

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERSEMBAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Perumusan Masalah	3
1.4 Batasan Masalah	3
1.5 Tujuan Perancangan	3
1.5.1 Tujuan Umum	3
1.5.2 Tujuan Khusus	4
1.6 Manfaat Perancangan	4
1.6.1 Keilmuan	4
1.6.2 Pihak Terkait	5
1.7 Metode Perancangan	5
1.7.1 Pendekatan	5
1.7.2 Teknik Pengumpulan Data	5
1.7.3 Kerangka Berpikir	6
1.8 Sistematika Penulisan	7
BAB II. TINJAUAN UMUM	8
2.1 Landasan Teoritik	8
2.1.1 Sepak Bola	8
2.1.2 Medis	9
2.1.3 Peralatan Medis	10
2.1.4 Jenis Jenis Tandu	12
2.1.5 Product Competitor	14
2.1.6 Aspek Desain	14

2.1.6.1 Aspek Material	14
2.1.6.2 Material Besi	17
2.1.6.3 Material Kain.....	21
2.1.6.4 Aspek Visual	26
2.2 Data Lapangan.....	27
2.2.1 Kondisi Lapangan GOR Arcamanik	27
2.2.2 Lokasi Lapangan GOR Arcamanik.....	30
2.2.3 Hasil Observasi	31
2.3 Gagasan Awal Perancangan	38
BAB III. ANALISIS ASPEK DESAIN	39
3.1 Paramater Aspek Disain	39
3.2 Aspek Primer	49
3.3 Aspek Sekunder.....	57
3.4 Hipotesis Desain.....	58
3.4.1 Analisis SWOT	58
3.4.2 5W+1H.....	59
3.4.3 T.O.R (<i>Term of Reference</i>)	60
BAB IV KONSEP PERANCANGAN	62
4.1 Konsep Awal Perancangan	62
4.1.1 <i>Flow Of Activity</i>	62
4.1.2 <i>Mood Board</i>	63
4.1.3 <i>Image Chart</i>	64
4.2 Proses Perancangan	65
4.2.1 Tabel Komponen	65
4.2.2 Sketsa Awal	66
4.2.3 Sketsa Alternative	67
4.2.4 Studi Model	67
4.2.5 <i>Blocking System</i>	68
4.3 Visualisasi Karya	68
4.3.1 Gambar Teknik	68
4.3.2 Final Desain Tanpala	70
4.3.3 Operasional Produk	70
4.3.4 Bentuk Akhir	72
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	73
5.1 Kesimpulan	73
5.2 Saran	73

DAFTAR PUSTAKA	74
LAMPIRAN	75