

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi. (2016). *Kesehatan Masyarakat, Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Raja Grafindo
- Antara. (2021). *Epidemiolog Minta Pemerintah Targetkan Vaksinasi Capai 100%*. dikutip dari : <https://www.beritasatu.com/news/901739/epidemiolog-minta-pemerintah-targetkan-vaksinasi-capai-100>
- Aprilia, F., Agustina, L., & Serilus Sanggu Dedu, B. (2022). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Vaksinasi Covid-19 Dengan Kesiediaan Vaksinasi Covid-19 Dosis 3 (Booster) Di Desa Rengasdengklok Selatan Tahun 2022*. *Jurnal Medicare*, 1(3), 1–9.
- Arikunto, S. (2016). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Budiman & Riyanto, A. (2016). *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Chace Dwyer, S., Jain, A., Ishaku, S. M., Okunade, F. T., Uzomba, C., Adebayo, A., & Tobey, E. (2019). *The Effect Of Job Aids On Knowledge Retention Among Patent And Proprietary Medicine Vendors Trained To Administer Injectable Contraceptives: Longitudinal Results From Implementation Science In Nigeria*. *BMC Public Health*, 19 (1), 1362. <https://doi.org/10.1186/s12889-019-7668-2>
- Chen H, . Long Y, Hu T, Liu L, (2020). *Clinical characteristics and intrauterine vertical transmission potential of COVID-19 infection in nine pregnant women: a retrospective review of medical records*. *Lancet*.;395(10226):809-15. coronavirus (Covid-19) outbreak”, *Journal of Autoimmunity*, 109(January), pp. 1–4.
- Devi P, S & Nabila S, A. (2020). *Hubungan Antara Pengetahuan Masyarakat Dengan Upaya Pencegahan Penyakit Covid-19 Di Ngronggah*. *Infokes: Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*, 10(1), 52–55. <https://doi.org/10.47701/infokes.v10i1.8>
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2022). *Laporan Cakupan Vaksinasi Covid-19 di Provinsi Jawa Timur Pada Tahun 2021-2022*

- Dinas Kesehatan Kota Surabaya. (2022). *Laporan Cakupan Vaksinasi Covid-19 di Kota Surabaya Pada Tahun 2021-2022*
- Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit (P2P). (2020). *Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Coronavirus Disease (Covid-19)*. Kementerian Kesehatan RI: Jakarta
- Donsu, J.D.T. (2017). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: Pustakabarupress
- Du Z, Wang L, Cauchemez S, Xu X, Wang X, Cowling BJ. (2010). *Risk for Transportation Of Coronavirus Disease From Wuhan To Other Cities In China*. 2020. *Emerg Infect Dis*;26(5):1049.
- Fadhli, R. (2021). *Vaksin Covid-19*. dikutip dari : <https://www.halodoc.com/kesehatan/vaksin-covid-19>
- Han, Y & Hailan Yang. (2020). *He Transmission And Diagnosis Of 2019 Novel Corona Virus Infection Disease (COVID- 19) A Chinese perspective'*. dikutip dari: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32141619/>
- Hasanah, U., Febriana, D., & Khairani. (2022). *Knowledge Elderly Related To COVID-19 Vaccination In Banda Aceh City COVID-19*. *Jurnal Ilmu Keperawatan Universitas Syiah Kuala Banda Aceh*, VI(2), 174–182.
- Hutapea, M. A. O., Rizka, Y., & Lestari, W. (2022). *Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Tentang Vaksin Covid-19 Berhubungan Dengan Ketersediaan Untuk Dilakukan Vaksinasi Covid-19*. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4 (Jilid I), 917–924. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP%0APENGETAHUAN>
- Karyoso. (2018). *Pengantar Komunikasi Bagi Siswa Perawatan*, Jakarta: Kedokteran RGC
- Kemenkes RI. (2020). *FAQ-Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. dikutip dari: <https://www.kemkes.go.id/folder/view/full-content/structure-faq.html>
- Kemenkes RI. 2020. Keputusan Menteri Kesehatan RI No.HK.01.07/MENKES/9860/2020.74

- Kemenkes RI. (2020). *Survei Penerimaan Vaksin COVID-19 di Indonesia*. Direktorat Jendral P2P: Jakarta
- Kemenkes RI Dirjen P2P. (2020). *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Vaksinasi Dalam Rangka Penanggulangan Pandemi Corona Virus Disease 2019 (Covid-19)*, dikutip dari: <https://www.kemkes.go.id/article/view/19093000001/penyakitjantung-penyebab-kematian-terbanyak-ke-2-di-indonesia.html>
- Kemenkes RI. (2020). *Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Coronavirus Disease (Covid-19) Rev. V*. Kementerian Kesehatan RI: Jakarta
- Kemenkes RI. (2021). *Question (Faq) Pelaksanaan Vaksinasi Covid-19*. Kesmas, 2(1), 1–16.
- Kominfo. (2021). *Hoaks Banyak Data Orang Meninggal Karena Vaksin Covid-19*. dikutip dari: https://www.kominfo.go.id/content/detail/33140/hoaks-banyak-data-orang-meninggal-karena-vaksin-covid19/0/laporan_isu_hoaks
- Koesnoe, S. (2021). *Teknis Pelaksanaan Vaksin Covid Dan Antisipasi KIPI*. SatGas Imunisasi Dewasa PB PAPDI PP Perhimpunan Alergi Immunologi Jakarta
- Muijburrahman, Riyadi, M & Ningsih, M. (2021). *Hubungan Pengetahuan Dan Perilaku Pencegahan COVID-19 Di Masyarakat*. Jurnal Keperawatan Terpadu, 2(2), pp. 130–140. Available at: <http://jkt.poltekkes-mataram.ac.id/index.php/home/index>.
- Nasution, N. H. W. (2020). *Manajemen Masjid Pada Masa Pandemi Covid-19*. Yonetim, 2(1), 1.
- Notoadmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT. Rineka Cipta.
- Nurtanti S & Husna, H.H. (2022). *Analisis Tingkat Pengetahuan Dan Ansietas Tentang Vaksinasi Covid-19 Pada Kader Kesehatan Di Desa Sumberagung Kecamatan Pracimantoro Kabupaten Wonogiri Indonesia*. Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa. 1-5
- Nursalam & Pariani, (2017). *Pendekatan Praktis Metodologi Riset Keperawatan*.
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.

- Puskesmas Tembok Dukuh Kota Surabaya. (2022). *Laporan Cakupan Vaksinasi Covid-19 di RW 05 Kelurahan Tembok Dukuh Kota Surabaya Pada Tahun 2021-2022*
- Puteri, K. E., Wiranti, K., Ziliwu, Y. S., Elvita, M., Frare, D. Y., Purdani, R. S., & Niman, S. (2021). *Kecemasan Masyarakat Akan Vaksinasi Covid-19*. Jurnal Keperawatan Jiwa (JKJ): Persatuan Perawat Nasional Indonesia, 9(3), 539-548
- Pratiwi, S. (2021). *Gambaran Tingkat Kecemasan Masyarakat Terhadap Pandemi Covid-19*. Jurnal Medika Usada, 4(2), pp. 21–32. doi: 10.54107/medikausada.v4i2.100.
- Rothan, H. A. and Byrareddy, S. N. (2020). *The Epidemeology And Pathogenesis Of Coronavirus (Covid-19) Outbreak*”, Journal of Autoimmunity, 109(January), pp. 1–4.
- Sari, M., Rahman, E., & Arsyad, M. (2022). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kekhawatiran Masyarakat Dalam Pelaksanaan Program Vaksinasi Covid-19 Di Kelurahan Palam Kota Banjarbaru*.
- Satuan Tugas Penanganan Covid-19. (2021). dikutip dari: <https://covid19.go.id/> Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Jakarta: Alfabeta
- Wawan, A. & Dewi, M. (2016). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Manusia Cetakan II*. Yogyakarta : Nuha Medika
- WHO. (2020). *Novel Coronavirus (2019-nCoV)*, (January). dikutip dari: <https://www.who.int/docs/defaultsource/coronaviruse/situationreports/20200130-sitrep-10-ncov>
- Wibowo, O. C., & Sartika, A. (2023). *Hubungan Pengetahuan Remaja Tentang Covid-19 Dengan Keikutsertaan Vaksinasi Covid-19 Di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Baru*. Jurnal Ners Generation. 9–14.
- Wiku A. (2021). *Vaksin: Masyarakat Indonesia Akan Menerima Imunisasi Covid-19 Gratis, Namun Bagaimana Dengan Distribusinya*. dikutip dari: https://r.search.yahoo.com/_ylt=AwrOs7uZsttk3a8J_8dXNyoA;_ylu=Y29sbwNncTEEEcG9zAzIEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1692148505/RO=

10/RU=https%3a%2f%2fwww.bbc.com%2findonesia%2findonesia-55349335/RK=2/RS=FAvWs7FbHeJHvALPgMPVAZUiVRQ-

- Wulandini, P., Sukarni, & Ahadiyah, Y. (2023). *Pengetahuan Masyarakat Terkait Vaksinasi Covid-19 Untuk Anak Usia 12-17 Tahun*. Jurnal Menara Medika.
- Wyndy, R., & Andriati, R. (2022). *Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Dengan Penerimaan Vaksinasi Covid-19 Di Wilayah Kerja Puskesmas Sidamulya*. Frame of Health Journal, 1(1), 29–37.