

## DAFTAR PUSTAKA

- Adrianto, R. D. (2014). Usulan Rancangan Tas Sepeda Trial Menggunakan Metode Ergonomic Function Deployment (EFD) .
- Ashby, M. F. (2011). Materials Selection in Mechanical Design. *Materials Selection in Mechanical Design*.
- Damayanti, K. A. (2000). Quality Function Deployment. *Function Deployment*.
- Fakhmi Akbar, G. S. (2013). Rancangan Produk Alat Pedagang Asongan Dengan Menggunakan Metode Ergonomic Function Deployment.
- Guna, A. R. (2017). Rancangan Alat Bantu Untuk Mesin Pemotong Teh di PT Perkebunan Nusantara VIII Untuk Mengurangi Risiko Musculoskeletal Disorders Menggunakan Pendekatan Ergonomic Function Deployment (EFD).
- Heni, I. A. (n.d.). Analisis dan Perbaikan Rancangan Material Handling Equipment Aktivitas Pemindahan Kayu Menggunakan Pendekatan Ergonomic Function Deployment. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*.
- Keriswanto, T. (2016). Perancangan Alat Pencetak Intip Baru Dengan Menggunakan Metode Ergonomic Function Deployment.
- Kroemer, K. H. (2010). *Engineering Physiology : Bases of Human Factors/Ergonomics. 3 ed. America: An International Thomson*. New York: Springer.
- Novianto, T. J. (2015). Perancangan Dan Pengembangan Desain Produk Meja Warung/Cafe Lesehan Multifungsi Yang Ergonomis Menggunakan Metode Ergonomic Function Deployment.
- Nurmianto, E. (2008). *Ergonomi: Konsep Dasar dan Aplikasinya, Edisi Kedua*. Surabaya: Guna Widya.
- Permadi, M. H. (2017). Perancangan Workstation Yang Ergonomis Untuk Operator Tunggal Mesin CNC Router Dengan Menggunakan Metode Ergonomic Function Deployment. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*.

- Santoso, G. (2013). *Ergonomi Terapan*. Jakarta: PT. Prestasi Pustaka Publisher.
- Shalahuddin Afif, I. J. (2016). Perancangan Produk Meja Dan Kursi Alat Bantu Mencanting Yang Ergonomis Menggunakan Metode Ergonomic Function Deployment.
- Sutalaksana, I. Z. (1997). *Teknik Tata Cara Kerja*. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Ulrich, K. a. (2012). *Product Design and Development*.
- Wignjosoebroto, S. (2008). *Ergonomi Studi Gerak dan Waktu*. Surabaya: Guna Widya.
- Zulfikar, F. R. (2017). Perbaikan Rancangan Alat Cuci Galon Terotomasi Untuk Mengurangi Resiko Musculoskeletal Disorders (MSDs) Pada Pekerja di CV Barokah Abadi Menggunakan Pendekatan Ergonomic Function Deployment.