

DAFTAR PUSTAKA

- A. Syahril and S. Zetli, “PERANCANGAN FASILITAS KERJA UNTUK PENGANGKATAN BARANG BOX MINUMAN DI CV. CAHAYA BARU GEMILANG,” *JURNAL COMASIE*, vol. 06, no. 04, 2022.
- Tarwaka, *Ergonomi Industri, Dasar-dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press, 2015.
- D. M. Siahaan and S. Zetli, “PERANCANGAN FASILITAS KERJA AKTIVITAS PROSES MANUAL SOLDER PADA PT XY,” *JURNAL COMASIE*, vol. 5, no. 4, 2021.
- N. Dwi, H. Pratiwi, and E. Susanti, “PERANCANGAN FASILITAS KERJA AKTIVITAS PENGISIAN TANAH HITAM PADA UKM TANAMAN HIAS RASTI TUNAS REGENCY,” 2021.
- U. Fitrah Adry and S. Zetli, “PERANCANGAN ALAT BANTU PENGAMBILAN PART YANG ERGONOMIS BAGI OPERATOR DI PT NITTOH BATAM,” *JURNAL COMASIE*, vol. 07, no. 04, 2022.
- F. Sulaiman and Y. Purnama Sari, “ANALISIS POSTUR KERJA PEKERJA PROSES PENGESAHAN BATU AKIK DENGAN MENGGUNAKAN METODE REBA,” 2016.
- Nugroho, *TINJAUAN PRODUKTIVITAS DARI SUDUT PANDANG ERGONOMI*. 2021.
- C. P. N. Azizah and R. L. Isnaini, “Building an ergonomics conceptual framework: Identification of compliance with educational facilities and infrastructure standards,” *Jurnal Akuntabilitas Manajemen Pendidikan*, vol. 11, no. 1, pp. 95–104, May 2023, doi: 10.21831/jamp.v11i1.58162.
- Indri, “PENERAPAN ERGONOMI TERHADAP KESELAMATAN KERJA DALAM SUATU PERUSAHAAN ‘The Application of Office Ergonomic for Work Safety in Company,’” 2017.
- P. Sukapto, H. Djojubroto, and H. Permana, “Penerapan Metode Job Safety Analysis and Risk Score untuk Meningkatkan Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Departemen Printing, Sewing dan Assembly PT. PAI, Bandung (Suatu Pendekatan Participatory Ergonomic),” Online, 2018. [Online]. Available: <http://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK>
- U. Buana, P. Karawang, M. Yusuf Alkandahri, and M. Fadillah, “Konferensi Nasional Penelitian dan Pengabdian (KNPP) Ke-3 ANALISIS POSTUR TUBUH TENAGA KERJA UMKM OPAK DI DESA BALONGSARI,” 2023.
- A. Pristianto, K. K. Ramadhan, and A. Widodo, “KEJADIAN MUSCULOSKELETAL DISORDERS (MSDs) SELAMA WORK FROM HOME PADA DOSEN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA,” *Jurnal Kesehatan*, vol. 15, no. 1, pp. 93–100, Jun. 2022, doi: 10.23917/jk.v15i1.17603.
- A. Dahlius and M. Ibrahim, “PENGARUH FASILITAS KERJA TERHADAP KEPUASAN KERJA KARYAWAN PADA PT. BANK RIAUKEPRI CABANG TELUK KUANTAN KABUPATEN KUANTAN SINGINGI,” 2016.
- U. Widiastuti, D. Poetryono Dharmosamoedero, M. Pascasarjana Usahid Jakarta, and S. pengajar Usahid Jakarta, “PERAN ERGONOMI DALAM INDUSTRI TERHADAP KECELAKAAN KERJA BERDASARKAN MUSCULOSKELETAL DISORDERS (MSDs),” *Gaung Informatika*, vol. 8, 2015.
- K. Istighfaniar, D. Mulyono, D. Keselamatan, K. Kerja, and F. Kesehatan, “EVALUASI

- POSTUR KERJA DAN KELUHAN MUSKOLOSKELETAL PADA PEKERJA INSTALASI FARMASI,” 2016.
- A. Nanda, A. Sadewa, I. Mufidah, and A. Kusnayat, “PERANCANGAN ALAT BANTU PEMETIK DAUN TEH UNTUK MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS DAN MENGURANGI RISIKO MUSCULOSKELETAL DISORDERS (MSDs) MENGGUNAKAN METODE ERGONOMIC FUNCTION DEPLOYMENT (EFD),” 2023, doi: 10.37971/radial.v11i1.397.
- H. Madani and I. Pratiwi, “ANALISIS WORK-RELATED MUSCULOSKELETAL DISORDERS (WMSDS) DAN POSTUR KERJA KARYAWAN CUSTOMER SERVICE BANK MENGGUNAKAN METODE NORDIC BODY MAP (NBM) DAN RAPID OFFICE STRAIN ASSESSMENT (ROSA),” 2021.
- F. Sulaiman and Y. Purnama Sari, “ANALISIS POSTUR KERJA PEKERJA PROSES PENGESAHAN BATU AKIK DENGAN MENGGUNAKAN METODE REBA,” 2016.
- C. Rosita and I. Siska, “Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada Smp Negeri 3 Tulakan, Kecamatan Tulakan Kabupaten Pacitan,” 2015.
- D. Y. Akhirul, A. H. Maksum, and Suhartono, “Tinjauan Kesesuaian Fasilitas Kerja PT BMJ dari Sisi Ergonomi,” 2022.
- N. Nazihah Ishak, S. Mahmood, and M. Zakwan Zulkifli, “ERGONOMICS RISK ASSESSMENT OF WORKER’S TASKS AT CPJ FARM: AN ADVANCED ASSESSMENT USING REBA METHODOLOGY,” 2021.
- M. A. Ansyori and R. Patradhiani, “Faktor Ergonomi Terkait Kenyamanan Ruang Kelas Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Palembang,” 2019.