

## DAFTAR PUSTAKA

- Afshar Mohammad Bahrami Abbas, Narges Hamedian. (2019). Hubungan antara Pengetahuan Ergonomi dan Tempat Kerja Kondisi dengan Gangguan Muskuloskeletal pada Perawat. *Hubungan Antara Pengetahuan Ergonomi Dan Tempat Kerja Kondisi Dengan Gangguan Muskuloskeletal Pada Perawat*.
- Aziza, N. (2023). *Metodologi Penelitian 1 : Deskriptif Kuantitatif*. July, 166–178.
- BARINGBING, J. O. (2020). Pentingnya Penerapan Ergonomi Bagi Perawat. *NBER Working Papers*, 89. <http://www.nber.org/papers/w16019>
- BARINGBING, J. O. (2021). Pentingnya Penerapan Ergonomi Bagi Perawat. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. (pp. 2013–2015).
- (Dr. Vladimir, 2016) Andria Pragholapati, Eni hidayati, Edy Suprayitno, A. (2023). Jurnal Keperawatan. *Jurnal Keperawatan*, 16(1), 383–396.
- DeLaune, S. C., & Ladner, P. K. (2010). *Fundamentals of Nursing Standards & Practice 4th edition*. In *DELMAR CENGAGE Learning*.
- Dewi, N. F. (2020). Identifikasi Risiko Ergonomi dengan Metode Nordic Body Map Terhadap Perawat Poli RS X. *Jurnal Sosial Humaniora Terapan*, 2(2).
- Dr. Vladimir, V. F. (2016). Hubungan Lama Kerja Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Melaksanakan Sop Pemasangan Infus Di Rsu Gmim Pancaran Kasih Manado. *E-Journal Keperawatan (e-Kep)*, 4 No 2(69), 5–24.
- Febriliana, L. G., Hartini, S., & Ratnasari. (2022). *Seminar Nasional Dan Call Paper Stikes Telogorejo Semarang The Importance of Family ' s Role in the Children Development TELOGOREJO SEMARANG The Importance of Family ' s Role in the Children Development*. 000, 1–6.
- FIRMANSYAH, G. C. (2020). Studi Literatur Penggunaan Kursi Ergonomi Untuk Menurunkan Keluhan Otot Rangka Dan Kelelahan. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 8–24.
- Fisella Wilfin Kumajas Herman Warouw, Bawotong, J., & Program. (2019). Hubungan Karakteristik Individu Dengan Kinerja Perawat Di Ruang Rawat Inap Penyakit Dalam Rsud Datoe Binangkang Kabupaten Bolaang Mongondow. *Salemba Medika*, 24–33.
- Imam Fatoni, Octo Gyan Falesta, B. B. (2023). Penyuluhan Manajemen Keperawatan Pelayanan Di Ruang Gawat Darurat Puskesmas Badas, Pare, Kediri. *Biogeografia*, VI, 5–24.
- Indri N M Aruan. (2020). *Penerapan Ergonomi Bagi Perawat Demi Mewujudkan Kesehatandan Keselamatan Kerja*. 1–8.
- Jannah, I. W. (2021). *Analisis Postur Kerja Menggunakan Metode Nordic Body Map Dan Muscle Fatigue Analysis (MFA) Untuk Meminimalisir MSDs (Studi Kasus: UKM*

*Robin Gitar ....*

- Khusna, A. (2017). *PEMENUHAN\_KEBUTUHAN\_BODY\_ALIGNMENT\_DAN\_B*. 4(1), 9–15.
- Kurniawidjaja, L. M., Purnomo, E., Maretti, N., & Pujiriani, I. (2014). Pengendalian Risiko Ergonomi Kasus Low Back Pain pada Perawat di Rumah Sakit. *Majalah Kedokteran Bandung*, 46(4), 225–233.
- Megawati, Y. (2020). *Mempertahankan Ergonomik pada Posisi Tubuh dalam Tindakan Keperawatan*. 1–9.
- Nasution, A. S., Jumain, Nasruhan, A., Qurniyawati, E., Desmawati, E., Setiarsih, D., & Andari, S. (2021). *Pengantar Metodologi Kesehatan* (Issue November). Sada Kurnia Pustaka.
- Panjaitan, N., & Ali, A. Y. Bin. (2019). Clasification of ergonomics levels for research. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 505(1).
- Ramdan, I. M., & Rahman, A. (2018). Analisis Risiko Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) pada Perawat. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, 5(3), 229–241.
- Rizki, R., & Nawangwulan, S. (2018). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*. Indomedia Pustaka.
- Setianingrum, R., & Rachmi, S. F. (2019). Orientasi Perawat Baru di Rumah Sakit dengan Sistem E-Learning. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 1(2), 416–425.
- Suprajitno. (2016). *Pengantar Riset Keperawatan*. PPSDM Kemenkes RI.
- Tampubolon, K. N. (2021). Penerapan Kondisi Ergonomis Dalam Menjangkau Keselamatan Pasien. *Artikel Penelitian*, 1–11.
- THERESIA NANCY AYUNINGTYAS, B. A. D. W. (2023). Perancangan Ulang
- Wijaya, K. (2019). Identifikasi risiko ergonomi dengan metode nordic body map terhadap pekerja konveksi sablon baju. *Seminar Dan Konferensi Nasional IDEC*, 1, 1–9.