

## DAFTAR PUSTAKA

- Adisasmito W. 2020. *Sistem Kesehatan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Aditya HA. 2021. Analisis Pengetahuan Perawat tentang Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Khusus Untuk Menangani Pasien Coronavirus Disease 19 Di Rumah Sakit Universitas Sebelas Maret Surakarta. *Naskah Publikasi*. Surakarta: Fakultas Keperawatan UMS.
- Albertus, A. 2019. *Penatalaksanaan Coronavirus Cisease 2019 (COVID-19)*. Alomedika.com.<https://www.alomedika.com/penyakit/penyakit-infeksi/coronavirus-disease-2019-covid-19/penatalaksanaan>
- Arikunto, S. 2013. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arnani M. 2021. Update Corona Dunia 11 Juni: Negara dengan Kasus Tertinggi | Kasus Baru Indonesia Tertinggi Sejak Februari. *Harian Kompas.Com*. <https://www.kompas.com/tren/read/2021/06/11/074500965/update-corona-dunia-11-juni--negara-dengan-kasus-tertinggi-kasus-baru?page=all>.
- Babakal A, Manampiring AE dan Wariki WMV. 2021. Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri dan Tingkat Kecemasan Dengan Kejadian Covid-19 Pada Tenaga Kesehatan di RSUP Prof. Dr. R.D. Kandou Manado. *JUIPERDO (Jurnal Ilmiah Perawatan Manado)*. Volume 09 No. 01 Juli e-ISSN:26599382. P-ISSN:22524843.Hal. 177-192.
- Bowling NA, Kirkendall C. 2012. Workload: A Review of Causes, Consequences, and Potential Intervention. *Contemporary Occupational Health Psychology: Global Perspectives on Research and Practice*. Vol. 2 No. 13:222-4.
- Buntarto. 2015. *Panduan Praktis Keselamatan dan Kesehatan Kerja untuk Industri*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press
- 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).
- Fadli, Safruddin, Sastria AA, Sumbara dan Baharuddin R. 2020. Faktor yang Mempengaruhi Kecemasan pada Tenaga Kesehatan Dalam Upaya Pencegahan Covid-19. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*. e-ISSN 2477-3743 p-ISSN 2541-0024.

- Fadli R. 2020. Begini Kronologi Lengkap Virus Corona Masuk Indonesia. Halodoc. Diakses pada 20 Mei 2020. dari: <https://www.halodoc.com/artikel/kronologi-lengkap-virus-corona-masuk-indonesia>.
- Ghufron, M. N., dan Risnawita, R. 2014. *Teori-teori Psikologi*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Gunarsa, S.D dan Yulia S, 2012. *Psikologi Untuk Keluarga*. Jakarta: Penerbit Libri.
- Halidi, R. 2020. Ahli Virus Sebut Covid-19 adalah virus umum. *Suara.com* 13 April 2020. <https://www.suara.com/health/2020/04/13/183832/ahli-virus-sebut-covid-19-adalah-virus-umum-tetapi?page=all>
- Handayani RT, Kuntari S, Darmayanti AT, dan Wijayanto A., 2020. Faktor Penyebab Stres Pada Tenaga Kesehatan dan Masyarakat Saat Pandemi Covid-19. *Jurnal Keperawatan Jiwa Volume 8 No 3, Agustus 2020, Hal 353 - 360 p-ISSN2338-2090 e-ISSN 2655-8106*.
- Hidayat A. 2010. *Metode Penelitian Kesehatan Paradigma. Kuantitatif*. Jakarta: Heath Books.
- Huang, C., et.al. 2020. *Clinical Features of Patients Infected with 2019 Novel Coronavirus in Wuhan, China*. *The Lancet*. 24 Jan 2020.
- Hungu. 2016. *Demografi Kesehatan Indonesia*. Jakarta : Grasindo
- IASC. 2020. *Catatan Tentang Aspek Kesehatan Jiwa dan Psikososial Wabah Covid-19 (pp. 1– 20)*.
- Kam KQ et. al. 2020. A Well Infant with Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) with High Viral Load. *Clin Infect Dis. Published online February 28. DOI: 10.1093/cid/ciaa201*.
- Kemenkes RI. 2020. *Hindari Lansia dari Covid-19*. <http://www.padk.kemkes.go.id/article/read/2020/04/23/21/hindari-lansia-dari-covid-19.html>
- Guritno, T. 2021. Update 20 Mei 2021: Bertambah 5.797 Orang, Kasus Covid-19 di Indonesia Capai 1.758.898. *Kompas* 20 Mei 2021.
- Li E, Li W, Xie Z, et al. 2019. Psychometric property of the insomnia severity index in students of a commercial school. *J Neurosci Ment Health* 2019;19:268–72.

- Liu F, *et al.* 2020. Highly ACE2 Expression in Pancreas May Cause Pancreas Damage After SARSCoV-2 Infection. medRxiv. published online March 3. DOI: 10.1101/2020.02.28.20029181.
- McAlonan, G., Lee, A., Cheung, V., dan *et al.* 2007. Immediate and sustained psychological impact of an emerging infectious disease outbreak on health care workers. *Can J Psychiatry*, 241-247.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. 2014. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Pranita E. dan Dewi B.K. 2020. Kematian Tenaga Medis dan Kesehatan di Indonesia Tercatat Paling Tinggi di Asia dan 5 besar di seluruh dunia. Kompas, 29/9/2021.  
<https://www.kompas.com/sains/read/2021/01/04/193000323/kematian-tenaga-medis-indonesia-akibat-covid-19-tertinggi-di-asia-kenapa-?page=all>.
- Pusparisa, Y. 2020. *Tingkat Kematian Tenaga Kesehatan Indonesia Mencapai 6,5%*. Katadata. diakses pada 22 Juni 2020. dari:  
<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2020/05/15/tingkat-kematian-tenaga-kesehatan-indonesia-mencapai-65>
- Putra GSM. 2020. Ansietas dan Mekanisme Koping Perawat dalam Memberikan Perawat Pada Pasien Covid-19. *Tesis*. Surabaya: Fakultas Keperawatan Program Studi Magister Keperawatan Universitas Airlangga.
- Ramadhan, A. 2020. Vitalnya ketersediaan APD untuk melindungi tenaga kesehatan. *Jakarta*. Retrieved from <https://www.antaraneews.com/berita/1411158/vitalnya-ketersediaan-apduntuk-melindungi-tenaga-kesehatan>.
- Repicito *et.al.* 2020. Coronavirus (COVID-19) Outbreak : What the Department of Endoscopy Should Know. *Gastrointestinal Endoscopy Journal*, 1–6.  
<https://doi.org/10.1016/j.gie.2020.03.019>
- Risnamita, N.R. 2014. *Teori - Teori Psikologi*. Yogyakarta: Ar-. Ruzz Media
- Santoso MDY, Sunarto dan Supanti. 2021. Studi Fenomenologi Pengalaman Perawat Dalam Merawat Pasien Suspect Covid-19, *Jurnal Ilmu Keperawatan Medikal Bedah Vol. 4 (1), Bulan Mei Tahun 2021, Hal 54-68. ISSN 2338-2058 (print), ISSN 2621-2986 (online)*

- Santoso P dan Setyowati N. 2020. Hubungan Tingkat Pengetahuan Masyarakat dengan Tindakan Preventif Covid-19. *Jurnal Keperawatan Jiwa Volume 8 No. November 2020, hal 565-570. o-ISSN2338-2090 e-ISSN 2655-8106*
- Soleman, A. 2011. *Analisis Beban Kerja Ditinjau Dari Faktor Usia Dengan Pendekatan Recommended Wight Limit*. Ambon: Universitas Pattimura.
- Stuart, G. W. 2016. *Prinsip dan Praktik Keperawatan Kesehatan Jiwa*. Singapore: Elsevier.
- Sugiyono. 2007. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R dan D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R dan D*. Bandung: Alfabeta.
- Umansky, J., dan Rantanen, E. 2016. *Workload in Nursing*. New York: Proceedings of the Human Factors and Ergonomics Society
- Untari, I dan Rohmawati. 2014. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kecemasan Pada Usia Pertengahan Dalam Menghadapi Proses Menua (Aging Process)*. Surakarta : STIKES PKU Muhammadiyah Surakarta
- Videbeck, Sheila L., 2008. *Buku Ajar Keperawatan Jiwa*. Jakarta: EGC.
- Wang, Z., Qiang, W., Ke., H. 2020. *A Handbook of 2019-nCoV Pneumonia Control and Prevention*. China: Hubei Science and Technologi Press.
- WHO. 2020. WHO Director-General's Remarks at the Media Briefing on 2019-nCov on 11 February 2020. Cited Feb 13rd 2020. Available on: <https://www.who.int/dg/speeches/detail.who-director-generals-remarks-at-the-media-briefing-on-2019-ncov-on-11-february-2020>. (Feb 12th 2020).
- Xiang, Y.T. Li, Zhang, Qinge Cheung, and Chee H. 2020. Timely Mental Health care for the 2019 novel coronavirus outbreak is urgently needed", *The Lancet Psychiatry*. doi: 10.1016/S2215-0366(20)30046-8.
- Zhang, J. Huipeng, Haiping, Shining, Qifeng, Tingyun and Baoguo. 2020. The Differential Psychological Distress of Populations Affected by the COVID-19 Pandemic", *Brain, Behavior, and Immunity*. doi: 10.1016/j.bbi.2020.04.031.
- Vellyana D, Lestari A dan Rahmawati A. 2017. Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Preoperative di RS Mitra Husada Pringsewu. *Jurnal Kesehatan, Volume VIII, Nomor 1, April 2017, hlm 108-113*