

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul, A. R., Nuraini, A., Elisa, K., & Iman, S. (2020). Faktor-Faktor Psikososial dari Ketidapatuhan Masyarakat pada Masa Pandemi. *Artikel, 19, 1–10.*
- Aedi, N. (2010). *Pengolahan Data Dan Analisis Data Hasil Penelitian .*
- Afrianti, N., & Rahmiati, C. (2021). Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Kepatuhan Masyarakat Terhadap Prtokol Kesehatan COVID-19. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal Volume 11 No 1, Januari 2021 Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kendal , Hal 113 - 124.*
- Azwar, Saifuddin. (2011). *Sikap Manusia: Teori dan Pengukurannya.*
- Brockopp, D. Y., & Hastings-Tolsma, M. T. (1999). *Dasar-Dasar Penelitian Keperawatan Edisi 2.*
- Budiono. (2016). *Konsep Dasar Keperawatan.* Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan Badan Pengembangan Dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Burhan, Erlina. (2020). Coronavirus Yang meresahkan Dunia. *J Indon Med Assor, 70(2).*
- Cahyaningrum, E. D., & Siwi, A. S. (2018). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Pengetahuan dalam Penanganan Kesehatan Anak di Puskesmas I Kembaran Kabupaten Banyumas. *Jurnal Publikasi Kebidanan, Vol. 9, No. 2, Edisi Desember 2018 , hlm. 1-13.*
- Cohen, M. S., & Corey, L. (2020). *Combination Prevention for COVID-19.* 363-374. <https://doi.org/10.1016/j.arcmed.2020.04.020>

- Deepak, P., Prativa B., Pradeep K. N., Goutam G., & Goutam, R. (2020). A Review of Current Interventions for COVID-19 Prevention. *Archives of Medical Research*, 51(5), 363-374. <https://doi.org/10.1016/j.arcmed.2020.04.020>
- Dhamawati, I. A., & Winata, I. N. (2016). Hubungan Tingkat Pendidikan, Usia, dan Masa Kerja dengan Tingkat Pengetahuan Kesehatan. *Jurnal Kesehatan Gigi, Vol. 4, No 1, Februari 2016*, page: 1-5.
- ELSEVIER *Clinical Skills*. (2020). Hand Hygiene – CE, 1-6.
- Fadli, Ari. (2020). *Mengenal Covid-19 dan Cegah Penyebarannya Dengan Peduli Lindungi Aplikasi berbasis Android*. Purbalingga: Artikel Pengabdian Kepada Masyarakat Teknik Elektro.
- Fadli, F., Safruddin, S., Ahmad, A. S., Sumbara, S., & Baharuddin, R. (2020). Faktor yang Memengaruhi Kecemasan pada Tenaga Kesehatan Dalam Upaya Pencegahan Covid-19. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 6(1), 57–65. <https://doi.org/10.17509/jpki.v6i1.24546>
- Ferdous, M. Z., Islam M. S., Sikder M. T., Mosaddek ASM., Zegarra-Valdivia J. A., & Gozal, D. (2020). Knowledge, Attitude, and Practice Regarding COVID-19 Outbreak in Bangladesh: An Onlinebased Cross-Sectiona Study. *PLoS ONE* 15(10): e0239254363-374. <https://doi.org/10.1016/j.arcmed.2020.04.020>
- Hamdi, A. S., & Bahruddin, E. (2014). *Penelitian Kuantitatif Aplikasi dalam Pendidikan*.

Hernández-García I, Giménez-Júlvez T. (2020). Assessment of Health Information About COVID-19 Prevention on the Internet: Infodemiological Study. *JMIR Public Health Surveill* 2020;6(2). <https://publichealth.jmir.org/2020/2/e18717>

KEMENKES. (2017). *Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional*.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Cuci Tangan Kunci Bunuh Virus Covid-19. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Cuci Tangan Kunci Bunuh Virus Covid-19. <https://www.kemkes.go.id/article/view/20050700001/cuci-tangan-kunci-bunuh-virus-Covid-19.html>

Kemkes. *Tentang Novel Coronavirus (NCOV)*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Cuci Tangan Kunci Bunuh Virus Covid-19. <https://www.kemkes.go.id/article/view/20050700001/cuci-tangan-kunci-bunuh-virus-Covid-19.html>

Kholid, Ahmad. 2014. *Promosi Kesehatan: Dengan Pendekatan Teori Perilaku, Media dan Aplikasi untuk Mahasiswa dan Praktisi Kesehatan..*

Lanes, E. J., Mongan, S. P., & Wantania, J. J. E. (2021). Perbedaan Pengetahuan dan Sikap Remaja tentang Infeksi Menular Seksual di SMA/SMK Perkotaan dan Pedesaan. *Jurnal e-CliniC, Volume 9, Nomor 1, Januari-Juni 2021*, hlm 51-59.

Lomboan, M. V., Rumayar, A. A., & Mandagi, C. K. F. (2020). Gambaran

Persepsi Masyarakat Tentang Pencegahan Covid-19 Di Kelurahan Talikuran Utara Kecamatan Kawangkoan Utara. *Jurnal KESMAS*, 9(4)

Maheshwari, S., Gupta, P., Sinha, R., & Rawat, P. (2020). Knowledge, Attitude, and Practice Towards Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Among Medical Students: A Cross-Sectional Study. *Journal of Acute Disease*, 9(3), 100.

Mamik R, E. (2013). Hubungan antar Pengetahuan dengan Keaktifan Lansia Datang ke Posyandu Lansia di Dusun Kudu Desa Banjar Kecamatan Kudu Kabupaten Jombang Tahun 2013. *Jurnal STIKES Pemkab Jombang* , hlm. 10-14.

Moudy, J., & Syakurah, R. (2020). Pengetahuan Terkait Usaha Pencegahan Coronavirus Disease (COVID-19) Di Indonesia. *Higeia Journal Of Public Health Research And Development*, 4(3), Retrieved November 6, 2020, from Lomboan, M. V., Rumayar, A. A., & Mandagi, C. K. F. (2020). Gambaran Persepsi Masyarakat Tentang Pencegahan Covid-19 Di Kelurahan Talikuran Utara Kecamatan Kawangkoan Utara. *Jurnal KESMAS*, 9(4)

Mujiburrahman, Riyadi, M. E., & Ningsih, M. U. (2020). Pengetahuan Berhubungan dengan Peningkatan Perilaku Pencegahan COVID-19 di Masyarakat. *Jurnal Keperawatan Terpadu Vol. 2, No. 2 (2020); Oktober* , hlm:130-140.

Mulyadi, M. (2011). Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif Serta Pemikiran Dasar Menggabungkannya. *Jurnal Studi Komunikasi dan Media*, 15(1).

Notoatmodjo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*..

Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.

Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi kesehatan dan Perilaku Kesehatan*..

Notoatmodjo, S. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*.

Notoatmodjo. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.

Nurdin, I., & Hartati, S. (2019). *Metodologi Penelitian Sosial*.

Nursalam. (2013). *Manajemen Keperawatan: Aplikasi dalam Praktik Keperawatan Profesional* (Vol. III).

Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis Edisi 4*.

Prabhu N, Meera J, Bharanidharan G, Natarajaseenivasan K, Ismail M, Uma A. (2014). Knowledge, Attitude and Practice towards Leptospirosis among municipal workers in Tiruchirapalli, India. *International Journal of Pharma Research and Health Sciences*, Vol. 2 (3), Page-246-254.

PUSPENSOS. Ayo Biasakan Cuci Tangan Pakai Sabun Dengan Air Mengalir Ditengah Wabah Pandemi Corona Virus (Covid-19).
<https://puspensos.kemsos.go.id/ayobiasakan-cuci-tangan-pakai-sabun-dengan-air-mengalir-ditengah-wabah-pandemi-corona-virus-Covid-19>

- Rahim M, Aziah BD, Nazri MS, Azwany YN, Habsah H, Zahiruddin WM, Zahila I, Rusli MA. 2012. Town Service Workers' Knowledge, Attitude and Practice towards Leptospirosis. *Brunei Darussalam Journal of health*, 5: 1-12.
- Reuben, R.C., Danladi, M.M.A., Saleh, D.A. et al. (2020). Knowledge, Attitudes and Practices Towards COVID-19: An Epidemiological Survey in North-Central Nigeria. *J Community Health* (2020).
<https://doi.org/10.1007/s10900-020-00881-1>
- Retnaningsih, R.(2016). *Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health*. Vol. 1. No. 1, Oktober: DOI : <http://dx.doi.org/10.21111/jihoh.v1i1.607>
- Sari, D. P., & 'Atiqoh, N. S. (2020). Hubungan antara pengetahuan masyarakat dengan kepatuhan menggunakan masker sebagai upaya pencegahan penyakit COVID-19 di Ngronggah. *INFOKES Journal*, 10(1), 52–55.
<http://ojs.udb.ac.id/index.php/infokes/article/view/850>
- Sejati, M. D. (2017). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Cuci Tangan Di Lingkungan Kerja Pengrajin Batik Dusun Sembungan, Gulurejo Lendah, Kulon Progo*.
- Sirupa, T. A., Wantania, J. J., & Suparman, E. (2016). Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Remaja tentang Kesehatan . *Jurnal e-Clinic (eCL)*, Volume 4, Nomor 2, Juli-Desember 2016
- Smith, M. J., & Liehr, P. R. (2014). *Middle Range Theory for Nursing Third Edition*. Springer Publishing Company New York.

- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*.
- Sukesih., Usman., Budi, S., Sari, D. N. A. (2020). Pengetahuan Dan Sikap Mahasiswa Kesehatan Tentang Pencegahan Covid-19 Di Indonesia. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 11(2), 258-264.
- Sulistianingsih, A. (2016). *Hubungan Lingkungan Pergaulan dan Tingkat Pengetahuan Tentang Kesehatan*.
- Suprajitno. (2016). *Pengantar Penelitian Keperawatan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Pusdik SDM Kesehatan Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumberdaya Manusia Kesehatan.
- Suwaryo, P. A., & Yuwono, P. (2017). Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Tingkat Pengetahuan Masyarakat dalam Mitigasi Bencana Alam. *URECOL 2017*, page: 305-314.
- Tania, M. (2016). Hubungan Pengetahuan Remaja dengan Perilaku Kesehatan di SMKN 2 Baleendah Bandung. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, Vol. IV No. 1 April 2016, HLM. 19-25.
- Triyaningsih. (2020). *Efek Pemberitaan Media Masa Terhadap Persepsi Masyarakat Pamekasan Tentang Corona Virus*. 21(1), 1–9.
- Unicef. Panduan Praktis Untuk Pelaku Bisnis Dalam Mendukung Air, Sanitasi Dan Kebersihan Sebagai Garis Depan Penanganan Penyebaran COVID-19. <https://www.unicef.org/indonesia/media/4661/file/Panduan%20Praktis%20untuk%20Pelaku%20Bisnis%20dalam%20Mendukung%20WASH.pdf>

f

Utama, L. J. (2020). Gaya Hidup Masyarakat Nusa Tenggara Timur Dalam Menghadapi Pandemi *Corona Virus Disease* (Covid-19). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(1), 34-40. Retrieved November 18, 2020, from <https://ojs.uniska-bjm.ac.id/index.php/ANN/article/view/2994>

Wardani, N. I., Sarwani, D., & Masfiah, S. (2014). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Pengetahuan Kader Kesehatan di Kecamatan Sumbang Kabupaten Banyumas . *Jurnal Kesmasindo*, Volume 6, Nomor 3, Januari 2014 , Hal. 1940206.

World Health Organization (WHO) & Unicef. (2020). Air, Sanitasi, Higiene, dan Pengelolaan Limbah yang Tepat Dalam Penanganan Wabah COVID-19 https://www.who.int/docs/default-source/searo/indonesia/covid19/who-unicef---air-sanitasi-higiene-dan-pengelolaan-limbah-yang-tepat-dalam-penanganan-wabah-Covid-19.pdf?sfvrsn=bf12a730_2

Wulandari, A., Rahman, F., Pujianti, N., Sari, A. R., Laily, N., Angraini, L., Muddin, F. I., Ridwan, A. M., Anhar, V. Y., Azmiyannoor, M., & Prasetio, 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, 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.

ZA, S., Putra, D. I., Sofyan, S., & Bimo. (2020). *Pedoman Umum Menghadapi Pandemi Covid-19 Bagi Pemerintah Daerah: Pencegahan, Pengendalian, Diagnosis dan Manajemen*. Tim Kerja Kementerian Dalam Negeri Untuk Dukungan Gugus Tugas COVID-19.

Zhou, Wang. (2020). *The Coronavirus Prevention Handbook*. China: Chief Phycisian of Wuhan Center For Disease Control dan Prevention Mailana, H. 2017. *Promosi Kesehata*.

