

## DAFTAR PUSTAKA

1. PDPI. Pneumonia Komuniti Pedoman Diagnosis & Penatalaksanaan Di Indonesia. Pneumonia Komuniti (Pedoman diagnosis dan penatalaksanaan). 2003;
2. Summary E. Preventing and mitigating COVID-19 at work. Prev mitigating COVID-19 Work policy brief, 19 May 2021 [Internet]. 2021;(May):1–21. Available from: <https://www.who.int/publications/i/item/WHO-2019-nCoV-workplace-actions-policy-brief-2021-1>
3. Pertiwi M, Andriany AR, Pratiwi AMA. Hubungan Antara Subjective Well-Being dengan Burnout pada Tenaga Medis Di Masa Pandemi Covid-19. Syntax Idea. 2021;3(4):857.
4. Muhamad Ramdan I, Fadly O. Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Burnout pada Perawat Kesehatan Jiwa. J Keperawatan Padjadjaran. 2016 Aug 1;v4:170–8.
5. Empati J, Avionela F, Fauziah N. Hubungan Antara Kecerdasan Emosi Dengan Burnout Pada Guru Bersertifikasi Di Sma Negeri Kecamatan Bojonegoro. Empati. 2016;5(4):687–93.
6. Patwa A, Shah D. Anatomy and physiology of respiratory system relevant to anaesthesia. Indian J Anaesth. 2015 Sep 1;59:533–41.
7. A.R Crossman. Neuroanatomy.
8. Li X, Geng M, Peng Y, Meng L, Lu S. Molecular immune pathogenesis and diagnosis of COVID-19. J Pharm Anal [Internet]. 2020;10(2):102–8. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.jpha.2020.03.001>
9. Atmoko T. Bab II kajian teori. BAB 2 Kaji Teor. 2017;(1):16–72.
10. Mariyanti S, Citrawati A. Burnout Pada Perawat Yang Bertugas Di Ruang Rawat Inap Dan Rawat Jalan Rsab Harapan Kita. J Psikol. 2011;9(02).
11. Nurmayanti L, Margono HM. Burnout pada dokter. J Unair [Internet]. 2017;32–42. Available from: <http://journal.unair.ac.id/download-fullpapers-pjsbb59449eadfull.pdf>
12. Sihotang. Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Burnout Perawat

- Pelaksana di Ruang Rawat Inap RSJ Provinsi Kalimantan Barat Tahun 2015. *Arsi*. 2019;2(3):172–82.
13. Purnamawat DW. Perbedaan Burnout pada Karyawan Ditinjau Dari Tipe Kepribadian Ekstrovert Introvert. *J Chem Inf Model*. 2015;53(9):1689–99.
  14. Priestnall SL, Okumbe N, Orenge L, Okoth R, Gupta S, Gupta NN, et al. Pengaruh Kecerdasan Emosional Terhadap Burnout. 2020;9(May):6
  15. Roslan NS, Yusoff MSB, Asrenee AR, Morgan K. Burnout prevalence and its associated factors among Malaysian healthcare workers during COVID-19 pandemic: An embedded mixed-method study. *Healthc*. 2021;9(1).
  16. Santoso MDY. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Burnout Pada Tenaga Kesehatan Dalam Situasi Pandemi COVID-19. *J Keperawatan Trop Papua*. 2021;04:1–10.
  17. Putriana. Hubungan Antara Rasa Bersyukur Dengan Burnout Pada Perawat Di RSUD Dr. Moewardi. *Αγση*. 2019;8(5):55.
  18. Ayu Adindhya Saraswati Surya P, Adiputra I. Hubungan Antara Masa Kerja Dengan Burnout Pada Perawat Di Ruang Rawat Inap Anak Rsup Sanglah. *E-Jurnal Med Udayana*. 2017;6(4).
  19. Triwijayanti R. Hubungan Locus of Control Dengan Burnout Perawat Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang. *Univ Diponegoro Semarang*. 2016;1–82.
  20. Ramdan I. M, Fadly ON. Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Burnout pada Perawat Kesehatan Jiwa. *J Keperawatan Padjadjaran*. 2017;4(2).
  21. Siauta M. Ir-perpustakaan universitas airlangga. Ir-perpustakaan Univ AIRLANGGA. 2007;(2014):12–31.
  22. Adekola B. Career Management As Correlates for Career Development and Job Satisfaction a Case Study of Nigerian Bank Employees. *Aust J Bus Manag* ... [Internet]. 2018;1(2):100–12. Available from: [http://www.ajbmr.com/articlepdf/ajbmr\\_v01n02\\_07.pdf](http://www.ajbmr.com/articlepdf/ajbmr_v01n02_07.pdf)
  23. Syafrizaldi, Zein NN. The Relationship between Work Stress and Welfare in the Work Environment of employees during the COVID-19 Pandemic at PT. Saka Mitra Sejati Medan. *Budapest Int Res Critics Inst Humanit Soc Sci*

- [Internet]. 2020;3(4):3583–97. Available from:  
<https://doi.org/10.33258/birci.v3i4.1404>
24. Sihotang. GAMBARAN BURNOUT KEPERAWATAN PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN. 2019;
  25. Tiara Dewi, Muhammad Amir Masruhim RS. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Burnout Perawat Di RSUD Haji Makassar. Lab Penelit dan Pengemb FARMAKA Trop Fak Farm Univ Mualawarman, Samarinda, Kalimantan Timur. 2016;(April):5–24.
  26. li BAB. Burnout Pada Tenaga Kesehatan Yang Bertugas Di Ruang Rawat Inap Dan Rawat Jalan RSAB Harapan Kita. 2017;16–81.
  27. Schaufeli W, Buunk B. Burnout: An Overview of 25 Years of Research and Theorizing. In: Handbook of Work and Health Psychology. 2004. p. 383–425.
  28. Swasti KG, Ekowati W, Rahmawati E. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Burnout pada Wanita Bekerja di Kabupaten Banyumas. J Keperawatan Soedirman. 2018;12(3):190.
  29. Sumawandi. Faktor Yang Berhubungan Dengan Kinerja Tenaga Kesehatan Di Rawat INAP RSUD Batusangkar. J Endur. 2018;3(3):440.
  30. Stephen. Perlaku Organisasi. Peranc Inter Pus Mitigasi di Jogja. 2018;27(1989):6–23.
  31. Yulida. Hubungan Karakteristik Dokter Dengan Kelengkapan Catatan Laporan Operasi Di RSU Queen Latifa Yogyakarta. 2016;2(2):35–43.
  32. King.A. Hubungan Antara Masa Kerja Dengan Burnout Pada Karyawan. .2019;1(2):99–117.
  33. Nugroho AS, Andrian, Marselius. Studi deskriptif burnout dan coping stres pada perawat di ruang rawat inap Rumah Sakit Jiwa Menur Surabaya. Calypra J Ilm Mhs Univ Surabaya. 2019;1(1):1–6.
  34. Antari GA, Devi NLP, Wiranata IG. Burnout Pada Perawat Hemodialisis Selama Pandemi Covid-19. J Keperawatan. 2021;13(1):213–26.
  35. Al Sabei SD, Labrague LJ, Miner Ross A, Karkada S, Albashayreh A, Al Masroori F, et al. Nursing Work Environment, Turnover Intention, Job

Burnout, and Quality of Care: The Moderating Role of Job Satisfaction. *J Nurs Scholarsh.* 2020;52(1):95–104.

