

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, F. (2013). *Kesehatan Masyarakat Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Raja Grafindo.
- Agus Indra Yudhistira Diva Putra, A.I.Y.D., Pratiwi, M.S.A., Yani, M.V.W., Gunawan, G.R.D., Ganesha, G.M., Aminawati, A.M.A.E., Aryana, I.P.G.D.W, Suryawati, I.G.A.A. (2020). Gambaran Karakteristik Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Risiko Covid-19 Dalam Kerangka Desa Adat di Desa Gulingan, Mengwi, Bali. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 9(3).
- Andrew Hayward, Beale, Sarah and Johnson, Anne M and Zambon, Maria and Hayward, Andrew C and Fragaszy, Ellen B and Group. (2020). Flu Watch, Hand and Respiratory Hygiene Practices and the Risk and Transmission of Human Coronavirus Infections in a UK Community Cohort. Available at SSRN: <https://ssrn.com/abstract=3551360> or <http://dx.doi.org/10.2139/ssrn.3551360>
- Afrianti, N & Rahmiati, C. (2020). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Masyarakat Terhadap Protokol Kesehatan Covid-19. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal* Volume 11 No 1, Hal 113-124.
- Ahmadi. (2013). *Kesehatan Masyarakat, teori dan Aplikasi*. Jakarta: Raja Gafindo.
- Arifin, S. (2020). *Pentingnya Penerapan Protokol Kesehatan dalam Rangka Menurunkan Transmisi Covid-19*. Banjarbaru: Tim Pakar Percepatan Penanganan Covid-19 ULM. <https://covid19.ulm.ac.id/pentingnya-penerapan-protokol-kesehatan-dalam-rangka-menurunkan-transmisi-covid-19/>.
- Arikunto, S. (2012). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azlan, A.A. (2020). Public Knowledge, Attitudes and Practices towards Covid-19: a Cross-Sectional Study in Malaysia. *PLOS ONE*. Volume 15. Nomor 5. Halaman 1-15. <https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0233668>. Diunduh tanggal 12 Desember 2021.
- Azwar, S. (2012). *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. Ed 2. Yogyakarta: Pustaka Pelajar Offset.
- Bangash MN, Patel J, Parekh D. (2020). COVID-19 and the liver: little cause for concern. *Lancet Gastroenterol Hepatol*. DOI: 10.1016/S2468-1253(20)30084-4.

- BPKAD Prov Jateng. (2020). Gerakan 3M Dalam Pencegahan COVID – 19. <https://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:gKn-iXeWBYUJ:https://bpkad.jatengprov.go.id/berita2/gerakan-3m-dalam-pencegahan-covid-19+&cd=3&hl=id&ct=clnk&gl=id&client=firefox-b-d>
- Budilaksana, S. (2021). Faktor–Faktor Kepatuhan Pelaksanaan Protokol Kesehatan Dalam Menghadapi Pandemi Covid-19 Pada Masyarakat Di Desa Kasiyan Kabupaten Jember. *Artikel Jurnal*. Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jember.
- Budiman & Riyanto, A. (2013). *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Cai H. (2020). Sex difference and smoking predisposition in patients with COVID-19. *Lancet Respir Med*. DOI: 10.1016/S2213-2600(20)30117-X
- Cascella, M., Rajnik, M., Cuomo, A. (2020). Features, evaluation and treatment coronavirus (covid-19). Diakses di <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK554776/>
- Conforti C, Giuffrida R, Dianzani C, Di Meo N, Zalaudek I. (2020). COVID-19 and psoriasis: Is it time to limit treatment with immunosuppressants? A call for action. *Dermatol Ther*.
- Derek K Chu, Elie A Akl, Stephanie Duda, Karla Solo, Sally Yaacoub, Holger J Schünemann. (2020). Physical distancing, face masks, and eye protection to prevent person-to-person transmission of SARS-CoV-2 and COVID-19: a systematic review and meta-analysis. *The Lancet* Volume 395, ISSUE 10242, P1973-1987.
- Dharma, K. K (2011). *Metodologi Penelitian Keperawatan (Pedoman Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian)*. Jakarta timur : CV Trans Infomedia.
- Diaz, J.H. (2020). Hypothesis: angiotensin-converting enzyme inhibitors and angiotensin receptor blockers may increase the risk of severe COVID-19. *J Travel Med*; published online March 18. DOI: 10.1093/jtm/taaa041
- Efendi, F dan Makhfudli. (2013). *Keperawatan Kesehatan Komunitas Teori dan. Praktik dalam Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- European Society of Cardiology. (2020). *Position Statement of the ESC Council on Hypertension on ACE Inhibitors and Angiotensin Receptor Blockers* [Internet]. Available from: [https://www.escardio.org/Councils/Council-on-Hypertension-\(CHT\)/News/position-statement-of-the-esc-council-on-hypertension-on-ace-inhibitors-and-ang](https://www.escardio.org/Councils/Council-on-Hypertension-(CHT)/News/position-statement-of-the-esc-council-on-hypertension-on-ace-inhibitors-and-ang).

- Fang L, Karakiulakis G, Roth M. (2020). Are patients with hypertension and diabetes mellitus at increased risk for COVID-19 infection? *Lancet Respir Med*. DOI: 10.1016/S2213-2600(20)30116-8
- Farihatun A & Zulazmi M. (2016). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pencegahan Penyakit Malaria Pada Masyarakat di Desa Karyamukti Kecamatan Cibalong Kabupaten Garut Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada*, 15(1): 109-121.
- Ganing, A., Salim, A., & I. Muslimin. (2020). Studi Literatur: Pengetahuan Sebagai Salah Satu Faktor Utama Pencegahan Penularan Covid-19. *Jurnal Kesehatan Manarang*. Volume 6. Nomor Khusus. Halaman 55 –60.
- Gannika, L., & Sembiring, E. (2020). Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Pencegahan Coronavirus Disease 2019 (Covid-19) Pada Masyarakat Sulawesi Utara. *Jurnal Keperawatan*, Vol. 16, hal. 83–89.
- Hamid S, Mir MY, Rohela GK. (2020). Novel coronavirus disease (COVID-19): a pandemic (epidemiology, pathogenesis and potential therapeutics). *New Microbes New Infect*; 35:100679
- Hanafiah, K.M., dan C.D. Wan. (2020). Public Knowledge, Perception and Communication Behavior Surrounding Covid-19 <https://bmcmmedresmethodol.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12874-020-01011-0>. Diunduh tanggal 12 Desember 2021.
- Han Y, Yang H (2020), The Transmission and Diagnosis Of 2019 novel coronavirus infection disease(COVID19). Chinese perspective. *J-Med Virol*. Published online March 6 DOI: 10.1002/jmv.25749.
- Hasibuan, M.S.P. (2014). *Manajemen Sumber Daya Manusia*, Cetakan keempatbelas. Jakarta: Bumi Aksara
- Hemodialisa, K, D. (2017). Dukungan Keluarga dan Kepatuhan Pembatasan Cairan pada Pasien Gagal Ginjal Kronik. 1(2), 89-99.
- Hurlock, E. B. (2010). *Psikologi Perkembangan, Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan* (terjemahan). Jakarta: Erlangga.
- Indarti, N. (2014). *Manajemen Pengetahuan: Teori dan Praktik*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Jamroni & Fitrianingrum, A. (2021). Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku 3m Dalam Pencegahan Penularan Covid - 19 Di Padukuhan Ngaliyan. *Jurnal Kesmas Untika Luwuk: Public Health Journal* Volume 12, Nomor 1.
- Kemenkes RI. (2020). Cuci Tangan Pakai Sabun Efektif Bunuh Virus Covid-19. <http://www.b2p2vrp.litbang.kemendes.go.id/berita/baca/356/cuci-Tangan-Pakai-Sabun-Efektif-Bunuh-Virus-Covid-19>

- Kemenkes RI. (2020). <http://www.kemkes.go.id/pdf.php?=-20062200002>
- Kemenkominfo RI. (2020). <https://aptika.kominfo.go.id/2020/08/disinfodemi-jadi-faktor-masyarakat-tidak-disiplin-protokol-kesehatan/>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Corona Virus Disease (COVID-19)*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit.
- Kemenkes RI. (2020). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/Menkes/382/2020 Tentang Protokol Kesehatan Bagi Masyarakat di Tempat Dan Fasilitas Umum Dalam Rangka Pencegahan dan Pengendalian Corona Virus Disease 2019 (Covid-19)*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2021). Situasi Terkini Perkembangan Coronavirus Disease (COVID-19) 21 April 2021. *Infeksi Emerging*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. <https://infeksiemerging.kemkes.go.id/situasi-infeksi-emerging/situasi-terkini-perkembangan-coronavirus-disease-covid-19-21-april-2021>.
- Khairunnisa, Z., Sofia, R., Magfirah, S. (2021). Hubungan Karakteristik Dan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Pencegahan Covid-19 pada Masyarakat Desa Paya Bujok Blang Pase Kota Langsa. *Jurnal Averrous* Volume 6 No.1.
- Lestari, T. (2014). *Kumpulan Teori Untuk Kajian Pustaka Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Levani, Y., Prastya, A.D., Mawaddatunnadila, S. (2021). Coronavirus Disease 2019 (COVID-19): Patogenesis, Manifestasi Klinis dan Pilihan Terapi. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, Vol. 17, No. 1
- Li G, Fan Y, Lai Y, Han T, Li Z, Zhou P. (2020). Coronavirus infections and immune responses. *J Med Virol*; 92(4):424–32.
- Mas'udi, W. & Winanti, P. S., 2020. Tata Kelola Penanganan Covid 19 di Indonesia. *Skripsi*. Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Gajah Mada.
- Mona, N. (2020). Konsep Isolasi Dalam Jaringan Sosial Untuk Meminimalisasi Efek Contagious (Kasus Penyebaran Virus Corona Di Indonesia). *Jurnal Sosial Humaniora Terapan*. Vol. 2 No.2.
- Moudy, J & Aditya, A. (2020). Pengetahuan terkait Usaha Pencegahan Coronavirus Disease (Covid-19) di Indonesia. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*. 4(3), 1475-362846.

- Moudy, J., dan R.A. Syakurah. 2020. Pengetahuan terkait Usaha Pencegahan Coronavirus Disease (Covid-19) di Indonesia. *HIGEIA Journal of Public Health Research and Development*. Volume 4. Nomor 3. Halaman 333-46.
- Mubarak, W. I. (2011). *Promosi Kesehatan Sebuah Pengantar: Proses Belajar Mengajar Dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Nidaa, I. (2020). Gambaran Pengetahuan Masyarakat Pekalongan Tentang Covid-19. *Jurnal Litbang Kota Pekalongan Vol. 19*.
- Notoatmodjo S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- _____. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- _____. (2014). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012b). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Cetakan Kedua. Jakarta: Rineka Cipta
- Novira, N., Iskandar, R., Bahraen, R. (2020). Persepsi Masyarakat akan Pentingnya Sosial Distancing dalam Penanganan Wabah Covid-19 di Indonesia. *Jurnal Kependudukan Indonesia*. 2502-8537.
- Nurhalimah, N. (2020). Upaya Bela Negara Melalui Sosial Distancing Dan Lockdown Untuk Mengatasi Wabah Covid-19 (Efforts to Defend the Country Through Social Distancing and Lockdown to Overcome the COVID-19 Plague). Available at SSRN 3576405.
- Pasaribu, H.K.F. (2021). Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap Mengenai Covid-19 dengan Perilaku Pencegahan Infeksi Saat Bekerja pada Tenaga Kesehatan dan Non-Kesehatan di Puskesmas di Zona Merah di Kota Medan dan Kota Batam Selama Pandemi Covid-19. *Skripsi*. Program Studi Pendidikan Dan Profesi Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara Medan.
- Pemerintah Kabupaten Sleman. (2021). *Sleman Tanggap Covid-19*. <https://corona.slemankab.go.id/>
- Prihati, D.R., Wirawati, M.K., Supriyanti, E. (2020). Analisis Pengetahuan Dan Perilaku Masyarakat Di Kelurahan Baru Kotawaringin Barat Tentang Covid 19. *Malahayati Nursing Journal*, P-Issn: 2655-2728 E-Issn: 2655-4712 Volume 2, Nomor 4

- Purnamasari. (2020). Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Masyarakat Kabupaten Wonosobo Tentang Covid-19. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, (Mei), 33–42. Retrieved from <https://ojs.unsiq.ac.id/index.php/jik/article/view/1311/783>
- Rivai, M., Ayini, N., Amelia, Y, M. (2020). Perbedaan Efektivitas Hand Sanitizer dengan Mencuci Tangan menggunakan Sabun sebagai Bentuk Pencegahan Covid- 19. *Jambura Journal of Health Sciences and Reseach*, 2(2).
- Saadat, S., Rawtani, D., & Hussain, C. M. (2020). Environmental perspective of COVID-19. *Science of the Total Environment*, 728(1), 1–6. <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2020.138870>
- Safrizal ZA, Putra, D.I., Sofyan, S, Bimo. (2020). *Pedoman Umum Menghadapi Pandemi COVID-19*. Jakarta: Tim Kerja Kementerian Dalam Negeri.
- Sari, A.R., Rahman, F., Wulandari, A., Pujianti, N., Layli, N., Anhar, V., Anggraini, L., Asmiyannoor, M. (2020). Perilaku Pencegahan Covid-19 Ditinjau dari Karakteristik Individu dan Sikap Masyarakat. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*, Vol. 1 No. 1.
- Sari, D. P., & ‘Atiqoh, N. S. (2020). Hubungan antara pengetahuan masyarakat dengan kepatuhan penggunaan masker sebagai upaya pencegahan penyakit COVID-19 di Ngronggah. *INFOKES Journal*, 10(1), 52–55.
- Simanjuntak, D.R., Napitupulu, T.M., Anna Maria Wele, A.M., Yanie, R. (2020). Gambaran Kepatuhan Masyarakat Menerapkan Protokol Kesehatan Covid-19 Di Tempat Umum Periode September 2020 di DKI Jakarta. <http://repository.uki.ac.id/3191/1/ManuscriptPenelitianGambaranKepatuhan.pdf>.
- Simbolon D. 2020. Kepatuhan civitas akademik Poltekkes Kemenkes Bengkulu mengikuti peraturan pemerintah dalam pencegahan penularan virus Covid-19. Available at; <http://sinta.ristekbrin.go.id/covid/penelitian/detail/403>.
- Soedijarto, W. (2014). *Sumber Informasi dan Macam-Macam Sumber Informasi*. Jakarta: EGC.
- Soekanto, S. (2012). *Sosiologi Suatu Pengantar*. Jakarta: CV. Rajawali Press.
- Sopiah dan Etta, M.S. (2013). *Perilaku Konsumen Pendekatan Praktis*. Yogyakarta: C.V Andi Offset.
- Soriano V & Barreiro P. (2020). Impact of New Coronavirus Epidemics on HIV-Infected Patients. *AIDS Rev*; 22(1):57-8.
- Sugiyono_ (2014). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.

- Suharmanto. (2020). Perilaku Masyarakat dalam Pencegahan Penularan Covid-19. *JK Unila* Volume 4 Nomor 2.
- 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.
- Suprijanto. (2015). *Pendidikan Orang Dewasa*. Jakarta : Bumi Aksara
- Susilo, A. (2020). Coronavirus Disease 2019: Tinjauan Literatur Terkini. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 7(1), pp. 45-67.
- Tahrus, Z.N.H. (2020). Dunia Dalam Ancaman Pandemi: Kajian Transisi Kesehatan Dan Mortalitas Akibat COVID-19. <https://www.researchgate.net/publication/340224377>.
- Taylor, S.E. (2012). *Health Psychology* (8th. Ed). New York: McGraw-Hill.
- Usman S, Budi S, Nur Adkhana Sari D. (2020). Pengetahuan Dan Sikap Mahasiswa Kesehatan Tentang Pencegahan COVID-19 Di Indonesia. *J Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*. 11(2): 258–64.
- Zarchi (2020). *Vertical Transmission of corona Virus Disease 19 (COVID-19) From Infected Pregnant Mother to Neonates: A Review*. Shahid Sadoughi University of Medical Sciences and Health Services. Taylor and Francis.
- Tim Komunikasi Komite Penanganan Covid-19 dan Pemulihan Ekonomi Nasional. (2020). Kepatuhan Masyarakat Terhadap Protokol Kesehatan Harus Ditingkatkan. Dari <https://covid19.go.id/p/berita/kepatuhan-masyarakat-terhadap-protokol-kesehatan-harus-ditingkatkan>
- Tuwu, D. (2020). Kebijakan Pemerintah Dalam Penanganan Pandemi Covid-19. *Journal Publicuho*. Volume 3 Number 2, pp.267 -278
- Untari, S & Himawati, L. (2021). Tingkat Pengetahuan Remaja Tentang Covid-19 Di Desa Mayahan. *JIKA*, Volume 5, Nomor 2
- Van Doremalen, N., Bushmaker, T., Morris, D. H., Holbrook, M. G., Gamble, A., Williamson, B. N., Tamin, A., Harcourt, J. L., Thornburg, N. J., Gerber, S. I., Lloyd-Smith, J. O., de Wit, E., & Munster, V. J. (2020). Aerosol and Surface Stability of SARS-CoV-2 as Compared with SARS-CoV-1. In *The New England journal of medicine* (Vol. 382, Issue 16, pp. 1564–1567). NLM (Medline). <https://doi.org/10.1056/NEJMc2004973>
- Wang C, Horby PW, Hayden FG, Gao GF. (2020). A novel coronavirus outbreak of global health concern. *Lancet*: 395(10223): 470–3

- World Health Organization (WHO)a. 2020. Risk communication and community engagement readiness and initial response for novel coronaviruses (nCoV). [https://www.who.int/publications-detail/risk-communication-and-community-engagement-readiness-and-initial-response-for-novel-coronaviruses-\(-ncov\)](https://www.who.int/publications-detail/risk-communication-and-community-engagement-readiness-and-initial-response-for-novel-coronaviruses-(-ncov)).
- World Health Organization (WHO)b. (2020). Question and Answer Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) [Internet]. Diakses pada 28 September 2020. Available from: <https://www.who.int/indonesia/news/novel-coronavirus/qa/qa-for-public48Ibid>.
- World Health Organization (WHO)c. (2020). Transmisi SARS-Cov-2: Implikasi Terhadap Pencegahan Infeksi. WHO/2019-nCoV/Sci_Brief/Transmission_modes/2020.
- Wulandari, A., Rahman, F., Pujianti, N., Riana, S., (2020). Hubungan Karakteristik Individu dengan Pengetahuan Coronavirus Diase 2019 pada Masyarakat di Kalimantan Selatan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*. 15(1).
- Yang J, Zheng Y, Gou X, Pu K, Chen Z, Guo Q. (2020). Prevalence of comorbidities in the novel Wuhan coronavirus (COVID-19) infection: a systematic review and meta-analysis. *Int J Infect Dis*. DOI: 10.1016/j.ijid.2020.03.017
- Yanti, N.P.E.D., Nugraha, I.M.A.D.P, Wisnawa, G.A.W., Agustina, N.P.D, Diantari, N.P.A.D. (2020). Gambaran Pengetahuan Masyarakat Tentang Covid-19 dan Perilaku Masyarakat di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Keperawatan Jiwa*. Vol 8. No 3.
- Zhang C, Shi L, Wang FS. (2020). Liver injury in COVID-19: management and challenges. *Lancet Gastroenterol Hepatol*. DOI: 10.1016/S2468-1253(20)30057-1.
- Zumla A, Hui DS, Azhar EI, Memish ZA, Maeurer M. (2020). Reducing mortality from 2019-nCoV: host-directed therapies should be an option. *Lancet*; 395(10224):e35–6.