

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b>	i
<b>HALAMAM PENGESAHAN</b>	ii
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b>	iii
<b>NASKAH SOAL TUGAS AKHIR</b>	iv
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b>	v
<b>KATA PENGANTAR</b>	vi
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b>	vii
<b>DAFTAR ISI</b>	ix
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	xi
<b>DAFTAR TABEL</b>	xiii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	xv
<b>DAFTAR NOTASI DAN SINGKATAN</b>	xvi
<b>INTISARI</b>	xix
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Asumsi dan Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian	4
1.5 Manfaat Penelitian	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	5
<b>BAB III LANDASAN TEORI</b>	
3.1 Antropometri	9
3.2 Pengukuran Antropometri	11
3.3 Estimasi Parameter	12
3.4 Analisis Korelasi	12
3.5 Analisis Regresi	14
3.5.1. Regresi Linier Sederhana	14
3.5.2. Regresi Linier Berganda	14
3.5.3. Regresi Polinomial	14
3.5.4. Regresi Non Linier	15
3.6 Uji Asumsi Klasik	15
3.6.1. Uji Multikolinieritas	15
3.6.2. Uji Heteroskedastisitas	15
3.6.3. Autokorelasi	16
3.6.4. Normalitas	16
3.6.5. Uji Linieritas	16
<b>BAB IV METODOLOGI PENELITIAN</b>	
4.1 Data Penelitian	17



4.2	Lokasi Penelitian	17
4.3	Instrumen Penelitian	17
4.4	Diagram Alir Penelitian	18
<b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN</b>		
5.1.	Uji Statistika	37
5.2.	Analisis Korelasi	43
5.3.	Pembuatan Kelompok Variabel	44
5.3.1.	Kelompok Variabel Data Laki-Laki	46
5.3.2.	Kelompok Variabel Data Perempuan	50
5.3.3.	Kelompok Variabel Data Keseluruhan	54
5.4.	Uji Linieritas	58
5.5.	Pembuatan Persamaan Regresi Linier Sederhana	60
5.6.	Penilaian <i>Goodness of Fit</i> dan Uji Asumsi Klasik	62
5.6.1.	<i>Goodness of Fit</i>	62
5.6.2.	Uji Asumsi Klasik	63
5.7.	Penghitungan <i>Error</i>	67
5.8.	Pemilihan Persamaan Regresi Linier Sederhana	69
<b>BAB VI PENUTUP</b>		
6.1.	Kesimpulan	72
6.2.	Saran	73
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>		74
<b>LAMPIRAN</b>		76