

DAFTAR PUSTAKA

1. Google. Virus Corona (COVID-19) Kasus Berita Visualisasi Kasus. Google. 2020. Available at : <https://news.google.com/covid19/map?hl=id&mid=/m/03ryn&gl=ID&ceid=ID:id>
2. CNN. Data Kemenkes : Laki-laki Usia Produktif Dominasi Kasus Corona. CNN Indonesia. 2020;1–2. Available at : <https://www.cnnindonesia.com/nasional/20200426220045-20-497451/data-kemenkes-laki-laki-usia-produktif-dominasi-kasus-corona>
3. Ihsanuddin. Persiapan New Normal di 4 Provinsi, Akan Diperluas jika Efektif. Kompas.com. 2020;1–5. Available at: <https://nasional.kompas.com/read/2020/05/26/14363111/persiapan-new-normal-di-4-provinsi-akan-diperluas-jika-efektif>
4. Hastuti RK. Ironi, Kasus Corona RI Melesat 70% Saat Transisi New Normal. CNBC Indonesia. 2020. Available at : <https://www.cnbcindonesia.com/news/20200623170610-4-167467/ironi-kasus-corona-ri-melesat-70-saat-transisi-new-normal>
5. Dinas Kesehatan DIY. Respon Masyarakat terhadap COVID19. Yogyakarta:Dinas Kesehatan DIY, 2020.
6. Satgas Covid-19. Monitoring Pemantauan Protokol Kesehatan di Wilayah Indonesia. Jakarta: Satgas Covid-19, 2021.
7. Yusfita RD. Rincian Sebaran 674 Kasus Covid-19 di Sumbar , Kota Padang Mendominasi 478 Kasus. Padang:Tribun Padang. 2020;
8. Apriyono A, Harlina N. Menyaksikan New Normal Setengah Hati di Kota Padang. Liputan6.com. 2020;
9. Saubani A. Pasien Positif Covid di Sumbar Didominasi Usia 20-29 Tahun. Republika. 2020 May 20;
10. Ihsan D. Kepatuhan Rendah , Mahasiswa Rentan Terkena Covid-19. Kompas.com, 2020;1–5. Available at : kompas.com/edu/read/2020/09/12/180704471/kepatuhan-rendah-mahasiswa-rentan-terkena-covid-19
11. Oktaviyanti I, Jiwandono IS, Setiawan H. Analisis Persepsi Mahasiswa Pgsd Mengenai Dampak Covid 19 Terhadap Disiplin Ilmu Sosial. Educ Hum Dev J [Internet]. 2020;5(2):70–9. Available from: [https://journal2.unusa.ac.id/index.php/EHDJ/index doi](https://journal2.unusa.ac.id/index.php/EHDJ/index%20doi)
12. Halim D. Anak Muda Disebut Banyak yang Menyadari Covid-19, tapi Tetap Nongkrong. Kompas.com. 2020;1–6. Availavle at : <https://nasional.kompas.com/read/2020/08/31/22275691/anak-muda-disebut-banyak-yang-menyadari-covid-19-tapi-tetap-nongkrong>

13. Pramita DA, Pinasti IS. Nongkrong di Warung Kopi Sebagai Gaya Hidup Mahasiswa Mato Kopi Yogyakarta. *J Pendidik Sociol* [Internet]. 2016;1(1):1–11. Available from: <https://jurnal.uns.ac.id/jas/article/view/17410/13908>
14. Rothan HA, Byrareddy SN. The epidemiology and pathogenesis of coronavirus disease (COVID-19) outbreak. *J Autoimmun* [Internet]. 2020;109(February):102433. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.jaut.2020.102433>
15. Eista Swaesti. *Buku Pedoman Pencegahan dan Penanganan Corona Virus*. 1st ed. Emirfan, editor. Perpustakaan Nasional: Katalog Dalam Terbitan. Yogyakarta: Javalitera; 2020.
16. Petri W. Infected with the Coronavirus but not showing symptoms? A Physician Answer 5 questions about asymptomatic COVID-19. *Conversation* [Internet]. 2020;21(1):1–9. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.solener.2019.02.027><https://www.golder.com/insights/block-caving-a-viable-alternative/>
17. Debora Y. Bahaya Virus Corona Covid-19 dan Cara Mencegahnya. *Tirto.id* [Internet]. 2020;1. Available from: <https://tirto.id/bahaya-virus-corona-covid-19-dan-cara-mencegahnya-eKdF>
18. Retia Kartika Dewi. Mayoritas Penularan Covid-19 dari Pasien OTG , Bagaimana. *Kompas.com*. 2020. Available at : <https://www.kompas.com/tren/komentar/2020/09/13/070000165/mayoritas-penularan-covid-19-dari-pasien-otg-bagaimana-mencegahnya->
19. Astutik Y. Bahaya! Covid-19 Ternyata Punya Dampak Jangka Panjang. *CNBC Indonesia*. 2020. p. 19–22.. Available at : <https://www.cnbcindonesia.com/news/20201203173123-4-206689/bahaya-covid-19-ternyata-punya-dampak-jangka-panjang>
20. Emy NPED, Nugraha IMADP, Wisnawa GA, Agustina NPD, Diantari NPA. Gambaran Pengetahuan Masyarakat tentang Covid-19 dan Perilaku Masyarakat di Masa Pandemi Covid-19. *J Keperawatan Jiwa* [Internet]. 2020;Vol. 8 No.(3):485–90. Available from: <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/JKJ/article/download/6173/pdf>
21. Cascella M, Rajnik M, Cuomo A, Dulebohn SC, Di Napoli R. Features, evaluation, and treatment of coronavirus. *StatPearls* [Internet]. 2020;1–22. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32150360>
22. Doremalen N van, Bushmaker T, Morris DH, Holbrook MG, Gamble A, Williamson BN, et al. Aerosol and Surface Stability of SARS-CoV-2 as Compared with SARS-CoV-1. *N Engl J Med* [Internet]. 2020;382(16):1564–7. Available from: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32182409/>
23. Kemenkes. Beranda profil informasi publik layanan publik Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, [Internet].. Available from: <https://www.kemkes.go.id/folder/view/full-content/structure-faq.html>
24. Putri RD. Kronologi Penularan Pasien Positif Corona COVID-19 di Indonesia. *Tirto.id*, 2020. Available from: <https://tirto.id/kronologi-penularan-pasien-positif-corona-covid-19-di-indonesia-eD6x>
25. Mardiah F. Apakah yang Dimaksud Protokol Kesehatan COVID-19?. *Tirto.id*. 2020.

Available from: <https://tirto.id/apakah-yang-dimaksud-protokol-kesehatan-covid-19-f3W3>

26. Rosidi A, Nurcahyo E. Penerapan New Normal (Kenormalan Baru) Dalam Penanganan Covid-19 sebagai Pandemi Dalam Hukum Positif. *NASPA J.* 2020;42(4):1.
27. Marpaung EWBH. COVID-19 dan New Normal (Sudut Pandang Sosiologis). Research Gate. 2020.
28. Maulana R. Asal Mula Istilah New Normal, dari Serangan 9/11 hingga Krisis Finansial 2008. *iNews.id.* 2020;1–6.
29. Davis I. The new normal [Internet]. Vol. 29, McKinsey & Company. 2020. p. 56–64. Available from: <https://www.mckinsey.com/business-functions/strategy-and-corporate-finance/our-insights/the-new-normal>
30. Griffith K. The ‘new normal’ after coronavirus [Internet]. Kansas Capitol Bureau:kns.com. 2020 [cited 2021 Jan 12]. p. 1–13. Available from: <https://www.kns.com/news/capitol-bureau/the-new-normal-after-coronavirus/>
31. Wibawa SW. Berapa Lama Waktu yang Dibutuhkan untuk Mengubah Kebiasaan? *Kompas.com* [Internet]. 2018;1–2. Available from: <https://sains.kompas.com/read/2018/06/12/203600823/berapa-lama-waktu-yang-dibutuhkan-untuk-mengubah-kebiasaan-?page=1>
32. Risna Halidi, Dinda Rachmawati. Studi di Indonesia Ungkap Pandemi Covid-19 Pengaruhi Gaya Hidup Kaum Urban. *Suara.com* [Internet]. 2020;1–8. Available from: <https://www.suara.com/lifestyle/2020/04/13/123939/studi-di-indonesia-ungkap-pandemi-covid-19-pengaruhi-gaya-hidup-kaum-urban>
33. Irawati T. Menuju Adaptasi Kebiasaan Baru. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. [Internet]. 2020;1. Available from: <https://promkes.kemkes.go.id/menuju-adaptasi-kebiasaan-baru>
34. Primadoni. Perda AKB Mulai Diberlakukan di Sumbar , yang Melanggar Langsung Diberi Sanksi Berita Terkait. *Covesiaarchipelago* 2021;1–8.
35. Irwan. Etika dan Perilaku Kesehatan. 1st ed. Yogyakarta: CV. Absolute Media; 2017. 105 p.
36. Notoatmodjo S. Ilmu Perilaku Kesehatan. 2nd ed. Jakarta: Rineka Cipta; 2014. 20–23 p.
37. Muqarrabin AM. Untuk Mengukur Perilaku Konsumen – Theory of Reasoned Action. *Glob Bus Mark* [Internet]. 2017;1–3. Available from: <https://bbs.binus.ac.id/gbm/2017/07/07/teori-yang-biasa-digunakan-untuk-mengukur-perilaku-konsumen-theory-of-reasoned-action/>
38. Sulistomo A. Persepsi Mahasiswa Akuntansi terhadap Pengungkapan Kecurangan (Studi Empiris pada Mahasiswa Akuntansi UNDIP dan UGM).[Skripsi]. Semarang: Universitas Diponegoro. 2012;1–53.
39. Fishbein M, Ajzen I. Belief, Attitude, Intention and Behaviour: An Introduction to Theory and Research. 1st ed. Canada: Addison-Wesley Publishing Company; 1975.
40. Muharandi Syahputra. Theory of Reason Action – TRA. Vol. 62, *Journal Of*

Personality and social psychology. Jakarta: Universitas Trisakti; 2017.

41. Herlyana E. Fenomena Coffee Shop Sebagai Gejala Gaya Hidup Baru Kaum Muda. *Thaqâfiyyât*. 2012;13(1):188–204.
42. Salendra. Coffee Shop As A Media For Self-Actualization Today's Youth. *The messenger* [Internet]. 2014;VI(2):1–27. Available from: <http://journals.usm.ac.id/index.php/the-messenger/article/view/192>
43. Yolanda IR, Yurni Suasti, Triyatno. Kepuasan Konsumen Terhadap Pelayanan dan Persebaran Lokasi Kafe di Kecamatan Padang Barat Kota Padang. *Buana*. 2019;3(2):451–65.
44. Fidwar R. Pemko Padang Gelar Sosialisasi CHSE , Pulihkan Kembali Sektor Pariwisata. *Sumbar Travel*. 2020;
45. Atik Untari. Selamat , Sebanyak 39 Hotel dan 43 Restoran di Kota CHSE. *Sindonews*. 2021;
46. Fauziyah NF, Kusbaryanto. Pengaruh Pengetahuan Dan Sikap Cuci Tangan Terhadap Kepatuhan Cuci Tangan Petugas Kesehatan Di Instalasi Gawat Darurat Pada Rumah Sakit Swasta Di Surakarta. [Skripsi]. Yogyakarta:Univ Muhammadiyah Yogyakarta. 2020
47. Rahmartani L. Hadapi New Normal , Waspada Rasa Aman Palsu dari Penggunaan Masker. *Kompas.com*. 2020 [cited 2020 Jan 29].
48. Heni A. Analisis: Penyebab Masyarakat tidak Patuh pada Protokol Covid-19. *Conversation.com*. 2020;2–5. Available from : <https://theconversation.com/analisis-penyebab-masyarakat-tidak-patuh-pada-protokol-covid-19-138311>
49. Yopy M. “Kongkow”, ‘Hang Out’, ‘Nongkrong’, Dan Dampak Sosial Yang Ditimbulkan. Jakarta: Universitas Binus [Internet]. 2015;1–5. Available from: <https://hotel-management.binus.ac.id/2015/12/18/kongkow-hang-out-nongkrong-dan-dampak-sosial-yang-ditimbulkan/>
50. Lexy J Moleong. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. 36th ed. Taufik I, editor. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya; 2017. 14 p.
51. BPS BPSKP. Kota Padang dalam Angka 2021. BPS Kota Padang, editor. Padang: BPS Kota Padang; 2021. 562 p.
52. Gubernur Sumatera Barat. Peraturan Daerah Provinsi Sumatera Barat no 6 Tahun 2020. Sumatera Barat: Pemerintah Daerah Sumatera Barat. 2020.
53. WHO. Pertanyaan dan Jawaban Terkait Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) [Internet]. World Health Organization. 2020. p. 1–13. Available from: <https://www.who.int/indonesia/news/novel-coronavirus/qa-for-public>
54. BNPB. Pedoman Perubahan Perilaku Penanganan COVID-19 [Internet]. Jakarta: Satgas Covid19. 2020. 60 p. Available from: <https://covid19.go.id>
55. Arshad Ali S, Baloch M, Ahmed N, Arshad Ali A, Iqbal A. The outbreak of Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)—An emerging global health threat. *J Infect Public Health* [Internet]. 2020;13(4):644–6. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.jiph.2020.02.033>

56. Arditama E, Lestari P. Jogo Tonggo : Membangkitkan Kesadaran Dan Ketaatan Warga Berbasis Kearifan Lokal Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Jawa Tengah. *J Pendidik Undiksha* [Internet]. 2020;8(2):157–67. Available from: <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPP>
57. 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.
58. Maulana HD. *Promosi Kesehatan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2009.
59. 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* [Internet]. 2020;94:156–63. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.ijid.2020.03.059>
60. Fuady I, Prasanti D, Indriani SS. Penerapan Teori Plan Behavior: Faktor yang Mempengaruhi Niat Perilaku Hidup Bersih dan Sehat. *J Berk Kesehatan*. 2020;6(1):24.
61. Permatasari LP. Pengaruh Sikap, Norma Subjektif, Dan Kontrol Perilaku Terhadap Intensi Berhenti Merokok Sebagai Dampak Peraturan Gambar Peringatan Pada Mahasiswa Strata Satu di Kota Malang. *J Ilm Mhs FEB*. 2016;1689–99.
62. Triandani S. *Pengaruh Tim Kerja, Stress Kerja dan Reward (Imbalan)*. Pekanbaru: LPPM; 2014. 39 p.
63. Bambang. *Kebijakan Kesehatan*. *Heal J*. 2019;3(2):40–50.
64. Asriningrum S. Korelasi Antara Niat , Dukungan Sosial , Informasi Kesehatan , Otonomi Pribadi , Situasi untuk Bertindak dalam Merubah Perilaku Perawat Memilah Limbah Medis di RS Al Islam Bandung. *Teras Kesehat*. 2019;1(2):99–113.
65. Farisy F, Siswantara P. Faktor Yang Berhubungan Dengan Niat Dan Perilaku Santri Pesantren Al Fitrah Untuk Terlibat Aktif Dalam Poskestren. *J Ilm Kesehat Media Husada*. 2016;5(2):129–42.
66. Koudenburg N, Jetten J, Dingle GA. Personal autonomy in group-based interventions. *Eur J Soc Psychol*. 2017;47(5):653–60.
67. Oosterhoff B, Palmer CA, Wilson J, Shook N. Adolescents' Motivations to Engage in Social Distancing During the COVID-19 Pandemic: Associations With Mental and Social Health. *J Adolesc Heal* [Internet]. 2020;67(2):179–85. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.jadohealth.2020.05.004>
68. Palupi RA, Devy SR. Perilaku pemberian Asi oleh Ibu dengan usia di bawah 20 Tahun. *J Promkes* [Internet]. 2014;2(2):1–14. Available from: <http://journal.unair.ac.id/JPROM@perilaku-pemberian-asi-oleh-ibu-dengan-usia-di-bawah-20-tahun-article-9394-media-54-category-3.html>
69. Pakpahan M, Siregar D, Susilawaty A, Tasnim, Ramdany MR, Manurung EI, et al. *Promosi Kesehatan & Perilaku Kesehatan*. Watrianthos R, editor. Vol. 53, *Journal of Chemical Information and Modeling*. Yayasan Kita Menulis; 2021. 1689–1699 p.
70. Oktaviani.J. Action Situation Perilaku Merokok Di Kawasan Tanpa Rokok Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Bengkulu*. 2020;8(1):51.

71. Wiranti, Sriatmi A, Kusumastuti W. Determinan kepatuhan masyarakat Kota Depok terhadap kebijakan pembatasan sosial berskala besar dalam pencegahan COVID-19. *J Kebijakan Kesehat Indones* [Internet]. 2020;09(03):117–24. Available from: <https://journal.ugm.ac.id/jkki/article/view/58484>
72. Notoatmodjo S. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2014. 89–91 p.
73. Kundari NF, Hanifah W, Azzahra GA, Islam NRQ, Nisa H. Hubungan Dukungan Sosial dan Keterpaparan Media Sosial terhadap Perilaku Pencegahan COVID-19 pada Komunitas Wilayah Jabodetabek Tahun 2020. *Media Penelit dan Pengemb Kesehat*. 2020;30(4):281–94.
74. Arifah I. Faktor yang Berhubungan dengan Akses Informasi Kesehatan Reproduksi Daring Pada Mahasiswa. *Indones J Heal Community* [Internet]. 2020;1(1):1–10. Available from: <http://e-journal.ivet.ac.id/index.php/ijheco/article/view/1308>
75. Octa A. Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Perilaku Cuci Tangan Pada Masyarakat Kelurahan Pegirian. *J PROMKES*. 2019;7(1);1.
76. Mulyana D. Pengaruh Terpaan Informasi Kesehatan di Televisi terhadap Sikap Hidup Sehat Keluarga. *J Komun Mediat*. 2002;3(2):132.
77. Liu PL. COVID-19 information on social media and preventive behaviors: Managing the pandemic through personal responsibility. *Soc Sci Med* [Internet]. 2021;277(April):113928. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2021.113928>
78. Andriani H, Yasnani, Arum. Hubungan Pengetahuan, Akses Media Informasi dan Peran Keluarga Terhadap Perilaku Seksual Pada Siswa SMK Negeri 1 Kendari Tahun 2016. Kendari: Univeritas Halu Oleo. 2016. 1377;8:68–70.
79. Abdullah SM. Social Cognitive Theory : A Bandura Thought Review published in 1982-2012. *PSIKODIMENSIA* [Internet]. 2019 Jun 19 [cited 2021 Feb 17];18(1):85. Available from: <http://journal.unika.ac.id/index.php/psi/article/view/1708>
80. Kesehatan K. Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Corona Virus deases (Covid-19). Jakarta: Kementrian Kesehatan [Internet]. 2020;5:178. Available from: https://covid19.go.id/storage/app/media/Protokol/REV-05_Pedoman_P2_COVID-19_13_Juli_2020.pdf
81. FKUI. *Adaptasi dan Adopsi Teknologi di FKUI dalam Pembelajaran di Era Pandemi Covid-19*. Jakarta: Universitas Indonesia, Direktorat Operasi dan Pemeliharaan Fasilitas. 2021;