

DAFTAR PUSTAKA

- Anna (2012). Perancangan Ulang Kursi Antropometri Untuk Memenuhi Standar Pengukuran
- Kurnianto et al, (2014). Analisis RULA (RAPID UPPER LIMB ASSESSMENT) Dalam Menentukan Perbaikan Postur Pekerja Las Listrik Pada Bengkel Las Listrik Nur Untuk Mengurangi Resiko Musculoskeletal Disorders (MSDs).
- Mira (2009). Pengaruh Sikap Kerja Duduk Pada Kursi Kerja Yang Tidak Ergonomis Terhadap Keluhan Otot-Otot Skeletal Bagi Perkerja Wanita Bagian Mesin Cucuk Di PT Iskandar Indah Printing Textile Surakarta
- ORGANISASI INTERNASIONAL ERGONOMI ASSOCIATION (IEA). Analisis Postur Kerja Dan Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDs) Pada Pekerja Beton Sektor Informal Di Kelurahan Samata Kecamatan Somba Opu Kabupaten Gowa Tahun 2017.
- Nurmianto, Eko. (2008). *Ergonomi : Konsep Dasar Dan Aplikasinya*. Surabaya : Guna Widya
- Sutalaksana, I.Z. (2006). *Teknik Perancangan Sistem Kerja*. Bandung : ITB
- Wignjosoebroto, S. (2008). *Ergonomi Studi Gerak dan Waktu*, Surabaya : Guna Widya.
- Santoso (2007:154), Perancangan Fasilitas Alat Bantu Kerja Dengan Prinsip Ergonomi Pada Bagian Penimbangan Di PT. BPI
- Tjakraatmadja. (2008). *Ergonomi Studi Gerak dan Waktu*, Surabaya : Guna Widya.
- Tarwaka. (2015). *Ergonomi Indutri*. Surakarta : Harapan Press Solo