

DAFTAR PUSTAKA

1. Diktat Kumpulan Teori Analisis Perancangan Kerja dan Ergonomi II
2. Nurmiyanto, Eko.2004.*Ergonomi, Konsep Dasar dan Aplikasinya*.Surabaya: Guna Widya
3. Osada, Takashi.1995.Sikap Kerja 5S.Jakarta : Pustaka Binaman Pressindo.
4. Sutalaksana, Iftikar Z.2006.*Teknik Perancangan Sistem Kerja*.Bandung:ITB
5. Ulrich, Karl.T,Steven.D.Eppinger., “*Product Design and Development*” MCGraw-Hill, Singapore, 2003.
6. Weimer, Jon.1993.*Handbook of Ergonomic and Human Factors Tables*.New Jersey:Prentice Hall.
7. Yudiantyo, Wawan, S.T.,M.T., “Diktat Kuliah Analisis Perancangan Kerja dan Ergonomi I”, Jurusan Teknik Industri Universitas Kristen Maranatha, Bandung, 2006.
8. Yudiantyo, Wawan, S.T.,M.T., “Diktat Kuliah Analisis Perancangan Kerja dan Ergonomi II”, Jurusan Teknik Industri Universitas Kristen Maranatha, Bandung, 2007.
9. Yudiantyo, Wawan, S.T.,M.T., “Diktat Kuliah Kesehatan dan Keselamatan Kerja”, Jurusan Teknik Industri Universitas Kristen Maranatha, Bandung.

Sumber Internet :

10. (<http://jasainstalistrik.blogspot.com/2011/07/cara-menghitung-jumlah-titik-lampu-pada.html#ixzz2ZorWOV6Y>).
11. <http://arsitektur2010.blogspot.co.id/2010/07/ruang-lebih-sejuk-dengan-turbin.html>
12. <http://www.struktur-rumah.com/2008/06/mengatasi-panas-dalam-pabrik.html>