

Daftar pustaka

- [1] I. Andriana, D. Riyanto, and D. Darmawan, "Workload and Motivation on Employees Performance Analyzed by Information Technology," *IOP Conf. Ser. Mater. Sci. Eng.*, vol. 662, no. 2, 2019, doi: 10.1088/1757-899X/662/2/022120.
- [2] T. F. Adhi, "Kajian Postur Tubuh Dan Keluhan Pekerja dengan Nordic Body Map di CV. Batik Nadira," *Lap. Kerja Prakt.*, 2016.
- [3] I. Andriana, "PERBAIKAN POSTUR TUBUH PADA OPERATOR PRODUKSI BUKU DI PT THURSINA MEDIANA UTAMA," pp. 8–12.
- [4] H. Haryanto and H. Henny, "Analisis Postur Atau Posisi Tubuh Manusia Menggunakan Tabel Nordic Pada Pekerja Bangunan," *Ina. J. Ind. Qual. Eng.*, vol. 7, no. 1, pp. 30–36, 2019, doi: 10.34010/iqe.v7i1.1731.
- [5] T. D. I. Unikom, *Pengenalan Teknik Industri (Untuk Wirausaha Muda)*. Bandung: Rekayasa Sains, 2014.
- [6] A. Purbasari, "Analisis Postur Kerja Secara Ergonomi Pada Operator Pencetakan Pilar Yang Menimbulkan Risiko Musculoskeletal," in *Sigma Teknika*, 2019, vol. 2, no. 2, p. 143. doi: 10.33373/sigma.v2i2.2064.
- [7] J. Teknik, I. Fakultas, T. Universitas, P. Indonesia, J. S. Raya, and J. Pusat, "ANALISIS POSTUR TUBUH PEKERJA MENGGUNAKAN METODE OVAKO WORK POSTURE ANALYSIS SYSTEM (OWAS) Diah Pramestari," vol. 1, no. 2, pp. 22–29.
- [8] I. A. dan J. A. Henny *, "Analisis Posisi Dan Postur Pekerja Lantai Produksi Di," pp. 131–137, 2017.
- [9] K. Wijaya, "Identifikasi Risiko Ergonomi dengan Metode Nordic Body Map Terhadap Pekerja Konveksi Sablon Baju," *Semin. dan Konf. Nas. IDEC*, vol. 1, pp. 1–9, 2019, [Online]. Available: <https://idec.ft.uns.ac.id/wp-content/uploads/2019/05/ID075.pdf>
- [10] R. D. Tunga, D. Herwanto, and B. Nugraha, "Analisis Postur Kerja Pegawai Pada Line Packing Refrigerator Dengan Metode Rapid Upper Limb Assessment (Rula) Di Pt. Xyz," *Ina. J. Ind. Qual. Eng.*, vol. 9, no. 1,

pp. 35–47, 2021, doi: 10.34010/iqe.v9i1.4290.

- [11] A. Destha Joanda and B. Suhardi, “Analisis Postur Kerja dengan Metode REBA untuk Mengurangi Resiko Cedera pada Operator Mesin Binding di PT. Solo Murni Boyolali,” *Semin. dan Konf. Nas. IDEC*, pp. 72–76, 2017.
- [12] D. P. Restuputri, “Metode REBA Untuk Pencegahan Musculoskeletal Disorder Tenaga Kerja,” *J. Tek. Ind.*, vol. 18, no. 1, pp. 19–28, 2017, doi: 10.22219/jtiumm.vol18.no1.19-28.