

DAFTAR PUSTAKA

- Aguistina, D., Rahmadani, N., & Sari, W. (2022). Hubungan beban kerja dengan burnout pada perawat. *Jurnal Keperawatan*, 10(2), 55–63.
- Ahmad, F., Putri, Y., & Wahyuni, S. (2024). Beban kerja dan burnout pada tenaga kesehatan. *Nurseline Journal*, 9(1), 33–41.
- Astuti, A., Wulandari, F., & Mulyani, R. (2023). Pengaruh stres kerja terhadap burnout perawat. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 7(3), 145–153.
- Ahmad, F., Putri, Y., & Wahyuni, S. (2024). Beban kerja dan burnout pada tenaga kesehatan. *Nurseline Journal*, 9(1), 33–41.
- Aguistina, D., Rahmadani, N., & Sari, W. (2022). Hubungan beban kerja dengan burnout pada perawat. *Jurnal Keperawatan*, 10(2), 55–63.
- Astuti, A., Wulandari, F., & Mulyani, R. (2023). Pengaruh stres kerja terhadap burnout perawat. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 7(3), 145–153.
- Arnold B. Bakker, A. B., & Evangelia Demerouti, E. (2017). Job demands–resources theory: Taking stock and looking forward. *Journal of Occupational Health Psychology*, 22(3), 273–285.
- Chan, S., Leung, S., & Wong, H. (2020). Nurses' burnout and workload: A systematic review. *Journal of Nursing Management*, 28(5), 1081–1090.
- Sheldon Cohen, S., Tom Kamarck, T., & Robin Mermelstein, R. (1983). A global measure of perceived stress. *Journal of Health and Social Behavior*, 24(4), 385–396.
- Evangelia Demerouti, E., Arnold B. Bakker, A. B., Friedhelm Nachreiner, F., & Wilmar B. Schaufeli, W. B. (2001). The job demands–resources model of burnout. *Journal of Applied Psychology*, 86(3), 499–512.
- Edu-Valsania, S., Laguía, A., & Moriano, J. (2022). Burnout among nursing staff: A meta-analysis. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(4), 2102.
- Fatmawasi, R., & Badri, H. (2024). Hubungan dukungan sosial dengan tingkat burnout perawat. *Jurnal Ilmu Keperawatan Indonesia*, 15(1), 1–9.
- Fikri, M., Handoko, B., & Putri, D. (2024). Tingkat stres kerja dan burnout pada perawat instalasi rawat inap. *Jurnal Kesehatan*, 18(2), 102–110.
- Gregory D. Zimet, G. D., Nancy W. Dahlem, N. W., Sara G. Zimet, S. G., & Gordon K. Farley, G. K. (1988). The Multidimensional Scale of Perceived Social Support. *Journal of Personality Assessment*, 52(1), 30–41.
- Handayani, E., Saputri, I., & Rahman, A. (2022). Stres kerja pada perawat dengan sistem shift. *Nursing Journal*, 6(2), 55–63.
- Hastono, S. P. (2016). Analisis data kesehatan. Jakarta: FKM Universitas Indonesia.
- Hidayat, T., Ginting, L., & Siagian, N. (2024). Hubungan beban kerja dengan burnout pada perawat. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 13(1), 9–17.
- James S. House. (1982). *Work stress and social support*. Reading, MA: Addison-Wesley.

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). *Survei Kesehatan Indonesia (SKI) 2023*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kusumawati, R., Dewi, N., & Widiastuti, E. (2023). Faktor risiko burnout perawat. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 26(2), 85–94.
- Leodoro J. Labrague, L. J., & Jan Michael De los Santos, J. M. C. (2020). Fear of COVID-19, psychological distress, work satisfaction and turnover intention among frontline nurses. *Journal of Nursing Management*, 28(7), 1653–1661.
- Christina Maslach, C., & Susan E. Jackson, S. E. (1981). The measurement of experienced burnout. *Journal of Occupational Behavior*, 2(2), 99–113.
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Moningka, V., Sambul, A., & Langi, F. (2021). Hubungan beban kerja dengan stres kerja. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 9(1), 10–20.
- Mufti, R., Setiawan, B., & Rahmawati, S. (2024). Dukungan sosial dan stres kerja pada perawat. *Indonesian Nursing Journal*, 11(2), 77–85.
- Jum C. Nunnally. (1978). *Psychometric theory*. New York: McGraw-Hill.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Ilmu perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2017). *Manajemen keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2020). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Ong, J., Chan, S., & Lei, P. (2020). Burnout and mental distress in nurses. *Nursing Outlook*, 68(5), 591–599.
- Denise F. Polit, D. F., & Cheryl Tatano Beck, C. T. (2021). *Nursing research: Generating and assessing evidence for nursing practice*. Philadelphia: Wolters Kluwer.
- Putra, I., & Susilawati, D. (2018). Beban kerja dan dampaknya pada stres kerja. *Jurnal Psikologi*, 14(2), 167–175.
- Rahmawati, R., & Hidayat, A. (2022). Dukungan sosial sebagai faktor protektif burnout. *Jurnal Keperawatan Sehat*, 9(1), 40–48.
- Sajodin, R., & Yulita, S. (2024). Pengaruh stres kerja terhadap burnout perawat ruang rawat inap. *Jurnal Ners*, 18(1), 60–68.
- Sandra G. Hart, S. G., & Lowell E. Staveland, L. E. (1988). Development of NASA-TLX (Task Load Index): Results of empirical and theoretical research. *Advances in Psychology*, 52, 139–183.
- Santosa, A., Yuniarti, R., & Widodo, H. (2025). Beban kerja perawat dan kelelahan emosional. *Journal of Nursing Science*, 7(1), 22–30.
- Santoso, E., & Sudarsih, T. (2023). Tingkat stres dan burnout tenaga kesehatan. *Jurnal Nursing Care*, 12(2), 71–80.
- Sari, I., Dewi, F., & Putra, A. (2023). Stres kerja dan dampaknya pada burnout. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 14(2), 88–96.
- Wilmar Schaufeli, W., & Hans De Witte, H. (2020). Burnout and work engagement: A historical review. *Annual Review of Organizational Psychology*, 7, 1–23.
- Setyawan, D. (2021). *Metodologi penelitian dan teknik penulisan ilmiah*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

- Sugiyono. (2017). Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2022). Statistika untuk penelitian. Bandung: Alfabeta.
- Tampubolon, R., Silitonga, G., & Marbun, S. (2023). Pengaruh beban kerja terhadap burnout perawat. *Medika Journal*, 11(3), 55–63.
- Tyas, R., & Yudhana, A. (2024). Dukungan sosial dan burnout perawat IGD. *Emergency Nursing Journal*, 9(1), 13–21.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2023 tentang Kesehatan.
- World Health Organization. (2019). International Classification of Diseases (ICD-11). Geneva: WHO.