

## DAFTAR PUSTAKA

- Aras, A. F., Rahmatika, D., & Putra, E. (2019). Perancangan meja laptop portable yang ergonomis untuk penyandang *cerebral palsy* dengan pendekatan antropometri. *Jurnal Inovator*, 2(1), 16-19.
- Ananta, R., Sadika, F., & Yunidar, D. (2018). Pengembangan Kursi kapal Rigid Basarnas (aspek Antropometri). *eProceedings of art Design*, 5(3).
- Giustetto, A., Colantoni, A., & Cavallo, E. (2018). *Risk Assesment for Muscoloskeletal Disorders in Forestry: A Comparison between RULA and REBA in the Manual Feeding of a Wood-Chipper*.
- Haikal, M. H. (2018). Evaluasi Metode Kerja Dan Perancangan Alat Bantu Pada Industri Pengecoran Logam. *Jurnal Teknik Industri, Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Kuswana, W. S. (2015). *Faktor Berhubungan dengan Kelelahan Kerja Pada Bagian Proses di PT X Pabrik Pengolahan Kelapa Sawit*.
- Miftahudin, H. (2016). et al. *Hubungan Antara Sikap Kerja membungkuk dengan Perubahan Kurva Vertebra Pada Kuli Bangunan*.
- Nurhasanah, E., & Mauludin, Y. (2018). Perancangan Fasilitas Kerja Yang Ergonomis Dengan Pendekatan *Rapid Entire Body Assesment* Pada Pekerja Home Industry Pembuatan Tempe.
- Nurmianto, E. (2003). *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya Edisi Pertama*. Guna Widya, Surabaya.
- Palega, M., Rydz, D., Wojtyto, D., & Arbus, A. (2019). *Ergonomic Evaluation of Working Position Using The Reba Method*
- Sutalaksana, I. Z., Anggawisastra, R., & Tjakraatmadja, J. H. (2006). Teknik perancangan sistem kerja. *Bandung: ITB*.
- Sulaiman, F., & Sari, Y.P. (2018). Analisis Postur Kerja Pekerja Proses Pengesahan Batu Akik Dengan Menggunakan Metode *REBA*. *Jurnal Optimalisasi*, 1(1)
- Tarwaka, H. (2015). *Ergonomi Industri Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja Edisi II*.
- Wignjosoebroto, S., & Manuaba, A. (2008). *Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja, dan Produktivitas*.

Yohanes, A., & Nugroho, A.D. (2018). Perancangan Dan Pengembangan Mesin Perontok Bulu Ayam Semi Otomatis Dengan Metode Reba (*Rapid Entire Body Assesment*) Didesa Bandar.

Zubar, H. A., & Alamoudi, R. (2018). *Analysis of Body Postures of Employees in Manufacturing Industri by Using Ergonomic Tools.*

