

DAFTAR PUSTAKA

1. Yanti NPED, Nugraha IMADP, Wisnawa GA, Agustina NPD, Diantari NPA. Public Knowledge about Covid-19 and Public Behavior During the Covid-19 Pandemic. Vol. 8, Jurnal Keperawatan Jiwa. 2020. p. 491.
2. COVID-19 GTPP. Sebaran Data COVID-19. 2022.
3. COVID-19 GTPP. Peta Sebaran Data COVID-19. 2022.
4. Tengah GPPC-19 J. Tabel Sebaran COVID-19 Jawa Tengah [Internet]. 2022 [cited 2021 Mar 18]. Available from: <https://corona.jatengprov.go.id/data>
5. Mendagri. Instruksi Menteri Dalam Negeri No. 42 Tahun 2022 Tentang Pemberlakuan Pembatasan Kegiatan Masyarakat Pada Kondisi Corona Virus Disease 2019 Di Wilayah Jawa Dan Bali. 2022;(42).
6. Mendagri. Instruksi Menteri Dalam Negeri No. 43 Tahun 2022 Tentang Pemberlakuan Pembatasan Kegiatan Masyarakat Level 1 Serta Mengoptimalkan Posko Penanganan Corona Virus Disease 2019 Di Tingkat Desa Dan Kelurahan Untuk Pengendalian Penyebaran Corona Virus Disease 2. 2022;(43).
7. Gugus Persebaran Penanganan COVID-19 Pati. Sebaran Data COVID-19. 2022.
8. Bangsa MTS, Setyawati T. Variansi dan Mutasi COVID-19. J Med Prof. 2022;4(2):201–9.
9. Wahyudiyono W, Eko BR, Trisnani T. Persepsi Masyarakat Terhadap Covid-19 Pasca Pemberlakuan Pembatasan Kegiatan Masyarakat (PPKM). J Komunika J Komunikasi, Media dan Inform. 2021;10(2):102.
10. Puteri AE, Yuliarti E, Maharani NP, Fauzia AA, Wicaksono YS, Tresiana N. Analisis Implementasi Kebijakan Vaksinasi COVID-19 di Indonesia. J Ilmu Adm. 2022;19(1):122–30.
11. COVID-19 STP. Surat Edaran Nomor 20 Tahun 2022 tentang Protokol Kesehatan pada Pelaksanaan Kegiatan Berskala Besar dalam Masa Pandemi Corona Virus Dsease 2019 (COVID-19). In 2022.
12. Ristyawati A. Efektifitas Kebijakan Pembatasan Sosial Berskala Besar Dalam Masa Pandemi Corona Virus 2019 oleh Pemerintah Sesuai Amanat UUD NRI Tahun 1945. Adm Law Gov J. 2020;3(2):240–9.
13. Mufida S, Cempaka Timur FG, Waluyo SD. Strategi Pemerintah Indonesia Dalam Menangani Wabah Covid-19 Dari Perspektif Ekonomi. Independen. 2020;1(2):121–30.
14. Indonesia MDNR. Instruksi Menteri Dalam Negeri Nomor 30 Tahun 2021. In 2022.
15. Nugroho SA, Hidayat IN. Efektivitas Dan Keamanan Vaksin Covid-19 : Studi Refrensi. J Keperawatan Prof. 2021;9(2).
16. COVID-19 GTPP. Badan POM berikan izin penggunaan darurat EUA 5 Vaksin Covid-19 sebagai Booster. 2022; Available from: <https://covid19.go.id/artikel/2022/01/11/badan-pom-berikan-izin-penggunaan-darurat-eua-5-vaksin-covid-19-sebagai-booster>
17. Indonesia C. Pemerintah Tetapkan Sinopharm Jadi Vaksin Booster. 2022;

- Available from: <https://www.cnnindonesia.com/nasional/20220301094405-20-765189/pemerintah-tetapkan-sinopharm-jadi-vaksin-booster>
18. Kemenkes RI. Question (Faq) Pelaksanaan Vaksinasi Covid-. 2020 [Internet]. 2021;1–16. Available from: https://kesmas.kemkes.go.id/assets/uploads/contents/others/FAQ_VAKSINASI_COVID__call_center.pdf
 19. COVID-19 STP. Surat Edaran Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Ketentuan Perjalanan Orang Dalam Negeri Dalam Masa Pandemi Corona Virus Disease 2019 (COVID-19). 2022;1–5.
 20. Jaji. Pengaruh pendidikan kesehatan dengan media leafletterhadap pengetahuan warga dalam pencegahan penularan covid 19. Proceeding Semin Nas Keperawatan 2020. 2020;(1):135–9.
 21. Suprayitno E, Rahmawati S, Ragayasa A, Pratama MY. Pengetahuan dan Sikap Masyarakat dalam Pencegahan COVID-19. *J Heal Sci (Jurnal Ilmu Kesehatan)*. 2020;5(2):68–73.
 22. Di Gennaro F, Pizzol D, Marotta C, Antunes M, Racalbuto V, Veronese N, et al. Coronavirus diseases (COVID-19) current status and future perspectives: A narrative review. Vol. 17, *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 2020.
 23. Malikah SS. Hubungan Antara Kontrol Diri dengan Kepatuhan Terhadap Peraturan pada Santri Remaja [Internet]. Central Library malik ibrahim state islamic university of malang. 2017. p. 1–131. Available from: <http://etheses.uin-malang.ac.id/11159/1/12410205.pdf>
 24. Tuwu D. Kebijakan Pemerintah Dalam Penanganan Pandemi Covid-19. Vol. 3, *Journal Publicuho*. 2020. p. 267.
 25. Sari RK. Identifikasi Penyebab Ketidakpatuhan Warga Terhadap Penerapan Protokol Kesehatan 3M Di Masa Pandemi Covid-19. *J AKRAB JUARA*. 2021;6(1):84–94.
 26. Simanjuntak H, Nababan D, Ginting D, Lina F. Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Protokol Kesehatan Dalam Memutus Penyebaran COVID-19 Di Mako Sat Brimob Polda Sumut Tahun 2021. *J Healthc Technol Med*. 2021;7(2):836–52.
 27. Purnamasari I, Raharyani AE. Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Masyarakat Kabupaten Wonosobo Tentang Covid -19. *J Ilm Kesehat*. 2020;33–42.
 28. Nofiyanti AL, Wulan D, Rengganis S, Lusina SE, Kedokteran F, Lampung U. Hubungan antara Pengetahuan dan Sikap The Correlations of Knowledge and Attitude to Osteoporosis to Female Administrative Employees ' Milk Consumptions i n Lampung University. *J Major Univ Lampung*. 2015;4(November):161–6.
 29. Purba SF, Ricky D. Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang COVID-19. *J Penelit Perawat Prof* [Internet]. 2021;3(3):519–24. Available from: <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP/article/download/83/65>
 30. Mujiburrahman, Muskhah Eko Riyadi MUN. Pengetahuan Berhubungan dengan Peningkatan Perilaku Pencegahan COVID-19 di Masyarakat. *J Keperawatan Terpadu* [Internet]. 2020;2(2):130–40. Available from:

- <http://www.elsevier.com/locate/scp><http://arxiv.org/abs/1011.1669><http://dx.doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>
31. Christine, Agustiany D. Hubungan Pengetahuan tentang Covid-19 dengan Kepatuhan Protokol Kesehatan Mahasiswa.pdf. *Banua J Kesehat Lingkung.* 2021;1(2):57–63.
 32. Mardiyati Ummi dan Ghozali. Hubungan antara Pengetahuan dengan Kepatuhan Protokol Kesehatan. 2021;3(1):701–6.
 33. Muharror A, Djafar A. Covid-19: Enam Desa di Pati Zona Merah. 2021; Available from: <https://www.gatra.com/detail/news/503294/kesehatan/covid-19-enam-des-a-di-pati-zona-merah>
 34. Pradana, A Casman N. Pengaruh kebijakan. Pengaruh Kebijak Soc Distancing Pada Wabah Covid-19 Terhadap Kelompok Rentan Di Indones. 2020;09(02):61–7.
 35. Susilo A, Rumende CM, Pitoyo CW, Santoso WD, Yulianti M, Herikurniawan H, et al. Coronavirus Disease 2019: Tinjauan Literatur Terkini. *J Penyakit Dalam Indones.* 2020;7(1):45.
 36. Zhu N, Zhang D, Wang W, Li X, Yang B, Song J, et al. A Novel Coronavirus from Patients with Pneumonia in China, 2019. *N Engl J Med.* 2020;382(8):727–33.
 37. Yuliana. *Wellness and Healthy Magazine.* Parq los afectos Jóvenes que cuentan. 2020;2(February):124–37.
 38. Putri SAE. Varian-varian Covid-19, Apa Perbedaannya? 2022; Available from: <https://corona.jakarta.go.id/id/artikel/varian-varian-covid-19-apa-perbedaannya>
 39. Alodokter. Kenali Perbedaan COVID-19 Varian Alfa, Beta, Gamma, Delta, Lambda, dan Kappa. 2021; Available from: <https://www.alodokter.com/kenali-perbedaan-covid-19-varian-alfa-beta-gamma-dan-delta>
 40. Mona N. Konsep Isolasi Dalam Jaringan Sosial Untuk Meminimalisasi Efek Contagious (Kasus Penyebaran Virus Corona Di Indonesia). *J Sos Hum Terap.* 2020;2(2):117–25.
 41. Huang C, Wang Y, Li X, Ren L, Zhao J, Hu Y, et al. Clinical features of patients infected with 2019 novel coronavirus in Wuhan, China. *Articles.* 2020;395:497–506.
 42. Chen J, Qi T, Liu L, Ling Y, Qian Z, Li T, et al. Clinical progression of patients with COVID-19 in Shanghai, China Jun Chen a , Tangkai Qi a , Li Liu a , Yun Ling b , Zhiping Qian c , Tao Li d , Feng Li e , Qingnian Xu f , Yuyi Zhang c , Shuibao Xu a , Zhigang Song g , Yigang Zeng h , Yinzhong Shen a , . *J Infect.* 2020;80:e1–6.
 43. Wang D, Hu B, Hu C, Zhu F, Liu X, Zhang J, et al. Clinical Characteristics of 138 Hospitalized Patients with 2019 Novel Coronavirus-Infected Pneumonia in Wuhan, China. *JAMA - J Am Med Assoc.* 2020;323(11):1061–9.
 44. Zhou F, Yu T, Du R, Fan G, Liu Y, Liu Z, et al. Clinical course and risk factors for mortality of adult inpatients with COVID-19 in Wuhan, China: a retrospective cohort study. *Articles.* 2020;395:1054–62.
 45. Guo L, Ren L, Yang S, Xiao M, Chang D, Yang F, et al. Profiling early

- humoral response to diagnose novel coronavirus disease (COVID-19). *Clin Infect Dis*. 2020;71(15):778–85.
46. Syafrida S, Hartati R. Bersama Melawan Virus Covid 19 di Indonesia. *SALAM J Sos dan Budaya Syar-i*. 2020;7(6):495–508.
 47. Han Y, Yang H. The transmission and diagnosis of 2019 novel coronavirus infection disease (COVID-19): A Chinese perspective. *J Med Virol*. 2020;92(6):639–44.
 48. Saputra AW, Simbolon I. Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang COVID-19 terhadap Kepatuhan Program Lockdown untuk Mengurangi Penyebaran COVID-19 di Kalangan Mahasiswa Berasrama Universitas Advent Indonesia. *Nutr J*. 2020;4(No. 2):1–7.
 49. Wiranti, Sriatmi A, Kusumastuti W. Determinan kepatuhan masyarakat Kota Depok terhadap kebijakan pembatasan sosial berskala besar dalam pencegahan COVID-19. *J Kebijak Kesehat Indones*. 2020;09(03):117–24.
 50. Li YC, Bai WZ, Hashikawa T. The neuroinvasive potential of SARS-CoV2 may play a role in the respiratory failure of COVID-19 patients. Vol. 92, *Journal of Medical Virology*. 2020. p. 552–5.
 51. WHO. Global surveillance for COVID-19 disease caused by human infection with the 2019 novel coronavirus. Geneva; 2020.
 52. Nafilah ZA, Muflihah . Langkah Taktis Pencegahan Covid-19 di Desa Lowayu Kecamatan Dukun Kabupaten Gresik. *Pros Penelit dan Pengabd Kpd Masy*. 2020;7(2):360.
 53. Maryunani A. *Manajemen Kebidanan Terlengkap*. Jakarta: Trans Info Media; 2017.
 54. Nurhajati N. Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Masyarakat Desa Samir Dalam Meningkatkan Kesehatan Masyarakat. 2015;1–18.
 55. Natsir MF. Pengaruh Penyuluhan CTPS Terhadap Peningkatan Pengetahuan Siswa SDN 169 Bonto Parang Kabupaten Jeneponto. *J Nas Ilmu Kesehat*. 2018;1(2):1–9.
 56. Mustikawati IS. Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun Studi Kualitatif pada Ibu-Ibu di Kampung Nelayan Muara Angke Jakarta Utara; Studi Kualitatif. *ARKESMAS (Arsip Kesehat Masyarakat)*. 2017;2(1):115–25.
 57. Riedel S, Miller S, Morse SA, Mietzner TA. Jawetz, Melnick, & Adelberg's *Medical Microbiology*. 28th ed. New York: McGraw- Hill Education/Medical; 2019.
 58. Kampf G, Todt D, Pfaender S, Steinmann E. Persistence of coronaviruses on inanimate surfaces and their inactivation with biocidal agents. *J Hosp Infect*. 2020;104:246–51.
 59. WHO. *Coronaviruse Disease (COVID-19) Advice for Public*. Geneva; 2020.
 60. Mawuntu AHP, Tumbal J, Pontoh M, Mewo Y. Evaluasi Efektifitas Prosedur Cuci Tangan pada Operator Fungsi lumbal Di Bagian Neurologi RSUP R.D. Kandou Manado. *J Sinaps*. 2018;1(1):47–66.
 61. Sekarwati N. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Perilaku Anak Sekolah Tentang Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) Pada Siswa Di Sekolah Dasar Negeri Kalasan 1, Kalasan Sleman Yogyakarta. *J Formil (Forum Ilmiah) KesMas Respati*. 2017;2(April):11–6.

62. Faisal HD, Susanto AD. Peran Masker/Respirator dalam Pencegahan Dampak Kesehatan Paru Akibat Polusi Udara. *J Respirasi*. 2019;3(1):18.
63. Sen-Crowe B, McKenney M, Elkbuli A. Social distancing during the COVID-19 pandemic: Staying home save lives. Vol. 38, *American Journal of Emergency Medicine*. 2020. p. 1519–20.
64. Djalante R, Lassa J, Setiamarga D, Sudjatma A, Indrawan M, Haryanto B, et al. Review and analysis of current responses to COVID-19 in Indonesia: Period of January to March 2020. *Prog Disaster Sci*. 2020;6:100091.
65. Setiati S, Azwar MK. COVID-19 and Indonesia. *Acta Med Indonesia. Indones J Int Med*. 2020;52(1):84–9.
66. Buana DR. Analisis Perilaku Masyarakat Indonesia dalam Menghadapi Pandemi Virus Corona (Covid-19) dan Kiat Menjaga Kesejahteraan Jiwa. *J Sos Budaya Syar-i*. 2020;7(3):217–26.
67. Widyaningrum N, Putri YD, Wilopo. Gambaran Penerapan Physical Distancing Sebagai Upaya Menekan Persebaran Covid-19 Di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. *Nusant J Ilmu Pengetah Sos*. 2020;7(2):470–81.
68. Novira N, Iskandar R, Bahraen R. Persepsi Masyarakat Akan Pentingnya Social Distancing Dalam Penanganan Wabah Covid-19 Di Indonesia. *J Kependud Indones*. 2020;2902:27.
69. Permatasari AN, Inten DN, Wiliani W, Widiyanto KN. Keintiman Komunikasi Keluarga saat Social Distancing Pandemi Covid-19. *J Obs J Pendidik Anak Usia Dini*. 2020;5(1):346.
70. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/Menkes/4638/2021 Tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Vaksinasi Dalam Rangka Penanggulangan Pandemi Corona Virus Disease 2019 (Covid-19). *JurnalrespirologiOrg* [Internet]. 2021;2019(2):1–4. Available from: <http://www.jurnalrespirologi.org/index.php/jri/article/view/101>
71. Wawan A, Dewi. *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia*. Cetakan II. Yogyakarta: Nuha Medika; 2011.
72. Donsu JDT. *Psikologi Keperawatan*. Cetakan I. Yogyakarta: Pustaka Baru Press; 2017.
73. Lestari AOAW. Relationship Between Knowledge and Attitude To Hand Washing Behavior In Kelurahan Pegirian. *J Promkes Indones J Heal Promot Heal Educ*. 2019;7(1):1–11.
74. Rahayu C, Widiati S, Widyanti N. Hubungan antara Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku terhadap Pemeliharaan Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Status Kesehatan Periodontal Pra Lansia di Posbindu Kecamatan Indihiang Kota Tasikmalaya. *Maj Kedokt Gigi Indones*. 2014;21(1):27.
75. Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta; 2014.
76. Afrianti N, Rahmiati C. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Masyarakat Terhadap Protokol Kesehatan Covid-19. *J Ilm Permas J Ilm STIKES Kendal*. 2021;11(1):113–24.
77. Wulandari DH. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan pasien tuberkulosis paru tahap lanjutan untuk minum obat di RS Rumah Sehat

- Terpadu tahun 2015. *J Adm Rumah Sakit*. 2015;2(1):17–28.
78. Kamidah. Faktor- Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe Di Puskesmas Simo Boyolali. *Gaster*. 2015;7(1):36–45.
 79. Nurkholis. PENDIDIKAN DALAM UPAYA MEMAJUKAN TEKNOLOGI Oleh: Nurkholis Doktor Ilmu Pendidikan, Alumnus Universitas Negeri Jakarta Dosen Luar Biasa Jurusan Tarbiyah STAIN Purwokerto. *J Kependidikan*. 2013;1(1):24–44.
 80. Ndots S, Sulasmini, Hariyanto T. Dukungan Keluarga Berhubungan Dengan Keuasan Interaksi Sosial Pada Lansia. *J Care*. 2017;5(2):256–62.
 81. Devi Pramita Sari, Nabila Sholihah ‘Atiqoh. Hubungan Antara Pengetahuan Masyarakat Dengan Kepatuhan Penggunaan Masker Sebagai Upaya Pencegahan Penyakit Covid-19 Di Ngronggah. *Infokes J Ilm Rekam Medis dan Inform Kesehat*. 2020;10(1):52–5.
 82. Juwariyah T, Priyanto A. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Pencegahan Kekambuhan Luka Diabetik. *J Ners dan Kebidanan*. 2018;5(3):233–40.
 83. Mubarak WI. *Promosi Kesehatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu; 2011.
 84. Law S, Leung AW, Xu C. Severe acute respiratory syndrome (SARS) and coronavirus disease-2019 (COVID-19): From causes to preventions in Hong Kong. *Int J Infect Dis*. 2020;94:156–63.
 85. Ahmadi. *Kesehatan Masyarakat, teori dan aplikasi*. Jakarta: Raja Grafindo; 2013.
 86. Ilpaj SM, Nurwati N. Analisis Pengaruh Tingkat Kematian Akibat Covid-19 Terhadap Kesehatan Mental Masyarakat Di Indonesia. *Focus J Pekerj Sos*. 2020;3(1):16.
 87. DC TPKKW. *Buku Saku COVID-19*. Diaspora Indonesia; 2020.
 88. Quayumi R E, Alimansur M. UPAYA PENCEGAHAN DENGAN KEPATUHAN DALAM PENCEGAHAN PENULARAN COVID-19 PADA RELAWAN COVID. 2020;4(1):81–7.
 89. WHO. Tatalaksana klinis infeksi saluran pernapasan akut berat (SARI) suspek penyakit COVID-19 [Internet]. 2020 [cited 2021 Apr 20]. Available from: https://www.who.int/docs/default-source/searo/indonesia/covid19/tatalaksana-klinis-suspek-penyakit-covid-1935867f18642845f1a1b8fa0a0081efcb.pdf?sfvrsn=abae3a22_2
 90. Siagian TH. Corona Dengan Discourse Network Analysis. *J Kebijakan Kesehat Indones*. 2020;09(02):98–106.
 91. Satria RMA, Tutupoho RV, Chalidyanto D. Analisis Faktor Risiko Kematian dengan Penyakit Komorbid Covid-19. *J Keperawatan Silampari*. 2020;4(1):48–55.
 92. Atmojo JT, Iswahyuni S, Rejo R, Setyorini C, Puspitasary K, Ernawati H, et al. Penggunaan Masker Dalam Pencegahan Dan Penanganan Covid-19: Rasionalitas, Efektivitas, Dan Isu Terkini. *Avicenna J Heal Res*. 2020;3(2):84–95.
 93. Rini T, Lestari P. Status covid-19 pascalibur lebaran 2022. 2022;
 94. Kemenkes RI. *Panduan Cuci Tangan Pakai Sabun*. *J Kesehat*. 2020;20.

95. Wibowo A. *Metodologi Penelitian Praktis Bidang Kesehatan*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada; 2014.
96. Imas Masturoh, Anggita N. *Bahan Ajar Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan: Metodologi Penelitian Kesehatan*. Cetakan I. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2018.
97. Syahrudin, Salim. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Citapustaka Media; 2012.
98. Siyoto S, Sodik MA. *Dasar Metodologi Penelitian*. 1st ed. Ayup, editor. Yogyakarta: Literasi Media Publishing; 2015.
99. Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta, CV; 2018.
100. Riduwan. *Metode & Teknik Menyusun Proposal Penelitian*. Bandung: Alfabeta; 2012.
101. Desni F, Wibowo TA, Rosyidah. Hubungan Pengetahuan, Sikap, Perilaku Kepala Keluarga Dengan Pengambilan Keputusan Pengobatan Tradisional Di Desa Rambah Tengah Hilir Kecamatan Rambah Kabupaten Rokan Hulu, Riau. *KES MAS*. 1978;5(3):162–232.
102. Kusmayadi RCR. Proses pengambilan keputusan dalam keluarga (Studi mengenai pekerja wanita dalam industri pengolahan tembakau Pr. Tali Jagaddi desa Gondowangi kecamatan Wagir kabupaten Malang). *Gend Equal Int J Child Gend Stud*. 2017;3(1):1–10.
103. Asriwandari NAS dan H. Peran Wanita Dalam Pengambilan Keputusan Dalam Keluarga (Studi Tentang Wanita Bekerja Pada Sekretariat Daerah Provinsi Riau). *Peran Wan Dalam Pengambilan Keputusan Dalam Kel* [Internet]. 2012;1–15. Available from: <http://repository.unri.ac.id:80/handle/123456789/3366>
104. Putri AF. Pentingnya Orang Dewasa Awal Menyelesaikan Tugas Perkembangannya. *SCHOULID Indones J Sch Couns*. 2018;3(2):35.
105. Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta; 2018.
106. Nasution S. Variabel penelitian. *Raudhah*. 2017;05(02):1–9.
107. Amin M Al, Juniati D. Klasifikasi Kelompok Umur Manusia. *MATHunesa* [Internet]. 2017;2(6):34. Available from: <https://media.neliti.com/media/publications/249455-none-23b6a822.pdf>
108. Arikunto S. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta; 2013.
109. Budiaji W. Skala Pengukuran dan Jumlah Respon Skala Likert (The Measurement Scale and The Number of Responses in Likert Scale) [Internet]. Vol. 2, Ilmu Pertanian dan Perikanan. 2013. p. 127–33. Available from: <http://umbidharma.org/jipp>
110. Sugiyono. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta; 2014.
111. Arikunto S. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta; 2014.
112. Widi R. Uji Validitas Dan Reliabilitas Dalam Penelitian Epidemiologi Kedokteran Gigi. *Stomatognatic*. 2011;8(1):27–34.

113. Halin H. *EcoMent Global* 167. Hamid Halin. 2018;3:167–82.
114. Sukardi. *Metode Penelitian Pendidikan Tindakan Kelas*. Yogyakarta: Bumi Aksara; 2012.
115. Apriyono A, Taman A. Analisis Overreaction Pada Saham Perusahaan Manufaktur Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2005-2009. *J Nomina*. 2013;2(2):76–96.
116. Umami DA. Hubungan Media Pembelajaran Dan Minat Terhadap Motivasi Mahasiswi Tingkat Iiikebidanan Widya Karsa Jayakarta. *J Midwifery*. 2019;7(1):6–16.
117. Moulina winda I. Hubungan Pengelolaan Program Pelatihan Meister Otomotif dengan Kompetensi Peserta. Universitas Pendidikan Indonesia; 2014.
118. Rochmawati NF, Riyanto WH, Nuraini I. Hubungan Tingkat Pendidikan, Usia, Dan Pengalaman Keja Terhadap Pendapatan Pekerja Wanita Pada Industri Kerajinan Dompot Ida Collection Di Desa Pulo Kecamatan Tempeh Kabupaten Lumajang. *J Ilmu Ekon*. 2018;2:399–408.
119. Hidayat AA. *Metode Penelitian Kebidanan Dan Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika; 2014.
120. So'o RW, Ratu K, Folamauk CLH, Amat ALS. Faktor- faktor yang mempengaruhi pengetahuan masyarakat di Kota Kupang mengenai covid - 19. *Cendana Med J* [Internet]. 2022;23(1):76–87. Available from: <https://ejurnal.undana.ac.id/index.php/CMJ/article/view/6809>
121. Karuniawati B, Putrianti B. Gambaran Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS). *J Kesehat Karya Husada*. 2020;8(2):112–31.
122. Sofni LM, Dewi YI, Novayelinda R. Perbandingan Pengetahuan dan Sikap antara Remaja Putra dan Remaja Putri tentang Tindakan Pencegahan HIV/AIDS. *Jom*. 2015;2(2):1241–9.
123. Marlita L. Gambaran Pengetahuan Pasien Hipertensi Dalam Mengonsumsi Obat Tradisional Di Upt Pstw Khusnul Khotimah Pekanbaru. *J Keperawatan Abdurrab*. 2016;
124. Santi M. Hubungan Sosiodemografi dengan Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat Tentang Protokol Kesehatan Pencegahan Covid-19 [Internet]. Skripsi. Universitas Islam Indonesia; 2021. Available from: <https://dspace.uui.ac.id>
125. Wulandari A, Rahman F, Pujianti N, Sari AR, Laily N, Anggraini L, et al. Hubungan Karakteristik Individu Dengan Pengetahuan Tentang Pencegahan Coronavirus Disease 2019 Pada Masyarakat Di Kecamatan Pungging Mojokerto. *Sentani Nurs J*. 2020;4(1):46–51.
126. Indrawati L, Karo MB. Pengetahuan dan Sikap Masyarakat terhadap Covid-19. *J Kedokt Dan Kesehat* [Internet]. 2021;18(1):123–30. Available from: <http://prosiding.rcipublisher.org/index.php/prosiding/article/view/112>
127. Sari AR, Rahman F, Wulandari A, Pujianti N, Laily N, Anhar VY, et al. Perilaku Pencegahan Covid-19 Ditinjau dari Karakteristik Individu dan Sikap Masyarakat. *J Penelit dan Pengemb Kesehat Masy Indones*. 2020;1(1):32–7.
128. Zhong BL, Luo W, Li HM, Zhang QQ, Liu XG, Li WT, et al. Knowledge, attitudes, and practices towards COVID-19 among chinese residents during

- the rapid rise period of the COVID-19 outbreak: A quick online cross-sectional survey. *Int J Biol Sci.* 2020;16(10):1745–52.
129. Abdu S, Saranga' JL, Dangeubun DJ, Sari DN. Analisis Faktor Determinan Perilaku Pencegahan Covid-19 Di Kelurahan Kapasa Makassar. *J Keperawatan Florence Nightingale.* 2021;4(2):59–67.
 130. Ramli M. Preferensi Laki-Laki Dan Perempuan Dalam Memilih Fasilitas Pelayanan Kesehatan Pada Pasien Di Puskesmas Kassi-Kassi. *PREDESTINATION J Soc Cult [Internet].* 2022;2(2). Available from: <https://ojs.unm.ac.id/predestination/article/view/33322>
 131. Gita AI, Sawitri NKA, Sri Krisnawati KM. Gambaran Penerapan Protokol Kesehatan Pada Remaja Sekaa Truna Truni Batur Selatan Di Masa Pandemi. *Coping Community Publ Nurs.* 2021;9(5):518.
 132. Dharmawati IGAA, Wirata IN. Hubungan Tingkat Pendidikan, Umur, dan Masa Kerja dengan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Guru Penjaskes SD di Kecamatan Tampak Siring Gianyar. *J Kesehat Gigi.* 2016;4(1):1–5.
 133. Khairunnisa, Sofia R, Magfirah S. Hubungan Karakteristik Dan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Pencegahan Covid-19 Pada Masyarakat Desa Paya Bujok Blang Pase Kota Langsa. *AVERROUS J Kedokt dan Kesehat Malikussaleh.* 2021;6(1):1–14.
 134. Nidaa I. Gambaran Pengetahuan Masyarakat Pekalongan Tentang Covid-19. *J Litbang Kota Pekalongan.* 2021;19(2):141–50.
 135. Gannika L, Sembiring EE. Tingkat pengetahuan dan perilaku pencegahan coronavirus disease 2019 (COVID-19) pada masyarakat sulawesi utara. *NERS J Keperawatan [Internet].* 2020;16(2):83–9. Available from: <http://ners.fkep.unand.ac.id/index.php/ners/article/view/377>
 136. Laga Y, Kusuma H, Fatmawati A, Mafticha E. Pendidikan Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat sebagai Upaya Pencegahan Penularan COVID-19. 2021;5(3):1060–70.
 137. Prihati DR, Wirawati MK, Supriyanti E. Analisis Pengetahuan Dan Perilaku Masyarakat Di Kelurahan Baru Kotawaringin Barat Tentang Covid 19. *Malahayati Nurs J.* 2020;2(4):780–90.
 138. Sumartini NP, Purnamawati D, Sumiati NK. Pengetahuan Pasien Yang Menggunakan Terapi Komplementer Obat Tradisional Tentang Perawatan Hipertensi Di Puskesmas Pejeruk Tahun 2019. *Bima Nurs J.* 2020;1(1):103.
 139. Kunoli FJ, Umar N. Gambaran Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Tentang Pencegahan Coronavirus Disease (Covid-19): Literature Review. *J Kolaboratif Sains.* 2021;4(11):624–30.
 140. WHO. Transmisi SARS-CoV-2: implikasi terhadap kewaspadaan pencegahan infeksi. 2020;1–10.
 141. Morawska L, Cao J. Airborne transmission of SARS-CoV-2: The world should face the reality. *Environ Int [Internet].* 2020;139(April):105730. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.envint.2020.105730>
 142. Yanti B, Wahyudi E, Wahiduddin W, Novika RGH, Arina YMD, Martani NS, et al. Community Knowledge, Attitudes, and Behavior Towards Social Distancing Policy As Prevention Transmission of Covid-19 in Indonesia. Vol.

- 8, *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*. 2020. p. 4.
143. Otter JA, Donskey C, Yezli S, Douthwaite S, Goldenberg SD, Weber DJ. Transmission of SARS and MERS coronaviruses and influenza virus in healthcare settings: The possible role of dry surface contamination. *J Hosp Infect* [Internet]. 2016;92(3):235–50. Available from: <http://dx.doi.org/10.1016/j.jhin.2015.08.027>
 144. Hakim A. Karakteristik COVID-19 Pada Anak. *J Ilm Kesehat Sandi Husada*. 2022;11(1):247–54.
 145. Nurhidayah I, Tamara M, Setyorini D. Karakteristik COVID-19 Pada Anak. *J Ilmu Keperawatan Anak*. 2021;4(1):7–18.
 146. Henry BM, Benoit SW, Oliveira MHS De, Hsieh WC, Benoit J, Ballout RA, et al. Laboratory abnormalities in children with mild and severe coronavirus disease 2019 (COVID-19): A pooled analysis and review. *Clin Biochem* [Internet]. 2020;81(January):1–8. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7251358/pdf/main.pdf>
 147. Tiana E, Amalia N. Gambaran Persepsi Masyarakat Terhadap Vaksin Covid-19. *Borneo Student Res* [Internet]. 2021;10(1):526–31. Available from: <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/download/2816/1112>
 148. Tinungki YL, Pangandaheng ND, Simanjorang C, Medea GP. Persepsi Masyarakat terhadap Vaksinasi Covid-19: Studi Kualitatif di Indonesia. *J Kesehat Masy Indones*. 2022;17(1):67.
 149. Djamaludin D, Hartati D, Trismiyana E. Hubungan Persepsi Masyarakat Tentang Vaksin Covid-19 dengan Keikutsertaan Imunisasi Vaksinasi Covid-19 di Wilayah Kerja Puskesmas Gantiwarno Kecamatan Pekalongan Kabupaten Lampung Timur Provinsi Lampung Tahun 2022. *J Ilmu Medis Indones*. 2022;2(1):33–43.
 150. Ganing A, Muslimin I. Studi Literatur: Pengetahuan sebagai Salah Satu Faktor Utama Pencegahan Penularan COVID-19. *J Kesehat Manarang*. 2020;6(Khusus):55.
 151. Karla Mokobimbing M, Maramis FRR, Wowor R. Gambaran Perilaku Masyarakat Terhadap Tindakan Pencegahan Covid-19 Di Desa Pakuweru Kecamatan Tenga Kabupaten Minahasa Selatan. *J KESMAS*. 2021;10(7):1–12.
 152. Moudy J, Syakurah RA. Pengetahuan terkait usaha pencegahan Coronavirus Disease (COVID-19) di Indonesia. *Higeia J Public Heal Res Dev*. 2020;4(3):333–46.
 153. Rachmani AS, Budiyono, Dewanti NAY. Pengetahuan, Sikap dan Praktik Pencegahan COVID-19 pada Masyarakat Kota Depok, Jawa Barat Knowledge, Attitude and Community Prevention of COVID-19 in Depok, West Java. *Indones J Heal Promot*. 2020;4(1):97–104.
 154. Muhtar AGA, Armajin L, Rahman I. Tingkat Pengetahuan Tentang COVID-19 Terhadap Kepatuhan Pelaksanaan Protokol Kesehatan Pada Mahasiswa Universitas Khairun Ternate. *Kieraha Med J*. 2022;4(1):1–7.
 155. Suryaningrum FN, Nurjazuli N, Rahardjo M. Hubungan Pengetahuan Dan Persepsi Masyarakat Dengan Upaya Pencegahan Covid-19 Di Kelurahan Sronдол Wetan, Semarang. *J Kesehat Masy*. 2021;9(2):257–63.