DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik (2016). Rata-Rata Konsumsi per Kapita Seminggu Beberapa Macam Bahan Makanan Penting, 2007-2015. Diakses pada 27 Maret 2017 dari: http://www.bps.go.id/.
- Bangun, F.A.A. (2011). Usulan Perbaikan Fasilitas Kerja pada Penggilingan Batu untuk Mengurangi Musculosceletal Disorder pada Pabrik PT.Masyarakat Pratama Anindita. Skripsi. Departemen Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara.
- Cornell (2016). Workplace Ergonomic Risk Assessment (WERA). Diakses pada 20 November 2016 dari http://ergo.human.cornell.edu.
- Data Antropometri Indonesia. Diakses pada tanggal 2 Mei 2017, dari situs resmi www.antropometriindonesia.org.
- Dinas Perindustrian Perdagangan Pertambangan dan Energi (2014). *Direktori dan Potensi UKM Pangan Kota Padang*. Padang: Disperindag Kota Padang.
- Hasibuan, M.H.M. (2013). Perancangan Ulang Fasilitas Kerja di Stasiun Penjemuran Berdasarkan Aspek Ergonomi. Skripsi. Departemen Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara.
- Hasibuan, W.P.D.S. (2013). Pengaruh Motivasi dan Lingkungan Kerja terhadap Kinerja Karyawan pada PT. Perkebunan Nusantara IV Kantor Pusat Medan. Skripsi. Departemen Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Sumatera Utara.
- Hignett and Mc Atamney, L. (2000). Rapid Entire Body Assessment (REBA); Applied Ergonomics. Clemson University: D.L. Kimbler.
- Hutagalung, F.D. (2010). *Perbaikan Fasilitas Kerja pada Proses Penjalinan untuk Meningkatkan Produktivitas di UD. Pusaka Bakti.* Skripsi. Departemen Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara.
- Ihram, F. (2010). Perancangan Fasilitas Kerja yang Ergonomis di Stasiun Pemarutan Kelapa pada UKM Santani. Skripsi. Departemen Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara.
- Mahardika, R dan Pujotomo, D. (2014). Perancangan Fasitilas Kerja untuk Mengurangi Keluhan Musculoskeletal Disorders (MSDS) dengan Metode Rappid Entire Body Assesment pada Pekerja Pembuatan Paving dan Batako pada UKM Usaha Baru. JTI UNDIP. Vol IX, No 2.

- Nurmianto, Eko (1998). *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya* (edisi kedua). Surabaya : Guna Widya.
- Pratama, A. (2011). Usulan Perbaikan Fasilitas Kerja pada Stasiun Pencucian untuk Meminimalkan Resiko Cedera Otot (Musculosceletal Disorder) di PT Sejati Coconut Industri. Skripsi. Departemen Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara.
- Rahman, M.N.A., Rani, M.R.A., dan Rohani, M.J. (2011). WERA: An Observational Tool Develop to Assess the Physical Risk Factor associated with WRMDs. *Journal of Human Ergology*, 40 (2), 19-36.
- Rahmatia, Anita. (2010). Menata Dapur Minimalis. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Saragih, N. (2014). Perancangan Fasilitas Kerja Ergonomis di Stasiun Pemotongan pada UD Satria. Skripsi. Departemen Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara.
- Siregar, K. (2010). Perbaikan Fasilitas Kerja Penyaringan Bubur Kedelai untuk Mengurangi Keluhan Muskuloskeletal pada UD. Ponimin. Skripsi. Departemen Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara.
- Sutalaksana, I.Z., Anggawisastra, R., dan Tjakraatmadja, J.H. (1979). *Teknik Tata Cara Kerja*. Bandung: Departemen Teknik Industri ITB.
- Syahputra, M.I. (2012). Perbaikan Fasilitas dan Postur Kerja pada Proses Pembuatan Sepatu di UD. Henry Shoes. Skripsi. Departemen Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara.
- Tambunan, B.P. (2016). Usulan Rancangan dan Perbaikan Alat Bantu Kerja pada Stasiun Pencacahan Dacron di CV. Wolken. Skripsi. Departemen Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara.
- Tarwaka. (2004). Ergonomi untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja, dan Produktivitas. Surakarta: UNIBA Press.
- Tarwaka. (2015). Ergonomi Industri. Surakarta: Harapan Press.
- Wignjosoebroto, S. (2000). *Ergonomi Studi Gerak Dan Waktu*. Surabaya : Guna Widya.
- Winarno, F.G. dan Jenie, (1983). *Kerusakan Bahan Pangan dan Cara Pencegahannya*. Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Zumarlin, Ade. (2011). Keawetan Alami Kayu Ulin (Eusideroxylon Zwageri T. Et B.) Pada Umur yang Berbeda dari Hutan Tanaman di Kalimantan Selatan. Skripsi. Departemen Hasil Hutan Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor.