

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Maulidina. (2014). Aplikasi Ergonomi Untuk Meningkatkan Kinerja Operator Dan Output Produksi Pada Proses Taper. Skripsi Universitas Muhammadiyah Gresik.
- Barnes, R.M. (1982). *Motion and Time Study, Design and Measurement of Work*. John Wiley & Sons, New York.
- Barnes, R.M. (1980). *Motion and Time Study*. Toronto: John Wiley & Sons.
- Chandra, CVS. (1986). *The Application Of value engineering and analysis in design and construction, Indonesia consultancy development project*. Jakarta.
- Dell'Isola, Alphonse. (1975). *Value Engineering in the Construction Industry*. Van Nostrand Company New York.
- Karhu, etc. (1981). Observing Working Posture in Industry : Example OWAS Application. APPLIED ERGONOMICS.
- Miles, Lawrence D. (1972). *Techniques of Value Analysis and Engineering*. McGraw-Hill Book Co, New York
- Mubasyir, M. Hafid. (2015). Analisa Postur Kerja pada Mesin *Eye Grinding* di PT. Indospring Tbk. dengan *Metode Ovako Working Postur Analysis Sistem*. Universitas Muhammadiyah Gresik.
- Nurmianto, Eko. (1996). *Ergonomi Konsep Dasar Dan Aplikasinya*. Penerbit Guna Widya, Jakarta.
- Nurmianto, Eko. (1998). *Ergonomi Konsep Dasar Dan Aplikasinya*. Penerbit Guna Widya, Surabaya.
- Nurmianto, Eko. (2004). *Ergonomi Konsep Dasar Dan Aplikasinya*. Penerbit Guna Widya, Surabaya.
- Pheasant, Stephen. (1991). *Ergonomics, Work, and Health*. Aspen Publisher, Michigan.

- Prihantono, hayat. (2015). Perancangan Alat Bantu Pekerjaan Pengelasan Yang Ergonomis dengan Pendekatan Rekayasa Nilai. Skripsi Universitas Muhammadiyah Gresik.
- Suherman & Prayogi H. S. (2012). Analisa Postur Kerja Pada Proses *Maintenance* Excavator Dengan Menggunakan Metode OWAS di PT UNITED TRACTORS Tbk Pekanbaru. Jurnal Sains Teknologi dan Industri, Vol. 9 No. 2.
- Supriyanto, Yudi. (2010). Penerapan Value Engineering pada proses pengeringan kayu di fasilitas fan kiln dry di PT APS. Skripsi Universitas Muhammadiyah Gresik.
- Sutalaksana, I. (1979). Teknik Tata Cara Kerja. Departemen Teknik Industri ITB, Bandung.
- Tarwaka, bakri, SHA. (2004). Ergonomi untuk kesehatan dan keselamatankerja dan produktivitas. Penerbit UNIBA press. Surakarta.
- Wignjosoebroto, Sritomo. (1995). Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu, Edisi pertama. Penerbit Guna Widya, Surabaya.
- Wignjosoebroto, Sritomo. (2000). Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu Teknik Analisis Untuk Meningkatkan Produktivitas Kerja. Penerbit Guna Widya, Jakarta