

DAFTAR PUSTAKA

- Annisa, D. F. and Ifdil, I. (2016) ‘Konsep Kecemasan (Anxiety) pada Lanjut Usia (Lansia)’, *Konselor*, 5(2), p. 93. doi: 10.24036/02016526480-0-00.
- Arikunto, S. (2013). Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka Cipta
- Azzahra, F., Oktarlina, R. Z. and Hutasoit, H. B. K. (2020) ‘Farmakoterapi Gangguan Kecemasan Dan Pengaruh Jenis Kelamin Terhadap Efikasi AntiKecemasan’, *JIMKI: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Indonesia*, pp. 96–103.
- Benli, A. R. and Sunay, D. (2018) ‘The Effect of Wet Cupping Therapy on A Patient Diagnosed with Panic Disorder’, *Asian Journal of Traditional, Complementary and Alternative Medicines*, 1(1–2), pp. 27–31. doi: 10.22040/AJTCAM.2018.87184.
- Brooks S *et al.* (2020) ‘The psychological impact of quarantine and how to reduce it: rapid review of the evidence [revista en Internet] 2020 [acceso 28 de enero de 2021]; 395(10227): 912-920.’, *Lancet*, 395(January), pp. 912–20. Available at: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7158942/pdf/main.pdf>.
- Budiarto, Eko. 2012. Biostatistika untuk kedokteran dan kesehatan masyarakat. Jakarta: EGC
- Handayani, R. *et al.* (2020) ‘Kondisi dan Strategi Penanganan Kecemasan pada Tenaga Kesehatan Saat Pandemi Covid-19’, *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa*, 3(3), pp. 367–376.
- Hanggoro, A., Y. et al (2020) Dampak Psikologis Pandemi Covid-19 pada Tenaga Kesehatan: A Studi *Cross-Sectional* diKota Pontianak
- Huang, C. *et al.* (2020) ‘Clinical features of patients infected with 2019 novel coronavirus in Wuhan, China’, *The Lancet*, 395(10223), pp. 497–506. doi: 10.1016/S0140-6736(20)30183-5.
- Kalgis, F. *et al.* (2020) Stress during COVID-19 pandemic: mental health condition in Indonesia, medical journal indonesia
- Kang, L. *et al.* (2020) ‘The mental health of medical workers in Wuhan, China dealing with the 2019 novel coronavirus’, *The Lancet Psychiatry*, 7(3), p. e14. doi: 10.1016/S2215-0366(20)30047-X.
- Keliat, B. A. *et al.* (2020) ‘Buku-DKJPS-COVID-19_Keperawatan-Jiwa_Edisi2-compressed-2.pdf’.

- Kemantriaan Kesehatan Republik Indonesia (2018) ‘Situasi Kesehatan Jiwa di Indonesia’, pp. 1–674.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia (2020). Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian *Coronavirus Disease 2019 (Covid-19)*
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Kesiapan Kementrian Kesehatan RI Dalam Menghadapi Outbreak Novel Coronavirus. *Kementrian Kesehatan RI*, 1–26. <https://www.papdi.or.id/pdfs/817/dr Siti Nadia - Kemenkes RI.pdf>
- Khaleda, S. Al (2018) *Terapi Hijamah (Bekam) Menurut Pendekatan Sejarah dan Sunnah*.
- Lapau, B. 2012. Metode Penelitian Kesehatan Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Tesis, Dan Disertasi Pedoman Bagi Mahasiswa S-1, S-2, dan S-3 Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia
- Lai, J. et al. (2020) ‘Factors associated with mental health outcomes among health care workers exposed to coronavirus disease 2019’, *JAMA Network Open*, 3(3), pp. 1–12. doi: 10.1001/jamanetworkopen.2020.3976.
- Listiana, dkk. 2013. Hubungan antara Berpikir Positif Terhadap Kecemasan Lansia di Panti Tresna Werda Kabupaten Gowo. ISSN: 2302-1721, Vol 2 (2). Makassar: STIKES Nani Hasanuddin Makassar.
- Liu, S., Yang, LL, Zhang, CX, Xiang, YT, Liu, Z, Hu, S., Zhang, B. 2020. Novel2019 Coronavirus: Layanan Kesehatan Mental Online. *Lancet Psychiatry* 7,e17-e18
- Lowe, D. T. (2017) ‘Cupping therapy: An analysis of the effects of suction on skin and the possible influence on human health’, *Complementary Therapies in Clinical Practice*, 29, pp. 162–168. doi: 10.1016/j.ctcp.2017.09.008.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MenKes/413/2020 Tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Corona Virus Disease 2019 (Covid-19). *MenKes/413/2020, 2019*, 207.
- Risnati, Y., Afrilia, A. R., Lestari, T. W., & Siswoyo, H. (2019). Pelayanan Kesehatan Tradisional Bekam : Kajian Mekanisme , Keamanan dan Manfaat Traditional Cupping Therapy : A Review of Mechanism , Safety and Benefits. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan*, 3(3), 212–225.
- Susilo, A., Rumende, C. M., Pitoyo, C. W., Santoso, W. D., Yulianti, M., Herikurniawan, H., Sinto, R., Singh, G., Nainggolan, L., Nelwan, E. J., Chen, L. K., Widhani, A., Wijaya, E., Wicaksana, B., Maksum, M., Annisa, F., Jasirwan, C. O. M., & Yunihastuti, E. (2020). *Coronavirus Disease 2019: Tinjauan Literatur Terkini*. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 7(1), 45.

- <https://doi.org/10.7454/jpdi.v7i1.415>
- Setyawan, A., & Hasnah, K. (2020). Efektivitas Wet Cupping Therapy Terhadap Kecemasan Pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, 212–217. <https://doi.org/10.34035/jk.v11i2.574>
- Mahmoud HS, E. S. S. (2013) ‘Medical and Scientific Bases of Wet Cupping Therapy (Al-hijamah): in Light of Modern Medicine and Prophetic Medicine’, *Alternative & Integrative Medicine*, 02(05). doi: 10.4172/2327-5162.1000122.
- Mahmud. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Pustaka Setia
- Nishiura, H., Linton, N. M. and Akhmetzhanov, A. R. (2020) ‘Serial interval of novel coronavirus (COVID-19) infections’, *International Journal of Infectious Diseases*, 93, pp. 284–286. doi: 10.1016/j.ijid.2020.02.060.
- Notoatmodjo . 2012. Metode Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta
- Nursalam. (2009). Manajemen Keperawatan Aplikasi Dalam Praktik Keperawatan Profesional,edisi 2. Jakarta: Salemba Medika
- Prihatini.2018. Pengantar biostatistik. Malang Universitas Muhamadiyah Malang [Serial online] <https://ummpress.umm.ac.id/ebook/sampling/Pengantar%20Biostatistik/>
- Redjeki, G. S. and Tambunan, H. (2019) ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kecemasan Lanjut Usia di Puskesmas Johar Baru II Jakarta’, *Jurnal Kesehatan Saemakers Perdana*, 2(1), pp. 83–90. Available at: <http://ojs.ukmc.ac.id/index.php/JOH>.
- Risnianti, Y., Afrilia, A. R., Lestari, T. W., & Siswoyo, H. (2019). Pelayanan Kesehatan Tradisional Bekam : Kajian Mekanisme , Keamanan dan Manfaat Traditional Cupping Therapy : A Review of Mechanism , Safety and Benefits. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan*, 3(3), 212–225.
- Susilo, A., Rumende, C. M., Pitoyo, C. W., Santoso, W. D., Yulianti, M., Herikurniawan, H., Sinto, R., Singh, G., Nainggolan, L., Nelwan, E. J., Chen, L. K., Widhani, A., Wijaya, E., Wicaksana, B., Maksum, M., Annisa, F., Jasirwan, C. O. M., & Yunihastuti, E. (2020). Coronavirus Disease 2019: Tinjauan Literatur Terkini. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 7(1), 45. <https://doi.org/10.7454/jpdi.v7i1.415>
- Roy, D. et al. (2020) ‘Study of knowledge, attitude, anxiety & perceived mental healthcare need in Indian’, *Asian Journal of Psychiatry journal*, (January).
- Sari, F. R. et al. (2018) *Bekam Sebagai Kedokteran Profetik dalam tinjauan hadis sejarah dan kedokteran berbasis bukti*. 1st edn. Jakarta: RajaGrafindo Persada.

- Satgas Penanganan COVID-19 (2020) ‘Analisis Data COVID-19 Indonesia Update Per 03 Januari 2021’, *Satuan Gugus Tugas Penanganan COVID-19 Indonesia*, (January), pp. 1–174.
- Setiadi. (2013). *Konsep dan Praktik Penulisan Riset Keperawatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sugiyono. (2014) Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: PT. Alfabet.
- Widada, W. (2011) ‘Terapi Bekam Sebagai Solusi Cerdas Mengatasi Radikal Bebas Akibat Rokok.’
- Widada, W., Ontoseno, T., Purwanto, B. (2018). Pengaruh Terapi Bekam Basah Dalam Menurunkan Apolipoprotein-B Pada Penderita Hiperkolesterolemia. Prosiding Seminar Nasional
- World Health Organization (2020) ‘Coronavirus Disease 2019 and Influenza 2019-2020’, *JAMA - Journal of the American Medical Association*, 323(12), p. 1122. doi: 10.1001/jama.2020.2633.
- Yan, G., Lee, C. K., Lam, L. T. M. L., & Yan, B. (2020). Covert COVID-19 and false-positive dengue serology in Singapore. *The Lancet*, January, 19–20.