

DAFTAR PUSTAKA

- Anthony, M. B. (2020). *Analisis Postur Pekerja Pengelasan Di CV. XYZ dengan Metode Rapid Entire Body Assessment (REBA)*. Jurnal JATI UNIK, 3(2), 110-119.
- Djamal, H., Nelfiyanti, N., & Kurniawan, M. F. (2019). *Desain Alat Bantu Pengambilan Part Di Warehouse PT. XYZ Dengan Aspek Ergonomi*. Jisi: Jurnal Integrasi Sistem Industri, 6(2), 81-91.
- Gamayudha, R. (2021). *Analisis Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) Karyawan Melalui Pendekatan Ergonomi Menggunakan Metode RULA dan REBA (Studi Kasus pada PT. Surya Putra Sarana)* (Doctoral dissertation, Universitas Pendidikan Indonesia).
- Gultom, P. I., & Tamara, P. (2017). *Peningkatan Produktivitas pada Industri Kecil Pembuatan Kotak Karton Melalui Perbaikan Desain Fasilitas Kerja*. Widya Teknik, 9(2), 169-178.
- Herdiana, D. (2012). *Analisis pemindahan material secara manual pekerja pengangkut genteng UD. Sinar Mas dengan menggunakan metode Rapid Entire Body Assessment (REBA)*. Skripsi Program Studi Teknik Industri.
- Hignett, S., & McAtamney, L. (2000). *Rapid Entire Body Assessment (REBA)*. Applied ergonomics, 31(2), 201-205.
- Moniaga, F., & Rompis, V. S. (2019). *Analisa Sistem Manajemen Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (SMK3) Proyek Konstruksi Menggunakan Metode Hazard Identification And Risk Assessment*. Jurnal Ilmiah Realtech, 15(2), 65-73.
- Nurmianto, E. (2004). *Ergonomi Konsep Dasar Dan Aplikasinya Edisi Kedua*. Surabaya: Guna Widya.
- Ramadhan, F. (2017, November). *Analisis Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) Menggunakan Hazard Identification Risk Assessment and Risk Control (HIRARC)*. In Prosiding Seminar Nasional Riset Terapan| SENASSET (pp. 164-169).

- Restuputri, D. P., Lukman, M., & Pamungkas, W. (2018). *Metode REBA Untuk Pencegahan Musculoskeletal Disorder Tenaga Kerja*. Jurnal Teknik Industri, 18(1), 19-28.
- Setiabudi, A., Salmia, L. A., & Soemanto, S. (2020). *Perbaikan Posisi Kerja Pada Stasiun Kerja Produksi Mebel Menggunakan Kaidah Ergonomi Guna Meningkatkan Produktifitas di UD. Mebel Mulia, Bojonegoro*. Jurnal Valtech, 3(2), 75-81.
- Smarandana, G., Momon, A., & Arifin, J. (2021). *Penilaian Risiko K3 pada Proses Pabrikasi Menggunakan Metode Hazard Identification, Risk Assessment and Risk Control (HIRARC)*. Jurnal INTECH Teknik Industri Universitas Serang Raya, 7(1), 56-62.
- Sukapto, P., Susanto, S., & Fathurohman, M. (2019). *Penerapan Metode Rapid Entire Body Assessment (REBA) untuk meningkatkan keselamatan kerja di PT. Adyawinsa Stamping Industry*. Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Katolik Parahyangan
- Syafira, S. (2019). *Analisis Risiko dan Penerapan Ergonomi dengan Metode REBA Pada Pekerja New Installation Lift PT. X Proyek Citra Tower Jakarta Tahun 2019* (Doctoral dissertation, Universitas Binawan).
- Tarwaka, Solichul HA. Bakri dan Lilik Sudiajeng (2004). *Ergonomi untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas*. Edisi I. Penerbit Uniba Press. Surakarta.
- Van Eerd, D., Munhall, C., Irvin, E., Rempel, D., Brewer, S., Van Der Beek, A. J., ... & Amick, B. (2016). *Effectiveness Of Workplace Interventions In The Prevention Of Upper Extremity Musculoskeletal Disorders And Symptoms: An Update Of The Evidence*. Occupational and Environmental Medicine, 73(1), 62-70.
- Wijaya, K. (2019). *Identifikasi Risiko Ergonomi dengan Metode Nordic Body Map Terhadap Pekerja Konveksi Sablon Baju*. In Seminar dan Konferensi Nasional IDEC (Vol. 1, pp. 1-9).
- Winiarto, B. H., & Mariawati, A. S. (2013). *Identifikasi Penilaian Aktivitas Pengelasan Pada Bengkel Umu Dengan Pendekatan Job Safety Analysis*. Jurnal Teknik Industri Untirta, 1(1).

- Yudiardi, M. F., Imron, M., & Purwangka, F. (2021). *Penilaian Postur Kerja dan Risiko Musculoskeletal Disorders (MSDs) Pada Nelayan Bagan Apung Dengan Menggunakan Metode REBA*. Jurnal IPTEKS Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan, 8(1), 14-23.
- Yuni, N. K. S. E., Suardika, I. N., & Sudiasa, I. W. (2021). *Risiko K3 Pada Pelaksanaan Konstruksi Bangunan Gedung Swasta*. PADURAKSA: Jurnal Teknik Sipil Universitas Warmadewa, 10(2), 317-324.