



DAFTAR PUSTAKA

- Alwi, I. (2012). Kriteria Empirik dalam Menentukan Ukuran Sampel pada Pengujian Hipotesis Statistika dan Analisis Butir. *Jurnal Formatif*, 2(2), 140–148. <https://journal.lppmunindra.ac.id/index.php/Formatif/article/view/95/91>
- Amanatin, E. L., Wulida, N. R., Mukti, H., Bayu, K. P., Putri, N. A., & Pramono, D. (2020). Dari Salaman ke Senyuman: Dampak Kebijakan Kesehatan Global Terhadap Komunitas Lokal di Era Pandemi. *Jurnal Umbara*, 5(2), 118–131. <https://doi.org/10.24198/umbara.v5i2.3065>
- Amanina, R. A., Nurjazuli, & Setiani, O. (2021). Analisis Tingkat Pengetahuan Terhadap Personal Hygiene Dalam Pencegahan Covid-19 di RW II Desa Kedusan Kecamatan Wirosari Kabupaten Grobogan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(3), 426–432. <https://doi.org/10.14710/jkm.v9i3.29656>
- Amri, M. R., Yulianti, G., Yunus, R., Wiguna, S., Adi, A. W., Ichwana, A. N., Randongkir, R. E., & Septian, R. T. (2016). *Risiko Bencana Indonesia*. BNPB. https://inarisk.bnrb.go.id/pdf/Buku RBI_Final_low.pdf
- Angell, R. C. (1974). The Moral Integration of American Cities II. *The American Journal of Sociology*, 80(3), 607–629. <https://www.jstor.org/stable/2777250>
- Anindya, I., & Ekaputri, T. W. (2021). Status Vaksinasi BCG (Bacille Calmette-Guérin) dan Angka Kejadian Tuberkulosis Paru pada Anak di Indonesia. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan*, 5(2), 27–37. <https://doi.org/10.22435/jpppk.v5i2.5288>
- Arnstein, S. R. (1969). A Ladder Of Citizen Participation. *Journal of the American Institute of Planners*, 35(4), 216–224. <https://doi.org/10.1080/01944366908977225>
- Badan Pusat Statistik (BPS) Kota Yogyakarta. (2022). *Kecamatan Kotagede Dalam Angka 2022*. Badan Pusat Statistik Kota Yogyakarta.
- Bappenas. (2021). *Studi Pembelajaran Penanganan COVID-19 Indonesia*.



Bappenas. <https://covid19.go.id/id/edukasi/hasil-kajian/studi-pembelajaran-penanganan-covid-19-indonesia>

Biro Komunikasi dan Pelayanan Masyarakat Kemenkes RI. (2021). *Interaksi Sosial yang Tinggi Penyebab Lonjakan Kasus COVID-19*. Website Biro Komunikasi & Pelayanan Masyarakat Kemenkes RI. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20210614/0137899/interaksi-sosial-yang-tinggi-penyebab-lonjakan-kasus-covid-19/>

BNPB. (2019). *Pedoman Penyusunan Rencana Kontingensi Menghadapi Ancaman Bencana (Edisi Ke-empat)*. BNPB.

BNPB. (2022). *Update Percepatan Penanganan COVID-19 di Indonesia*. https://covid19.go.id/storage/app/media/Penanganan_COVID-19/2022/Okttober/20221031_Update_Percepatan_Penanganan_COVID-19_di_Indonesia.pdf

Broucke, S. Van Den. (2020). Why Health Promotion Matters To The COVID-19 Pandemic, and Vice Versa. *Health Promotion International*, 35(2), 181–186. <https://doi.org/10.1093/heapro/daaa042>

Budiharjo, E., & Sujarto, D. (2009). *Kota Berkelanjutan*. Bandung: Penerbit Alumni.

Carter, W. N. (2011). *Disaster Management: A Disaster Manager's Handbook*. Asian Development Bank.

Clark, R., Freedberg, M., Hazeltine, E., & Voss, M. W. (2015). Are There Age Related Differences in the Ability to Learn Configural Responses? *Plos One*, 10(8), 1–16. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0137260>

Cohut, M. (2020). Anxious about the news? Our top tips on how to cope. *Website Medical News Today*. <https://www.medicalnewstoday.com/articles/327516>

Daliman, A. (2000). Peranan Industri Seni Kerajinan Perak di Daerah Istimewa Yogyakarta Sebagai Pendukung Pariwisata Budaya. *Humaniora*, 12(2), 170–



180. <https://doi.org/10.22146/jh.687>

Davis, K., & Newstrom, J. W. (1995). *Organizational Behavior*. New York: McGraw-Hill Book.

Dema. (2022). “*Purbayan Bergerak*” Rembug Stunting Kelurahan Purbayan.

Website Kelurahan Purbayan.

<https://purbayankel.jogjakota.go.id/detail/index/19758>

Department of Statistical Sciences and Operations Research. (2008). *Simple Linear Regression in SPSS*. Virginia Commonwealth University.
<https://ssor.vcu.edu/media/statistics/pdf/SPSS.Regression.PC.pdf>

Devi Pramita Sari, & Nabila Sholihah ‘Atiqoh. (2020). Hubungan Antara Pengetahuan Masyarakat Dengan Kepatuhan Penggunaan Masker Sebagai Upaya Pencegahan Penyakit Covid-19 Di Ngronggah. *Infokes: Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*, 10(1), 52–55.
<https://doi.org/10.47701/infokes.v10i1.850>

Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta. (2022). *Covid-19 Kota Yogyakarta Minggu ke-43, Periode 23-29 Oktober 2022*. Website Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta.
<https://kesehatan.jogjakota.go.id/berita/id/357/covid-19-di-kota-yogyakarta-minggu-ke-43-23-29-oktober-2022/>

Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat. (2020). *Panduan Cuci Tangan Pakai Sabun*. Kementerian Kesehatan RI.
https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Panduan_CTPS2020_1636.pdf

Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan. (2021). *Petunjuk Teknis Pelayanan Puskesmas Pada Masa Pandemi Covid-19 Serial Kedua*. Kementerian Kesehatan RI.
<https://infeksiemerging.kemkes.go.id/document/download/yYV6z1GdJQ>

Direktorat Promosi Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat Kementerian Kesehatan RI. (2021). *3 Langkah Memperkuat Partisipasi Masyarakat dalam*



Penanganan Covid-19 di Indonesia. Website Direktorat Promosi Kesehatan Dan Pemberdayaan Masyarakat Kementerian Kesehatan RI.
<https://promkes.kemkes.go.id/3-langkah-memperkuat-partisipasi-masyarakat-dalam-penanganan-covid-19-di-indonesia>

Dwiningrum, S. I. A. (2011). *Desentralisasi dan Partisipasi Masyarakat dalam Pendidikan.* Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Hartshorne, J. K., & Germine, L. T. (2015). When Does Cognitive Functioning Peak? The Asynchronous Rise and Fall of Different Cognitive Abilities Across the Life Span. *Psychological Science*, 26(4), 433–443.
<https://doi.org/10.1177/0956797614567339>

Hermawan, Y., & Rofiq, A. (2020). Partisipasi Masyarakat dalam Pencegahan Covid-19. *Journal of Nonformal Education and Community Empowerment*, 4(1), 17–22. <https://doi.org/10.15294/pls.v4i1.39032>

Hidayat, O., & Sri Rum Giyarsih. (2012). Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Universitas Gadjah Mada Tentang Bahaya Penyakit AIDS. *Jurnal Bumi Indonesia*, 1(2), 159–166.

Instruksi Menteri Dalam Negeri Nomor 11 Tahun 2020 Tentang Perpanjangan Pemberlakuan Pembatasan Kegiatan Masyarakat Berbasis Mikro dan Mengoptimalkan Posko Penanganan Corona Virus Disease 2019 di Tingkat Desa dan Kelurahan Untuk Pengendalian Penyebaran Covid-19.

Islam, S., Islam, T., & Islam, M. R. (2022). New Coronavirus Variants are Creating More Challenges to Global Healthcare System: A Brief Report on the Current Knowledge. *Clinical Pathology*, 15, 1–7.
<https://doi.org/10.1177/2632010X221075584>

Kelurahan Purbayan. (2020). *Gogrok COVID-19.* Website Kelurahan Purbayan.
<https://purbayankel.jogjakota.go.id/page/index/gogrok-covid-19>

Kelurahan Purbayan. (2020). *Kampung Tangguh Covid-19 di Kelurahan Purbayan.* Website Kelurahan Purbayan.



<https://purbayankel.jogjakota.go.id/detail/index/10234>

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Pedoman Pemberdayaan Masyarakat Dalam Pencegahan Covid-19 di RT/RW/Desa*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease (COVID-19)*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi. (2020). *Kementerian PANRB Umumkan Top 21 Inovasi Pelayanan Publik Penanganan Covid-19*. Website Kemenpanrb RI. <https://menpan.go.id/site/berita-terkini/kementerian-panrb-umumkan-top-21-inovasi-pelayanan-publik-penanganan-covid-19>

Keputusan Menteri Kesehatan Nomor HK.01.07/MENKES/413/2020 Tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease 2019 (COVID-19).

Komite Penanganan Covid-19 dan Pemulihan Ekonomi Nasional. (2020). *Tidur Cukup Tingkatkan Imunitas Tubuh!* Satuan Tugas Penanganan Covid-19. <https://covid19.go.id/id/edukasi/masyarakat-umum/tidur-cukup-tingkatkan-imunitas-tubuh>

Landau, S., & Everitt, B. S. (2004). *A Handbook of Statistical Analyses Using SPSS*. Boca Raton: Chapman & Hall/CRC.

Mardikanto, T., & Soebianto, P. (2013). *Pemberdayaan Masyarakat dalam Perspektif Kebijakan Publik*. Bandung: Alfabeta.

Margono. (2004). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Moksony, F. (1999). Small is Beautiful: The Use and Interpretationof R2 in Social Research. *Szociológiai Szeml, Special Issue*, 130–138.

Moudy, J., & Syakurah, R. A. (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/10.15294/higeia/v4i3/37844>

Mushidah, & Muliawati, R. (2021). Pengetahuan dan Sikap dengan Kepatuhan Penggunaan Masker Sebagai Upaya Pencegahan Penyebaran Covid-19 Pada Pedagang UMKM. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 11(1), 35–42. <https://doi.org/10.32583/pskm.v11i1.1098>

Mustofa, F. L., Husna, I., Anggraini, M., & Putra, R. A. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Terhadap Kepatuhan Penerapan 3M Dalam Rangka Pencegahan Covid-19 di RT 11 RW 12 Jatinegara Jakarta Timur. *Jurnal Medika Malahayati*, 5(2). <https://doi.org/10.33024/jmm.v5i2.4105>

Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nursofwa, R. F., Sukur, M. H., Kurniadi, B. K., & . H. (2020). Penanganan Pelayanan Kesehatan Di Masa Pandemi Covid-19 Dalam Perspektif Hukum Kesehatan. *Inicio Legis*, 1(1), 1–17. <https://doi.org/10.21107/il.v1i1.8822>

O'Keefe, P., Westgate, K., & Wisner, B. (1976). Taking the naturalness out of natural disasters. *Nature*, 260(5552), 566–567. <https://doi.org/10.1038/260566a0>

Osibogun, A., Balogun, M., Abayomi, A., Idris, J., Kuyinu, Y., Odukoya, O., Wright, O., Adeseun, R., Mutiu, B., Saka, B., Osa, N., Lajide, D., Abdus-Salam, I., Osikomaiya, B., Onasanya, O., Adebayo, B., Oshodi, Y., Adesola, S., Adejumo, O., ... Akinroye, K. (2020). Outcomes of Covid-19 Patients with Comorbidities in Southwest Nigeria. *Plos One*, 16(3), 1–12. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0248281>

P2PTM Kemenkes RI. (2020). *Aktivitas Fisik di Masa Pandemi Covid-19 Bagi*



Orang dengan Faktor Risiko PTM. Kementerian Kesehatan RI.
<https://p2ptm.kemkes.go.id/post/aktivitas-fisik-di-masa-pandemi-covid-19-bagi-orang-dengan-faktor-risiko-ptm-3>

Pangesthi, D. (2020). *Inovasi “GOGROK COVID-19” di Kelurahan Purbayan, Kampung Tangguh COVID-19 di Jogja*. Website Berita Merdeka.
<https://www.merdeka.com/jateng/inovasi-gogrok-covid-19-di-kelurahan-purbayan-kampung-tangguh-covid-19-di-jogja.html?page=2>

Pangesti, A. D. H. (2012). *Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Aplikasi Kesiapsiagaan Bencana Pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia Tahun 2012*. Universitas Indonesia.

Pemerintah Daerah Istimewa Yogyakarta. (2020). *Panduan Desa/Kelurahan/Kalurahan Tangguh Covid-19*. Pemerintah Daerah Istimewa Yogyakarta.

Pemerintah Kota Yogyakarta. (2016). *Kebun Buah Dan Sayur Purbayan*. Website Pemerintah Kota Yogyakarta. Purbayan.
<https://warta.jogjakota.go.id/detail/index/5083>

Pemerintah Kota Yogyakarta. (2022). *Peta*. Website Pemerintah Kota Yogyakarta.
<https://corona.jogjakota.go.id/map/>

Peraturan Kepala BNPB Nomor 4 Tahun 2008 Tentang Pedoman Penyusunan Rencana Penanggulangan Bencana.

Peraturan Kepala BNPB Nomor 11 Tahun 2014 Tentang Peran Serta Masyarakat dalam Penanggulangan Bencana.

Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 9 Tahun 2020 Tentang Pedoman Pembatasan Sosial Berskala Besar Dalam Rangka Percepatan Penanganan Corona Virus Disease 2019.

Peraturan Presiden Nomor 99 Tahun 2020 Tentang Pengadaan Vaksin dan Pelaksanaan Vaksinasi Dalam Rangka Penanggulangan Pandemi Corona



Virus Disease 2019 (COVID-19).

Pratywi, J. (2021). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Universitas Sumatera Utara Terhadap Pencegahan Penyebaran Covid-19*. Universitas Sumatera Utara.

Rachmani, ayu shafira, Budiyono, & Dewanti, nikie astorina yunita. (2020). Pengetahuan, Sikap dan Praktik Pencegahan COVID-19 pada Masyarakat Kota Depok, Jawa Barat. *MPPKI (Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia)*, 4(1), 97–103. <https://doi.org/10.31934/mppki.v2i3>

Rafif, M. (2021). *Disparitas spasial tingkat pengetahuan kesehatan reproduksi remaja di indonesia (analisis spasial data sdki 2017)*. Universitas Gadjah Mada.

Rokom. (2021). *Kemenkes Kenalkan Istilah Probable, Suspect, Kontak Erat dan Terkonfirmasi COVID-19*. Website Biro Komunikasi & Layanan Masyarakat Kemenkes RI.
<https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20200714/2834469/kemenkes-kenalkan-istilah-probable-suspect-kontak-erat-dan-terkonfirmasi-covid-19/>

Rosidin, U., Rahayuwati, L., & Herawati, E. (2020). Perilaku dan Peran Tokoh Masyarakat dalam Pencegahan dan Penanggulangan Pandemi Covid -19 di Desa Jayaraga, Kabupaten Garut. *Umbara*, 5(1), 42.
<https://doi.org/10.24198/umbara.v5i1.28187>

Sanderson, S. K. (2003). *Makro Sosiologi: Sebuah Pendekatan Terhadap Realitas Sosial*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.

Satuan Tugas Penanganan Covid-19. (2021). *Surat Edaran Satuan Tugas Penanganan Covid-19 Nomor 9 Tahun 2021 Tentang Ketentuan Pembentukan Pos Komando (Posko) Penanganan Corona Virus Disease 2019 (COVID-19) Dalam Rangka Pemberlakuan Pembatasan Kegiatan Masyarakat di Tingkat Desa/Kelurahan.*

Saxena, S. K., Kumar, S., Ansari, S., Paweska, J. T., Maurya, V. K., Tripathi, A.



- K., & Abdel-Moneim, A. S. (2021). Characterization of The Novel SARS-CoV-2 Omicron (B.1.1.529) Variant of Concern and Its Global Perspective. *Journal of Medical Virology*, 94(4), 1738–1744. <https://doi.org/10.1002/jmv.27524>
- Sembiring, E. E., & Nena Meo, M. L. (2020). Pengetahuan dan Sikap Berhubungan dengan Resiko Tertular Covid-19 pada Masyarakat Sulawesi Utara. *NERS Jurnal Keperawatan*, 16(2), 75–82. <https://doi.org/10.25077/njk.16.2.75-82.2020>
- Situmorang, L. M., Setiadi, A. F., Angelica, E. O., Haniifah, F. N., Izzati, H. N., Abistha, K., Prilly, N. N., Nurnazmi, Y. S., Jauhari, Z. A., Ayubi, D., & Pohan, T. F. (2021). Gambaran Perilaku Masyarakat Terhadap Upaya 3T. *Jurnal Pengabdian Kesehatan Masyarakat*, 1(2), 17–33. [https://doi.org/10.31849/pengmaskesmas.v1i2/5744 Gambaran](https://doi.org/10.31849/pengmaskesmas.v1i2/5744)
- Slamet, M., Yustina, I., & Sudrajat, A. (2003). *Membentuk Pola Perilaku Manusia Pembangunan*. Bogor: IPB Press.
- Statistics Solutions. (2019). *Statistical Analysis: A Manual on Dissertation and Thesis Statistics in SPSS*. Statistics Solutions.
- Sugiyono. (2007). *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: Alfabeta.
- Sunarti. (2003). Partisipasi Masyarakat dalam Pembangunan Perumahan Secara Kelompok. *Jurnal Tata Loka*, 5(1). <http://eprints.undip.ac.id/1916/>
- Susilo, A., Rumende, C. M., Pitoyo, C. W., Santoso, W. D., Yulianti, M., Herikurniawan, H., Sinto, R., Singh, G., Nainggolan, L., Nelwan, E. J., Chen, L. K., Widhani, A., Wijaya, E., Wicaksana, B., Maksum, M., Annisa, F., Jasirwan, C. O. M., & Yunihastuti, E. (2020). Coronavirus Disease 2019: Tinjauan Literatur Terkini. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 7(1), 45–67. <https://doi.org/10.7454/jpdi.v7i1.415>
- Syah, M. (2013). *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rajawali.



Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana.

UNDRR. (2020). Hazard Definition & classification review: Technical Report.

Hazard Definition & Classification Review *Hazard Definition & Classification Review*, 1–88. <https://www.undrr.org/publication/hazard-definition-and-classification-review>

UNISDR. (2005). *Hyogo Framework for Action 2005 - 2015*. UNISDR.

<https://www.unisdr.org/2005/wcdr/intergover/official-doc/L-docs/Hyogo-framework-for-action-english.pdf>

UNISDR. (2009). *Terminology on Disaster Risk Reduction*. UNISDR.

<https://doi.org/10.7591/9781501701498-008>

UNISDR. (2015). *Sendai Framework for Disaster Risk Reduction 2015 - 2030*.

UNISDR. <https://www.undrr.org/publication/sendai-framework-disaster-risk-reduction-2015-2030>

Utomo, A. P. (2020). *WHO Umumkan Virus Corona sebagai Pandemi Global*.

Website Berita Kompas.

<https://www.kompas.com/global/read/2020/03/12/001124570/who-umumkan-virus-corona-sebagai-pandemi-global?page=all>

Valley, H. (2020). *Why Are Older People More at Risk of Coronavirus?* La Trobe

University Website.

<https://www.latrobe.edu.au/news/articles/2020/opinion/why-are-older-people-more-at-risk-of-coronavirus>

Voa Indonesia. (2022). *WHO: Informasi Bahwa Omicron Adalah Penyakit Ringan*

itu Menyesatkan. Website Voa Indonesia.

<https://www.voaindonesia.com/a/who-informasi-bahwa-omicron-adalah-penyakit-ringan-itu-menyesatkan/6402934.html>

WHO. (2020). *Overview of Public Health and Social Measures in The Context of COVID-19: Interim Guidance*. <https://www.jstor.org/stable/resrep28163>



WHO. (2020). *Transmisi SARS-CoV-2: implikasi terhadap kewaspadaan pencegahan infeksi.* https://www.who.int/docs/default-source/searo/indonesia/covid19/transmisi-sars-cov-2---implikasi-untuk-terhadap-kewaspadaan-pencegahan-infeksi---pernyataan-keilmuan.pdf?sfvrsn=1534d7df_4

WHO. (2021). *Covid-19 Clinical management Living guidance 25 January 2021.* <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/338882/WHO-2019-nCoV-clinical-2021.1-eng.pdf>

Worojati, T. S. (2021). *Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Terhadap Kesediaan Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks Pada Perempuan di Daerah Istimewa Yogyakarta.* Universitas Gadjah Mada.

Yohanna, R. (2021). *Gambaran Tingkat Pengetahuan,Sikap,dan Tindakan Mahasiswa Fakultas Kedokteran USU Terhadap Covid-19.* Universitas Sumatera Utara.

Yuliana, Y. (2020). Corona virus diseases (Covid-19): Sebuah tinjauan literatur. *Wellness And Healthy Magazine*, 2(1), 187–192. <https://doi.org/10.30604/well.95212020>

Zhu, N., Zhang, D., Wang, W., Li, X., Yang, B., Song, J., Zhao, X., Huang, B., Shi, W., Lu, R., Niu, P., Zhan, F., Ma, X., Wang, D., Xu, W., Wu, G., Gao, G. F., & Tan, W. (2020). A Novel Coronavirus from Patients with Pneumonia in China, 2019. *New England Journal of Medicine*, 382(8), 727–733. <https://doi.org/10.1056/nejmoa2001017>