

Daftar Pustaka

- Handoko. 2009. *Analisis Postur Kerja Dengan Metode Ovako Working Posture Analysis system (OWAS), Rapid Uper Limb Assessment (RULA) dan Rapid Entire Body Assessment (REBA)*. Tugas Akhir. Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta. (Tidak Dipublikasikan).
- Musfiroh, Siti. 2008. *Analisis Postur Kerja Dengan Metode Ovako Working Posture Analysis system (OWAS)*. Tugas Akhir. Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta. (Tidak Dipublikasikan).
- Nurmianto, Eko. 1996. *Ergonomi : Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Guna Widya. Surabaya.
- Prosiding Seminar Nasional Ergonomi. 2004. *Aplikasi Ergonomi Dalam Industri*. Forum Komunikasi Teknik Industri Yogyakarta. Yogyakarta.
- Rossita, Eka. 2005. *Analisis Postur Kerja dan Kondisi Fasilitas Kerja Dengan Metode Ovako Working Posture Analysis system (OWAS)*. Tugas Akhir. Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia Yogyakarta. (Tidak Dipublikasikan).
- Sutalaksana. 1979. *Tata Cara Kerja*. Lab Ergonomi Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Tarwaka, Lilik Sudiajeng dan Solichul H.A. Bakri. 2004. *Ergonomi Untuk Kesehatan dan Keselamatan Kerja dan Produktivitas*. UNIBA Press. Surakarta.
- Wignjosoebroto, Sritomo. 1995. *Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu*. PT. Guna Widya. Jakarta.

TUGAS AKHIR

**ANALISA SISTEM MANUSIA-MESIN DENGAN PENDEKATAN ERGONOMI
PADA MESIN PRODUKSI INDUSTRI MEUBEL**

(Studi kasus di CV. Catur Daya Manunggal, Kartasura)

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan
studi jurusan Teknik Industri Fakultas Teknik
Universitas Muhammadiyah Surakarta

Disusun oleh :

NAMA : PRAYITNO IMAM PRASETYO

NIM : D 600 020 055

NIRM : 01.6.106.03064.5.055

**JURUSAN TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA**

2006