

## DAFTAR PUSTAKA

- Bintang, A.N., & Shanty, K.D. (2017). Analisa postur kerja menggunakan Metode OWAS dan RULA. *Jurnal Teknik Industri*, 43-54, 1978-1431, 2527-4112.
- Fard, F.S., Amir, R., & Afshin, M. (2017). Ergonomic investigation of workers in tea factories using REBA and OWAS. *Journal open access*.
- Galani, M.G., Jose, P.A., Calejon, F., & Javier, L.M. (2017). Musculoskeletal disorders: OWAS review. *Journal Industrial Health*, 55, 314–337.
- Iridiastadi, Hardianto., & Yassierli. (2016). *Ergonomi Suatu Pengantar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Imron, M. (2019). Analisis tingkat ergonomi postur kerja karyawan dilaboratorium KCP PT. Steelindo Wahana Perkasa. *Jurnal JITMI*, 2620-5793, 2685 6123.
- Pramestari, D. (2017). Analisis postur tubuh pekerja menggunakan Metode Ovako Working Posture Analysis system. *jurnal IKRAITH-Teknologi*.
- Priyambada, G., & Suharyanto. (2019). Analisis resiko postur kerja di industry kelapa sawit menggunakan Metode Ovako Working Posture Analysis System dan Nordic Body Map pada stasiun pemanen dan penyortiran TBS. *Jurnal Teknik Lingkungan*.
- Ramadhani, M., Rukman., Darul, P., & Diajeng, A.D. (2018). Assessment Analysis of Ergonomics Work Posture on Wheel Installation With Ovako Work Posture Analysis System (OWAS) Method And Rapid Entire Body Assesment (REBA) Method Preventing Musculoskeleal Disorders, *Journal Of Humanities And Social Science*. 2279-0845.
- Sriyanto., & Widhi, A. (2017). Analisis postur kerja menggunakan Metode Ovako Working posture analysis system (OWAS) studi kasus PT. Sanggar Sarana Baja Transporter. *Jurnal Mesin dan Industri*.
- Tarwaka. (2015). *Ergonomi Industri Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi Dan Aplikasi Ditempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press.
- Wahyudi, M.A., Wike, A.P., & Rizky, L.R. (2015). Work posture Analysis of Manual Material Handling usng OWAS. *Journal Agicultural Science Procedia* 3.
- Yanto. (2017). *Ergonomi Dasar-Dasar Studi Waktu dan Gerakan Untuk Analisis dan Perbaikan Sistem Kerja*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.

Zetly, S. (2017). Analisis postur tubuh pekerja manual Material Handling dengan pendekatan Ovako Working Posture analysis system Di Indah Property. *jurnal teknik insdutri*. 2477-2089.