

DAFTAR PUSTAKA

- Aeni, N. (2021). Pandemi COVID-19: Dampak Kesehatan, Ekonomi, & Sosial. *Jurnal Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan Dan IPTEK*, 17(1), 17–34. <https://doi.org/10.33658/jl.v17i1.249>
- Alhogbi, B. G. (2017). Gambaran Pengetahuan Remaja Tentang Resiko Pernikahan Dini Pada Siswa X dan XI di SMA N 2 Wonosari, Gunungkidul. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 21–25. <http://www.elsevier.com/locate/scp>
- Al, Surahman, et, 2016, *Metodologi Penelitian*, (Jakarta Selatan: Pusdik SDM Kesehatan).
- Agung, I. M. (2020). Memahami Pandemi COVID -19 dalam Perspektif Psikologi Sosial. *Psikobuletin*, 1(2), 68–84.
- Awaluddin. (2020). Hubungan Pendidikan dan lama kerja dengan tingkat kecemasan perawat dalam penanganan pasien gawat darurat di RSUD Sawerigading Kota Palopo Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Luwu Raya*. 6(2), 5-12
- Budiman & Riyanto. (2013). *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Cheng, Q., Liang, M., Li, Y., He, L., Guo, J., Fei, D., Zhang, Z. (2020). Correspondence Mental health care for medical staff in China during the COVID-19. *Lancet*, 7, 15–26. [https://doi.org/10.1016/S2215-0366\(20\)30078-X](https://doi.org/10.1016/S2215-0366(20)30078-X)
- Chen, Y., Liu, Q., & Guo, D. (2020). Emerging coronaviruses: Genome structure, replication, and pathogenesis. *Journal of Medical Virology WILEY, J Med Virol*. 2020;92:418–423. Retrieved from doi: 10.1002/jmv.25681
- Deminanga, T, A. et. al. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Kecemasan pada Tenaga Kesehatan di RSUD Pasar Rebo Selama Pandemi COVID-19 Tahun 2021. *Jurnal Psikologi dan Kesehatan Mental*, 6(2), 127-137
- Fadli, F., Safruddin, S., Ahmad, A.S., Sumbara, S., & Baharuddin, R. (2020). Faktor yang Mempengaruhi Kecemasan pada Tenaga Kesehatan Dalam Upaya Pencegahan Covid-19. *Jurnal Pendidikan Keperawatan*. Volume.6,No.1
- Faizal, K.M. (2021). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kecemasan Tenaga Kesehatan dalam Penanganan Covid-19 di Ruang Isolasi dan UGD yaitu Rumah Sakit Umum Daerah Depati Hamzah Kota Pangkalpinang, RSUD Dr. (H.C) Ir. Soekarno, Rumah Sakit Bakti Timah Pangkalpinang, RSUD Depati Bahrin. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 5(1), 601-609
- Gheralyn Regina Suwandi, & Malinti, E. (2020). Levels of Anxiety Toward Covid-19 Among Adolescents At. *Malahayati Nursing Journal*, 2(4), 677–685
- Hidayat, Aziz. (2017). *Metode Penelitian Keperawatan Dan Teknik Analisis Data*. Jakarta

: Salemba Medika.

- Hidayat, A.R. (2021). Hubungan Karakteristik Responden dengan Tingkat Kecemasan Petugas Rekam Medis Pada Masa Pandemi Covid-19 di RSUD Wonosari. *Jurnal Permata Indonesia*, 12(1), 26-29
- Indonesia, Kementerian Kesehatan. (2020). Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Coronavirus Disease Covid-19.
- Jungmann, M. S., & Witthöft, M. (2020). Health anxiety, cyberchondria, and coping in the current COVID-19 pandemic: Which factors are related to coronavirus anxiety?. *Journal of Anxiety Disorders* Volume 73, 2020, 102239, ISSN 0887-6185, <https://doi.org/10.1016/j.janxdis.2020.102239>. Retrieved from (<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0887618520300530>)
- Kaplan, H.L., Saddock, B.J. (2010). Buku Ajar Psikiatri Klinis. Edisi ke 2.. Penerjemah : Husny Muttaqin. Jakarta : EGC.
- Li, Q., Guan, X., Wu, P., Wang, X., Zhou, L., Tong, Y., Feng, Z. (2020). Early Transmission Dynamics in Wuhan, China, of Novel Coronavirus-Infected Pneumonia. *The New England Journal of Medicine*, 382(13), 1199– 1207. <https://doi.org/10.1056/NEJMoa2001316>
- Lai, J., Ma, S., Wang, Y., Cai, Z., Hu, J., Wei, N., Li, R. (2020). Factors Associated With Mental Health Outcomes Among Health Care Workers Exposed to Coronavirus Disease 2019. *JAMA*, 3(3), 1–12. <https://doi.org/10.1001/jamanetworkopen.2020.3976>.
- McKibbin, W., & Fernando, R. (2020). The Economic Impact of COVID-19. In R. Baldwin & B. W. di Mauro (Eds.), *Human Vaccines and Immunotherapeutics*. CEPR Press.
- Mundakir. (2016). *Buku Ajar Komunikasi Pelayanan Kesehatan* (1st ed). Indonesia Pustaka.
- Nasus, E, dkk. (2021). Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kecemasan Petugas Kesehatan Menjalani Rapid Test mendeteksi Dini Covid-19 di di Puskesmas Toshiba Kabupaten Kolaka. *Jurnal Endurance : Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 6(1), 94-102
- Nata, A. (2018). *Islam & Ilmu Pengetahuan*. Jakarta: Prenamedia Group
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. (2018). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. 2018, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta: Rineka Cipta.

- Nurwulan. (2017). *Hubungan dukungan keluarga dengan tingkat kecemasan pada pasien pre anestesi dengan tindakan spinal anestesi di RSUD Sleman (politeknik kesehatan kementerian kesehatan).*
- Pesulima, T. L., & Hetharie, Y. (2020). Perlindungan Hukum Terhadap Keselamatan Kerja Bagi Tenaga Kesehatan Akibat Pandemi Covid-19. *SASI*, 26(2), 280-285. DOI: <https://doi.org/10.47268/sasi.v26i2.307>.
- Potter PA & Perry. (2009). *Fundamental Keperawatan*. Edisi 7. Jakarta : Salemba Medika.
- Prabowo, T. (2017). *Dokumentasi Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Phelan, L. A., Katz, R., & Gostin, L. O. (2020). The Novel Coronavirus Originating in Wuhan , China Challenges for Global Health Governance. *JAMA*, 323(8), 709–710. <https://doi.org/10.1001/jama.2020.1097>
- Putri, D.A.V. (2021). Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kecemasan Tenaga Kesehatan dalam Upaya Pencegahan Covid-19 di Puskesmas Pariti Kabupaten Kupang Provinsi Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Keperawatan*, 1(1), 13-20
- Rani Wijayanti, Retno Hestningsih, Sri Wahyuni, Nissa Kusariana (2021). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Kecemasan Pada Tenaga Kesehatan Pada Masa Pandemi Covid-19 Di RSUD Dr. Moewardi Surakarta. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*.
- Rizani, K., Kholik, S., & Permadi, M. B. (2018). Tingkat Pendidikan dan Lama Kerja Perawat dengan Pengetahuan Perawat tentang Resusitasi Jantung Paru di Ruang IGD RSUD. Dr. Moch. Ansari Saleh Banjarmasin. *Citra Keperawatan*, 6(1), 23–32.
- Safrizal, Z. A, Putra, D. I., Sofyan, S, & Bimo. (2020). pedoman umum menghadapi pandemi Covid-19 bagi pemerintah daerah : pencegahan, pengendalian, diagnosis, dan manajemen.
- SE PB PDGI Nomor: 2776/PB PDGI/III-3/2020 *Tentang Pedoman Pelayanan Kedokteran Gigi Selama Pandemi Virus Covid-19.*
- Sofia, R. (2021). Pengaruh Faktor Risiko Status Keluarga, Pengetahuan, Ketersediaan Alat Pelindung Diri, dan Kejujuran Pasien terhadap Kecemasan Kecemasan Tenaga Kesehatan di Kota Lhokseumawe dalam menghadapi Covid-19. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*, 7(1), 15-26
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV.
- Stuart, G. W. (2016). *Prinsip dan Praktik Keperawatan Kesehatan Jiwa*. Singapore: Elsevier.
- Tambengi, Henny, et al. (2019). Hubungan waktu tunggu dengan kecemasan pasien di unit gawat darurat di rumah sakit umum. *Journal of Chemical Information and*

Modeling, 53(9), 1689–1699

- Taslim Kaplale, Vendi Eko Kurniawan, Nanang Bagus Sasmito, Fahrur Rozi (2021). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Tenaga Kesehatan Dalam Upaya Pencegahan Covid-19 Di Puskesmas Perawatan Geser Seram Timur.
- Tateno, Y., & Zoundi, Z. (2021). Estimating the Short-term Impact of the Covid-19 Pandemic on Poverty in Asia-Pacific LDCs (Issue March).
- Utami, L.K. (2021). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kecemasan Perawat Covid 19 Di RSUD Sekayu (*Skripsi*). STIKes Bina Husada Palembang
- Vellyana, D., Lestari, A., Rahmawati, A. (2017). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Kecemasan pada Pasien Pre Operative di RS Mitra Husada Pringsewu. 110 *Jurnal Kesehatan*. 8(1), 108-113
- WHO. (2021). WHO Corona Virus (COVID-19) Dashboard. WHO Corona Virus (Covid-19) Dashboard. <https://covid19.who.int/>. Retrieved 11 April 2021.
- Wijayanti, R. et. al., (2022). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan TINGKAT kecemasan pada Tenaga Kesehatan pada Masa Pandemi Covid-19 di RSUD Dr. Moewardi Surakarta. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 7(1), 465-470
- World Health Organization (WHO). (2020). Coronavirus disease (COVID-19) pandemic. 30 Januari, 1.
- Whitehead, M., Taylor-robinson, D., & Barr, B. (2021). Poverty , Health , and Covid-19 Yet Again, Poor Families Will be Hardest Hit byTthe Pandemic’s Long Economic Fallout. *BMJ*, 372(n376). <https://doi.org/10.1136/ bmj.n376>.
- Wulandari, A., Rahman, F., Pujianti, N., Sari, A. R., Laily, N., Anggraini, L., Muddin, F. I., Ridwan, A. M., Anhar, V. Y., Azmiyannoor, M., & Prasetyo, D. B. (2020). Hubungan Karakteristik Individu dengan Pengetahuan tentang Pencegahan Coronavirus Disease 2019 pada Masyarakat di Kalimantan Selatan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(1), 43. <https://doi.org/10.26714/jkmi.15.1.2020.42-46>
- Xio, K., Chen, Y., Wu, D., Lin, R., Wang, Z., & Pan, L. (2020). Effects of progressive muscle relaxation on anxiety and sleep quality in patients with COVID-19,. *Complement Therapies in Clinical Practice*, 3(9), 1744-3881