

DAFTAR PUSTAKA

- Risma, Deni;. (2010). Prinsip Penting Ergonomi.
- Rosi, Nur Irfan;. (2017). Rancang Bangun Alat Pembuat Minuman Kopi Otomatis Menggunakan Konveyer. 11-12.
- Setiwan, Dedi;. (2008). Rancang Bangun Otomatisasi Proses Mixing Pada Sistem Otomatisasi Penyajian Kopi Susu Berbasis Mikrokontroller AT89S51. 5.
- Triana, Novi Devi;. (2015). Analisis Ergonomi Untuk Redesain Kursi Kuliah. 12.
- Wignjsoebroto; Pewennari;. (2010). Persentil dan Antropometri dalam Ilmu Teknologi. 10.
- Ngadiyono. M.Pd., Y. (2010). Modul Autodesk Inventor. Universitas Negeri Yogyakarta : <http://eprints.uny.ac.id>
- Tarwaka. 2010. *Ergonomi Industri Dasar-dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Surakarta : HARAPAN PRESS.
- Barnes, R. M. 1980. *Motion and Time Study, Design an Measurement of Work*. New York : John Willey & Sons
- Wignjoesoebroto, S. 2006. Ergonomika Studi Gerak dan Waktu: Teknik Analisis untuk Peningkatan Produktivitas Kerja. Guna Widya : Surabaya
- Sugiyono. 2011. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung : Alfabeta
- Augusty Ferdinand. 2010. *Metode Penelitian Manajemen : Pedoman Penelitian untuk Skripsi, Tesis dan disertai Ilmu Manajemen*, Semarang : Badan Penerbit Universitas Dipenogoro