

## DAFTAR PUSTAKA

- Bridger, R. S. (2003). Introduction to Ergonomics: Second Edition. New York: Taylor and Francis.
- Chandra, Budiman. (2006). Pengantar Kesehatan Lingkungan. EGC. Jakarta.
- Humantech. (2003). Applied Ergonomics Training Manual. Australia: Humantech Inc, Berkeley
- Kumar, Vinay, Cotran, et al. 2007. Buku Ajar Patologi Anatomi Edisi 7 Vol. 2. Jakarta : EGC
- Kroemer, K.H.E. & E. Grandjean. (2005). Fitting the task to the human: a Textbook of Occupational Ergonomics. Fifth edition. London: Taylor and Francis Publisher.
- Notoatmodjo, S. 2007. Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku. Jakarta : Rineka Cipta
- Nurmianto, Eko, Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya edisi 1, (Surabaya Guna Widya, 2008)
- Occupational Health and Safety Council of Ontario (OHSCO). (2007). Prevention Musculoskeletal Tool Box. Ontario, USA
- Permennaker No. Per. 01/Men/1981
- Permenaker no 5 Tahun 2018
- Rinawati, S. (2016). Analisis Risiko Postur Kerja pada Pekerja di Bagian Pemilahan dan Penimbangan Linen Kotor RS. X. Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health, 1(1), 39-52.
- SETYAWAN, A. (2014). *Perancangan Stasiun Kerja Finishing Praktikum PTI Berdasarkan Pendekatan Ergonomi (Studi Kasus: Laboratorium Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah*

- Surakarta*) (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Suhardi, B. 2008. Perancangan Sistem Kerja dan Ergonomi Industri. Jilid 1 untuk SMK. Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Suma'mur. 2009. Hiegiene Perusahaan dan Keselamatan Kerja. Jakarta : CV Sagung Seto.
- Tarwaka, Ergonomi Industri Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja. Edisis II Cetakan Ke-2. Surakarta : Harapan Press, 2013)
- Wignjosuebrot, Sritomo. (2003). Tata Letak Pabrik dan Pemindahan Bahan. Edition. Guna Widya, Surabaya.