

## DAFTAR PUSTAKA

- Apriani. 2018. "BAB II Tinjauan Pustaka\_ 2010isa.Pdf." *Apriani* (1969):9–66.
- Argista, Zisi Lioni. 2021. *Persepsi Masyarakat Terhadap Vaksin Covid-19 Di Sumatera Selatan: Literature Review*. Vol. 13.
- Arianti, Wansri Ismi. 2017. "Pengaruh Faktor Predisposisi, Pendukung, Dan Pendorong Ibu Terhadap Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Pada Bayi Di Wilayah Kerja Puskesmas Sei Apung Kecamatan Tanjung Balai Kabupaten Asahan." *Skripsi* (X):1–5.
- Arumsari, Wahyuni, Rani Tiara Desty, and Wahyu Eko Giri Kusumo. 2021. "Gambaran Penerimaan Vaksin COVID-19 Di Kota Semarang." *Indonesian Journal of Health Community* 2(1):35–45.
- Astuti, Nining Puji, Erlangga Galih Zulva Nugroho, Joma Chyntia Lattu, Imelzy Riana Potempu, and Dewi Anggiani Swandana. 2021. "Persepsi Masyarakat Terhadap Penerimaan Vaksinasi Covid-19: Literature Review." *Jurnal Keperawatan* 13(3):569–80. doi: 10.32583/keperawatan.v13i3.1363.
- Daman, Nur jelita Amin, and Arief Hargono. 2018. "Pengaruh Sikap Dan Persepsi Ibu Terhadap Dukungan Tokoh Agama Serta Dukungan Keluarga Terhadap Status Kelengkapan Imunisasi Dasar Bayi." *Jurnal Ilmiah Kesehatan Media Husada* 6(2):265–76. doi: 10.33475/jikmh.v6i2.45.
- Denny Wulandari. 2020. "Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Persepsi Tenaga Kesehatan Terhadap Vaksin Covid-19 Di Puskesmas X Tahun 2020." *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)* 21(1):1–9.
- Egziabher, Tewolde Berhan Gebre, and Sue Edwards. 2019. "Bab Ii Peran Tenaga Kesehatan." *Africa's Potential for the Ecological Intensification of Agriculture* 53(9):1689–99.
- El-Elimat, Tamam, Mahmoud M. AbuAlSamen, Basima A. Almomani, Nour A. Al-Sawalha, and Feras Q. Alali. 2021. "Acceptance and Attitudes toward COVID-19 Vaccines: A Cross-Sectional Study from Jordan." *PLoS ONE* 16(4 April):1–15. doi: 10.1371/journal.pone.0250555.
- Fatwa, Komisi, and Majelis Ulama. 2016. "سَأَحْجَجُ نَأْمَ أَمَّ عِي هَا فَا" "كُم إِلَى تَلَاءُ كَل تُل قُ أَوْ بَأْة ه ل و وَ كَ أَنْ يَ انلا"
- Fransiska Feby, Windiyati,. 2021. "Hubungan Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Dalam Kesiediaan Menerima Vaksinasi Covid-19 Pada Remaja (Kurang Dari 18 Tahun) Di Desa Sungai Raya, Kecamatan Sungai Raya Kabupaten Kubu Raya Prov Kalbar 2021." *Jurnal Kebidanan* 11(2):662–72. doi: 10.33486/jurnal\_kebidanan.v11i2.154.
- Ginantasasi, Rahayu. 2011. "Sikap." *Jurusan Psikologi* 9–29.
- Hasnita, Evi. 2022. "Faktor Yang Mempengaruhi Persepsi Orang Tua Dalam Penerimaan Vaksinasi Corona Virus Disease-19 Pada Anak Usia 6-11 Tahun

- Di Kabupaten Dharmasraya.” 7(2):308–17.
- Hungu. 2019. “Gender Atau Jenis Kelamin.” *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952.
- Ichsan, Dewi Susetiyany, Fahmi Hafid, Kadar Ramadhan, and Taqwin Taqwin. 2021. “Determinan Kesiapan Masyarakat Menerima Vaksinasi Covid-19 Di Sulawesi Tengah.” *Poltekita: Jurnal Ilmu Kesehatan* 15(1):1–11. doi: 10.33860/jik.v15i1.430.
- Kecamatan, D. I., Jagakarsa Tahun, and Amelia Savitri. 2021. “PENERIMAAN VAKSIN COVID-19 PADA LANSIA FACTORS ASSOCIATED WITH COVID-19 VACCINATION UPTAKE AMONG ELDERLY IN JAGAKARSA.” 928:18–19.
- Keluarga, Hubungan Peran, Tokoh Masyarakat Dan, Tri Putri, and Nita Putri. 2019. “Kader Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Bayi 11-12 Bulan.” 1(1):10–18.
- Kemendes. 2021. “Kandidat-Vaksin-Covid-19-Di-Indonesia-Mandiri-Dan-Kolaboratif.”
- Kemendes RI. 2021. “Pmk No 10 Tahun 2021 Tentang PELAKSANAAN VAKSINASI DALAM RANGKA PENANGGULANGAN PANDEMI CORONA VIRUS DISEASE 2019 (COVID-19).” *Permenkes RI* 2019:33.
- KemendesRI. 2021. “Vaksinasi Covid-19 Lindungi Diri, Lindungi Negeri.” *Kementerian Kesehatan RI* 9:22–50.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2021. “Question ( Faq ) Pelaksanaan Vaksinasi Covid-.” 2020 1–16.
- Kementerian Kesehatan RI, UNICEF, and WHO. 2020. “Survei Penerimaan Vaksin COVID-19 Di Indonesia.” (November).
- Kemendagri Kesehatan Republik Indonesia. 2020. “Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Coronavirus Disease (Covid-19).” *Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Coronavirus Disease (Covid-19)* 4:1–214. doi: 10.33654/math.v4i0.299.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2020. “Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MenKes/413/2020 Tentang Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Corona Virus Disease 2019 (Covid-19).” *MenKes/413/2020* 2019:207.
- L, Sabri & S.P, Hastono. 2014. *Statistik Kesehatan*. Depok: PT Raja Grafindo Persada.
- Lasmita, Yuni, Misnaniarti Misnaniarti, and Haerawati Idris. 2021. “Analisis Penerimaan Vaksinasi Covid-19 Di Kalangan Masyarakat.” *Jurnal Kesmas (Kesehatan Masyarakat) Khatulistiwa* 8(4):195. doi: 10.29406/jkkm.v8i4.3056.
- Lazarus, Jeffrey V., Scott C. Ratzan, Adam Palayew, Lawrence O. Gostin, Heidi J.

- Larson, Kenneth Rabin, Spencer Kimball, and Ayman El-Mohandes. 2021. "A Global Survey of Potential Acceptance of a COVID-19 Vaccine." *Nature Medicine* 27(2):225–28. doi: 10.1038/s41591-020-1124-9.
- Mallinder, P. A., K. M. Lawler, S. M. Bonner, C. Sinclair, and C. Dodds. 2016. "A Fundamental Problem of Consent. Patients' Views Have Been Surveyed." *BMJ (Clinical Research Ed.)* 310(6984):937.
- Marti, Melanie, Monica De Cola, Noni E. MacDonald, Laure Dumolard, and Philippe Duclos. 2017. "Assessments of Global Drivers of Vaccine Hesitancy in 2014 - Looking beyond Safety Concerns." *PLoS ONE* 12(3):2–7. doi: 10.1371/journal.pone.0172310.
- Meilin, A. 2017. "Hubungan Pengetahuan, Status Ekonomi, Peran Petugas Kesehatan Dan Peran Keluarga Terhadap Vaksinasi Hpv (Human Papilloma Virus) Di Klinik Dara Jingga Kota Jambi Tahun 2017." *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi* 12(3):19–22.
- Mulyati, Sri. 2018. *Hubungan Pengetahuan, Status Ekonomi, Peran Petugas Kesehatan Dan Peran Keluarga Terhadap Vaksinasi HPV (Human Papilloma Virus) Di Klinik Dara Jingga Kota Jambi Tahun 2018*. Jambi.
- Ninla Elmawati Falabiba. 2020. "濟無No Title No Title No Title." 2019:8–65.
- Noer Febriyanti., Et. al. 2021. "Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Kesiediaan Vaksinasi Covid-19 Pada Warga Kelurahan Dukuh Menanggal Kota Surabaya." *Seminar Nasional Hasil Riset Dan Pengabdian* 3:1–7.
- Paul, Elise, Andrew Steptoe, and Daisy Fancourt. 2021. "Attitudes towards Vaccines and Intention to Vaccinate against COVID-19: Implications for Public Health Communications." *The Lancet Regional Health - Europe* 1:100012. doi: 10.1016/j.lanepe.2020.100012.
- Pemerintah Kabupaten Bogor. 2021. "Target 160 Ribu Penerima Vaksinasi Per Minggu, 40 Kecamatan Se-Kabupaten Bogor Serentak Laksanakan Vaksinasi Massal."
- Peraturan Presiden. 2021. "Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2021 Tentang Perubahan Atas Peraturan Presiden Nomor 99 Tahun 2020 Tentang Pengadaan Vaksin Dan Pelaksanaan Vaksinasi Dalam Rangka Penanggulangan Pandemi Corona Virus Disease 2019 (Covid-19)." 2019(039471):13 pages.
- Prabandari, Gayuh Mustika, Syamsulhuda Budi Musthofa, and Aditya Kusumawati. 2018. "Beberapa Faktor Yang Berhubungan Dengan Penerimaan Ibu Terhadap Imunisasi Measles Rubella Pada Snak SD Di Desa Gumpang." *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)* 6(4):573–81.
- Qiao, Shan, Cheuk Chi Tam, and Xiaoming Li. 2020. "Factors Associated with Decision Making on COVID-19 Vaccine Acceptance among College Students in South Carolina South Carolina SmartState Center for Healthcare Quality ,

- Department of Health Promotion , Corresponding Author at University of South Carolina.” *MedRxiv* 1–25.
- Rachman, Fajar Fathur, and Setia Pramana. 2020. “Analisis Sentimen Pro Dan Kontra Masyarakat Indonesia Tentang Vaksin COVID-19 Pada Media Sosial Twitter.” 8(2):100–109.
- Rona. 2020. “Mengenal 6 Desain Vaksin Covid-19 Yang Sedang Di Uji.” Retrieved (<https://www.medcom.id/rona/kesehatan/0k80zV0k-mengenal-6-desain-vaksin-covid-19-yang-sedang-diuji>).
- Sukman, Jayadi. 2017. “Опыт Аудита Обеспечения Качества и Безопасности Медицинской Деятельности в Медицинской Организации По Разделу «Эпидемиологическая Безопасность» No Title.” *Вестник Росздравнадзора* 4:9–15.
- Tasnim. 2021. *Persepsi Masyarakat Tentang Vaksin Covid-19 Di Wilayah Provinsi Sulawesi Tenggara*. Vol. 58.
- Tim Kerja Kementerian Dalam Negeri. 2020. “Pedoman Umum Menghadapi Pandemi Covid-19 Bagi Pemerintah Daerah : Pencegahan, Pengendalian, Diagnosis Dan Manajemen.” *Journal of Chemical Information and Modeling* 53(9):1689–99. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Tran, Van D., Tatiana V. Pak, Elena I. Gribkova, Galina A. Galkina, Ekaterina E. Loskutova, Valeria V. Dorofeeva, Rebecca S. Dewey, Kien T. Nguyen, and Duy T. Pham. 2021. “Determinants of Covid-19 Vaccine Acceptance in a High Infection-Rate Country: A Cross-Sectional Study in Russia.” *Pharmacy Practice* 19(1):1–9. doi: 10.18549/PharmPract.2021.1.2276.
- Wandini, Riska, Yeni Koto, and Mutiara Veny Yulia. 2020. “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kelengkapan Vaksinasi Dasar Pada Bayi Hingga Usia 12 Bulan.” *Holistik Jurnal Kesehatan* 14(2):283–91. doi: 10.33024/hjk.v14i2.1826.
- Ward, Jeremy K., Caroline Alleaume, Patrick Peretti-Watel, Valérie Seror, Sébastien Cortaredona, Odile Launay, Jocelyn Raude, Pierre Verger, François Beck, Stéphane Legleye, Olivier L’Haridon, and Jeremy Ward. 2020. “The French Public’s Attitudes to a Future COVID-19 Vaccine: The Politicization of a Public Health Issue.” *Social Science and Medicine* 265:2016–21. doi: 10.1016/j.socscimed.2020.113414.