

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR ORISINALITAS.....	ii
LEMBAR ABSTRAK.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR.....	vii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	3
1.3 Rumusan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian	3
1.5 Batasan Masalah.....	3
1.6 Kerangka Berpikir.....	4
1.7 Manfaat Penelitiann	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Software Perancangan Alat.....	5
2.1.1 Autodesk Inventor 2012.....	5
2.2 Ergonomi.....	5
2.3 Antropometri.....	6
2.3.1 Dimensi Antropometri Statis.....	7
2.3.2 Data Antropometri.....	8
2.4 Persentil.....	9
2.5 Statistik.....	11
2.6 Pengukuran Waktu Kerja dengan <i>Stop Watch Time Study</i>	13
2.6.1 Penyesuaian Rating dengan Rating Performance Kerja.....	14
2.6.2 Penetapan Waktu Longgar dan Waktu Baku.....	18