

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2010). *PROSEDUR PENELITIAN Suatu Pendekatan Praktik* (14th ed.). Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Arlina. (2016). *Pengaruh Beban Kerja terhadap Kelelahan Kerja pada Perawat di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Tentara Tk . IV 010702 Binjai Kesdam I BB Tahun 2016*.
- Batak, T., Gvozdenović, L., Bokan, D., & Bokan, D. (2013). The impact of nurses' shift work on the fatigue level. *Seehsj*, 3(2), 120–127.
- Bensing, J. M., Hulsman, R. L., & Schreurs, K. M. G. (1999). Gender differences in fatigue: Biopsychosocial factors relating to fatigue in men and women. *Medical Care*, 37(10), 1078–1083. <https://doi.org/10.1097/00005650-199910000-00011>
- Boyle, D. (2011). *Countering Compassion Fatigue: A Requisite Nursing Agenda*. 16(July). <https://doi.org/10.3912/OJIN.Vol16No01Man02>
- Caldwell, J. A., Caldwell, J. L., Thompson, L. A., & Lieberman, H. R. (2019). Fatigue and its management in the workplace. *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*, 96(October 2018), 272–289. <https://doi.org/10.1016/j.neubiorev.2018.10.024>
- Canadian Nurses Association; Registered Nurses' Association of Ontario. (2010). *Nurse Fatigue and Patient Safety*.
- CCOHS. (2017). Fatigue. Retrieved from Canadian Centre for Occupational Health & Safety website: <https://www.ccohs.ca/oshanswers/psychosocial/fatigue.html>
- Chesnal, H., Rattu, A. J. M., Lampus, B. S., Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (n.d.). *KELELAHAN KERJA PADA TENAGA KERJA DI BAGIAN PRODUKSI PT . PUTRA KARANGTANG POPONTOLEN MINAHASA SELATAN PENDAHULUAN Kesehatan kerja merupakan Di zaman modern ini , hampir semua bagian dari pekerjaan manusia telah dibantu oleh alat-alat yang dapat memudahk*.
- Dewi, A. C., Surono, A., & Sutomo, A. H. (2016). Stres kerja , usia , dan lama layanan dengan kelelahan kerja pada perawat di rumah sakit jiwa Grhasia Yogyakarta. *BKM Journal of Community Medicine and Public Health*, 32(2), 53–58.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Klaten. (2015). *PROFIL KESEHATAN KABUPATEN KLATEN TAHUN 2015*.
- Djara, J. A. (2013). Perbedaan Kelelahan Kerja (Burnout) Antara Perawat Laki-Laki dan Perawat Perempuan di RSUD Kota Soe.

- Erlina, R. (2006). Gambaran Stres Kerja Perawat Dalam Pelaksanaan Asuhan Keperawatan Pasien HIV-AIDS. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 01. Retrieved from <https://media.neliti.com/media/publications/99555-ID-gambaran-stress-kerja-perawat-dalam-pela.pdf>
- Fitri Wiji Astuti; Ekawati; Ida Wahyuni. (2017). Hubungan Antara Faktor Individu, Beban Kerja Dan Shift Kerja Dengan Kelelahan Kerja Pada Perawat Di Rsjd Dr. Amino Gondohutomo Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5(5), 163–172.
- Hammad, H., Rizani, K., & Agisti, R. (2018). Tingkat Kelelahan Perawat Di Ruang Icu. *Dunia Keperawatan*, 6(1), 27. <https://doi.org/10.20527/dk.v6i1.4957>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2017). *infodatin perawat 2017*. Jakarta Selatan.
- Kurniawati, D. (2010). Perawat Di Bangsal Rawat Inap Rumah Sakit Islam Fatimah Kabupaten Cilacap. *Kes Mas*. Retrieved from journal.uad.ac.id/index.php/KesMas/article/download/1019/pdf
- Maharja, R. (2015). ANALISIS TINGKAT KELELAHAN KERJA BERDASARKAN BEBAN KERJA FISIK PERAWAT DI INSTALASI RAWAT INAP RSU HAJI SURABAYA. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, 4(1), 93. <https://doi.org/10.20473/ijosh.v4i1.2015.93-102>
- Mallapiang, F., Alam, S., & Suyuti, A. A. (2016). Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Kerja Pada Perawat IGD di RSUD Haji Makassar Tahun 2014. *Al-Sihah : Public Health Science Journal*, 8(1), 39–48.
- Mammbona, A. A., & Mavhandu-Mudzusi, A. H. (2019). *Enrolled nurses ' experiences of caring for patients living with HIV in a South African rural hospital*. 139–146. <https://doi.org/10.1111/inr.12480>
- Mulfiyanti, D., Muis, M., Rivai, F., Kesker, B., Masyarakat, F. K., Hasanuddin, U., ... Hasanuddin, U. (2019). Hubungan Stres Kerja Dan Beban Kerja Dengan Kelelahan Kerja pada Perawat di RSUD Tenriawaru Kelas B Kabupaten Bone Tahun 2018 Relationship Work Stres And Workload With Work Fatigue On Nurses At Tenriawaru Hospital Class B District Bone Year 2018 Data dari. *Jurnal MKMI Universitas Hasanuddin*, 4(1), 1–12.
- Ningrum, D. A. (2012). *Perbandingan Metode Hydrotherapy Massage Dan Massage Manual Terhadap Pemulihan Kelelahan Pasca Olahraga Anaerobic Lactacid*. 3(1), 34–39.

Retrieved from Repository.Upi.Edu

- Ozurmaz, S., & Mandiracioglu, A. (2018). Work-related fatigue and related factors among nurses working at the Adnan Menderes University Hospital. *Medical Science and Discovery*, 90(256), 229–234. <https://doi.org/10.17546/msd.448923>
- Perwitasari, D., & Rohim, A. (2014). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelelahan Kerja Subyektif Pada Perawat Di Rsud Dr. Mohamad Soewandhie Surabaya. *The Indonesian Journal of Occupational Safety , Health and Environment*, 1, No. 1, 15–23. <https://doi.org/10.1177/026975800901600203>
- Pratiwi, D. A. D., & Setyawan, D. (2017). *Gambaran Tingkat Kelelahan Kerja Perawat di Ruang Perawatan Intensif*.
- Pratiwi, R. A., Karimah, F. A. S., & Marpaung, S. T. (2017). *FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KELELAHAN PERAWAT RUMAH SAKIT (SEBUAH KAJIAN LITERATUR)*. I(Aisi 1045), 41–46.
- Purnomo, B. T. (2020). The Affecting Factors of Nurse Fatigue in The ICU and ER of Bhayangkara HS. Samseori Mertojoso Hospital. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Heallth*, 9(1), 39–47. <https://doi.org/10.20473/ijoshi.v9i1.202039-47>
- Raftopoulos, V., Charalambous, A., & Talias, M. (2012). The factors associated with the burnout syndrome and fatigue in Cypriot nurses: A census report. *BMC Public Health*, 12(1), 1. <https://doi.org/10.1186/1471-2458-12-457>
- Registered Nurses' Association of Ontario. (2011). Preventing and Mitigating Nurse Fatigue in Health Care. In *Practice*. Retrieved from www.rnao.org/bestpractices
- Rogers, A. E. (2019). *NURSES ' WORK SCHEDULES , QUALITY OF CARE , AND THE HEALTH OF THE NURSE WORKFORCE REMAIN SIGNIFICANT ISSUES*. <https://doi.org/10.1186/1471-2458-12-457>.Barker
- Safe Work Australia. (2013). *Guide for Managing the Risk of Fatigue at Work*.
- Sagherian, K., Clinton, M. E., Abu-Saad Huijjer, H., & Geiger-Brown, J. (2017). Fatigue, Work Schedules, and Perceived Performance in Bedside Care Nurses. *Workplace Health and Safety*, 65(7), 304–312. <https://doi.org/10.1177/2165079916665398>
- Sanches, R. S., & Souza, A. R. De. (2018). *Factors related to the development of stress and burnout among nursing professionals who work in the care of people living with HIV /*

- aids Fatores relacionados ao desenvolvimento de estresse e burnout entre profissionais de enfermagem que atuam na assistê. 10(1), 276–282. <https://doi.org/10.9789/2175-5361.2018.v10i1.276-282>*
- Setyawati, L. (2010). *Selintas Tentang Kelelahan Kerja* (1st ed.). Yogyakarta: Amara Books.
- Silastuti, A. (2006). Produktivitas Tenaga Kerja Di Bagian Penjahitan Pt Bengawan Solo Garment Indonesia. In *Universitas Stuttgart*.
- Srimadentika, G. (2018). *Faktor-Faktor yang berhubungan dengan kelelahan kerja pada perawat di Rumah Sakit Horas Insani Pematangsiantar Tahun 2018*. Universitas Sumatera Utara.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung.
- Sukma, H. A. (2006). the Correlation Between Work Capacity and Mental Hospital Nurses ' Occupational Fatigue. *Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan, 1*(1), 26–38.
- Suma'mur P.K. (2009). *Hiegiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (Hiperkes)* (13th ed.). Jakarta: Sagung Seto.
- Tarwaka. (2014). *Buku Ergonomi Industri: Dasar-Dasar Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Solo: Harapan Press Surakarta.
- The Joint Commision. (2018). *Sentinel Event Alert 48: Health care worker fatigue and patient safety*. (48). Retrieved from <https://www.jointcommission.org/resources/patient-safety-topics/sentinel-event/sentinel-event-alert-newsletters/>
- Uli, R., Modjo, R., & . T. (2018). Factors Related to Fatigue among Nurses in Jambi Mental Hospital: A 2017 Study. *KnE Life Sciences, 4*(5), 190. <https://doi.org/10.18502/cls.v4i5.2552>
- Utari, E. R. (2015). *Perbedaan Kelelahan Kerja Pada Karyawan Yang Menggunakan Ventilasi Alami Dan Ventilasi Buatan (Air Conditioner)*. Universitas Jember.
- Workplace Safety and Health Council. (2010). Workplace Safety and Health Guidelines (Fatigue Management). *January 2010*, 6–10. Retrieved from https://www.wshc.sg/files/wshc/upload/cms/file/2014/Fatigue_Management.pdf