

## DAFTAR PUSTAKA

1. Eko Nurmianto , Ergonomi ,Konsep Dasar dan Aplikasinya,Edisi ke dua Institut sepuluh Nopember, penerbit Guna Widya Surabaya, cetakan pertama Juli 2004
2. Perancangan & Pengembangan Produk karangan T. Ulrich & Setven D. Eppinger tahun 2001
3. Weimer . Jon, Ph.D. (1993). Handbook of Ergonomic and Human Factor Tables. New Jersey: Prentice-Hall, Inc.
4. <http://aplikasiergonomi.wordpress.com/2014/01/25/beban-angkat-dan-cara-angkat-bendamaterial/>
5. <http://himakesja.wordpress.com/2009/02/16/ergonomi-mengangkat-dan-mengangku/>
6. <http://k3pelakan.blogspot.com/2010/01/safety-talk-cara-mengangkat-beban.html>
7. <http://sigitsafety.wordpress.com/h-o-m-e/>
8. <http://thesis.binus.ac.id/doc/Bab2/2008-1-00261-MNTI-bab%202.pdf>
9. <http://www.vedcmalang.com/pppptkboemlg/index.php/menuutama/mesin-cnc/1136-sonny-m>
10. nur-w.blogspot.com, 2009
11. [www.labdske-iii.com/halo/.../modul/1.\\_Postur\\_Kerja\\_Regular.pdf](http://www.labdske-iii.com/halo/.../modul/1._Postur_Kerja_Regular.pdf)