

## DAFTAR PUSTAKA

- Dwi Astuti, R. (2019). *ANALISA PENGARUH AKTIVITAS KERJA DAN BEBAN ANGKAT TERHADAP KELELAHAN MUSKULOSKELETAL*.
- Hudaningsih, N., Rahman, D., & Ahmad Jumari, I. (2021). *ANALISIS POSTUR KERJA PADA SAAT MENGGANTI OLI MOBIL DENGAN MENGGUNAKAN METODE RAPID UPPER LIMB ASSESSMENT (RULA) DAN RAPID ENTIRE BODY ASSESSMENT (REBA) DI BENGKEL BAROKAH MANDIRI* (Vol. 2, Issue 1). <https://ergo-plus.com/>
- Krisdiana, H., Ayuningtyas, D., Iljas, J., & Juliati, E. (2022). Hubungan Beban Kerja Tenaga Kesehatan dengan Kelelahan Kerja di Puskesmas Kecamatan Sukmajaya Kota Depok Selama Pandemi. *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, Dan Informatika Kesehatan*, 2(3), 136. <https://doi.org/10.51181/bikfokes.v2i3.6248>
- Megawati, E., Saputra, W. S., Attaqwa, Y., & Fauzi, S. (2021). *EDUKASI PENGURANGAN RESIKO TERJADINYA MUSCULOSKELETAL DISORDERS (MSDs) DINI, PADA PENJAHIT KELILING DI NGALIYAN SEMARANG* (Vol. 03, Issue 02).
- Mita, S. D. (2019). *ANALISIS POSTUR KERJA MENGGUNAKAN METODE RAPID ENTIRE BODY ASSESSMENT (REBA) PADA PEKERJA DI AREA PRODUKSI PT P&P LEMBAH KARET KOTA PADANG*.
- Nuantra, V. A., Mahmudah, M. J., Hanif, A. C., Fadillah, R., Sacky, R., Kristanto, W., Yuamita, F., Sains, F., & Teknologi, D. (2022a). Faktor Usability Testing Terhadap Penggunaan Presensi Di Web SIA UTY. *Jurnal Teknologi Dan Manajemen Industri Terapan (JTMIT)*, 1(3), 173–182.
- Nuantra, V. A., Mahmudah, M. J., Hanif, A. C., Fadillah, R., Sacky, R., Kristanto, W., Yuamita, F., Sains, F., & Teknologi, D. (2022b). Faktor Usability Testing Terhadap Penggunaan Presensi Di Web SIA UTY. *Jurnal Teknologi Dan Manajemen Industri Terapan (JTMIT)*, 1(3), 173–182.
- Pramestari, D. (2017). *ANALISIS POSTUR TUBUH PEKERJA MENGGUNAKAN METODE OVAKO WORK POSTURE ANALYSIS SYSTEM (OWAS)* (Vol. 1, Issue 2).
- Sabri Muhammad. (2017). *ANALISIS ERGONOMI TERHADAP RANCANGAN FASILITAS KERJA STREET SHOT PEENING DI PT INDOSPRING Tbk DENGAN METODE ANTROPOMETRI*.
- Setyaning Handika, F., Indah Yuslistyari, E., & Hidayatullah, ruf. (2020). ANALISIS BEBAN KERJA FISIK DAN MENTAL OPERATOR PRODUKSI DI PD. MITRA SARI. In *Jurnal InTent* (Vol. 3, Issue 2).
- Sriyanto, S. T., & Adwitya, W. (2020). *Analisis Postur Kerja Menggunakan Metode Ovaoko Work Posture Analysis System (OWAS) (Studi Kasus: PT Sanggar Sarana Baja Transporter)*.
- Susihono, W., & Prasetyo, W. (2019). *PERBAIKAN POSTUR KERJA UNTUK MENGURANGI KELUHAN MUSKULOSKELETAL DENGAN PENDEKATAN METODE OWAS (Studi kasus di UD. Rizki Ragil Jaya-Kota Cilegon)*.

Zetli, S. (2019). *ANALISIS POSTUR TUBUH PEKERJA MANUAL MATERIAL HANDLING DENGAN PENDEKATAN OWAS (OVACO WORKING POSTURE ANALYSIS SYSTEM) DI INDAH PROPERTY.*