

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Zainal dan Novi Indriani, 2021, *Jamu Herbal Untuk Meningkatkan Imunitas Tubuh Di Masa Pandemi Covid-19*. Jurnal Pembelajaran Pemberdayaan Masyarakat (JPPM) Vol. 2 | No. 2 | 2021 | Hal. 106-110.
- Andriati, & T. Wahjudi, 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, tahun 2016, hal. 133-145.
- Allegra, A., M. Di Gioacchino, A. Tonacci, C. Musolino, & S. Gangemi, 2020, *Immunopathology of SARS-CoV-2 Infection: Immune Cells and Mediators Prognostic Factors and Immune Therapeutic Implications*. International Journal of Molecular Sciences 2020, 21, 4782; doi:10.3390/ijms21134782.
- Amatullah, Y.H, 2019, *Hubungan Tingkat Kepatuhan Minum Obat Dengan Interval Waktu Kejadian Rawat Inap Ulang Pasien Gagal Jantung Di Rumah Sakit Islam Aisyiyah Malang*. Skripsi (tidak dipublikasikan). Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim, Malang. Indonesia.
- Anggraeni, Amaliyah Dina, Salahudin, Ahmad Shobrun Jamil, dan Siti Rofida, 2021, *Analisis Kualitatif Obat Tradisional Sebagai Agen Peningkatan Imunitas Tubuh Dalam Melawan Covid-19 di Surat Kabar Online Indonesia*. JKM Jurnal Kesehatan Masyarakat STIKES Cendekia Utama Kudus Vol. 8, No. 2, Februari 2021: 207-226.
- Artemisia, Stephanie Devi, 2021, *Jamu Sehat, Bebas Berbahah Kimia Obat*. Artikel diakses dari <https://stikesbanyuwangi.ac.id/jamu-sehat-bebas-berbahah-kimia-obat/> pada 1 Desember 2021.
- Astuti, S., Susanti, A.I., Nurparidah, R., Mandiri, A, 2017, *Asuhan Ibu Dalam Masa Kehamilan*. Erlangga, Jakarta.
- Azizuddin, Imam, 2021, *Jamu Tradisional Peningkat Imunitas Di Masa Pandemi*. Journal of Research on Community Engagement(JRCE) Vol.2, No.2, Maret 2021, pp. 38-42.
- Bailey, C. & M. Kodack, 2011, *Patient adherence to medication requirements for therapy of type 2 diabetes*. International Journal of Clinical Practice, Wiley, 2011, 65 (3), pp.314. ff10.1111/j.1742- 1241.2010.02544.xff. fffhal-00614651.
- BPJS Kesehatan, 2014, *Panduan Praktis Prolanis (Program Pengelolaan Penyakit Kronis)*. Jakarta.
- Farley, M., & Zuberi, J, 2020, *Covid-19 Precipitating Status Epilepticus in a Pediatric Patient*. Journal of Case Report, 21, 1-4.

<https://doi.org/10.12659/AJCR.925776>.

- Gennaro, F. Di, Pizzol, D., Marotta, C., Antunes, M., Racalbutto, V., Veronese, N., & Smith, L, 2020, *Coronavirus Diseases (COVID-19) Current Status and Future Perspective: A Narrative Review*. International Journal of Environmental Research and Public Health, *Environmental Research and Public Health*,. <https://doi.org/10.3390/ijerph17082690>.
- Ghembaza, MA, Y. Senoussaoui, M. Kendouci Tani and K. Meguenni, 2014, *Impact of patient knowledge of hypertension complications on adherence to antihypertensive therapy*. Current Hypertension Reviews, 2014, 10, 41-48.
- Ghozali, Imam, 2018, *Aplikasi Analisa Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang.
- Guan, W. Z. Ni, Yu Hu, W. Liang, C. Ou, J. He, L. Liu, H. Shan, C. Lei, D.S.C. Hui, B. Du, L. Li, G. Zeng, K.-Y. Yuen, R. Chen, C. Tang, T. Wang, P. Chen, J. Xiang, S. Li, Jin-lin Wang, Z. Liang, Y. Peng, L. Wei, Y. Liu, Ya-hua Hu, P. Peng, Jian-ming Wang, J. Liu, Z. Chen, G. Li, Z. Zheng, S. Qiu, J. Luo, C. Ye, S. Zhu, and N. Zhong, 2020, *Clinical Characteristics of Coronavirus Disease 2019 in China*. The New England Journal of Medicine 2020;382:1708-20., <https://doi.org/10.1056/NEJMoa2002032>.
- Handayani, D., Hadi, D. R., Isbaniah, F., Burhan, E., & Agustin, H, 2020, *Penyakit Virus Corona 2019*. Jurnal Respirologi Indonesia, 40(2),119–129.
- Hasanah, Asma dan Trisna Insan Noor, 2021, *Analisis Preferensi Rumah Tangga Terhadap Produk Jamu Selama Masa Pandemi Covid-19 Di Rumah Tangga, Kelurahan Baktijaya Kecamatan Sukmajaya Depok*. MIMBAR AGRIBISNIS Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis. Juli 2021. 7(2): 1004-1017.
- Holshue, M. L., DeBolt, C., Lindquist, S., Lofy, K. H., Wiesman, J., Bruce, H., Pillai, S. K, 2020, *First Case of 2019 Novel Coronavirus in the United States*. The New England Journal of Medicine, 382(10), 929–936. <https://doi.org/10.1056/NEJMoa2001191>.
- Huang, Chaolin, Yeming Wang Xingwang Li Lili Ren, Jianping Zhao, Yi Hu, Li Zhang, Guohui Fan, Jiuyang Xu, Xiaoying Gu, Zhenshun Cheng, Ting Yu, Jiaan Xia, Yuan Wei, Wenjuan Wu, Xuelei Xie, Wen Yin, Hui Li, Min Liu, Yan Xiao, Hong Gao, Li Guo, Jungang Xie, Guangfa Wang, Rongmeng Jiang, Zhancheng Gao, Qi Jin, Jianwei Wang, Bin Cao, 2020, *Clinical Features of Patients Infected with 2019 Novel Coronavirus in Wuhan, China*. www.thelancet.com Vol 395 February 15, 2020: 497-506.
- Ikawati, Z., Hertiani, T., Izzati, F, 2019, *Immunomodulatory activity of an Indonesian herbal formulation for respiratory disorder*. Phcog Mag, 15

(130), 130-134.

Kartika, Desti, Warneri, dan Sri Buwono, 2021, *Eksistensi Penjual Jamu Tradisional di Gang Teladan Kelurahan Kota Baru Kecamatan Pontianak Selatan*. JPPK (Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Khatulistiwa) Vol 10, No 2 (2021): 1-8.

Kemendes RI, 2020, *Situasi Terkini Perkembangan Novel Coronavirus (Covid-19)*. Retrieved August 31, 2020, from <https://covid19.kemkes.go.id/situasi-infeksi-emerging/info-coronavirus/situasi-terkiniperkembangan-coronavirusedisease-covid-19-31-agustus2020>.

Kemendes RI, 2017, Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/187/2017 tentang *Formularium Ramuan Obat Tradisional Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Kusuma, Tiara Mega, Endaryanti Wulandari, Taufik Widiyanto, dan Diah Kartika, 2020, *Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap terhadap Kebiasaan Konsumsi Jamu pada Masyarakat Magelang Tahun 2019*. Pharmacon: Jurnal Farmasi Indonesia. Edisi Khusus (Rakerda-Seminar IAI Jateng), (2020): 29-34.

Kusumo, Adristy Ratna, Farrel Yumna Wiyoga, Haekal Putra Perdana, Izzatidiva Khairunnisa, Raihan Ibadurrohman Suhandi, dan Shinta Sunja Prastika, 2020, *Jamu Tradisional Indonesia: Tingkatkan Imunitas Tubuh Secara Alami Selama Pandemi*. Jurnal Layanan Masyarakat (Journal of Public Service), vol 4 no 2 Tahun 2020, halaman 465-471.

Lapostolle, Frédéric, Elodie Schneider, Isabelle Vianu, Guillaume Dollet, Bastien Roche, Julia Berdah, Julie Michel, Laurent Goix, Erick Chanzy, Tomislav Petrovic, Frédéric Adnet, 2020, *Clinical features of 1487 COVID-19 patients with outpatient management in the Greater Paris: the COVID-call study*. Internal and Emergency Medicine (2020) 15:813–817.

Larasati, Niken dan Nadia Husna, 2019, *Pengaruh Prolanis dan Kepatuhan Minum Obat terhadap Tekanan Darah Pasien Hipertensi di Puskesmas Gamping I*. Media Ilmu Kesehatan Vol. 8, No. 2, Agustus 2019: 87-93.

Letko, M., Marzi, A., & Munster, V, 2020, *Functional assessment of cell entry and receptor usage for SARS-CoV-2 and other lineage B betacoronaviruses*. Nature Microbiology | Vol 5 | March 2020 | 562–569 | www.nature.com/naturemicrobiology: 562-569.

Lingeswaran, M., Goyal, T., Ghosh, R., & Suri, S, 2020, *Inflammation, Immunity and Immunogenetics in COVID-19: A Narrative Review*. Indian Journal of Clinical Biochemistry, <https://doi.org/10.1007/s12291-020-00897-3>.

- Maryani, H., Kristiana, L., & Lestari, W, 2016, *Faktor Dalam Pengambilan Keputusan Pembelian Jamu Sainifik*. <https://media.neliti.com/media/publications/63830-ID-faktor-dalam-pengambilan-keputusan-pembe.pdf>.
- Mawardika, Herlinda dan Nurul Istiqomah, 2021, *Peningkatan Imunitas Tubuh Melalui Konsumsi Jamu Di Era Pandemi Covid-19*. Journal of Community Engagement and Employment Volume: 3. Nomor: 1. Hal: 66-71.
- Marwati dan Amidi, 2018, *Pengaruh Budaya, Persepsi, Dan Kepercayaan Terhadap Keputusan Pembelian Obat Herbal*. Jurnal Ilmu Manajemen Vol. 7 No. 2 Juni 2018: 168-180.
- Meng, H., Xiong, R., He, R., Lin, W., Hao, B., Zhang, L., & Lu, Z, 2020, *CT Imaging and Clinical Course of Asymptomatic Cases with Covid-19 Pneumonia at Admission in Wuhan, China*. Journal of Infection, 81(2020), e33–e39. Retrieved from <https://doi.org/10.1016/j.jinf.2020.04.004>.
- Muharrami, L. K., Munawaroh, F., & Ersam, T, 2017, *Inventarisasi Tumbuhan Jamu dan Skrining Fitokimia Kabupaten Sampang*. Jurnal Pena Sains, 4(2).
- Mukherjee, V.S., Harne, P. S., Subedi, A., Ganapathy, M. K., Patthipati, V. S., & Sapkota, B, 2020, *Novelty in the Gut: A Systematic Review Analysis of the Gastrointestinal Manifestations of COVID-19*. BMJ Open Gastroenterology. <https://doi.org/10.1136/bmjgast2020-000417>
- Nham, Eliel, Jae-Hoon Ko, Byeong-Ho Jeong, Kyungmin Huh, Sun Young Cho, Cheol-In Kang, Doo Ryeon Chung, and Kyong Ran Peck, 2020, *Severe Thrombocytopenia in a Patient with COVID-19*. Infection and Chemotherapy Case Report, 2020 Sep;52(3):410-414.
- Ningsih, Indah Yulia, 2016, *Modul Sainifikasi Jamu: Keamanan Jamu Tradisional*. Bagian Biologi Farmasi Fakultas Farmasi Universitas Jember.
- Notoatmodjo, S, 2013, *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Novianto, Fajar, Zuraida Zulkarnain, Agus Triyono, Danang Ardiyanto, Ulfa Fitriani, P.R. Widhi Astana, Ulfatun Nisa, dan Setyo S. Rahardjo, 2021, *Pengaruh Formula Jamu Anti-Alergi terhadap Kualitas Hidup Pasien Rinitis Alergi di Klinik Hortus Medicus Tawangmangu*. Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia, Vol. 19, No. 1 April 2021, hlm. 25-29.
- Nugroho, Y. A, 2012, *Efek Pemberian Kombinasi Buah Sirih, Daun Miyana, Madu dan Kuning Telur Terhadap Peningkatan Aktivitas dan Kapasitas Fagosintesis Sel Makrofag*. Media Litbang Kesehatan Volume 22 Nomor 1, Maret Tahun 2012.

- Oktarlina, Rasmi Zakiah, Asnah Tarigan, Novita Carolia, dan Ebti Rizki Utami, 2018, *Hubungan Pengetahuan Keluarga dengan Penggunaan Obat Tradisional di Desa Nunggalrejo Kecamatan Punggur Kabupaten Lampung Tengah*. JK Unila | Volume 2 | Nomor 1 | Februari 2018 | 42-46.
- Perdani, Meka Saima dan Anggi Khairina Hasibuan, 2021, *Analisis Informasi Tanaman Herbal melalui Media Sosial ditengah Masyarakat pada Pandemi Covid-19: Sebuah Tinjauan Literatur*. Bencoolen Journal of Pharmacy 2021, 1 (1), 11-25.
- Pramesthi, D., Ardyati, I., & Slamet, A, 2020, *Potensi Tumbuhan Rempah dan Bumbu yang Digunakan dalam Masakan Lokal Buton sebagai Sumber Belajar*. Biodik, 6(3), 225– 232. <https://doi.org/10.22437/bio.v6i3.9861>.
- Puspita, Afriliana Nurrahimah Igha, 2019, *Gambaran Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Terhadap Penggunaan Obat Tradisional di Kecamatan Mlati*. Skripsi. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- Riyanto, Agus, 2011, *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Nuha Medika Indonesia, Yogyakarta.
- Schroeder, K., Fahey, T., Ebrahim, S, 2004, *How Can We Improve Adherence to Blood Pressure Lowering Medication in Ambulatory Care? Systemic Review of Randomized Controlled Trials*, Arch Intern Med., 164:722-732.
- Siregar, Rahmad Syukur, Salsabila, dan Aflahun Fadhly Siregar, 2021, *Analisis Hubungan Sikap dan Tingkat Pengetahuan terhadap Perilaku Masyarakat Kota Medan Mengonsumsi Jamu Tradisional di Masa Pandemi Covid – 19*. Seminar Nasional Ke-V Fakultas Pertanian Universitas Samudra “Covid 19: Berkah Tersembunyi Bagi Dunia Pertanian” : 13-22.
- Soliha, A., Abdan, M., Fisyahri, S., Sholeh, A., Aji, A., Gunawan, A., Syahrul, M. R., Prasetya, S. E., Alfayit, D. A., Ianah, D., & Firda, H, 2021, *Upaya Peningkatan Imunitas Masyarakat Terhadap Pandemi Covid 19 Delta Melalui Pembuatan Jamu Instan*. Jurnal Pembelejaran Pemberdayaan Masyarakat, 2(2), 160–166.
- Sugarna, A., Marini, & Nurhayatina, R, 2019, *Tingkat Pengetahuan Penggunaan Jamu sebagai Upaya Swamedikasi di RT 01 RW 01 Desa Japara*. Jurnal Farmasi Muhammadiyah Kuningan, 4(2), 18–23.
- Sugiarto, Arifatus Soliha, Muhammad Abdan Syakuro Fisyahri Rhamadan, Abdurrohman Sholeh, Abdul Aji, Aris, Arif Gunawan, Muhammad Reza Syahrul, Sahrul Eka Prasetya, Dodi Aditian Alfayit, Nurlailah, Dewi Ianah, dan Hidayatul Firda, 2021, *Upaya Peningkatan Imunitas Masyarakat Terhadap Pandemi Covid19 Delta Melalui Pembuatan Jamu Instan*. Jurnal

Pembelajaran Pemberdayaan Masyarakat Vol. 2 | No. 2 | 2021 | Hal. 160-166.

Sugiyono, 2013, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta Indonesia, Bandung.

Sugiyono, 2017, *Metode Penelitian Bisnis (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, dan R&D)*. Alfabeta, Bandung.

Sumarwan, Ujang, 2011, *Perilaku Konsumen Teori dan Penerapannya dalam Pemasaran Edisi 2*. Ghalia Indonesia, Jakarta.

Susiani, Ani dan Rizkiatun Magfiroh, 2020, *Pengaruh Pelaksanaan Kegiatan Prolanis Terhadap Kekambuhan Hipertensi*. Jurnal Kesehatan, Vol. 11 No. 1. DOI:<http://dx.doi.org/10.38165/jk>.

Susilo, Adityo, C. Martin Rumende, Ceva W Pitoyo, Widayat Djoko Santoso, Mira Yulianti, Herikurniawan, Robert Sinto, Gurmeet Singh, Leonard Nainggolan, Erni J Nelwan, Lie Khie Chen, Alvina Widhani, Edwin Wijaya, Bramantya Wicaksana, Maradewi Maksum, Firda Annisa, Chyntia OM Jasirwan, dan Evy Yuniastuti, 2020, *Coronavirus Disease 2019: Tinjauan Literatur Terkini Coronavirus Disease 2019: Review of Current Literatures*. | *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia* | Vol. 7, No. 1 | Maret 2020| 45-67.

Triyanto, E, 2014, *Pelayanan Keperawatan Bagi Penderita Hipertensi Secara Terpadu*. Graha Ilmu, Yogyakarta.

Vollono, C., Rollo, E., Romozzi, M., Frisullo, G., Servidei, S., Borghetti, A., & Calabresi, P, 2020, *Focal Status Epilepticus as Unique Clinical Feature of Covid- 19: A Case Report*. European Journal of Epilepsy, 78(2020), Retrieved from <https://doi.org/10.1016/j.seizure.2020.04.009>

Wardhina, Faizah, Fakhriyah, dan Rusdiana, 2019, *Perilaku Penggunaan Obat Tradisional pada Ibu Nifas di Desa Sungai Kitano Kecamatan Martapura Timur Kabupaten Banjar*. Jurkessia, Vol. IX, No. 2, Maret 2019: 68-75.

Wati, Muvita Rina, Mustofa, Ika Puspitasari, 2015, *Pengaruh Konseling Apoteker Komunitas Terhadap Pasien Hipertensi*. Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi (JMPF) Journal of Management and Pharmacy Practice Volume 5 Nomor 1 - Maret 2015: 48-55.

WHO, 2013, *World Health Day 2013, Measure Your Blood Pressure Reduce Your Risk*, Diakses Tanggal 28 September 2020.

World Health Organization (WHO), 2020, (WHO) *World Health Organization Coronavirus Disease 2019 Global Situation 2020*. Retrieved August, 31, 2020, from <https://covid19.who.int/>.

Wulandari, Ainun, Ni'matul Khoeriyah, dan Teodhora, 2021, *Hubungan Tingkat*

Pengetahuan dan Sikap Masyarakat terhadap Penggunaan Obat Tradisional di Kelurahan Sukamaju Baru Kecamatan Tapos Kota Depok. Sainstech Farma Vol 14 No.2, Juli 2021: 70-78.

Xiao, F., Tang, M., Zheng, X., Liu, Y., Li, X., & Shan, H, 2020, *Evidence for Gastrointestinal Infection of SARS-CoV-2.* Elsevier Gastroenterology, 158(6), 1831– 1833. Retrieved from <https://doi.org/10.1053/j.gastro>.

Yassine, Mohammad, Amal Al-Hajje, Sanaa Awada, Samar Rachidi, Salam Zein, Wafa Bawab, Mayssam Bou Zeid, Maya El Hajj, and Pascale Salameh, 2016, *Evaluation of medication adherence in Lebanese hypertensive patients.* Journal of Epidemiology and Global Health. Ministry of Health, Saudi Arabia, 6(3), pp. 157-167. doi:10.1016/j.jegh.2015.07.002.