi Detektif Bahan Kimia Obat dalam Jamu Dengan Strip Test', *Majalah Farmasetika*, vol. 1, no. 1, p. 1.
- Pahandayani, P, Studi, P, Masyarakat, K, Kesehatan, FI, & Surakarta, UM 2014, 'Pasien Diabetes Melitus Di Rumah Riset Jamu', *Universitas Muhammadiyah Semarang*.
- Pranatawijaya, VH, Widiatry, W, Priskila, R, & Putra, PBAA 2019, 'Penerapan Skala Likert dan Skala Dikotomi Pada Kuesioner Online', *Jurnal Sains dan Informatika*, vol. 5, no. 2, pp. 128–137.
- PERKENI 2015, *Pengelolaan dan Penanganan Diabetes Melitus Tipe 2 dan Tatalaksana Terkini di Indoensi*, PERKENI, Jakarta
- Rahmayanti, EVA 2017, 'Tingkat Pengetahuan Dan Rasionalitas Swamedikasi Pasien Di Tiga Apotek Kecamatan Medan Sunggal', *Universitas Sumatera Utara*.

- Ramya & Ali, M 2016, 'Factors affecting consumer buying behavior September 2016', *International Journal of Applied Research*, vol. 2, no. 10, pp. 76–80.
- Salam, B 2016, 'Pemanfaatan Obat Tradisional (Herbal) Sebagai Obat Alternatif', *Biotrends*, vol. 7, no. 1, pp. 1–10.
- Salim, Z 2017, *Info Komoditi Tanaman Obat*.
- Siti, RA 2018, 'Hubungan Tingkat Pendapatan Dengan Penggunaan Obat Tradisional Pada Pasien Diabetes Melitus Di Desa Kertabuana Wilayah Kerja Puskesmas Separi Iii Tenggara Seberang', *Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur*, vol. 10, no. 1, pp. 279–288. Available from: <http://dx.doi.org/10.1053/j.gastro.2014.05.023><https://doi.org/10.1016/j.gie.2018.04.013><http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29451164><http://www.pubmedcentral.nih.gov/articlerender.fcgi?artid=PMC5838726><http://dx.doi.org/10.1016/j.gie.2013.07.022>.
- Suatama, IB 2019, 'Multikulturalisme Usada Bali', *Widya Kesehatan*, vol. 1, no. 1, pp. 11–17.
- Sudaryono 2018, *Metodologi Penelitian*, Jakarta, CV. Pustaka Ilmu.
- Sugiyono 2017, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, Bandung, CV. Alfabeta
- Sulfiyana H. Ambo Lau, Herman, RM 2019, 'Studi Perbandingan Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Obat Herbal Dan Obat Sintetik Di Campagayya Kelurahan Panaikang Kota Makassar', *Jurnal Farmasi Sandi Karsa*, vol. 5, no. 1, pp. 33–37.
- Supardi, S, Herman, M, & Yuniar, Y 2012, 'Penggunaan Jamu Buatan Sendiri Di Indonesia (Analisis Data Riset Kesehatan Dasar Tahun 2010)', *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, vol. 14, no. 4 Okt, pp. 375–381.
- Susanto, AB, Lopian, J, & Tumbuan, A 2016, 'The Influence of Cultural, Social, Personal, and Psychological on Consumer Purchase Decision Study on Tonasa Cement Product in Manado City', *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, vol. 16, no. 01, pp. 198–206.
- Sutana, IG 2020, 'Manfaat Loloh Don Cencem Dalam Sistem Kesehatan Tradisional', *Jurnal Yoga Dan Kesehatan*, vol. 3, no. 2, p. 174.
- Tinneke, P 2008, 'Faktor Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Gizi Kurang Pada Siswa Sekolah Dasar Di 3 Kecamatan Kabupaten Kampar', *Universitas Indonesia*, pp. 38–39.
- Toharin, SNR & Cahyati, WM 2015, 'Hubungan Modifikasi Gaya Hidup Dan Kepatuhan Konsumsi Obat Antidiabetik Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rs Qim Batang Tahun

- 2013', *Unnes Journal of Public Health.*, vol. 4, no. 2, pp. 153–161.
- Utaminingrum, W, Lestari, JE, & Kusuma, AM 2015, 'Pengaruh Faktor-Faktor Sosiodemografi Terhadap Rasionalitas Penggunaan Obat Dalam Pengobatan Sendiri Pada Pasien Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis)', *Farmasains*, vol. 2, no. 6. Available from: <https://farmasains.uhamka.ac.id/wp-content/uploads/2016/04/285-288-Pengaruh-Faktor-Faktor-Sosiodemografi-Terhadap.pdf>.
- Widayanti, AW, Green, JA, Heydon, S, & Norris, P 2020, 'Health-seeking behavior of people in Indonesia: A narrative review', *Journal of Epidemiology and Global Health*, vol. 10, no. 1, pp. 6–15.
- Wijayanti, E, Fitriani, U, & Nisa, U 2016, 'Intervensi Gizi Dan Ramuan Jamu Untuk Diabetes Terhadap Kadar Gula Darah Di Rrj Hortus Medicus', *Journal Of Tropical Pharmacy And Chemistry*, vol. 3, no. 4, pp. 299–306.
- World Health Organization 2019, '*Global Report on Traditional and Complimentary Medicine*'.
- World Health Organization 2021, 'Diabetes', dilansir pada tanggal 21 Mei 2021, <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/diabetes>.
- Yağar, F & Dökme, S 2017, 'Evaluation of Factors Affecting Drug Choice of Physicians', *International Journal Of Health Management And Tourism*, vol. 2, no. 1, pp. 62–74.
- Yudhianto, E 2017, 'Perbandingan Preferensi Masyarakat Terhadap Obat Tradisional Dan Obat Modern Di Puskesmas Sei Agul Kelurahan Karang Berombak Medan Tahun 2017', *Universitas Sumatera Utara*, pp. 4–16.
- Yuslianti, ER, Bachtiar, BM, Suniarti, DF, & Sudjiatmo, AB 2016, 'Standardisasi Farmasitikal Bahan Alam Menuju Fitofarmaka untuk Pengembangan Obat Tradisional Indonesia', *Dentika Dental Journal*, vol. 19, no. 2, pp. 179–185.