

DAFTAR PUSTAKA

- Adi K. Larenggam, Kawatu, P. A. T., & Adam, H. (2018). Hubungan Antara Posisi Kerja Dengan Keluhan Mukuloskeletal Pada Nelayan Di Desa Alo Utara Kecamatan Rainis Kabupaten Kepulauan Talaud. *Jurnal Kesmas*, 7(4).
- Adju, P. M. A., Kawatu, P. A., Sekeon, S. S., & Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Manado ABSTRAK, F. (2021). Gambaran Keluhan Muskuloskeletal Pada Pekerja Pemotongan Hewan Di Pasar Beriman Kota Tomohon. *Jurnal Kesmas*, 10(7), 30–38.
- Aseng, A., & Sekeon, S. (2021). Hubungan Posisi Kerja dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah pada Petani di Indonesia: Sistematis Review. *Jurnal Kesmas*, 10(4), 60–64.
- Bernetti, A., Agostini, F., Sire, A. De, Mangone, M., Tognolo, L., Cesare, A. Di, Ruiu, P., Paolucci, T., Invernizzi, M., & Paoloni, M. (2021). *Neuropathic Pain and Rehabilitation : A Systematic Review of International Guidelines*. 1–10.
- Chand SP, Marwaha R. Anxiety. [Updated 2023 Apr 24]. In: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2023 Jan-. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK470361/>
- Dandona, L. (2021). *Articles The burden of neurological disorders across the states of India : the Global Burden of Disease Study 1990 – 2019*. [https://doi.org/10.1016/S2214-109X\(21\)00164-9](https://doi.org/10.1016/S2214-109X(21)00164-9)
- Darmayani, S., Sa'diyah, A., Supiati, Muttaqin, M., Rachmawati, F., & Widia, C. (2023). *Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3)* (N. Rismawati (ed.)). Penerbit Widina Bhakti Persada Bandung.
- Feigin, V. L. (2019). Global, regional, and national burden of neurological disorders, 1990–2016: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2016. *The Lancet Neurology*, 18(5), 459–480. [https://doi.org/10.1016/S1474-4422\(18\)30499-X](https://doi.org/10.1016/S1474-4422(18)30499-X)
- Ghensar, Latar, & Desyawati. (2016). *Hubungan Sikap Kerja Duduk dengan Keluhan Nyeri Leher pada Pekerja Menggunakan Rapid Upper Limb Assessment (Rula) Di PT Tunas Alfin Tbk*.
- Grandjean, E. 1998. *Fitting the Task to the Man* 4th Edition. Taylor & Francis Publisher. London.
- Hush, J. M., Maher, C. G., & Refshauge, K. M. (2006). Risk factors for neck pain in office workers: A prospective study. *BMC Musculoskeletal Disorders*, 7, 1–5. <https://doi.org/10.1186/1471-2474-7-81>
- ILO. (2018). *World Statistic The Enormous Burden of Poor Working Conditions*.
- Isnaini, R. N. (2019). *Gambaran Faktor Risiko Keluhan Musculoskeletal Disorders pada Pembatik Perempuan Desa Jarum Kecamatan Bayat Kabupaten Klaten Tahun 2019*. 561(3), S2–S3.

- Jehaman, I., Julintina, M., Br Ginting, L. R., Berampu, S., & Jannah, M. (2021). Hubungan Masa Kerja Dan Sikap Kerja Dengan Keluhan Carpal Tunnel Syndrome Pada Pekerja Penenun Ulos Di Galeri Ulos Sianipar Medan Tahun 2020. *Jurnal Keperawatan Dan Fisioterapi (Jkf)*, 3(2), 138–145. <https://doi.org/10.35451/jkf.v3i2.607>
- Karna B, Sankari A, Tatikonda G. Sleep Disorder. [Updated 2023 Jun 11]. In: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2023 Jan. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK560720/>
- Kazeminasab, S., Nejadghaderi, S. A., Amiri, P., & Pourfathi, H. (2022). Neck pain: global epidemiology, trends and risk factors. *BMC Musculoskeletal Disorders*, 1–13. <https://doi.org/10.1186/s12891-021-04957-4>
- Kementrian Kesehatan RI. (2021). "Waspada *Low Back Pain* Pada Saat Bekerja". Tersedia pada <https://ayosehat.kemkes.go.id/waspada-low-back-pain-saat-bekerja> (diakses tanggal 28 Desember 2023).
- Kementrian Pariwisata dan Ekonomi Kreatif RI. (2021). *Statistik Pendahuluan Tenaga Kerja Pariwisata dan Ekonomi Kreatif 2018-2021*.
- Kincaid, J. C. (2012). Peripheral Neuropathy (ICD-10). *Practical Neurology: Fourth Edition*, 539–569.
- Kishore, Khrisna. 2017. "What are the primary divisions and subdivisions of the nervous system?". Tersedia pada <https://socratic.org/questions/what-are-the-primary-divisions-and-subdivisions-of-the-nervous-system> (diakses tanggal 14 Mei 2023).
- Kumbea, N. P., Asrifuddin, A., & Sumampouw, O. J. (2021). Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Nelayan. *Indonesia Journal of Public Health and Community Medicine*, 2(1), 21–26.
- Kusumaningrum, D., Samara, D., Widyatama, H. G., Parwanto, M. E., Rahmayanti, D., & Widyasyifa, S. A. (2021). Postur Tubuh dan Waktu Duduk dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah (LBP). *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(1), 74–81. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i1.513>
- Linda, A. V., Mahama, C. N., & Khosama, H. (2019). Profil Carpal dan Cubital Tunnel Syndrome pada Nelayan Pesisir Pantai Manado di Maasing. *Jurnal Kedokteran Klinik*, 3(1), 14–23.
- Ludwig, P. E., Reddy, V., & Varacallo, M. (2023). Neuroanatomy, Central Nervous System (CNS). *StatPearls Publishing*.
- Magnavita, N. (2022). Headache in the Workplace: Analysis of Factors Influencing Headaches in Terms of Productivity and Health. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(6). <https://doi.org/10.3390/ijerph19063712>
- Mahardika, H. G., & Hidayati, N. (2021). *Pengaruh Lingkungan Kerja terhadap Kecemasan Karyawan PT. Maspion Energy Mitratama*. 1–23.

- Malik, A. R. (2016). *Gambaran Faktor Psikososial di Tempat Kerja Pada Pekerja Tekstil PT. Sandratex Ciputat Tahun 2016* (Vol. 12, Issue 1). <http://jurtek.akprind.ac.id/bib/rancang-bangun-website-penyedia-layanan-weblog>
- Mandira P. 2022. "Studi: Bagaimana Neuron Membedakan Sinyal Motorik dan Sensorik?". Tersedia pada <https://nationalgeographic.grid.id/read/133127645/studi-bagaimana-neuron-membedakan-sinyal-motorik-dan-sensorik> (diakses tanggal 14 Mei 2023).
- Maulina, P. R., Darnoto, S., Astuti, D., & Porusia, M. (2023). Hubungan Sikap Kerja dengan Kejadian Keluhan Musculoskeletal pada Perawat di Rumah Sakit. *Environmental Occupational Health and Safety Journal*, 3(2), 161. <https://doi.org/10.24853/eohjs.3.2.161-172>
- Menteri Kesehatan RI. (2019). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2016* (Vol. 3, Issue 1, pp. 18–23).
- Meutia, S., Utami, N., Rahmawati, S., Himayani, R., Mata, B. I., Kedokteran, F., & Lampung, U. (2021). Sistem Saraf Pusat dan Perifer. *Medical Profession Journal of Lampung*, 11, 306–311.
- Nadhifah, N., Irianto, & Ahsaniyah, A. B. (2019). Analysis Risk Factors for Neck Pain Complaints in Production Workers at PT Maruki International Indonesia. *Nusantara Medical Science Journal*, 4(1), 14–18.
- Nindela, R., Diansari, Y., Handayani, S., Marisdina, S., & Prananjaya, B. A. (2020). *Sebaran Gangguan Neuropsikiatri pada Staf Medik Neurologi Selama Pandemi COVID-19*. 38(1).
- Noli, F. J., Sumampouw, O. J., & Ratag, B. T. (2021). Usia, Masa Kerja Dan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Buruh Pabrik Tahu. *Indonesian Journal of Public Health and Community Medicine*, 2, 15–21.
- Noprianti, D. S., Fauzan, A., & Ernadi, E. (2020). *Hubungan Antara Usia, Masa Kerja, Frekuensi Gerakan Berulang dengan Kejadian Carpal Tunnel Syndrome pada Penjahit Busana Mawar Banjarmasin Tahun 2020*. 1–7.
- Ortho El Paso. (2023). "Safe Lifting Techniques". Tersedia pada <https://www.orthoep.com/blog/safe-lifting-techniques> (diakses tanggal 28 Desember 2023).
- Perdossi Denpasar. 2021. "7 Cara Mengatasi Nyeri Punggung". Tersedia pada <https://perdossidenpasar.org/7-cara-mengatasi-nyeri-punggung/> (diakses tanggal 28 Desember 2023).
- Priantoro, H. (2018). Hubungan Beban Kerja Dan Lingkungan Kerja Dengan Kejadian Burnout Perawat Dalam Menangani Pasien Bpjs. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 16(3), 9–16. <https://doi.org/10.33221/jikes.v16i3.33>
- Purnama, N. L. (2019). Sleep Hygiene Dengan Gangguan Tidur Remaja. *Jurnal Keperawatan*, 8(1), 30-36. <https://doi.org/10.47560/kep.v8i1.80>
- Purwita, P. U., & Suryawan, I. B. (2018). Pengembangan Potensi Pantai Lovina Sebagai Ekowisata Pesisir Di Desa Kalibukbuk, Kabupaten Buleleng, Bali. *Jurnal Destinasi Pariwisata*, 6(1), 65. <https://doi.org/10.24843/jdepar.2018.v>

06.i01.p10

- Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. (2015). *Situasi Kesehatan Kerja*.
- Putra, I. B. (2015). Teori Metode Penelitian. *Jurnal Keperawatan*, 5(6), 71–86.
- Riduwan. 2003. *Dasar-dasar Statistika*. Bandung: Alfabeta.
- Rivelino, S. H., Rizaldi, M. H., & Vanda, D. D. (2018). Hubungan Antara Beban, Masa Kerja Dan Shift Kerja Dengan Gangguan Pola Tidur Pada Perawat Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Umum Gmim Pancaran Kasih Manado. *Jurnal Keperawatan*, 6(2), 1-10.
- Rosyanti, L., Usman, R. D., Hadi, I., & Syahrianti. (2017). Kajian Teoritis Hubungan Depresi dan Sistem Neuroimun. *Health Information: Jurnal Penelitian*, 9(2).
- Sudaryono. 2018. *Metodologi Penelitian*. Depok: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sugiyono. 2005. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suhelmi, R., Amqam, H., & Thaha, R. M. (2020). Distribusi Gejala Neurologi pada Pengrajin Emas di Kecamatan Wajo Kota Makassar. *Jkmm*, 3(3), 57–62.
- Sujarweni, V. Wiratna. 2015. *Metodologi Penelitian Bisnis Dan Ekonomi*, 33. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Syahza, A., & Riau, U. (2021). *Buku Metodologi Penelitian , Edisi Revisi Tahun 2021* (Issue September).
- Utari, F. Y., Kalsum, & Mahyuni, E. L. (2015). *Hubungan Sikap Kerja Dengan Keluhan Musculoskeletal Pada Penyortir Tembakau Di Gudang Sortasi Tembakau Kebun Klumpang Sutk Ptpn Ii Tahun 2015 (the Correlation of Work Posture To Musculoskeletal Disorders of Tobacco Sorter in Gudang Sortasi Tembakau Kebun. 2015*, 1–8.
- Wahyuni, F., Sultan, M., & Baharuddin, I. (2023). Faktor-faktor yang berhubungan dengan Keluhan Carpal Tunnel Syndrome pada Kurir di Kota Samarinda. *Wal'afiat Hospital Journal*, 04(01), 1–12.
- Wiagustini, Luh Putu. Mustanda, I Ketut. Meydianawathi, Luh Gede. Abundanti, Nyoman. (2017). Potensi Pengembangan Investasi Berbasis Ekonomi Kreatif di Kota Denpasar. *Jurnal Ekonomi Kuantitatif Terapan* 10(2): 155-173
- Wirawan, I. M. A. (2016). *Kesehatan Pariwisata: Aspek Kesehatan Masyarakat di Daerah Tujuan Wisata*. 3(1).