

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN .....	i
HALAMAN PERNYATAAN.....	ii
ABSTRAK .....	iii
ABSTRACT.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL .....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
BAB I.....	1
PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	3
1.3 Rumusan Masalah.....	3
1.4 Pertanyaan Penelitian.....	3
1.5 Tujuan Penelitian .....	4
1.6 Batasan Masalah .....	4
1.7 Keterbatasan Penelitian/Perancangan .....	4
1.8 Manfaat Penelitian .....	4
1.9 Sistematika Penulisan Laporan .....	5
BAB II KAJIAN.....	6
2.1 Landasan Teoritik .....	6
2.1.1 Pengertian Sasana Tinju.....	6
2.1.2 Pengertian Kenyamanan .....	6
2.1.3 Pengertian Kepuasan.....	7
2.1.4 Pengertian Fasilitas.....	8
2.1.5 Pengertian Efektifitas .....	10
2.1.6 Pengertian Efisiensi.....	11
2.1.7 Aspek Visual Produk (Bentuk Dasar) .....	12
2.1.8 Tinjauan Keilmuan .....	12
b. Aspek Antropometri .....	12
2.2 Kajian Lapangan.....	14
2.2.1 Strike Training Camp .....	14
2.2.2 Fasilitas Strike Training Camp .....	15

2.2.3	Waktu Operasional Strike Training Camp .....	18
2.2.4	Staff Strike Training Camp .....	19
2.2.5	Ketentuan Management Strike Training Camp .....	20
2.2.6	Wawancara Penggalan Data .....	25
2.2.7	Permasalahan di Lapangan.....	27
2.2.8	Existing Product: Alat Penggulung Handwrap .....	28
a.	Foto dan material alat penggulung handwrap. ....	28
b.	Konstruksi produk.....	30
c.	Cara penggunaan alat penggulung Handwrap.....	30
d.	Waktu penggunaan alat penggulung Handwrap.....	32
e.	Perbandingan produk yang ada dan yang dipasaran. ....	33
f.	Masalah pada produk yang ada di strike training camp.....	34
BAB III METODE .....		35
3.1	Rancangan Penelitian (Research Design).....	35
3.2	Metode Penggalan Data.....	36
3.3	Metode Proses Perancangan .....	37
BAB IV .....		38
PEMBAHASAN .....		38
4.1	Studi Analisa: Garis Besar Konsep Perancangan .....	38
4.2	SCAMPER.....	38
4.3	TOR (Term of Reference) .....	39
b.	Pertimbangan Desain.....	39
c.	Batasan Desain. ....	39
4.4	Proses Perancangan .....	40
b.	Model 3D .....	40
c.	Prototype .....	42
d.	Final Produk Prototype.....	43
BAB V .....		44
KESIMPULAN .....		44
5.1	Kesimpulan.....	44
5.2	Saran .....	44
DAFTAR PUSTAKA.....		45
LAMPIRAN.....		47