

## DAFTAR PUSTAKA

1. Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi. Presiden Jokowi Tandatangani Keppres Penetapan Status Faktual Pandemi COVID-19 di Indonesia. Published 2022. <https://www.menpan.go.id/site/berita-terkini/presiden-jokowi-tandatangani-keppres-penetapan-status-faktual-pandemi-covid-19-di-indonesia#:~:text=Adapun diterbitkannya Keppres Nomor 24,kesehatan masyarakat berdasarkan Keputusan Presiden>
2. Li Q, Guan X, Wu P, et al. Early Transmission Dynamics in Wuhan, China, of Novel Coronavirus–Infected Pneumonia. *N England Journal Medical*. 2020;382(13). doi:10.1056/nejmoa2001316
3. Pradana AA, Casman C, Nur'aini N. Pengaruh kebijakan social distancing pada wabah COVID-19 terhadap kelompok rentan di Indonesia. *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia JKKI*. 2020;9(2):61-67.
4. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Surat Edaran Nomor HK.02.02/C/380/2023 Tentang Vaksinasi COVID-19 Dosis Booster Ke-2 Bagi Kelompok Masyarakat Umum.*; 2023.
5. Sutiani Y, Tosepu R, Salma WO. Faktor Risiko Mobilitas Penduduk Denga Kejadian Covid-19 di Kota Baubau. *Nurse Update*. 2021;12(4):21-30.
6. Jairoun AA, Al-Hemyari SS, El-Dahiyat F, et al. Assessing public knowledge, attitudes and determinants of third COVID-19 vaccine booster dose acceptance: current scenario and future perspectives. *Journal Pharmacy Policy Practice*. 2022;15(1):1-13. doi:10.1186/s40545-022-00422-2
7. Ayu NL, Ketaren O, Silitonga EM. The Phenomenon of Refusing Covid-19 Booster Vaccination in Muara Sentosa Subdistrict , Sei Tualang Raso District Tanjungbalai City In 2022. 2022;10(4).
8. Sønderskov KM, Vistisen HT, Dinesen PT, Østergaard SD. COVID-19 booster vaccine willingness. *Danish Medical Journal*. 2022;69(1):2-7.
9. Ariana E, Pujiyanto, Hikmahwati. Strategi dan tantangan dalam meningkatkan cakupan vaksinasi covid-19 unuk herd immunity. *Jurnal Medika Utama*. 2021;03 (01)(01):1273-1287.
10. Nisa NK, Naryoso A, Setyabudi D. Pengaruh Terpaan Berita Hoaks Efek Vaksin dan Frekuensi Komunikasi dengan Kelompok Rujukan Terhadap Keputusan Melakukan Vaksinasi COVID-19.
11. Ajzen I. From Intentions to Actions: A Theory of Planned Behavior. *Action Control*. Published online 1985:11-39.
12. Godin G, Kok G. The theory of planned behavior: A review of its applications to health-related behaviors. *Am Journal Health Promotion*. 1996;11(2). doi:10.4278/0890-1171-11.2.87
13. Bandura. *Self-Efficacy (the Exercise of Control)*. Freeman and Company; 1997.

14. Wang X, Liu L, Pei M, Li X, Li N. Willingness of the General Public to Receive A COVID-19 Vaccine Booster — China, April–May 2021. *China CDC Wkly.* 2022;4(4):66-70. doi:10.46234/ccdcw2022.013
15. Dziedzic A, Issa J, Hussain S, et al. COVID-19 vaccine booster hesitancy (VBH) of healthcare professionals and students in Poland: Cross-sectional survey-based study. *Front Public Health.* 2022;10. doi:10.3389/fpubh.2022.938067
16. Abuhammad S, Khabour OF, Alzoubi KH, et al. The public's attitude to and acceptance of periodic doses of the COVID-19 vaccine: A survey from Jordan. *PLoS One.* 2022;17(7 July):1-12. doi:10.1371/journal.pone.0271625
17. Wanodya KS, Usada NK. Literature Review : Stigma Masyarakat Terhadap Covid – 19. *Previous Indonesian Journal Public Health.* 2020;5(2):107-111. <http://journal2.um.ac.id/index.php/preventia/article/view/17606>
18. Mardianto R, Nushah T, Peristiowati Y, Ambarika R, Anggasari E. Peningkatan Cakupan Booster Vaksin COVID-19 di Wilayah Kerja Puskesmas Sumberpucung. 2022;5(2):147-153.
19. Hannan A. Jalan Tengah Konflik Agama Sains dalam Vaksinasi Covid-19 Perspektif Pemikiran Ian G. Barbour. *KURIOSITAS Media Komunikasi Sosiologi dan Keagamaan.* 2022;15(1):43-78.
20. Simon S, Tampenawas AR, Santoso J, Nainupu AMY, Angkouw SR, Poluan A. Participation of Religious Leaders in Helping the Success of the Government's COVID-19 Vaccination Program. *Evang Journal Teol Injili dan Pembina Warga Jemaat.* 2021;5(2):234. doi:10.46445/ejti.v5i2.405
21. Bestari NP. Ini Daftar 5 Vaksin Covid-19 yang Haram, Tapi Aman Digunakan. Published 2022. <https://www.cnbcindonesia.com/tech/20220707072724-37-353560/ini-daftar-5-vaksin-covid-19-yang-haram-tapi-aman-digunakan>
22. Wirawan U. Studi: Kemanjuran Vaksin Booster Hanya Tahan 3 Bulan. Published 2022. [https://www.beritasatu.com/kesehatan/890437/studi-kemanjuran-vaksin-booster-hanya-tahan-3-bulan?utm\\_source=populer&utm\\_medium=article&utm\\_campaign=Terpopuler](https://www.beritasatu.com/kesehatan/890437/studi-kemanjuran-vaksin-booster-hanya-tahan-3-bulan?utm_source=populer&utm_medium=article&utm_campaign=Terpopuler)
23. Helmi. Ini Efek Samping Vaksin Booster Yang Paling Banyak Dilaporkan. Published 2022. <https://www.yesdok.com/id/article/ini-efek-samping-vaksin-booster-yang-paling-banyak-dilaporkan/>
24. Nur MF. Konspirasi Vaksin COVID-19 Bikin Wajah Justin Bieber Lumpuh, Ini Faktanya. Published 2022. <https://health.detik.com/berita-detikhealth/d-6126637/konspirasi-vaksin-covid-19-bikin-wajah-justin-bieber-lumpuh-ini-faktanya>
25. Gani MA HMAINSKDFY. Polemik Program Vaksinasi Di Indonesia: Studi Atas Pemberitaan Media Massa. *Jurnal Politik dan Sosial Kemasyarakatan.* 2022;Vol 14 No((P-ISSN 2085-143X) (E-ISSN 2620-8857)):384-398.

26. Nina M, Ginting K, Ginting D, Sembiring B. Analisis Pengaruh KIPI (Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi) Akibat Reaksi Produk Dan Respon Kecemasan Setelah Vaksinasi COVID-19 Terhadap Kesiapan Masyarakat Dalam Mengikuti Vaksinasi Booster. 2022;5(2):314-319.
27. Cahyono EA, Darsini D. Sikap Masyarakat Terhadap Program Vaksinasi Booster Covid-19 (Validitas Dan Reliabilitas Kuesioner Penelitian). *Pengembangan Ilmu dan Praktik Kesehatan*. 2022;1(1):1-21. doi:10.56586/pipk.v1i1.185
28. Szilagyi PG, Thomas K, Shah MD, et al. The role of trust in the likelihood of receiving a COVID-19 vaccine: Results from a national survey. *Prev Med (Baltim)*. 2021;153(June):106727. doi:10.1016/j.ypmed.2021.106727
29. Juarez R, Kang Z, Okihiro M, Garcia BK, Phankitnirundorn K, Maunakea AK. Dynamics of Trust and Consumption of COVID-19 Information Implicate a Mechanism for COVID-19 Vaccine and Booster Uptake. *Vaccines*. 2022;10(9):1-18. doi:10.3390/vaccines10091435
30. Yulianto N. Vaksinasi pada Model Penyebaran Penyakit (Epidemi). *Jurnal Pendidikan Madrasah*. 2017;2:89-102.
31. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Keputusan Menteri Kesehatan No. HK.01.07/MENKES/4638/2021 Tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Vaksinasi Dalam Rangka Penanggulangan Pandemi COVID-19. Published 2021. <https://www.dinkes.pulangpisaukab.go.id>
32. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/Menkes/12758/2020 Tentang Penetapan Jenis Vaksin Untuk Pelaksanaan Vaksinasi.
33. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Vaksin Lanjutan (Booster): Jenis vaksin booster apa yang akan diberikan? Published 2021. <https://faq.kemkes.go.id/faq/jenis-vaksin-booster-apa-yang-akan-diberikan>
34. Shaleha RR, Zain N, Amamah V, Yuliana A. Efikasi dan Efektivitas Produk Vaksin COVID-19. *Prosiding Seminar Nasional Diseminasi Hasil Penelitian Program Studi S1 Farm*. 2022;2(1):73-84.
35. Yadete T, Batra K, Netski DM, Antonio S, Patros MJ, Bester JC. Assessing acceptability of covid-19 vaccine booster dose among adult americans: A cross-sectional study. *Vaccines*. 2021;9(12). doi:10.3390/vaccines9121424
36. Koh SWC, Tan HM, Lee WH, Mathews J, Young D. COVID-19 Vaccine Booster Hesitancy among Healthcare Workers: A Retrospective Observational Study in Singapore. *Vaccines*. 2022;10(3):1-12. doi:10.3390/vaccines10030464
37. Yoshida M, Kobashi Y, Kawamura T, et al. Factors Associated with COVID-19 Vaccine Booster Hesitancy: A Retrospective Cohort Study, Fukushima Vaccination Community Survey. *Vaccines*.



- 2022;10(4):4-11. doi:10.3390/vaccines10040515
38. Babicki M, Mastalerz-Migas A. Attitudes of Poles towards the COVID-19 Vaccine Booster Dose: An Online Survey in Poland. *Vaccines*. 2022;10(1). doi:10.3390/vaccines10010068
39. Rzymiski P, Poniedziałek B, Fal A. Willingness to receive the booster covid-19 vaccine dose in poland. *Vaccines*. 2021;9(11):1-14. doi:10.3390/vaccines9111286
40. Hu T, Li L, Lin C, et al. An Analysis of the Willingness to the COVID-19 Vaccine Booster Shots among Urban Employees: Evidence from a Megacity H in Eastern China. *International Journal of Environmental Res Public Health*. 2022;19(4). doi:10.3390/ijerph19042300
41. Galanis P, Vraika I, Katsiroumpa A, et al. First COVID-19 Booster Dose in the General Population: A Systematic Review and Meta-Analysis of Willingness and Its Predictors. *Vaccines*. 2022;10(7):1-20. doi:10.3390/vaccines10071097
42. Hu D, Liu Z, Gong L, et al. Exploring the Willingness of the COVID-19 Vaccine Booster Shots in China Using the Health Belief Model: Web-Based Online Cross-Sectional Study. *Vaccines*. 2022;10(8):1-13. doi:10.3390/vaccines10081336
43. Sutiyono. Penguatan Struktur Peran Keluarga Dalam Vaksin Boster COVID 19 Melalui Interpersonal Relations Dan Gender Mainstream Dengan Metode Hildegard Peplau. *J TSCSIKeperawatan*. 2022;7(1):44-51. doi:10.1353/tsl.2005.0006
44. Tuloli TS, Rasdianah N, Thomas NA, Daud DA. Studi Kasus : Pengetahuan dan Persepsi Masyarakat Tentang Vaksin Covid-19. *Journal Syifa Science Clinical Res*. 2022;4(3):694-706.
45. Sari DP, Mukti AW, Purbosari I, Suwarso LMI, Putri RW. Penyuluhan Vaksinasi COVID-19 Pada Anak Dan Vaksin Booster Dewasa. *Epmas Edukasi dan Pengabdian Masyarakat*. 2022;2(2):24-29.
46. Ajzen I. *Attitudes, Personality and Behavior*. University Press; 2012.
47. Schmiede SJ, Bryan A, Klein WMP. Distinctions between worry and perceived risk in the context of the theory of planned behavior. *Journal of Applied Sociology and Psychology*. 2009;39(1):95-119. doi:10.1111/j.1559-1816.2008.00431.x
48. Bugin B. *Penelitian Kualitatif*. Kencana Prenada; 2012.
49. Badan Pusat Statistik Kota Padang. *Kota Padang Dalam Angka: Padang Municipality in Figures 2022*. BPS Kota Padang; 2022.
50. Mohamed NA, Solehan HM, Mohd Rani MD, Ithnin M, Isahak CIC. Knowledge, acceptance and perception on COVID-19 vaccine among Malaysians: A web-based survey. *PLoS One*. 2021;16(8 August):1-17. doi:10.1371/journal.pone.0256110
51. Nguyen PH, Van Nguyen D. Survey data on perceived COVID-19 risk, COVID-19 vaccine perception, and COVID-19 vaccination intention among Vietnamese. *Data Br*. 2022;40:107811. doi:10.1016/j.dib.2022.107811

52. Khurana R, Gupta L, Kumar N. Development and standardization of a COVID-19 Vaccination Anxiety scale for Adult Urban Indian Population (CVAS-A). *Human Vaccines Immunother.* 2022;18(5). doi:10.1080/21645515.2022.2059307
53. Puslitbang. Survei Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Umat Beragama Terkait COVID-19, Vaksin dan Vaksinasi. *Tim Peneliti Pusitbang Bimas Agama dan Layanan Keagamaan.* 2021;(6):1-10. [https://balitbangdiklat.kemenag.go.id/upload/files/LAPORAN Survei\\_Umat\\_Vaksin%28edit\\_11.1.21%29.pdf](https://balitbangdiklat.kemenag.go.id/upload/files/LAPORAN_Survei_Umat_Vaksin%28edit_11.1.21%29.pdf)
54. Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D.* Alfabeta; 2017.
55. Alwi NP. Hubungan Usia Dan Lingkungan Dengan Keputusan Masyarakat Untuk Mengikuti Vaksin COVID 19. *Jurnal Kesehatan.* 2022;11(1).
56. Ajzen I. The theory of planned behavior: Frequently asked questions. *Human Behavioral Emergency and Technology.* 2020;2(4). doi:10.1002/hbe2.195
57. Putri AF. Pentingnya Orang Dewasa Awal Menyelesaikan Tugas Perkembangannya. *SCHOULID Indonesian Journal Sch Couns.* 2018;3(2):35. doi:10.23916/08430011
58. Sari D, Rifayanti R, Putri ET. Kontrol Diri Dengan Gaya Hidup Hedonis Pada Wanita Dewasa Awal di Samarinda. *Psikoborneo Jurnal Ilmu Psikologi.* 2022;10(1). doi:10.30872/psikoborneo.v10i1.7155
59. Kolupe VM, Wati DI. Kepatuhan Masyarakat Terhadap Protokol Kesehatan Di Desa Sausu Trans Kecamatan Sausu Kabupaten Parigi Moutong. *Pustaka Katulistiwa Karya Tulis Ilmiah ....* Published online 2022.
60. Simanjuntak DR, Napitupulu TM, Wele AM, Yanie R. Gambaran Kepatuhan Masyarakat Menerapkan Protokol Kesehatan COVID-19 Di Tempat Umum Periode September 2020 di DKI Jakarta. *Fak Kedokt Univ Kristen Indones.* 2020;1(September 2020).
61. Putri NA, Putra AE, Mariko R. Hubungan Usia, Jenis Kelamin Dan Gejala Dengan Kejadian COVID- 19 di Sumatera Barat. *Majalah Kedokteran Andalas.* 2021;44(2).
62. Mauliyah NI, Sinambela EA. Peran Kepemimpinan Perempuan Dalam Pengambilan Keputusan Bisnis. *An-Nisa' Jurnal Kajian Perempuan dan Keislaman.* 2019;12(1). doi:10.35719/annisa.v12i1.7
63. Putri KE, Wiranti K, Ziliwu YS, Elvita M, Frare DY. Kecemasan Masyarakat akan Vaksinasi Covid-19. *Jurnal Keperawatan Jiwa.* 2021;9(3):539-548. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/JKJ/article/view/7794>
64. Waris I, Hameed I. An empirical study of consumers intention to purchase energy efficient appliances. *Soc Responsib J.* 2020;17(4). doi:10.1108/SRJ-11-2019-0378
65. Margaretta SS, Isnaeni E. Instructional Leadership Berbasis Theory Planned Behavior dalam

- Peningkatan Motivasi Belajar Mahasiswa. *Jurnal Wiyata*. 2018;5(2).
66. Helmina SN, Linawati H, Nisa H. Pengetahuan dan Motivasi Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19: Survei Online pada Mahasiswa Jawa Timur. *Buletin Penelitian Kesehatan*. 2021;49(2). doi:10.22435/bpk.v49i2.4214
67. Subiyakto B, Mutiani M. Internalisasi Nilai Pendidikan Melalui Aktivitas Masyarakat Sebagai Sumber Belajar Ilmu Pengetahuan Sosial. *Khazanah J urnal Studi Islam dan Humaniora*. 2019;17(1). doi:10.18592/khazanah.v17i1.2885
68. Witari NND, Anggraeni PD. Hubungan Indeks Masa Tubuh Dengan Siklus Menstruasi Pada Siswi Kelas Xi. *Jurnal Genta Kebidanan*. 2018;8(2):79. doi:10.36049/jgk.v8i2.142
69. Fadhliah, Alfiyaty R, Kudratullah. Pengelolaan Program Vaksinasi Covid-19 oleh Humas Polda Provinsi Sulawesi Tengah Management of the Covid-19 Vaccination Program by Public Relations of the Central Sulawesi Regional Police. *Jurnal Administrasi Publik*. 2023;19(1):165-192. doi:10.52316/jap.v19i1.140
70. Utami TN, Gurning FP, Eliska E, A DA, Aidha Z, Harahap RA. The urgency of strengthening health information to support public perception and involvement in the COVID-19 vaccine. *Gac Sanit*. 2023;37. doi:10.1016/j.gaceta.2022.102265
71. Irda Sari. Analisis Dampak Pandemi COVID- 19 Terhadap Kecemasan Masyarakat : Literature Review. *Bina Generasi Jurnal Kesehatan*. 2020;12(1). doi:10.35907/bgjk.v12i1.161
72. Maulidya S, Suwandewi A. Education to Overcome Anxiety Regarding Covid-19 Vaccination. *Pros ...*. Published online 2021.
73. Milian GUAP, Buntoro IF, Sagita S, Hutasoit RM. Hubungan Antara Lama Penggunaan Media Sosial Terhadap Tingkat Kecemasan Dalam Menerima Vaksin COVID-19 Bagi Masyarakat Di Kota Kupang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2022;10(2). doi:10.14710/jkm.v10i2.32928
74. Guidry JPD, Laestadius LI, Vraga EK, et al. Willingness to get the COVID-19 vaccine with and without emergency use authorization. *Am Journal of Infection Control*. 2021;49(2). doi:10.1016/j.ajic.2020.11.018
75. Purnado MG, Rakhmad WN, Pradekso T. Hubungan Pola Komunikasi Keluarga dan Intensitas Pengguna Media Sosial Dengan Keputusan Melakukan Vaksinasi Covid-19 Pada Remaja Dengan Rentang Usia 12-17 Tahun. *Interaksi Online*. 2022;10(4):274-287.
76. Sultan. Peningkatan Partisipasi Masyarakat Terhadap Kebersihan Lingkungan, Pemahaman Agama Islam Bahwa Kebersihan Merupakan Sebagian Daripada Iman di Kecamatan Somba Opu. *Jurnal Pendidikan Agama Islam*. 2022;7(Januari).
77. Hasnawati. Akhlak Kepada Lingkungan. *Jurnal Pendais*. 2020;2(2).
78. Rosyidah U, Mas'udah L. Larangan Berlebih-Lebihan Dalam Al- Qur ' An. *JADID Journal of*



- Quranic Study Islam Community*. 2022;02(1):138-162.
79. Rachman FF, Pramana S. Analisis Sentimen Pro dan Kontra Masyarakat Indonesia tentang Vaksin COVID-19 pada Media Sosial Twitter. *Health Information Management Journal*. 2020;8(2).
80. Jayani DH. Survei Indikator: Vaksin Booster Banyak Ditolak Warga Pendapatan Rendah. Published 2022. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/02/23/survei-indikator-vaksin-booster-banyak-ditolak-warga-pendapatan-rendah>
81. Puspitasari IT, Gani A. Kesiapan Vaksinasi dan Kesiapan Bayar Vaksinasi Booster Covid 19 : Literature Review. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indones*. 2023;6(5):56-61.
82. Asrianti T, Hayati HA, Nabila D, Putri S. Meningkatkan Kesiapan Masyarakat Mengikuti Program Vaksinasi melalui. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*. 2022;2(1):1-5. <https://e-journals2.unmul.ac.id/index.php/abdimasfkm/article/view/18/16>
83. Rahmawati M, Poerana AF, Lubis FM. Sosialisasi Vaksinasi Booster Oleh Dinas Kesehatan Kabupaten Karawang. *JISIP (Jurnal Ilmu Sosial dan Pendidikan)*. 2022;6(3). doi:10.36312/jisip.v6i3.3575
84. Tuharea J, Yamarua K, Bamatrafi ZI, Eddy SM, Sehola SNA, Rumata A. Sosialisasi Strategi Pemasaran Digital Pada Siswa Sma Negeri 31 Maluku Tengah. *Pattimura Mengabdikan J Pengabdian Kepada Masyarakat*. 2023;1(3):168-173. doi:10.30598/pattimura-mengabdikan.1.3.168-173
85. Endang Dwi Ningsih. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Pencegahan COVID-19 di Masyarakat. *KOSALA Jurnal Ilmu Kesehatan*. 2021;9(2). doi:10.37831/kjik.v9i2.207
86. Tambuwun, A, Kandou, G, Nelwan J. Hubungan Karakteristik Individu Dengan Kepatuhan Berobat Pada Penderita Hipertensi Di Puskesmas Wori Kabupaten Minahasa Utara | Tambuwun | KESMAS. *Jurnal Kesmas*. 2021;10(4).
87. Jannah M, Kamsani SR, Arifin NM. Perkembangan Usia Dewasa : Tugas Dan Hambatan Pada Korban Konflik Pasca Damai. *Bunayya Jurnal Pendidikan Anak*. 2021;7(2):114. doi:10.22373/bunayya.v7i2.10430
88. Saihu M. Moderasi Pendidikan: Sebuah Sarana Membumikan Toleransi dalam Dunia Pendidikan. *Edukasi Islam Jurnal Pendidikan Islam*. 2022;11(02). doi:10.30868/ei.v11i02.2651
89. Pristiwanti D, Badariah B, Hidayat S, Dewi RS. Pengertian Pendidikan. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*. 2022;4(6):1707-1715.
90. Puteri AE, Yulianti E, Maharani NP, Fauzia AA, Wicaksono YS, Tresiana N. Analisis Implementasi Kebijakan Vaksinasi COVID-19 di Indonesia. *Jurnal Ilmu Administrasi Media Pengembangan Ilmu dan Praktik Administrasi*. 2022;19(1). doi:10.31113/jia.v19i1.863
91. Nurwati RN, Listari ZP. Pengaruh Status Sosial Ekonomi Keluarga Terhadap Pemenuhan Kebutuhan Pendidikan Anak. *Share Social Work Journal*. 2021;11(1).

doi:10.24198/share.v11i1.33642

92. KBBI. Kamus Besar Bahasa Indonesia. Published 2016. <http://kbbi.web>
93. Marbella HN, Nur'aini NH, Agung S, Rakhmawati NA. Analisis Pengaruh Berita Bohong di Sosial Media Terhadap Keputusan Masyarakat Indonesia Melakukan Vaksinasi Covid-19. *Jurnal Indonesia Sosial dan Teknologi*. 2021;2(11). doi:10.36418/jist.v2i11.267
94. Ojikutu BO, Stephenson KE, Mayer KH, Emmons KM. Building trust in COVID-19 vaccines and beyond through authentic community investment. *Am Journal of Public Health*. 2021;111(3). doi:10.2105/AJPH.2020.306087
95. Sjaefarhan NY, Urbayatun S. Efektivitas Supportive Group Therapy untuk Menurunkan Kecemasan Akademik dalam Pembelajaran Daring pada Siswa SMP. *Psyche 165 Journal*. Published online 2022. doi:10.35134/jpsy165.v15i3.176
96. Sukmana RA, Iyansyah MI, Wijaya BA, Kurniawati MF. Implementasi Strategi Komunikasi Kesehatan dalam Meyakinkan Masyarakat untuk Pelaksanaan Vaksinasi COVID-19 di Kabupaten Barito Kuala. *Jurnal Sains Sosio Hum*. 2021;5(1). doi:10.22437/jssh.v5i1.14153
97. Sinclair S, Agerström J. Do Social Norms Influence Young People's Willingness to Take the COVID-19 Vaccine? *Health Communication*. 2023;38(1). doi:10.1080/10410236.2021.1937832
98. P R. Daya Tarik Interaksi Dunia Maya (Studi perilaku Phubbing Generasi Milenial). *Equilib Jurnal Pendidik*. 2020;8(1). doi:10.26618/equilibrium.v8i1.3130
99. Rahayu RN, Sensusiyati. Vaksin Covid 19 Di Indonesia : Analisis Berita Hoax. *J Ekonomi Sosiologi dan Humaniora*. 2021;2(07).
100. Ritonga MA, Ahmad H, Majid A. Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kepercayaan Masyarakat terhadap Vaksin Covid-19 di Kecamatan Padangsidempuan Selatan. *Citizen-Based Mar Debris Collect Train Study case Pangandaran*. 2021;2(1):56-61.
101. Hidayat M, Mahalayati BR, Sadikin H, Kurniawati MF. Peran Promosi Kesehatan Dalam Edukasi Tenaga Kesehatan Di Masa Pasca Vaksinasi Covid-19 di Kabupaten Tanah Laut. *Jurnal Sains Sosiologi, dan Humaniora*. 2021;5(1). doi:10.22437/jssh.v5i1.14146