

DAFTAR PUSTAKA

- Bakri A, Novia K, tangadatu H dan Pantas K.C. 2022. Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Penerimaan Masyarakat Terhadap Vaksinasi Covid-19 di Puskesmas Makkasau. Jurnal Keperawatan Florence Nightingale (JKFN) Vol. 5 No. 1 Juni , pp. 31-36. ISSN: 2657-0548. DOI: 10.52774/jkfn.v5il.93
- Bastable, S.B. 2017. Perawat sebagai pendidik: prinsip-prinsip pengajaran dan pembelajaran. Jakarta: EGC.
- Dahlan, D.N. 2021. Upaya Petugas Kesehatan Dalam Menumbuhkan Semangat Vaksin Pada Masyarakat (Fenomena Ledakan Minat Vaksin Covid-19) Kota Tulungagung Jawa Timur. Jurnal Psychology and Education. e-ISSN: 2808-0548. DOI: <https://doi.org/10.21093/sijope.v1i1.3612>
- Fadda, M., Albanese, E., & Suggs, L. S. 2020. When a COVID-19 vaccine is ready, will we all be ready for it?. International journal of public health, 65(6), 711-712.
- Fang, Jiang, et al., 2020 “Review of the Clinical Characteristics of Coronavirus Disease 2019 (COVID-19).” Journal of general internal medicine vol. 35,5: 1545-1549. doi:10.1007/s11606-020-05762-w
- Fitrianingsih, A. A. (2020). Herd Immunity Dan Vaksin Terhadap Sars-Cov-2. In N. Susanti, Riskiyah, & Z. S. Ulhaq (Eds.), The Covidpedia (pp. 71–80). Malang: Media Nusa Creative
- Islam, M. S., Kamal, A. H. M., Kabir, A., Southern, D. L., Khan, S. H., Hasan, S. M., & Seale, H. 2021. COVID-19 vaccine rumors and conspiracy theories: The need for cognitive inoculation against misinformation to improve vaccine adherence. PloS one, 16(5), e0251605. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0251605>
- Isnaini M, dkk. 2021. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Minat Masyarakat Mengikuti Vaksinasi Covid-19 di Kelurahan Kuin Utara Kota Banjarmasin. <https://eprints.uniska-bjm.ac.id/9095/1/Artikel%20Mutia%20Isnaini%20FIX.pdf>
- Kemenkes RI. 2017. Mengenal Herd Immunity Dalam Imunisasi. Retrieved 12 November 2021, from <https://www.kemkes.go.id/article/view/17042600003/mengenal-herd-immunity-dalam-imunisasi.html>

Kemenkes RI. 2021. Update Vaksinasi COVID-19 di Indonesia. Diakses pada 8 Mei 2022.

Kemenkes RI. 2021. Tantangan Pelaksanaan Vaksinasi COVID-19 di Indonesia. Badan Litbangkes Kemenkes RI [Internet]. Available from: <https://www.litbang.kemkes.go.id/tantangan-pelaksanaan-vaksinasi-covid-19-di-indonesia/>

Lushington, Gerald H. 2020. Perspective on the COVID-19 Coronavirus Outbreak. Combinatorial Chemistry & High Throughput Screening 23 (2): 90–91. <https://doi.org/10.2174/138620732302200406130010>.

Natsir N, Natsir M dan Warsyda AA. 2021. Faktor yang Berhubungan Dengan Pelaksanaan Vaksinasi Pada Relawan PMI Kabupaten Gowa. Jurnal Komunitas Kesehatan Masyarakat Volume 3. Nomor 2, Desember. <file:///C:/Users/uSer/Downloads/1128-Article%20Text-3663-1-10-20211207.pdf>

Notoatmodjo, S. 2003. Pengembangan Sumber Daya Manusia. Jakarta: PT. Rineka Cipta

Notoatmodjo, S. 2012. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : PT. Rineka Cipta.

Nursalam. 2017. Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. (P. P. Lestari, Ed.) (4th ed.). Jakarta: Salemba Medika.

Nursalam. 2014. Manajemen Keperawatan: Aplikasi Dalam Praktik Keperawatan Profesional. Jakarta: Salemba Medika.

Nursalam dan Pariani, S. 2001. Pendekatan Praktis Metodologi Riset Keperawatan. Jakarta: Salemba Medika.

Perrotta F, Corbi G, Mazzeo G, Boccia M, Aronne L, D'Agnano V, Komici K, Mazzarella G, Parrella R, and Bianco A. 2020. COVID-19 and the elderly: insights into pathogenesis and clinica decision-making. Aging Clinical and Experimental Research: 1-10. <https://doi.org/10.1007/s40520-020-01631-y>

Samsudin, S. 2015. Manajemen Sumber Daya Manusia. Bandung: Pustaka Jaya.

Bastable, & Susan, B. 2002. Perawat Sebagai Pendidik: Prinsip Pengajaran. Jakarta: EGC

Tanto C, Liwang F, Hanifati S, Pradipta WA. 2014. Kapita Selekta Kedokteran. Edisi ke 4. Jakarta : Media Aesculapius.

Uno H.B. 2017. Teori Motivasi dan Pengukurannya : Analisis Di Bidang Pendidikan. Jakarta: Bumi Aksara.

Vebrielna Nismawati Natsir, Marhytyni Natsir dan Andi Auliyah Warsyda (2021) Faktor Yang Berhubungan Dengan Pelaksanaan Vaksinasi Pada Relevan PMI Kabupaten Gowa

WHO. Corona Virus Disease [Internet]. 2021. Available from: <https://www.who.int/indonesia/news/novel-coronavirus/qa/qa-covid-19>

Yang XB, Yu Y, Xu JQ, Shu HQ, Xia JA, Liu H, Wu Y, Zhang L, Yu Z, Fang M, Yu T, Wang Y, Pan S, Zou X, Yuan S, and Shang Y. 2020. Clinical course and outcomes of critically ill patients with SARS-CoV-2 pneumonia in Wuhan, China: A single-centered, retrospective, observational study. *The Lancet Respiratory Medicine.* vol 395 (10229): 1054-1062. [https://doi.org/10.1016/S2213-2600\(20\)30079-5](https://doi.org/10.1016/S2213-2600(20)30079-5).

Wang, S., Liu, Y., & Hu, T. 2020. Examining the change of human mobility adherent to social restriction policies and its effect on COVID-19 cases in Australia. *International Journal of Environmental Research and Public Health.* <https://doi.org/10.3390/ijerph17217930>

Zhou F, Yu T, Du R, Fan G, Liu Y, Liu Z, Xiang J, Wang Y, Song B, Gu X, Guan L, Wei Y, Li H, Wu X, Xu J, Tu S, Zhang Y, Chen H, and Cao B. 2020. Clinical course and risk factors for mortality of adult inpatients with COVID-19 in Wuhan, China: a retrospective cohort study. *Lancet.* vol 395(10229): 1054-1062. doi:10.1016/S0140-6736(20)30566-3.