

DAFTAR PUSTAKA

- Ahn, D.-G., Shin, H.-J., Kim, M.-H., Lee, S., Kim, H.-S., Myoung, J., ... Kim, S.-J. (2020). Current Status of Epidemiology, Diagnosis, Therapeutics, and Vaccines for Novel Coronavirus Disease 2019 (COVID-19). *Journal of Microbiology and Biotechnology*, 30. <https://doi.org/10.4014/jmb.2003.03011>
- Aidah, S. N. (2020). *Kitab Sejarah Covid-19*. Jawa Timur: KBM Indonesia.
- ALMI. (2020). 6 DESAIN VAKSIN COVID-19 YANG KINI DIUJI DAN PENTINGNYA INDONESIA BIKIN VAKSIN SENDIRI.
- Argista, Z. L. (2021). *Persepsi Masyarakat terhadap Vaksin Covid di Sumatera Selatan Tahun 2021*. 191.
- Arikunto. (2010). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Badan Pusat Statistik. (2016). *Kependudukan*. Retrieved from <https://www.bps.go.id/subject/12/kependudukan.html>
- Chen, K. L., Brozen, M., Rollman, J. E., Ward, T., Norris, K. C., Gregory, K. D., & Zimmerman, F. (2021). *How is the COVID-19 pandemic shaping transportation access to health care?* Elsevier Ltd.
- Chinese Center for Disease Control and Prevention. (2020). Coronavirus Diseases (COVID-19). In *ModPad*. China.
- Damongilala, S., Opod, H., & Sinolungun, J. S. V. (2014). Hubungan Status Sosial Ekonomi dengan Kebahagiaan Keluarga dalam Masyarakat Desa Betelen 1 Kecamatan Tombatu Kabupaten Minahasa Tenggara. *Jurnal E-Biomedik*, 2.
- Dewan Perwakilan Rakyat Daerah, & Bupati Sukoharjo. (2019). *Peraturan Daerah Kabupaten Sukoharjo Nomor 4 Tahun 2019 Tentang Perubahan Atas Persetujuan Peraturan Daerah Kabupaten Sukoharjo Nomor 8 Tahun 2020*.
- Dikjen, P., & Kemenkes RI. (2020). *Grand Design / Roadmap Pelaksanaan Vaksinasi Covid-19*. 29.
- Direktorat Jendral P2P. (2020). Pemerintah Tengah Pastikan Keamanan dan Kehalalan Vaksin COVID-19. <Http://Sehatnegeriku.Kemkes.Go.Id/>, 5–9.
- Domnich, A., Cambiaggi, M., Vasco, A., Maraniello, L., Ansaldi, F., Baldo, V., ... Grassi, R. (2020). Attitudes and Beliefs on Influenza Vaccination during the COVID-19 Pandemic: Results from a Representative Italian Survey. *MDPI*.
- Dr.PH. Tasnim, SKM, M. (2021). *Persepsi Masyarakat Tentang Vaksin Covid-19 di Wilayah Provinsi Sulawesi Tenggara* (Janner Simarmata, Ed.). Sulawesi Tenggara.
- Fertman. (2010). “*Procede-Proceede.*” 53(9), 1689–1699.
- French, J., Deshpande, S., Evans, W., & Obregon, R. (2020). Key guidelines in developing a pre-emptive COVID-19 vaccination uptake promotion strategy. *International Journal of Environmental Research and Public Health*.

- Fu, C., Wei, Z., Pei, S., Li, S., Sun, X., & Liu, P. (2020). Acceptance and preference for COVID-19 vaccination in health-care workers (HCWs). *MedRxiv*, 2962(548). <https://doi.org/10.1101/2020.04.09.20060103>
- Garcia, L. Y., & Cerda, A. A. (2020). *Contingent assessment of the COVID-19 vaccine*. 38, 5424–5429.
- Green, L. W., & Kreuter, M. W. (2005). *Precede-proceed. Health program planning: an educational and ecological approach*. New York: McGraw-Hill.
- Gubernur Jawa Tengah. (2021). *Keputusan Gubernur Jawa Tengah Nomor 561/39 Tahun 2021 tentang Upah Minimum pada 35 (Tiga Puluh Lima) Kabupaten/ Kota di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2022*.
- Harahap, R. A. (2016). Pengaruh Faktor Predisposing, Enabling dan Reinforcing terhadap Pemberian Imunisasi Hepatitis B pada Bayi di Puskesmas Bagan Batu Kecamatan Bagan Sinembah Kabupaten Rokan Hilir. *Jumantik*, 1.
- Henrikson, N. B., Opel, D. J., Grothaus, L., Nelson, J., Scrol, A., Dunn, J., ... David C Grossman. (2015). *Physician Communication Training and Parental Vaccine Hesitancy: A Randomized Trial*. <https://doi.org/https://doi.org/10.1542/peds.2014-3199>
- Heryana, A. (2020). *Penolakan terhadap vaksinasi*. 1–8.
- Ichsan, D. S., Hafid, F., Ramadhan, K., & Taqwin. (2021). *Determinan Kesediaan Masyarakat Menerima Vaksinasi Covid-19 di Sulawesi Tengah Tahun 2021*.
- Irwan. (2017). *Etika dan Perilaku Kesehatan*.
- ITAGI. (2020). *Survei Penerimaan Vaksin Covid-19 di Indonesia*.
- Kemenkes RI Dirjen P2P. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. , Pub. L. No. 01, Kementerian Kesehatan RI 91 (2021).
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease (COVID- 19) revisi ke - 5. In S. dr. Listiana Aziza, Sp.KP; Adistikah Aqmarina, SKM, Maulidiah Ihsan (Ed.), *Kemenkes RI* (5th ed.). <https://doi.org/10.33654/math.v4i0.299>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. (2020). Pemberitahuan Rencana Pelaksanaan Pemberian Imunisasi COVID-19. *Departemen Kesehatan*, 4247608(021), 4–6.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *KMK No. HK.01.07-MENKES-413-2020 tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian COVID-19* (pp. 31–34). pp. 31–34.
- Khatiwada, A. P., Shrestha, N., & Shrestha, S. (2021). *Will covid-19 lead to a resurgence of vaccine-preventable diseases?* <https://doi.org/10.2147/IDR.S276362>
- KPCPEN. (2020). *buku saku infovaksin*. Jakarta: KPCPEN.
- Kreps, S., Prasad, S., Brownstein, Hswen, Y., Garibaldi, B. T., Zhang, B., & Kriner, D. L. (2020). Factors Associated With US Adults' Likelihood of Accepting COVID-19 Vaccination. *JAMA Network Open*.

<https://doi.org/10.1001/jamanetworkopen.2020.25594>

Kwok, K. O., Li, K. K., WEI, W. I., Tang, A., Wong, S. Y. S., & Lee, S. S. (2021). Influenza vaccine uptake, COVID-19 vaccination intention and vaccine hesitancy among nurses: A survey. *International Journal of Nursing Studies*, 114.
<https://doi.org/10.1016/j.ijnurstu.2020.103854>

Lamboan, M. V, Rumayar, A. A., & Mandagi, C. K. F. (2020). *Gambaran Persepsi Masyarakat tentang Pencegahan Covid-19 di Kelurahan Talikuran Utara Kecamatan Kawangkoan Utara*. 9.

Latkin, C. A., Dayton, L., Moran, M., Strickland, J. C., & Collins, K. (2021). *Behavioral and psychosocial factors associated with COVID-19 skepticism in the United States*.

Lembaga demografi FEUI. (2017). *Dasar-Dasar Demografi*.

Lembaga Survei Kedai Kopi. (2020). *Survei Persepsi Vaksin COVID-19*.

Listyana, R., & Hartono, Y. (2015). Persepsi dan Sikap Masyarakat terhadap Penanganan Jawa Dalam Penentuan Waktu Pernikahan (Studi Kasus Desa Jonggrang Kecamatan Barat Kabupaten Magetan Tahun 2013). *Jurnal A Gastya*, 118–138.

Majelis Ulama Indonesia. (2016). *Fatwa Majelis Ulama Indonesia Nomor 04 Tahun 2016 Tentang Imunisasi*. 4.

Malik, A. A., McFadden, S. M., Elharake, J., & Omer, S. B. (2020). *Determinants of COVID-19 vaccine acceptance in the US. EclinicalM*.

Marta, M., & Boyzam, M. (2021). *Factors influencing influenza vaccination uptake in an elderly sample in Poland*.

Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2021). *Petunjuk Teknis Pelaksanaan Vaksinasi dalam Rangka Penganggulangan Pandemi Corona Virus Disease 2019 (COVID-19)*. Jakarta.

Mulyana, D. (2008). *Ilmu Komunikasi* (12th ed.). Bandung: Remaja Rosdakarya.

Mulyati, S. (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.

Notoatmodjo, S. (2003). Prinsip-prinsip Dasar. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*.

Notoatmodjo, S. (2007). Promosi Kesehatan & Perilaku. *Jakarta: Rineka Cipta*, Vol. 1.

Notoatmodjo, S. (2008). *Pendidikan dan perilaku kesehatan*. Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2010). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nurislamingsih, R. (2020). *Layanan Pengetahuan Tentang Covid-19 di Lembaga Informasi*.

Nursalam. (2008). *Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan : pedoman skripsi, tesis, dan instrumen penelitian keperawatan* (2nd ed.). Jakarta: Salemba Medika.

Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. (2020). PNEUMONIA COVID-19 DIAGNOSIS DAN PENATALAKSANAAN DI INDONESIA. In *Perhimpunan Dokter Paru Indonesia* (1st ed.). <https://doi.org/10.1331/JAPhA.2015.14093>

Ping Wong, L., Alias, H., Fong Wong, P., Yen Lee, H., & AbuBakar, S. (2020). *The use of the health belief model to assess predictors of intent to receive the COVID-19 vaccine and willingness to pay*. <https://doi.org/https://doi.org/10.1080/21645515.2020.1790279>

Prabandari, G. M., Musthofa, S. B., & Kusumawati, A. (2018). Beberapa Faktor yang Berhubungan dengan Penerimaan Ibu terhadap Imunisasi Measles Rubella pada Anak SD di Desa Gumpang, Kecamatan Kartasura, Kabupaten Sukoharjo. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.

Putri, A., Aslinar, & Desiana. (2020). Hubungan Pengetahuan tentang Virus MR (Measles Rubella) dan Tingkat Pendidikan Orang Tua terhadap Keikutsertan Imunisasi MR di Desa Lam Bheu, Kecamatan Darul Imarah, Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 7.

Rachmawati, W. C. (2019). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Malang: Wineka Media.

Ridwan. (2020). *Coronavirus dan Perspektif Kemunculan Patogen Mematikan*. Makassar: CV. Social Politic Genius (SIGn).

Rompas, M. S. S. S., & Lolong, J. (2017). *Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Ibu Dalam Pemberian Imunisasi Dasar Di Puskesmas Tongkaina Kecamatan Bunaken Kota Madya Manado*. Retrieved from <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/>

Rosmalia, D., & Sriani, Y. (2017). Sosiologi Kesehatan. In *Kemenkes RI* (1st ed.). Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.

Saifuddin, A. (2011). *Sikap Manusia: Teori dan Pengukurannya* (Ed. 2). Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Sujarweni, V. W. (2014). *Metode penelitian: Lengkap, praktis, dan mudah dipahami*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

Sunaryo. (2013). *Psikologi Untuk Keperawatan* (Edisi 3). Jakarta: EGC.

Syamaidzar, S. (2020). Review Vaksin Covid-19. *ResearchGate*, (July), 0–14.

Tam, C. C., Qiao, S., & Li, X. (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*.

Vebrielna, N. (2021). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penerimaan Masyarakat terhadap Vaksinasi Covid-19 di Kota Padang Tahun 2021*.

Wang, J., Jing, R., Lai, X. L., Zhang, H., Lyu, Y., Knoll, M. D., & Fang, H. (2020). *Acceptance of covid-19 vaccination during the covid-19 pandemic in china*. 14.

Wasito, H. R., & Wuryastuti, H. (2020). *CORONAVIRUS- Kupas Tuntas Sejarah, Sumber, Penyebaran, Patogenesis, Pendekatan Diagnosa dan Gejala Klinis Coronavirus pada*

Hewan dan Manusia. Yogyakarta: Lily Publisher.

Wawan, A., & Dewi, M. (2010). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia.* Nuha Medika.

WHO. (2020a). Draft landscape of COVID-19 candidate vaccines. *WHO*, (Desember), 12.

WHO. (2020b). *The Push for COVID-19.*

Williams, D. (2020). Ilmuwan Berlomba Kembangkan Vaksin Corona.

World Health Organization. (2020). *Novel Coronavirus (2019-nCoV) Situation Report-11.*

Yuningsih, R. (2020). Uji Klinik Coronavac dan Rencana Vaksinasi Covid-19 Massal di Indonesia. *Bidang Kesejahteraan Nasional Pusat Penelitian Badan Keahlian DPR RI*, XII(16), 13–18.