

DAFTAR PUSTAKA

- Adi Nugroho, S., Istiqomah, B., & Rohanisa, F. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Self Efficacy Vaksinasi Covid-19 Pada Mahasiswa Fakultas Kesehatan Universitas Nurul Jadid. *Jurnal Keperawatan Profesional (Jkp)*, 9.
- Argista, Z. L. (2021). Persepsi Masyarakat Terhadap Vaksin Covid-19 Di Sumatera Selatan. *Universitas Sriwijaya*.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Berau. (2021). Hasil Sensus Penduduk 2020. *Berita Resmi Statistik*, 7, 1–10. <https://www.bps.go.id/pressrelease/2021/01/21/1854/hasil-sensus-penduduk-2020.html>
- Dinas Kesehatan Kalimantan Timur. (2021). *Press Release*. <https://covid19.kaltimprov.go.id/press-release>
- Febriyanti, N., Choliq, M. I., & Mukti, A. W. (2021). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Kesiediaan Vaksinasi Covid-19 Pada Warga Kelurahan Dukuh Menanggal Kota Surabaya*.
- Ichsan, D. S., Hafid, F., Ramadhan, K., & Taqwin, T. (2021). Determinan Kesiediaan Masyarakat Menerima Vaksinasi Covid-19 Di Sulawesi Tengah. *Poltekita: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 15(1), 1–11. <https://doi.org/10.33860/jik.v15i1.430>
- Islami, N. M. (2021). *Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Uin Alauddin Makassar Terhadap Penggunaan Vaksin Sebagai Pencegahan Covid-19 Skripsi*. Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Islami, N. S. (2018). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Self Efficacy Klien Tb Paru Dalam Menjalani Pengobatan Di Puskesmas Wilayah Kota Surabaya. In *Journal Of Physical Therapy Science* (Vol. 9, Issue 1). <http://dx.doi.org/10.1016/j.neuropsychologia.2015.07.010>

[Dx.Doi.Org/10.1016/J.Visres.2014.07.001%0ahttps://Doi.Org/10.1016/J.Humov.2018.08.006%0ahttp://Www.Ncbi.Nlm.Nih.Gov/Pubmed/24582474%0ahttps://Doi.Org/10.1016/J.Gaitpost.2018.12.007%0ahttps:](https://doi.org/10.1016/j.visres.2014.07.001)

Kemendes. (2020). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor Hk.01.07/Menkes/12758/2020 Tentang Penetapan Jenis Vaksin Untuk Pelaksanaan Vaksinasi Corona Virus Disease 2019 (Covid-19)*.

Kementrian Kesehatan. (2020). Pedoman Pengendalian Dan Pencegahan Coronavirus Disease (Covid-19). In *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia* (Vol. 9, Issue 2). [https://Doi.Org/10.29239/J.Agrikan.9.2.1-11](https://doi.org/10.29239/J.Agrikan.9.2.1-11)

Kurniawan, A., Sulisetyawati, N. S. D., & Kep, M. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Self Efficacy Ibu Dalam Penanganan Pertama Kejang Demam Pada Anak Di Rsud Karanganyar Aditiya. *Stikes Kusuma Husada Surakarta*, 1–12.

Lestari, L. D., & Raveinal. (2020). Travel Vaccines. *Jurnal Human Care*, 5(13), 661–670. [https://Doi.Org/10.32883/Hcj.V5i3.829](https://doi.org/10.32883/Hcj.V5i3.829)

Levani, Y., Prastya, A. D., & Mawaddatunnadila, S. (2021). Coronavirus Disease 2019 (Covid-19): Patogenesis, Manifestasi Klinis Dan Pilihan Terapi. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 17. [https://Jurnal.Umj.Ac.Id/Index.Php/Jkk](https://jurnal.umj.ac.id/index.php/jkk)

Makmun, A., & Hazhiyah, S. F. (2020). Tinjauan Terkait Pengembangan Vaksin Covid-19. *Molucca Medica*, 13, 52–59.

Monayo, E. R. (2022). Pengetahuan Dan Minat Vaksinasi Covid-19 Masyarakat Di Kota Gorontalo Dan Kabupaten Bone Bolango. *Jambura Nursing Journal*, 4(1), 32–43. [https://Doi.Org/10.37311/Jnj.V4i1.13476](https://doi.org/10.37311/Jnj.V4i1.13476)

Mujiburrahman, Riyadi, M. E., & Ningsih, M. U. (2020). *Pengetahuan Berhubungan Dengan Peningkatan Perilaku Pencegahan Covid-19 Di Masyarakat* (Vol. 2, Issue 2).

- Nany, H., & Husnun, A. (2020). Review: Penyakit Virus Corona Baru 2019 (Covid-19). *Jurnal Biomedika Kesehatan*, 3. <https://doi.org/10.18051/jbiomedkes.2020.V3.90-100>
- Nirwan, Sari, R., & Aqqabra, A. F. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Kecemasan Masyarakat Terhadap Vaksinasi Covid-19 Di Desa Puncak Indah Kecamatan Mali Kabupaten Luwu Timur Tahun 2021. *Jurnal Kesehatan Luwu Raya*, 8(1).
- Nugroho, S. A., & Hidayat, I. N. (2021). Efektivitas Dan Keamanan Vaksin Covid-19 : Studi Refrensi. *Jurnal Keperawatan Profesional (Jkp)*, 9.
- Nurislaminingsih, R. (2020). Layanan Pengetahuan Tentang Covid-19 Di Lembaga Informasi. *Tik Ilmeu: Jurnal Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 4(1), 19. <https://doi.org/10.29240/Tik.V4i1.1468>
- Pamungkas, B. P., Rizqiea, N. S., & Windyastuti, E. (2022). *Program Studi Keperawatan Program Sarjana Universitas Kusuma Husada Surakarta 2022 Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Vaksin Covid-19 Faculty Of Health Science Description Of The Level Of Knowledge About The Covid-19 Vaccine In Adolescent Age Children A.* 19, 1–9.
- Pasaribu, H. K. F. (2021). Hubungan Atara Pengetahuan Dan Sikap Ngenai Covid-19 Dengan Perilaku Pencegahan Infeksi Saat Bekerja Pada Tenaga Kesehatan Dan Non-Kesehatan Di Puskesmas Di Zona Merah Di Kota Medan Dan Kota Batam Selama Pandemi Covid-19. *Skripsi*.
- Purba, I. P. M. H. (2021). Implementasi Undang-Undangnomor 6 Tahun 2018 Tentang Kekarantinaan Kesehatan Di Jawa Timur Menghadapi Pandemi Covid-19. *Journal Of Chemical Information And Modeling*, 4, 1–11.
- Purnamasari, I., & Raharyani, A. E. (2020). Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Masyarakat Kabupaten Wonosobo Tentang Covid -19. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 3(1). <https://doi.org/10.14421/Lijid.V3i1.2224>

- Puspasari, A., & Achadi, A. (2021). Pendekatan Health Belief Model Untuk Menganalisis Penerimaan Vaksinasi Covid-19 Di Indonesia. *Syntax Literate: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 6(8), 6.
- Putra, A. W. S., & Podo, Y. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan Masyarakat Dalam Mitigasi Bencana Alam Tanah Longsor. *Urecol 6th*, 305–314.
- Rohmah, D. A. (2019). Tingkat Kepuasan Pasien Rawat Jalan Terhadap Pelayanan Kefarmasian Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Islam Magelang. *Universitas Islam Indonesia*, 1–9.
- Safrizal, Putra, D. I., Sofyan, S., & Bimo. (2021). *Pedoman Umum Menghadapi Pandemi Covid-19 Bagi Pemerintah Daerah. Pencegahan, Pengendalian, Diagnosis Dan Manajemen*.
- Sakinati, Mutia Bintan. (2020). *Self-Efficacy Pada Mahasiswa Santri Putri Program Studi Bimbingan Konseling Islam*.
- Sari, R. E. P. (2010). Hubungan Antara Tingkat Pendidikan Dengan Pengetahuan Wanita Tentang Faktor Resiko Kanker Payudara Di Rw 02 Kompleks Taman Rempoa Indah. *Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta*, 3.
- Satgas, C.-19. (2021). *Pengendalian Covid Buku 2 Plus 25.5.21. Satuan Tugas Penanganan Covid-19*. <https://Covid19.Go.Id/Edukasi/Masyarakat-Umum/Pengendalian-Covid-19-Dengan-3m-3t-Vaksinasi-Disiplin-Kompak-Dan-Konsisten-Buku-2>
- Sukmaliana. (2019). *Hubungan Antara Self Efficacy Dengan Self Directed Learning Pada Mahasiswa Psikologi Uin Ar-Raniry Banda Aceh*.
- Sulistyowati, A., Putra, K. W. R., & Umami, R. (2017). Hubungan Antara Usia Dan Tingkat Pendidikan Dengan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Perawatan Payudara Selama Hamil Di Poli Kandungan Rsu Jasem, Sidoarjo. *Nurse And Health: Jurnal Keperawatan*, 6(2), 40–43.

<https://doi.org/10.36720/Nhjk.V6i2.25>

- Susilo, A., Martin Rumende, C., Pitoyo, C. W., Djoko Santoso, W., Yulianti, M., Sinto, R., Singh, G., Nainggolan, L., Nelwan, E. J., Khie Chen, L., Widhani, A., Wijaya, E., Wicaksana, B., Maksum, M., Annisa, F., Jasirwan, C. O., & Yuniastuti, E. (2020). Coronavirus Disease 2019: Tinjauan Literatur Terkini. In *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia* | (Vol. 7, Issue 1). <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/nucleotide/>
- Syamaidzar, S. (2020). Review Vaksin Covid-19. *Research Gate, July*, 1–15.
- Vusvitasari, R., Nugroho, S., & Akbar, S. (2016). Kajian Hubungan Koefisien Korelasi Pearson (P), Spearman-. *Journal Statistika*, 41–54.
- Wang, C., Riyu, P., Xiaoyang, W., Yilin, T., Linkang, X., Cyrus, S. H., & C.H., R. (2020). Immediate Psychological Responses And Associated Factors During The Initial Stage Of The 2019 Coronavirus Disease (Covid-19) Epidemic Among The General Population In China. *International Journal Of Environmental Research And Public Health*, 17(5), 1–25. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7084952/>
- Willy. (2021). Hubungan Pengetahuan, Persepsi, Dan Sikap Masyarakat Dengan Perilaku Pencegahan Wabah Virus Corona. *Skripsi*, 1–80.
- Wulandari. (2021). Komunikasi Mui Provinsi Bengkulu Dalam Mensosialisasikan Vaksinasi Covid-19. *Skripsi*. <http://repository.lainbengkulu.ac.id/6819/>
- Yuliana, Y. (2020). Corona Virus Diseases (Covid-19): Sebuah Tinjauan Literatur. *Wellness And Healthy Magazine*, 2(1), 187–192. <https://doi.org/10.30604/Well.95212020>
- Zahra, F., & Prabarini, L. P. (2022). Self Efficacy Masyarakat Terhadap Vaksin Covid 19 Di Wilayah Malang. *Journal Of Holistics And Health Sciences*, 4(1),