

DAFTAR PUSTAKA

- Tarwaka. *Ergonomi Industri : Dasar Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi Di Tempat Kerja*. Solo : Penerbit Harapan Press Solo.
- Hardianto, Yassierli. 2014. *Ergonomi Suatu Pengantar*. Bandung : Penerbit PT. Remaja Rosdakarya.
- Wresni, Anda. 2012. *Analisis Postur Kerja Dengan Menggunakan Metode Ovako Working Analysis System (Owas) Pada Stasiun Pengepakan Bandela Karet (Studi Kasus Di Pt. Riau Crumb Rubber Factory Pekanbaru)*. Vol. 10. No. 1. Riau : Teknik Industri, Fakultas Sains dan Teknologi, UIN SUSKA.
- Agung, Slamet. 2015. *Perancangan Ulang Alat Perontok Padi Yang Ergonomis Untuk Meningkatkan Produktivitas Dan Kualitas Kebersihan Padi*. Jurnal Ilmiah Teknik Industri, Vol. 14, No. 1. Yogyakarta: Program Studi Teknik Industri, Universitas Ahmad Dahlan.
- Irfan, Ahmad. 2018. *Postur Kerja Dengan Metode Rapid Upper Limb Assessment (Rula) Pada Operator Mesin Extruder Di Stasiun Kerja Extruding Pada PT XYZ*. Jurnal OPSI Vol 11 No.1 Juni 2018. Yogyakarta: Fakultas Teknik Industri, Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta.
- Paramita, Nandya. 2016. *Perancangan alat bantu pemotong tahu untuk meningkatkan produktivitas yang ergonomis (Studi Kasus di UD X)*. Undergraduate thesis, Widya Mandala Catholic University Surabaya.
- Reza, Endah, Siti. 2016. *Analisis Postur Kerja pada Stasiun Pemanenan Tebu dengan Metode OWAS dan REBA, Studi Kasus di PG Kebon Agung, Malang*. Industria: Jurnal Teknologi dan Manajemen Agroindustri Volume 5 Nomor 1: 39-45. Malang: Faculty of Agricultural Technology, University of Brawijaya, Malang, Indonesia.
- Lusi, Hilma, Berry. 2015. *Pengantar Ergonomi Industri Padang*: Andalas University Press.