

## BIBLIOGRAPHY

- Abay. (2014, Januari 16). Pengambilan Data Keluhan Operator. (Fadli, Pewawancara)
- Amin. (2014, Januari 16). Pengambilan Data Keluhan Operator. (Fadli, Pewawancara)
- Arfianza, A. W. (2010). Perancangan Alat Duduk yang Ergonomis pada VDT Workstation Untuk Pengguna Laptop dengan Menggunakan Metode Rasional. *Tugas Akhir Teknik Industri, IT Telkom.*
- Asep. (2014, Januari 16). Pengambilan Data Keluhan Operator. (Fadli, Pewawancara)
- Cahya, P. (2013, February 1). <http://idebangunan.blogspot.com/2013/02/kayu-kelebihan-dan-kelemahannya.html>. Diambil kembali dari <http://idebangunan.blogspot.com>:  
<http://idebangunan.blogspot.com/2013/02/kayu-kelebihan-dan-kelemahannya.html>
- Cahyanto, A. (2009). *Aspek Ergonomi di Bidang Kedokteran Gigi*. Bandung: Universitas Padjajaran.
- Cross, N. (1994). *Engineering Design Methods Strategies for Product Design Edisi 2*. United Kingdom: John Wiley and Sons Ltd.
- Ginting, R. (2009). *Perancangan Produk*. Jakarta: Graha Ilmu.
- Iskandar, M. (2009). Perancangan Visual Display Terminal (VDT) Laboratorium Teknik Industri IT Telkom dengan Pendekatan Ergonomi. *Tugas Akhir Teknik Industri, IT Telkom.*
- Madyana. (1996). *Analisa Perancangan Kerja dan Ergonomi*. Yogyakarta: Yogyakarta Press.
- Nurmianto, E. (2004). *Ergonomi Konsep dan Aplikasinya*. Surabaya: Prima Printing Surapa.
- Palgunadi, B. (2008). *Disain Produk 4*. Bandung: Penerbit ITB.
- Putra, A. (2012, Mei 2). <http://ayinkcell.blogspot.com/2012/05/keuntungan-dan-kerugian-stainless-steel.html>. Diambil kembali dari <http://ayinkcell.blogspot.com>:  
<http://ayinkcell.blogspot.com/2012/05/keuntungan-dan-kerugian-stainless-steel.html>
- Roebuck, J. (1995). *Anthropometric Methods: Designing to Fit the Human Body, Human Factors and Ergonomics Society.*
- Umam, C. (2013). Usulan Perbaikan Disain Kontainer Plastik pada PT. Indomarco Prismatama dengan Menggunakan Metode NIOSH Lifting Equation dan Rapid Entire Bode Assesment. *Tugas Akhir S1 Teknik Industri, IT Telkom.*

- Widawati, M. N. (2013). Usulan Perbaikan Disain Meja dan Kursi di Stasiun Kerja Afbramen Dengan Menggunakan Metode Rapid Upper Limb Assesment (Studi kasus PT Pindad Persero). *Tugas Akhir SI Teknik Industri, IT Telkom*.
- Widodo, I. D. (2006 ). *Perancangan dan Pengembangan Produk*. Yogyakarta: Uii Press.
- Workshop on Postharvest Handling & Cold Chain Management of Vegetables* . (2010). Bandung.