

DAFTAR PUSTAKA

- Aryadi, Y.** 2010. *Pengujian Karakteristik Mekanik Genteng*. Program Studiteknik Mesin. Fakultas Teknik. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Febby Lexiana.** 2013, Perancangan Kursi Kerja Alat Tenun Ergonomis Untuk Pencapaian Enase Dan Produktivitas Kain Tenun di Kub Segentar Alam Proses pembuatan kursi kerja alat tenun dengan menggunakan *Nordic body map* dan Metode QFD.
- Manuaba, A.** 1992. *Upaya Pengaruh Ergonomi Terhadap Produktivitas*. Bunga Rampai Ergonomi. Program Ergonomi-Fisiologi Kerja, Program Pasca Sarjana. Universitas Udayana. Denpasar.
- Manuaba, A.** 2004a. Pendekatan Total Perlu Untuk Adanya Proses Produksi dan Produk yang Manusiawi, Kompetitif Dan Lestari, Disampaikan pada; *Seminar Teknik Industri Universitas Atmajaya, Yogyakarta, 2004.*
- Nurmianto, Eko.** 2008. *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Edisi Kedua, Cetakan Kedua. Guna Widya, Jakarta.
- Purnomo, A.** 2007 Usulan rancangan tangga jembatan penyebrangan yang ergonomis di jalan stasiun timur banten.
- Pheasant S.** 1991. *Ergonomis, work and helath*
- Rozak YA.** 2011 Perancangan tangga lipat, teknik mesin, Universitas Muhammadiyah Malang.
- Santoso, G.,** 2004. *Ergonomi manusia, peralatan dan lingkungan*. Prestasi Pustaka, Jakarta.

Saragih, Deli Natalia. 2007. *Pembuatan dan Karakterisasi Genteng Beton yang Dibuat dari Pulp Serat Daun Nenas-Semen Portland Pozolan*. Program Studi Fisika. fakultas MIPA. Universitas Sumatera Utara. Medan.

Suma'mur. 1996. *Ergonomi untuk Produktivitas Kerja*. CV. Haji Masagung. Jakarta.

Wignjosebroto, Sritomo. 1995. *Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu*. Edisi Pertama, Cetakan Kedua. Guna Widya, Jakarta.