

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, & Suryadi, A. (2022). Analisis Beban Kerja Mental Pada Perawat Akibat Eskalasi Pasien Covid-19 Dengan Subjective Workload Assesment Technique. *Jurnal Ilmiah Multi Disiplin Indonesia*, 1(8), 163–173. <https://katadata.co.id/berita/2020/01/06/baru-83-peserta-bpjs-kesehatan-per-akhir-2019->
- Alam, R. (2022). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelelahan Kerja Pada Karyawan Di Matahari Department Store Cabang Lippo Plaza Kendari Tahun 2016* (M. Maruapey (ed.); Vol. 01, Issue 2). Penerbit Kampus.
- Ali, M., Zulkifli, A., & Nurqamar, I. (2021). *Manajemen Burnout* (B. A (ed.); Cetakan I). UPT Unhas Press. [https://www.google.co.id/books/edition/MANAJEMEN\\_BURNOUT\\_KONSEP\\_DAN\\_IMPLEMENTAS/dddDEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=manajemen+burnout&pg=PA73&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/MANAJEMEN_BURNOUT_KONSEP_DAN_IMPLEMENTAS/dddDEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=manajemen+burnout&pg=PA73&printsec=frontcover)
- Alsharari, A. F., Abuadas, F. H., Hakami, M. N., Darraj, A. A., & Hakami, M. W. (2021). Impact of night shift rotations on nursing performance and patient safety: A cross-sectional study. *Nursing Open*, 8(3), 1479–1488. <https://doi.org/10.1002/nop2.766>
- Amanda, A. F., Ukkas, I., & KUSDARIANTO, I. (2023). *Pengaruh Masa Kerja, Pelatihan dan Motivasi Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan Pada PT Bank SulSelBar Cabang Palopo*. Universitas Muhammadiyah Palopo.
- Ananda, S. T. (2024). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Burnout Pada Pekerja Di Bagian Produksi Pabrik X Myaro Jambi Tahun 2023* (Issue February).
- Andarini, E. (2018). Analisis Faktor Penyebab Burnout Syndrome Dan Job Satisfaction Perawat Di Rumah Sakit Petrokimia Gresik. In *Ir-perpustakaan Universitas Airlangga*.
- Ardhaneswari, M. A., & Hutahaean, N. S. (2021). *Peran Perawat Pelaksana Dalam Peningkatan Keselamatan Pasien Di Ruang Rawat Inap*.
- Astuti, D. A., Hernaya, A., Nabila, A., & Kusumaningtiar, D. A. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Burnout Pada Tenaga Kesehatan Instalasi Pelayanan Radiologi Dan Kedokteran Nuklir Rsupn Cipto Mangunkusumo Tahun 2021. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 10(1), 108–114. <https://doi.org/10.14710/jkm.v10i1.32004>
- Azwar, S. (2011). *Metode Penelitian* (Cet.12). Pustaka Belajar.
- Cheng, H., Liu, G., Yang, J., Wang, Q., & Yang, H. (2023). Shift work disorder, mental health and burnout among nurses: A cross-sectional study. *Nursing Open*, 10(4), 2611–2620. <https://doi.org/10.1002/nop2.1521>

- Depkes RI. (2005). *Buku Petunjuk Pengisian, Pengolahan dan Penyajian Data Rumah Sakit*. Depkes RI.
- Dewi, N. N. D. S. (2020). Hubungan Mutu Pelayanan Kesehatan dengan Kepuasan Pasien Tanggungan BPJS di Klinik Bhayangkara Polda Bali. *Jurnal Medika : Karya Ilmiah Kesehatan*, 5(2). <https://doi.org/10.35728/jmkik.v5i2.104>
- Djaja, D. E. (2021). Pengaruh Shift Work, Pengetahuan, Motivasi dan Job Burnout Perawat terhadap Budaya Keselamatan Pasien. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 12(5), 406–410.
- Hart, S. G., & Staveland, L. E. (1988). Development of NASA-TLX (Task Load Index): Results of Empirical and Theoretical Research. *Human Mental Workload*, 52(5), 139–183. [https://doi.org/10.1016/s0166-4115\(08\)62386-9](https://doi.org/10.1016/s0166-4115(08)62386-9)
- Hidayat, A. A. A. (2015). *Metode Penelitian Kesehatan Paradigma Kuantitatif* (Aulia (ed.)). Health Books Publishing. [https://www.google.co.id/books/edition/Metode\\_Penelitian\\_Kesehatan\\_Paradigma\\_Ku/v0ATEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=inauthor:+Aziz+Alimul+Hidayat&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Metode_Penelitian_Kesehatan_Paradigma_Ku/v0ATEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=inauthor:+Aziz+Alimul+Hidayat&printsec=frontcover)
- Hidayat, R., & Sureskiarti, E. (2020). Hubungan Beban Kerja Terhadap Kejenuhan (Burnout) Kerja pada Perawat di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Umum Daerah Inche Abdoel Moeis Samarinda. *Borneo Student Research*, 1(3), 2168–2173.
- Indiawati, O. C., Sya'diyah, H., Rachmawati, D. S., & Suhardiningsih, A. V. S. (2022). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Burnout Syndrome Perawat Di Rs Darmo Surabaya. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 11(1), 25. <https://doi.org/10.31596/jcu.v11i1.1037>
- Labiib, A. (2013). Analisis Hubungan Dukungan Sosial Dari Rekan Kerja dan Atasan Dengan Tingkat Burnout Pada Perawat Rumah Sakit Jiwa. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2(1), 1–8. <https://www.slideshare.net/ALBICEE/lembar-observasi-siswa-50178674>
- Laboratorium DSK dan E. (2016). *Fisiologi dan Pengukuran Kerja Tutorial 4 Beban Kerja Mental*. [www.labdske-uii.com](http://www.labdske-uii.com)
- Lawi, A., Bora, M. A., Arifin, R., Andriani, M., & Jumeno, D. (2023). *Ergonomi Industri* (D. P. Sari (ed.); Cetakan Pe). PT Global Eksekutif Teknologi. [https://www.google.co.id/books/edition/Ergonomi\\_Industri/iUHBEEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=beban+kerja+mental&pg=PA168&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Ergonomi_Industri/iUHBEEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=beban+kerja+mental&pg=PA168&printsec=frontcover)
- Leiter, M. P., & Maslach, C. (1988). The impact of interpersonal environment on burnout and organizational commitment. *Journal of Organizational*

*Behavior*, 9(4), 297–308. <https://doi.org/10.1002/job.4030090402>

- Lyndon, M. P., Henning, M. A., Alyami, H., Krishna, S., Zeng, I., Yu, T. C., & Hill, A. G. (2017). Burnout, quality of life, motivation, and academic achievement among medical students: A person-oriented approach. *Perspectives on Medical Education*, 6(2), 108–114. <https://doi.org/10.1007/s40037-017-0340-6>
- Mahawati, E., Yuniwati, I., Ferinia, R., Rahayu, P. P., Fani, T., Sari, A. P., Setijaningsih, R. A., Fitriyatunur, Q., Sesilia, A. P., Mayasari, I., Dewi, I. K., & Bahri, S. (2021). Analisis Beban Kerja Dan Produktivitas Kerja dan Produktivitas Kerja. In *Yayasan Kita Menulis*.
- Mailani, L. (2014). Perbedaan Burnout Syndrom ditinjau Dari Masa Kerja Pada Perawat Di Rumah Sakit Umum Materna Medan. *Manajemen Prima*, IV(1), 30–36. [http://s3.amazonaws.com/assets.jurnal.unprimdn.ac.id/documents/post\\_documents/c726c7186ddeade1e589c76930374a03f25b41a3.pdf](http://s3.amazonaws.com/assets.jurnal.unprimdn.ac.id/documents/post_documents/c726c7186ddeade1e589c76930374a03f25b41a3.pdf)
- Maslach, C., & Jackson, S. E. (1981). The Measurement of Experienced Burnout. *Journal of Occupational Behaviour*, 2, 99–113.
- Maslach, C., Jackson, S. E., & Leiter, M. P. (1996). Maslach Burnout Inventory. *Evaluating Stress a Book of Resources*, June 2015, 191–218. <https://www.researchgate.net/publication/277816643>
- Michael, Girsang, E., Chiuman, L., & Adrian. (2022). Beban Kerja Mental Perawat Dengan Metode Rating Scale Mental Effort (RSME). *Window of Health : Jurnal Kesehatan*, 5(1), 419–432. <https://doi.org/10.33096/woh.vi.133>
- Mohebbi, Z., Dehkordi, S. F., Sharif, F., & Banitalebi, E. (2019). The Effect of Aerobic Exercise on Occupational Stress of Female Nurses: A Controlled Clinical Trial. *Investigacion y Educacion En Enfermeria*, 37(2). <https://doi.org/10.17533/udea.iee.v37n2e05>
- Nugroho, R. K., Suyanto, S., & Waluyo, S. J. (2023). Pengaruh Burnout Pada Tenaga Kesehatan Terhadap Keselamatan Pasien. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3(1), 153–158.
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis*. Salemba Medika.
- Okitasari, H., & Pujotomo, D. (2016). Analisis Beban Kerja Mental Dengan Metode NASA TLX Pada Divisi Distribusi Produk Pt. Paragon Technology and Innovation. *Analisis Beban Kerja Mental Dengan Metode Nasa Tlx Pada Divisi Distribusi Produk Pt. Paragon Technology and Innovation*, 5(3).
- Pangaribuan, R. et al. (2023). Ketidak Puasan Terhadap Pelayanan Kesehatan. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(2), 1459–1470.

- Pangesti, G. S., & Sudinadji, M. . (2021). Hubungan Persepsi pada Shift Kerja dengan Tingkat Burnout pada Tenaga Tesehatan di Rumah Sakit Umum Daerah Tanjungbatu Provinsi Kepulauan Riau. *Jurnal Proners*, 6, 1–15. [https://eprints.ums.ac.id/111097/1/NASKAH\\_PUBLIKASI\\_GABRIELA.pdf](https://eprints.ums.ac.id/111097/1/NASKAH_PUBLIKASI_GABRIELA.pdf)
- Pradana, B. A., Kristanto, R. S., & Hidayat, D. uryanto. (2017). Burnout Pada Perawat RSUD Kardinah Kota Tegal. *Magisma*, 5(2), 61–70.
- Pujiarti, P., & Idelistiana, L. (2023). The Influence of Long Work and Nurse Workload on Burnout. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing) Edisi Khusus*, 9, 354–360.
- Putri, L. A. Z., Zulkaida, A., & Rosmasuri, P. A. (2019). Perbedaan Burnot Pada Karyawan Ditinjau Dari Masa Kerja. *Jurnal Psikologi*, 12(2), 157–168. <https://doi.org/10.35760/psi.2019.v12i2.2440>
- Putri, Z. M. (2023). *Upaya Meningkatkan Resilensi Perawat Untuk Mencegah Distres Psikologi dan Burnout di Tempat Kerja* (Abdul (ed.)). Penerbit Adab. [https://www.google.co.id/books/edition/Upaya\\_Meningkatkan\\_Resilensi\\_Perawat\\_un/G0nfEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=burnout+syndrome+pada+perawat&pg=PA30&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Upaya_Meningkatkan_Resilensi_Perawat_un/G0nfEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=burnout+syndrome+pada+perawat&pg=PA30&printsec=frontcover)
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2003 Tentang Ketenagakerjaan, 1 (2003).
- Rosa, R. R., & Colligan, M. J. (1997). Plain Language About Shiftwork. In *Plain Language About Shiftwork* (Issue N0.97-145). <https://www.cdc.gov/niosh/docs/97-145/pdfs/97-145.pdf>
- Saparwati, M., & Apriyatmoko, R. (2020). Gambaran Kejadian Burnout Pada Perawat Di RSUD Ungaran. *Pro Health Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 2(2), 82. <https://doi.org/10.35473/proheallth.v2i2.545>
- Sari, K. I., Paskarini, I., & Kes, M. (2023). Hubungan Antara Shift Kerja dan Durasi Kerja dengan Keluhan Kelelahan Pada Perawat di Rumah Sakit Daerah Balung Kabupaten Jember Tahun 2021. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 14(1), 47–55. <https://jurnal.fkm.untad.ac.id/index.php/preventif/article/view/413/309>
- Sarsangi, V., Salehiniya, H., Hannani, M., Marzaleh, M. A., Abadi, Y. S., Honarjoo, F., Dehkordi, A. S., & Derakhshanjazari, M. (2017). Assessment of workload effect on nursing occupational accidents in hospitals of Kashan, Iran. *Biomedical Research and Therapy*, 4(08), 1527. <https://doi.org/10.15419/bmrat.v4i08.226>
- Sugiono, Putro, W. W., & Sari, S. (2018). *Buku Ergonomi Untuk Pemula*. UB Press. <https://books.google.co.id/books?id=4QKGDwAAQBAJ&printsec=copyright&hl=id#v=onepage&q&f=false>

- Supomo, T. M. (2014). Shift kerja terhadap kinerja pegawai satuan polisi pamong praja kota Tarakan. *Jurnal Ilmiah Psikologi Terapan*, 02(01), 75–88.
- Tafrisia, I., Tusrini, W., Mahwati, Y., Hikmat Ramdan, A., & Pamungkas, G. (2023). Hubungan Beban Kerja Dengan Burnout Syndrome Pada Perawat Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Hermina Pasteur Tahun 2023. 2023, 3–8.
- 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>
- Widodo, K., Yusuf, A., & Huda, N. (2023). Korelasi Masa Kerja dan Intensitas Nyeri terhadap Burnout Syndrome pada Perawat Kamar Operasi COVID-19. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 5(1), 43–50. <https://doi.org/10.31539/joting.v5i1.4758>
- Wirentanus, L. (2019). Peran Dan Wewenang Perawat Dalam Menjalankan Tugasnya Berdasarkan Undang-Undang Nomor 38 Tahun 2014 Tentang Keperawatan. *Media Keadilan: Jurnal Ilmu Hukum*, 10(2), 148. <https://doi.org/10.31764/jmk.v10i2.2013>
- Zuniawati, D., & Pringgotomo, G. (2022). Pengaruh Beban Kerja Terhadap Faktor Burnout Syndrome Pada Perawat Unit Rawat Inap Rumah Sakit Islam Orpeha Tulungagung. *Jurnal Keperawatan Jiwa (JKJ): Persatuan Perawat Nasional Indonesia*, 10(3), 571–578.