

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, N. dan Purwasari, M.D., 2020. Sikap dan Perilaku Pencegahan Covid-19 di Desa Kemuningsari Kidul Kabupaten Jember. *Jurnal Kesehatan*, **8**: 171–177.
- Alwi, I., 2015. Kriteria Empirik dalam Menentukan Ukuran Sampel Pada Pengujian Hipotesis Statistika dan Analisis Butir. *Formatif: Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA*, **2**: 7-10.
- Amin, M.A., 2017. Klasifikasi Kelompok Umur Manusia Berdasarkan Analisis Dimensi Fraktal Box Counting dari Citra Wajah dengan Deteksi Tepi Canny **2**: 10.
- Antari, N.P.U., Dewi, N.P.L.Y., Saputra, I.W.M., Prascitasari, N.A., Arkhanian, N.P.A.D., Aswindari, N.N.Z., dkk., 2021. Korelasi antara Pemahaman COVID-19 dan Penggunaan Suplemen, Mahasiswa Fakultas Farmasi Universitas Mahasaraswati Denpasar. *Jurnal Ilmiah Medicamento*, **7**: 1–7.
- Azmiardi, A. dan Sari, D.P., 2020. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Pencegahan COVID-19 di Kabupaten Sukoharjo, Jawa Tengah. *MEDIA ILMU KESEHATAN*, **9**: 190–199.
- Azwar, S., 2013. *Sikap Manusia Teori Dan Pengukurannya*. Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- BPOM, 2004. Keputusan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan No. HK.00.05.4.2411 tentang Ketentuan Pokok Pengelompokan dan Penandaan Obat Bahan Alam Indonesia.
- BPOM, 2015. 'Buku Informatorium Obat Nasional Indonesia (IONI)', *Pusat Informasi Obat Nasional Badan Pengawas Obat dan Makanan*. URL: <https://pionas.pom.go.id/ioni/pedoman-umum>.
- BPOM, 2019. Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 32 Tahun 2019 Tentang Persyaratan Keamanan Dan Mutu Obat Tradisional.
- BPOM, 2021a. 'Penjelasan Badan POM RI Tentang Produk Herbal Dengan Klaim Dapat Menyembuhkan Pasien COVID-19', *Badan POM*. URL: <https://www.pom.go.id/new/view/more/klarifikasi/125/PENJELASAN-BADAN-POM-RI--Tentang-Produk-Herbal-Dengan-Klaim-Dapat-Menyembuhkan-Pasien-COVID-19.html> (diakses tanggal 3/10/2021).
- BPOM, 2021b. 'Penjelasan BADAN POM RI Tentang Informasi Penggunaan Ivermectin', *Badan POM*. URL: <https://www.pom.go.id/new/view/more/klarifikasi/136/PENJELASAN->

BADAN-POM-RI-Tentang-Informasi-Penggunaan-Ivermectin.html
(diakses tanggal 25/3/2022).

- Budiharto, 2010. *Pengantar Ilmu Perilaku Kesehatan dan Pendidikan Kesehatan Gigi*. EGC, Jakarta.
- Chen, P., Mao, L., Nassis, G.P., Harmer, P., Ainsworth, B.E., dan Li, F., 2020. Coronavirus disease (COVID-19): The need to maintain regular physical activity while taking precautions. *Journal of Sport and Health Science*, **9**: 103–104.
- d'Arqom, A., Sawitri, B., Nasution, Z., dan Lazuardi, R., 2021. "Anti-COVID-19" Medications, Supplements, and Mental Health Status in Indonesian Mothers with School-Age Children. *International Journal of Women's Health*, **Volume 13**: 699–709.
- Departemen Kesehatan RI, 1990. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 347/Menkes/SK/VII/1990 tentang Obat Wajib Apotek.
- Departemen Kesehatan RI, 1993. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 919/Menkes/PER/X/1993 tentang Kriteria Obat yang Dapat Diserahkan Tanpa Resep.
- Departemen Kesehatan RI, 2007. *Pedoman Penggunaan Obat Bebas dan Bebas Terbatas*. Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI, 2008. *Materi Pelatihan Peningkatan Pengetahuan Dan Keterampilan Memilih Obat Bagi Tenaga Kesehatan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI, 2009. Klasifikasi Umur Menurut Kategori.
- Departemen Kesehatan RI, 2012. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 006 Tahun 2012 Tentang Industri Dan Usaha Obat Tradisional.
- Dewi, E.U., 2020. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Masyarakat dalam Pencegahan Penularan COVID-19. *Jurnal Keperawatan*, **9**: 21–25.
- Eriyanto, E. dan Salman, S., 2021. Analisis Faktor yang Mempengaruhi Penggunaan Obat Tradisional Sebagai Upaya Swamedikasi di Masa Pandemi Covid-19. *JIK (JURNAL ILMU KESEHATAN)*, **5**: 305–311.
- Evans, A., Santos, E., dan Ford, M., 2020. 'Impact of COVID-19 on Vitamins, Minerals and Supplements', *L.E.K. Insights*. URL: <https://www.lek.com/insights/ei/impact-covid-19-vitamins-minerals-and-supplements> (diakses tanggal 24/5/2022).

- Fatimah, H., 2021. 'Gambaran Perilaku Masyarakat dalam Membeli Obat Secara Online di Daerah Istimewa Yogyakarta', *Skripsi*. Universitas Gadjah Mada.
- Fatinah, Y. dan Abdassah, M., 2021. Pelayanan Swamedikasi dan Peran Apoteker pada Pandemi COVID-19. *Farmaka*, **19**: 103–108.
- Ginting, J.B., 2021. Hubungan Pengetahuan, Persepsi, dan Sikap Mahasiswa Dengan Perilaku Pencegahan Penyebaran Virus Corona. *Jurnal Keperawatan Priority*, **4**: 76–84.
- Herianto, H., Lala, A., dan Nurpasila, N., 2021. Perilaku Konsumsi Sebelum dan Selama Pandemi Covid-19 di Indonesia: Studi Perbandingan. *Journal of Islamic Economics and Finance Studies*, **2**: 94.
- Jairoun, A.A., Al-Hemyari, S.S., Abdulla, N.M., El-Dahiyat, F., Jairoun, M., AL-Tamimi, S.K., dkk., 2021. Online medication purchasing during the Covid-19 pandemic: A pilot study from the United Arab Emirates. *Journal of Pharmaceutical Policy and Practice*, **14**: 38.
- Kementerian Kesehatan RI, 2020. *Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Coronavirus Disease (COVID-19)*, 5th ed. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kundari, N.F., Hanifah, W., Azzahra, G.A., Islam, N.R.Q., dan Nisa, H., 2020. Hubungan Dukungan Sosial dan Keterpaparan Media Sosial terhadap Perilaku Pencegahan COVID-19 pada Komunitas Wilayah Jabodetabek Tahun 2020. *Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, **30**: .
- Lemeshow, S., Jr, D.W.H., Klar, J., dan Lwanga, S.K., 1990. *Adequacy of Sample Size in Health Studies*. Wiley, New York.
- Lestari, A.O.A.W., 2019. Hubungan Pengetahuan dan Sikap terhadap Perilaku Cuci Tangan pada Masyarakat Kelurahan Pegirian. *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, **7**: 1–11.
- Lim, M.A. dan Pranata, R., 2021. Sports activities during any pandemic lockdown. *Irish Journal of Medical Science (1971 -)*, **190**: 447–451.
- Linawati, H., Helmina, S.N., Intan, V.A., Oktavia, W.S., Rahmah, H.F., dan Nisa, H., 2021. Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Pencegahan COVID-19 Mahasiswa. *Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, **31**: 125–132.
- Lukovic, J.A., Miletic, V., Pekmezovic, T., Trajkovic, G., Ratkovic, N., Aleksic, D., dkk., 2014. Self-Medication Practices and Risk Factors for Self-Medication among Medical Students in Belgrade, Serbia. *PLoS ONE*, **9**: e114644.

- Mahardika, A. dan Saputra, R., 2021. Kedudukan Hukum Pemberlakuan Pembatasan Kegiatan Masyarakat dalam Sistem Ketatanegaraan Indonesia. *Legacy: Jurnal Hukum dan Perundang-Undangan*, **1**: .
- Malik, M., Tahir, M.J., Jabbar, R., Ahmed, A., dan Hussain, R., 2020. Self-medication during Covid-19 pandemic: challenges and opportunities. *Drugs & Therapy Perspectives*, **36**: 565–567.
- Masturoh, I. dan Anggita, N., 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Maulani, F.N., 2018. 'Persepsi Masyarakat terhadap Apotek Online di Indonesia', *Skripsi*. Universitas Gadjah Mada.
- Mudenda, S., Witika, B.A., Sadiq, M.J., Banda, M., Mfune, R.L., Daka, V., dkk., 2020. Self-medication and its Consequences during & after the Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Pandemic: A Global Health Problem. *European Journal of Environment and Public Health*, **5**: em0066.
- Mujiburrahman, M., Riyadi, M.E., dan Ningsih, M.U., 2020. Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Pencegahan Covid-19 di Masyarakat. *Jurnal Keperawatan Terpadu (Integrated Nursing Journal)*, **2**: 130–140.
- Mukti, A.W., 2020. Hubungan Pengetahuan terhadap Perilaku Penggunaan Suplemen Kesehatan Warga Kebonsari Surabaya di Masa Pandemi Covid-19. *FARMASIS: Jurnal Sains Farmasi*, **1**: 20–25.
- Nabila, N.H., 2019. 'Gambaran Pengetahuan dan Pengalaman Penggunaan Obat oleh Masyarakat di Kecamatan Gunungpati, Kota Semarang Berdasarkan Konsep “DAGUSIBU”', *Skripsi*. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Najmah, 2011. *Managemen & Analisa Data Kesehatan: Kombinasi Teori dan Aplikasi SPSS*, 1st ed. Nuha Medika, Yogyakarta.
- Narbuko, C. dan Achmadi, A., 2015. *Metodologi Penelitian*. Bumi Aksara, Jakarta.
- Ningsih, windi I.F., Yunianto, A.E., Atmaka, D.R., Arinda, D.F., dan Fajrina, H., 2021. Gambaran Konsumsi Suplemen dan Herbal pada Mahasiswa Sebelum dan Selama Pandemi COVID-19. *Jurnal Pangan Kesehatan dan Gizi Universitas Binawan*, **1**: 1–8.
- Ningsih, E.D. dan Indriati, R., 2021. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Pencegahan COVID-19 di Masyarakat. *KOSALA : Jurnal Ilmu Kesehatan*, **9**: 61–72.
- Notoatmodjo, S., 2007. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta, Jakarta.

- Notoatmodjo, S., 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S., 2012. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S., 2014. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Pál, S., László, K., András, F., Gabriel, H., Adriana, C., Emese, S., dkk., 2015. Attitude Of Patients And Customers Regarding Purchasing Drugs Online **63**: 6.
- Puspasari, A. dan Achadi, A., 2021. Pendekatan Health Belief Model Untuk Menganalisis Penerimaan Vaksinasi COVID-19 di Indonesia **6**: 13.
- Putri, R.N., 2020. Indonesia dalam Menghadapi Pandemi Covid-19. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, **20**: 705–709.
- Qonaah, S.Q. dan Afianto, H., 2020. Strategi BPOM dalam upaya mengatasi Pemberantasan dan Penyalahgunaan obat Ilegal melalui Gerakan “Waspada Obat Ilegal.” *Jurnal Komunikasi*, **11**: 43–50.
- Rahayu, R.N. dan Sensusiyati, 2020. Analisis Berita Hoax COVID - 19 di Media Sosial di Indonesia. *Jurnal Ekonomi, Sosial & Humaniora*, **01**: 14.
- Ramadhan, M.F., 2021. 'Hubungan Tingkat Pengetahuan Penyakit dan Vaksin COVID-19 Terhadap Penerimaan Vaksin di Masyarakat Daerah Khusus Ibukota DKI Jakarta', *Skripsi*. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Rokhmah, D., Ali, K., Putri, S.M.D., dan Khoiron, K., 2021. Increase in public interest concerning alternative medicine during the COVID-19 pandemic in Indonesia: a Google Trends study.
- Saragih, B. dan Saragih, F., 2020. Gambaran Kebiasaan Makan Masyarakat pada Masa Pandemi COVID-19 (Description of Community Food Habits in the Covid-19 Pandemic Period). *ResearchGate*, 2.
- Sari, A.R., Rahman, F., Wulandari, A., Pujiyanti, N., Laily, N., Anhar, V.Y., dkk., 2020. Perilaku Pencegahan Covid-19 Ditinjau dari Karakteristik Individu dan Sikap Masyarakat. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*, **1**: 32-37.
- Setyoningsih, H., Pratiwi, Y., Rahmawaty, A., Wijaya, H.M., dan Lina, R.N., 2021. Penggunaan Vitamin Untuk Meningkatkan Imunitas Tubuh Di Masa Pandemi. *Jurnal Pengabdian Kesehatan*, **4**: 136–150.
- Siregar, S., 2017. *Statistik Parametrik untuk Penelitian Kuantitatif*. Bumi Aksara, Jakarta.

- Sudarsana, I.K., Suryanti, P.E., Saitya, I.B.S., Arimbawa, K.S., Ekaningtyas, N.L.D., Dwipayana, I.G.S., A.A. Putra, dkk., 2020. *COVID-19: Perspektif Agama dan Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Sugiyono, 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta, Bandung.
- Susilo, A., Rumende, C.M., Pitoyo, C.W., Santoso, W.D., Yulianti, M., Herikurniawan, H., dkk., 2020. Coronavirus Disease 2019: Tinjauan Literatur Terkini. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, **7**: 45–67.
- Sutrisno, H., 2000. *Statistik*. ANDI, Yogyakarta.
- Thayeb, A.M.D.R., Rachman, I., dan Sulfiani, 2021. Edukasi Tentang Klaim Berlebihan Obat Pada Masa Pandemi di Tempat Karantina Duta Covid-19 Hotel Almadaera. *MEGA PENA: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, **1**: 58–66.
- Tosepu, R., Gunawan, J., Effendy, D.S., Ahmad, L.O.A.I., Lestari, H., Bahar, H., dkk., 2020. Correlation between weather and Covid-19 pandemic in Jakarta, Indonesia. *Science of The Total Environment*, **725**: 138436.
- Wardiah, M.L., 2016. *Teori Perilaku dan Budaya Organisasi*. Pustaka Setia, Bandung.
- WHO, 2022. 'Pertanyaan dan jawaban terkait Coronavirus', *World Health Organization*. URL: <https://www.who.int/indonesia/news/novel-coronavirus/qa/qa-for-public> (diakses tanggal 24/3/2022).
- Widayati, A., 2021. Knowledge, Perceptions, and Awareness Related to COVID-19 Among the Indonesian Adults During the Outbreak's Escalation Period: A Cross-Sectional Online Survey in Yogyakarta Province, Indonesia. *Asia Pacific Journal of Public Health*, **33**: 448–450.
- Yanti, N.P.E.D., Putra Nugraha, I.M.A., Wisnawa, G., Agustina, N., dan Diantari, N., 2020. Public Knowledge about Covid-19 and Public Behavior During the Covid-19 Pandemic. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, **8**: 491.
- Yuliana, Y., 2020. Corona virus diseases (Covid-19): Sebuah tinjauan literatur. *Wellness And Healthy Magazine*, **2**: 187–192.