

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Hanawi, M. K., Angawi, K., Alshareef, N., Qattan, A., Helmy, H. Z., Abudawood, Y., & Alsharqi, O. (2020). Knowledge, attitude and practice toward COVID-19 among the public in the Kingdom of Saudi Arabia: a cross-sectional study. *Frontiers in Public Health*, 8(1), 1–10. <https://doi.org/https://doi.org/10.3389/fpubh.2020.00217>
- Ali, S. A., Baloch, M., Ahmed, N., Ali, A. A., & Iqbal, A. (2020). The outbreak of Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)—An emerging global health threat. *Journal of Infection and Public Health*, 13(4), 644–646. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.jiph.2020.02.033>
- Apriluana, G., Khairiyati, L., & Setyaningrum, R. (2016). Hubungan antara usia, jenis kelamin, lama kerja, pengetahuan, sikap dan ketersediaan alat pelindung diri (APD) dengan perilaku penggunaan APD pada tenaga kesehatan. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 3(3), 2407–1625.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktis*. Jakarta : Renika Cipta.
- Aslam, F. (2020). COVID-19 and Importance of Social Distancing. *Preprints*, 30(1), 1–6. <https://doi.org/https://doi.org/10.20944/preprints202004.0078.v1>
- Azwar, S. (2011). *Sikap dan Perilaku. Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya* (2 ed.). Yogyakarta : Pustaka Belajar.
- Bakker, I., Van der Voordt, T., Vink, P., & De Boon, J. (2014). Pleasure, arousal, dominance: Mehrabian and Russell revisited. *Current Psychology*, 33(3), 405–421.
- Budiman, & Riyanto, A. (2013). *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- CDC, C. (2020). The Epidemiological Characteristics of an Outbreak of 2019 Novel Coronavirus Diseases (COVID-19) — China, 2020. *CCDC Weekly*, 41(2), 145–151. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32064853>
- Dahlan, M. S. (2016). *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika.

- Direktorat Jenderal Kefarmasian dan Alat Kesehatan. (2020). *"Standar Alat Pelindung Diri (APD) dalam Manajemen Penanganan Covid19"*. Kemenkes RI. <https://farmalkes.kemkes.go.id/unduh/standar-alat-pelindung-diri-apd-dalam-manajemen-penanganan-covid-19/>
- Gazali, M., Zuriat, Z., Amarullah, A., Sarong, M. A., Rahma, E. A., Suriani, M., & Ali, S. (2020). Sosialisasi Protokol Kesehatan Sebagai Upaya Pencegahan Covid- 19 Kepada Masyarakat Nelayan Di Pesisir Kuala Bubon Kabupaten Aceh Barat. *Jurnal Marine Kreatif*, 4(2), 2581–2238.
- Gunawan, S., Sinsin, I., & Zani, A. Y. P. (2021). Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Pencegahan COVID-19 Pada Peserta Seminar Online STIKes Raflesia 7 April 2020. *Perilaku Dan Promosi Kesehatan: Indonesian Journal of Health Promotion and Behavior*, 3(1), 47–57. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.47034/ppk.v3i1.4553>
- Herawati, C., Indragiri, S., & Widyaningsih, Y. I. (2021). Faktor Determinan Perilaku dalam Upaya Pencegahan dan Penanggulangan Covid-19. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16(1), 52–59. <https://doi.org/https://doi.org/10.26714/jkmi.16.1.2021.52-59>
- Huang, L., Zhang, X., Zhang, X., Wei, Z., Zhang, L., Xu, J., & Xu, A. (2020). Rapid asymptomatic transmission of COVID-19 during the incubation period demonstrating strong infectivity in a cluster of youngsters aged 16-23 years outside Wuhan and characteristics of young patients with COVID-19: A prospective contact-tracing study. *Journal of Infection*, 80(6), e1–e13. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.jinf.2020.03.006>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2021). *Waspada 3 Varian Baru Covid-19 di Indonesia*. <https://promkes.kemkes.go.id/waspada-3-varian-baru-covid-19-di-indonesia>
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Coronavirus Disese (Covid-19) Revisi Ke-4. In *Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit (P2P)*.
- Kemntrian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Tanya Jawab Tentang COVID-19*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <http://pusatkrisis.kemkes.go.id/tanya-jawab-tentang-covid-19>

- Kementrian Kesehatan RI. (2021). *Situasi Terkini Perkembangan Coronavirus Disease (COVID-19)*. <https://covid19.kemkes.go.id/situasi-infeksi-emerging/situasi-terkini-perkembangan-coronavirus-disease-covid-19-06-maret-2021>
- Kurniasih, E. P. (2020). Dampak Pandemi Covid 19 Terhadap Penurunan Kesejahteraan Masyarakat Kota Pontianak. *Prosiding Seminar Akademik Tahunan Ilmu Ekonomi Dan Studi Pembangunan*, 277–289.
- Mawardah, A., Puji Lestari, I., & Afandi, A. (2020). *Gambaran Perilaku Pencegahan Coronavirusdisease (Covid 19) Pada Masyarakat Di Kelurahan Sendang Mulyo Kecamatan Tembalang Kota Semarang*. Skripsi. Universitas Ngudi Waluyo.
- Mohamad, E., Tham, J. S., Ayub, S. H., Hamzah, M. R., Hashim, H., & Azlan, A. A. (2020). COVID-19 Information Sources and the Relationship with Attitudes in Battling the Pandemic: A Cross-Sectional Survey Among the Malaysian Public. *Journal of Medical Internet Research*, 2.
- Mujiburrahman, M., Riyadi, M. E., & Ningsih, M. U. (2020a). Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Pencegahan Covid-19 di Masyarakat. *Jurnal Keperawatan Terpadu (Integrated Nursing Journal)*, 2(2), 130–140. <https://doi.org/https://doi.org/10.32807/jkt.v2i2.85>
- Noor, J. (2012). *Metodelogi Penelitian Skripsi, Tesis, Disertasi, Dan Karya Ilmiah*.]Charisma Putra Utama.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan & Ilmu Perilaku*. Jakarta : Renika Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. (3rd ed.). Jakarta : Renika Cipta.
- Noviana, F. (2011). *Kajian pengetahuan dan alasan pemilihan obat herbal pada pasien geriatric di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta*. Skripsi. Universitas Sanata Dharma.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (4th ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Olaimat, A. N., Aolymat, I., Shahbaz, H. M., & Holley, R. A. (2020). Knowledge and information sources about COVID-19 among university students in Jordan: a cross-sectional study. *Frontiers in Public Health*, 8, 254. <https://doi.org/https://doi.org/10.3389/fpubh.2020.00254>

- Pawelek, K. A., Salmeron, C., & Valle, S. D. (2015). Connecting within and between-hosts dynamics in the influenza infection-staged epidemiological models with behavior change. *Journal of Coupled Systems and Multiscale Dynamics*, 3(3), 233–243. <https://doi.org/https://doi.org/10.1166/jcsmd.2015.1082>
- PDPI. (2020). Diagnosis dan Penatalaksanaan Pneumonia COVID-19. In *Perhimpunan Dokter Paru Indonesia*. Jakarta: Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. <https://doi.org/10.1331/JAPhA.2015.14093>
- Pertiwi, G. S., & Budiono, I. (2021). Perilaku Physical Distancing Masyarakat Pada Masa Pandemi Covid-19. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 1(1), 90–100. <https://doi.org/10.15294/IJPHN.V1I1.44868>
- Priyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Zifatama Publishing.
- Purnamasari, I., & Raharyani, A. E. (2020). Tingkat pengetahuan dan perilaku masyarakat Kabupaten Wonosobo tentang Covid-19. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 10(1), 33–42.
- Raharyani & Purnamasari, A. E. (2020). Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Masyarakat Kabupaten Wonosobo Tentang Covid -19. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 3(1), 33–42. <http://ejournal.uin-suka.ac.id/ushuluddin/li/article/view/2224>
- Romziyah, B., Adi Pramana, G., & Dyahariesti, N. (2020). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Dalam Upaya Pencegahan Covid-19 Menggunakan Immunomodulator Herbal Di Desa Kenteng Kecamatan Susukan Kabupaten Semarang*. Skripsi.Universitas Ngudi Waluyo.
- Saadat, S., Rawtani, D., & Hussain, C. M. (2020). Environmental perspective of COVID-19. *Science of the Total Environment*, 728(1), 138870. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2020.138870>
- Santi, M. (2021). *Hubungan Sosiodemografi Dengan Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Masyarakat Tentang Protokol Kesehatan Pencegahan Covid-19*. Skripsi. Univeristas Islam Indonesia.
- Sembiring, E. E., & Meo, M. L. N. (2020). Pengetahuan dan sikap berhubungan dengan resiko tertular COVID-19 pada masyarakat Sulawesi Utara. *NERS Jurnal Keperawatan*, 7(3), 75–82.

- Shahid, Z., Kalayanamitra, R., McClafferty, B., Kepko, D., Ramgobin, D., Patel, R., & Jain, R. (2020). COVID-19 and older adults: what we know. *Journal of the American Geriatrics Society*, 68(5), 926–929. <https://doi.org/https://doi.org/10.1111/jgs.16472>
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV.
- Sulaeman, S., & Supriadi, S. (2020). Peningkatan Pengetahuan Masyarakat Desa Jelantik Dalam Menghadapi Pandemi Corona Virus Diseases–19 (Covid-19). *Jurnal Pengabdian UNDIKMA*, 1(1), 12–17. <https://doi.org/10.33394/jpu.v1i1.2548>
- Sunaryo. (2013). *Psikologi Untuk Keperawatan* 2nd ed. B. Bariid, ed., (Bariid Barrarah (ed.); 2nd ed.). Jakarta: EGC.
- Suppawittaya, P., Yiemphat, P., & Yasri, P. (2020). Effects of social distancing, self-quarantine and self-isolation during the COVID-19 pandemic on people's well-being, and how to cope with it. *International Journal of Science and Healthcare Research*, 5(2), 12–20.
- Suyanto, W. S., Purba, K. R., Studi, P., Informatika, T., Industri, F. T., Petra, U. K., & Surabaya, J. S. (2016). *Pembuatan Aplikasi Media Pembelajaran Virus Influenza Berbasis Flash*. 4(2), 1–6.
- Syakurah, R. A., & Moudy, J. (2020). Pengetahuan terkait usaha pencegahan Coronavirus Disease (COVID-19) di Indonesia. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 4(3), 333–346. <https://doi.org/https://doi.org/10.15294/higeia.v4i3.37844>
- Tentama, F. (2018). Penerapan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Demi Kesejahteraan Masyarakat Kecamatan Tuntang Kabupaten Semarang Jawa Tengah. *Jurnal Pemberdayaan: Publikasi Hasil Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 13–18. <https://doi.org/https://doi.org/10.12928/jp.v1i1.309>
- Tim Kerja Kementrian Dalam Negeri. (2020). Pedoman Umum Menghadapi Pandemi Covid-19. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- UNICEF. (2020). *Indonesia: Jajak pendapat terkini ungkap bagaimana remaja dan anak muda mengatasi wabah COVID-19*. <https://www.unicef.org/indonesia/id/press-releases/indonesia-jajak-pendapat-terkini-bagaimana-remaja-dan-anak-muda-mengatasi-COVID-19>.

- Utama, J. E. P. (2021). Edukasi Penerapan Protokol Kesehatan Sebagai Upaya Pencegahan Penyebaran Covid-19 Pada Penderita Komorbid. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Media Husada*, 10(1), 34–41.
- Wahjudi, M. (2020). Kontroversi Metode Deteksi COVID-19 di Indonesia. *KELUWIH: Jurnal Kesehatan Dan Kedokteran*, 2(1), 32–42. <https://doi.org/10.24123/kesdok.v2i1.2994>
- Wahyudi, M. D., Darsini, & Eliza, Z. Z. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Covid-19 Dengan Kepatuhan Pelaksanaan Protokol Kesehatan Di Desa Gempolmanis Kecamatan Sambeng Kabupaten Lamongan. *Prima Wiyata Health*, 2(2), 28–37.
- Wawan, A., & Dewi, M. (2011). *Teori & Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia* (2nd ed.). Yogyakarta: Nuha Medika.
- Widayanti, L. P. (2021). Pengaruh Pengetahuan Terhadap Perilaku Penerapan Protokol Kesehatan Saat Pandemi Covid-19 Pada Remaja. *Jurnal Surya*, 13(2), 173–178.
- World Health Organization. (2021). *Coronavirus (COVID-19) Dashboard*. WHO. <https://covid19.who.int/>
- World Health Organization. (2020a). *Coronavirus disease (COVID-19) advice for the public*. Geneva: World Health Organization; <https://www.who.int/emergencies/diseases/novelcoronavirus-2019/advice-for-public>,
- World Health Organization. (2020b). *Pertanyaan dan jawaban terkait Coronavirus*. <https://www.who.int/indonesia/news/novel-coronavirus/qa/qa-for-public>
- World Health Organization. (2020c). Tes Diagnostik untuk SARS-CoV-2: Panduan interim. *World Health Organization*, September, 1–19.
- World Health Organization. (2020d). *Transmisi SARS-CoV-2: implikasi terhadap kewaspadaan pencegahan infeksi*. 1–10.
- Wulandari, A., Rahman, F., Pujiyanti, N., Sari, A. R., Laily, N., Anggraini, L., Muddin, F. I., Ridwan, A. M., Anhar, V. Y., Azmiyannoor, M., & Prasetyo, D. B. (2020). Hubungan Karakteristik Individu dengan Pengetahuan tentang Pencegahan Coronavirus Disease 2019 pada Masyarakat di Kalimantan Selatan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(1), 42. <https://doi.org/10.26714/jkmi.15.1.2020.42-46>

- Yanti, B., Mulyadi, E., Wahiduddin, W., Novika, R. G. H., Arina, Y. M. D. A., Martani, N. S., & Nawan, N. (2020). Community knowledge, attitudes, and behavior towards social distancing policy as prevention transmission of COVID-19 in Indonesia. *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*, 8(1), 4–14. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.20473/jaki.v8i0.2020.4-14>
- Yanti, N. P. E. D, Nugraha, I. M. A. D. P., Wisnawa, G. A., Agustina, N. P. D., & Diantari, N. P. A. (2020). Gambaran pengetahuan masyarakat tentang covid-19 dan perilaku masyarakat di masa pandemi covid-19. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 8(3), 485–490.
- Yunus, M., & Zakaria, S. (2021). Sumber Informasi Berhubungan dengan Pengetahuan Masyarakat tentang Covid-19. *Jurnal Keperawatan*, 13(2), 337–342. <https://doi.org/https://doi.org/10.32583/keperawatan.v13i2.1002>