

DAFTAR PUSTAKA

1. Mc Guinness William, Stein, Benjamin, and Reynolds.; “*Mechanical and Electrical Equipment for Buildings*”, 7th Edition, John Willey and Sons, Singapore, 1993.
2. Nurmianto, Eko.; “*ERGONOMI: Konsep Dasar dan Aplikasinya*”, Edisi Pertama, Guna Widya, Surabaya, 1996.
3. Osada, Takashi.; “*Sikap Kerja 5S*”, Cetakan Kelima, PPM, Jakarta, 2004.
4. P.K, Suma'mur.M.Sc.; “*Higine Perusahaan dan Kesehatan Kerja*”, cetakan ketujuh, CV Haji Masagung, 1991.
5. Sutalaksana, I.Z., Anggawisastra, R., Tjakraatmadja, J.H.; “*Teknik Tata Cara Kerja*”, Jurusan Teknik Industri, Institut Teknologi Bandung, Bandung, 1979.
6. Team Asistem Laboratorium Analisis Perancangan Kerja dan Ergonomi.; “*Kumpulan Teori Analisis Perancangan Kerja dan Ergonomi I*”, Diktat Praktikum, Laboratorium Analisis Perancangan Kerja dan Ergonomi, Jurusan Teknik Industri, Universitas Kristen Maranatha, Bandung, 2004.
7. Team Asistem Laboratorium Analisis Perancangan Kerja dan Ergonomi.; “*Kumpulan Teori Analisis Perancangan Kerja dan Ergonomi II*”, Diktat Praktikum, Laboratorium Analisis Perancangan Kerja dan Ergonomi, Jurusan Teknik Industri, Universitas Kristen Maranatha, Bandung, 2004.
8. Ulrich, Karl T, Eppinger Steven D.; “*Product Design and Development*”, Mc Graw Hill, New York, 2003.
9. Walpole, Ronald.E.; “*Pengantar Statistika*”, Edisi ketiga, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta, 1993.
10. Weimer J.; “*Handbook of Ergonomic and Human Factors Tables*”, PTR Prentice Hall, Englewood Cliffs, New Jersey, 1993.
11. Yudiantyo, Wawan.; “*Cara Praktis Penggunaan MTM 1, 2, 3 (Methods Time Measurements)*”, Cetakan Kesebelas, Jurusan Teknik Industri, Universitas Kristen Maranatha, Bandung, 2003.

