

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR NOTASI DAN SINGKATAN	ix
INTISARI	x
ABSTRAK	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	4
1.3. Asumsi dan Batasan Masalah	4
1.4. Tujuan Penelitian	5
1.5. Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
BAB III LANDASAN TEORI	8
3.1. Prostesis	8
3.2. Antropometri	11



BAB IV	METODE PENELITIAN	23
4.1.	Obyek Desain	23
4.2.	Alat Penelitian	23
4.3.	Prosedur Penelitian	23
BAB V	HASIL DAN PEMBAHASAN	30
5.1.	Data Antropometri Prostesis Tangan <i>Lower Arm</i>	30
5.2.	Hasil Perhitungan Uji Statistik Data Antropometri	31
5.3.	Hasil Perhitungan Data Antropometri	38
5.4.	Prostesis Tangan <i>Lower Arm</i>	40
5.5.	Analisa Produk	45
BAB VI	PENUTUP	48
	DAFTAR PUSTAKA	49