

DAFTAR PUSTAKA

- Abigail Asfas Tandilangi, J. T. (2022). Hubungan Burnout Dengan Kualitas Hidup Pada Perawat Di Rsud Maria Walanda Maramis. *Klabat Journal of Nursing*, 20(1), 105–123.
- Al, S. et. (2023). *Uncovering the organization of neural circuits with Generalized Phase Locking Analysis* (pp. 1–45). <https://doi.org/https://doi.org/10.1371/journal.pcbi.1010983> Editor:
- Aldiansyah, F. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Burnout Perawat Pada Situasi Covid-19 Literature Review. *Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Magelang*.
- Andarini, E. (2018). Analisis Faktor Penyebab Burnout Syndrome Dan Job Satisfaction Perawat Di Rumah Sakit Petrokimia Gresik. *Ir-Perpustakaan Universitas Airlangga*, 2018, 1–113.
- Angraini, A. D. (2023). Hubungan Beban Kerja Dengan Kejadian Burnout Pada Perawat Di Ruang Perawatan Kritis Rumah Sakit X Kota Bekasi. *Jurnal Teknologi Informasi*, 123.
- Aryankhesal, A., Mohammadibakhsh, R., Hamidi, Y., Alidoost, S., Behzadifar, M., Sohrabi, R., & Farhadi, Z. (2019). Interventions on reducing burnout in physicians and nurses: A systematic review. *Medical Journal of The Islamic Republic of Iran*. <https://doi.org/10.47176/mjiri.33.77>
- Ashiilah, A. B., Mediawati, A. S., & Hidayati, N. O. (2023). Gambaran Kejadian Burnout Syndrome Pada Perawat Jiwa. *Jurnal Keperawatan*, 15(1), 110–122. <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan%0AGAMBARAN>
- Budiman, A. A., Prastiwi, F., Rahmad, M. N., & Rosida, N. A. (2024). Hubungan Resiliensi dengan Stres Lansia Penderita Hipertensi di Posyandu Lansia Sabar Hati Banyuanyar. *Malahayati Nursing Journal*, 6(3), 872–882. <https://doi.org/10.33024/mnj.v6i3.12205>
- Busti, M. F., Yulihasri, & Rivai, H. A. (2023). Pengaruh Beban Kerja dan Resiliensi terhadap Job Burnout dengan Stres Kerja sebagai Variabel Mediasi. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 5, 632–640. <https://doi.org/10.37034/infeb.v5i2.566>

- Dimbau, A., Sambul, S. A. P., Rumawas, W., Bisnis, A., & Administrasi, J. I. (2021). Pengembangan SDM Terhadap Kinerja Karyawan PT Mpaigelah Kabupaten Mimika. *Productivity*, 2(2), 130–134. <https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/productivity/article/view/33951>
- Editya, A. J., Kaburito, A. J., Pasaribu, D. H., Juniarta, J., & Harefa, L. A. (2021). Resiliency Quotient Perawat Di Rumah Sakit Di Jakarta [Nurses' Resilience Quotient in a Jakarta Hospital]. *Nursing Current: Jurnal Keperawatan*, 9(2), 205. <https://doi.org/10.19166/nc.v9i2.4978>
- Ezdhia, A. U. A., & Hamid, A. (2020). Analisa hubungan burnout dan beban kerja perawat di rumah sakit Pekanbaru Medical Center. *Jurnal Kesehatan Saemakers Perdana*, 3(2), 301–308. <http://ojs.ukmc.ac.id/index.php/JOH>
- Fatimah, F. S., & Yugistyowati, A. (2022). Burnout Pada Perawat di Ruang Rawat Inap di Rumah Sakit: Studi Deskriptif. *Indonesian Journal of Hospital Administration*, 5(2), 90. [https://doi.org/10.21927/ijhaa.2022.5\(2\).90-94](https://doi.org/10.21927/ijhaa.2022.5(2).90-94)
- García-Rivera, B. R., Mendoza-Martínez, I. A., García-Alcaraz, J. L., Olguín-Tiznado, J. E., Wilson, C. C., Araníbar, M. F., & García-Alcaraz, P. (2022). Influence of Resilience on Burnout Syndrome of Faculty Professors. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(2). <https://doi.org/10.3390/ijerph19020910>
- Kelly, G. & B. (2021). Impact of nurse burnout on organizational and position turnover. *Nursing Outlook*, 66(1), 96–102. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.outlook.2020.06.008>
- Khakim, A. (2022). *Gambaran tingkat resiliensi perawat instalasi gawat darurat selama masa pandemi covid-19*.
- Made Prabhanika Rahayu Dharmeswari. (2022). The Relationship Between Resilience and Burnout syndrome of Nurses at Bali Royal Hospital. *Jurnal Undhirabali*, 1(2), 253–264.
- Martini, Q. dan K. (2021). Self efficacy sebagai Faktor Resiliensi Perawat di Ruang Covid-19. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 12(November), 117–120. <https://doi.org/DOI: http://dx.doi.org/10.33846/sf12nk325>
- Maslach, C., & Leiter, M. P. (2016). Understanding the burnout experience:

- Recent research and its implications for psychiatry. *World Psychiatry*, 15(2), 103–111. <https://doi.org/10.1002/wps.20311>
- Mirad, F. M. (2019). Pengaruh Resiliensi Terhadap Burnout Padaperawat Rumah Sakit Di Jakarta. *Skripsi*, 1–139.
- Mustofa, F. (2022). *Hubungan antara efikasi diri dengan resiliensi pada mahasiswa rantau di Himpunan Mahasiswa Kalimantan Tengah (HMKT) Surabaya* (Issue 8.5.2017). Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya.
- Nainggolan, E. S., Utomo, H. S., & Rande, S. (2022). Pelayanan Kesehatan Pusksemas Temindung Dalam Penanganan Pasien Demam Berdarah Di Kecamatan Sungai Pinang Kota Samarinda. *Journal Administrasi Publik*, 10(1), 6003–6016.
- Nela, F. V., Monica, P. H., & Miawati, M. (2023). Gambaran Kadar Hs-CRP Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di RS Daerah Nganjuk. *JURNAL PIKES Penelitian Ilmu Kesehatan*, 4(1), 1–8.
- Noviani, D., Haryeti, P., Prameswari, A., Astuti, K., Kampus, K., Sumedang, D., & Indonesia, U. P. (2024). *The Influence of Workload on Nurse Burnout in the Emergency Unit*. 16(1), 317–325.
- Nuari, N. A. (2017). Resilience Of Efficacy Perawat Berbasis Tingkat Stres dan Kepuasan Kerja. *Jurnal Kesehatan*, 8(3), 375. <https://doi.org/10.26630/jk.v8i3.642>
- Nursalam. (2019). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika.
- Poegoeh, D. P., & Hamidah, H. (2016). Peran Dukungan Sosial Dan Regulasi Emosi Terhadap Resiliensi Keluarga Penderita Skizofrenia. *INSAN Jurnal Psikologi Dan Kesehatan Mental*, 1(1), 12. <https://doi.org/10.20473/jpkm.v1i12016.12-21>
- Poku, C. A., Donkor, E., & Naab, F. (2020). Determinants of emotional exhaustion among nursing workforce in urban Ghana: a cross-sectional study. *BMC Nursing*, 19(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s12912-020-00512-z>
- Putri, Z. M. (2022). *Pengembangan Model Resiliensi Sebagai Upaya Meningkatkan Ketangguhan Perawat di Rumah Sakit Sumatera Barat*. 204.

- Rismelina, D. (2020). Pengaruh Strategi Koping dan Dukungan Sosial Terhadap Resiliensi Pada Mahasiswi Korban Kekerasan Dalam Rumah Tangga. *Psikoborneo: Jurnal Ilmiah Psikologi*, 8(2), 195. <https://doi.org/10.30872/psikoborneo.v8i2.4902>
- Sakti, T. D. H. (2023). Hubungan Beban Kerja Perawat Dengan Kinerja Perawat Di Ruang Rawat Inap Rs Permata Medika Semarang. In *Other thesis, Universitas Widya Husada*. <http://eprints.uwhs.ac.id/id/eprint/2164>
- Sari, P. (2021). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Burnout Pada Perawat di RSUP DR. M. Djamil Padang: Vol. VIII* (Issue 2). Universitas Andalas.
- Sopiyudin, D. (2020). *Statistik Untuk Kedokteran Dan Kesehatan Edisi 6*. (edisi 7). SalmBa Medika.
- Surya, A. C. F. (2019). Hubungan Antara Efikasi Diri dengan Burnout pada Petani Karet di PTPN XII Kebun Renteng Kabupaten Jember. *Digital Repository Universitas Jember, September 2019*, 2019–2022.
- Tinambunan, E. M. K., Tampubolon, L. F., & Sembiring, E. E. (2018). Burnout Syndrome pada Perawat di ruangan. *Jurnal Keperawatan Priority*, 1(1), 85–98.
- Wahyuni, L. (2024). Hubungan Beban Kerja Dengan Burnout Syndrome Pada Perawat Di Kota Lhokseumawe. *Jurnal Assyifa Ilmu Keperawatan Islami*, 9(1), 39–45. <https://doi.org/10.54460/jifa.v9i1.88>
- Widhiastuti, A. (2020). hubungan antara beban kerja dengan burnout syndrome pada perawat kamar operasi RSUP Dr. Soeradji Tirtonegoro. *Kemampuan Koneksi Matematis (Tinjauan Terhadap Pendekatan Pembelajaran Savi)*, 53(9), 1689–1699.
- Widiastuti, R., Purnomo, D. E. H., & I.M, A. N. (2017). Penentuan Beban Kerja Mental Perawat Berdasarkan Shift Kerja Dan Jenis Kelamin Menggunakan Metode National. *Science Tech: Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi*, 3(2), 113–120. <https://doi.org/10.30738/jst.v3i2.1623>
- Wijaya. (2024). Hubungan Burnout Dengan Perilaku Caring Perawat Di Rumah Sakit Tentara Wijayakusuma Purwokerto. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 10(9), 370–381.
- Wokas, A., Dewi, S., & Sriatmi, A. (2023). Hubungan Burnout Dan Resiliensi

- Perawat: Scoping Review. *Jurnal Keperawatan*, 16, 119–132.
<http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan>
- Yudi, D., Tangka, J. W., & Wowiling, F. (2019). Hubungan Beban Kerja Fisik Dan Mental Perawat Dengan Penerapan Patient Safety Di Igd Dan Icu Rsu Gmim Pancaran Kasih Manado. *Jurnal Keperawatan*, 7(1).
<https://doi.org/10.35790/jkp.v7i1.22885>
- Yulianto, H. (2020). Maslach Burnout Inventory-Human Services Survey (MBI-HSS) Versi Bahasa Indonesia: Studi Validasi Konstruk pada Anggota Polisi. *Jurnal Pengukuran Psikologi Dan Pendidikan Indonesia*, 9(1), 19–29.
<https://doi.org/10.15408/jp3i.v9i1.13329>
- Yusuf, M., (2022). Burnout Syndrome for Nurses Working in the COVID-19 Inpatient Room at Aceh Regional Hospital. *Idea Nursing Journal*, XIII(3), 2022.
- Zaini, M. (2021). Resiliensi Perawat Selama Masa Pandemi COVID-19. *Jurnal Keperawatan Jiwa (JKJ): Persatuan Perawat Nasional Indonesia*, 9(4), 779–786. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/JKJ/article/view/8109>