

## DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN	
LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR NILAI TUGAS AKHIR	
ABSTRACT .....	i
ABSTRAK .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR GAMBAR .....	vii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. LATAR BELAKANG PERANCANGAN .....	1
1.2. JUDUL DAN INTEPRETASI JUDUL.....	2
1.2.1. Judul.....	2
1.2.2. Intepretasi Judul.....	2
1.3. TUJUAN PERANCANGAN .....	3
1.4. PERMASALAHAN PERANCANGAN.....	3
1.5. MANFAAT PERANCANGAN.....	3
BAB II METODE PERANCANGAN .....	4
2.1. ORIGINALITAS.....	4
2.1.1. Karya Desain Sejenis.....	4
2.1.2. Keunggulan Desain .....	9
2.2. KELOMPOK PENGGUNA PRODUK.....	10
2.3. RELEVANSI DAN KONSEKUENSI STUDI.....	10
2.4. SKEMA PROSES KERJA.....	11
2.4.1. Skema Proses Perancangan.....	11
2.4.2. Skema Proses Produksi .....	12
BAB III DATA DAN ANALISA PERANCANGAN .....	13
3.1. DATA DAN ANALISA BERKAITAN DENGAN ASPEK FUNGSI PRODUK RANCANGAN .....	13
3.1.1. Data Berkaitan Dengan Antropometri.....	13
3.1.2. Data Ukuran Tubuh Anak Usia 4-5 Tahun .....	17

3.2. DATA DAN ANALISA BERKAITAN DENGAN ESTETIKA PRODUK RANCANGAN .....	24
3.2.1. Jenis Pengolahan Rotan Yang Di Terapkan Pada Sepeda..	24
3.3. DATA DAN ANALISA BERKAITAN DENGAN SISTEM PRODUK RANCANGAN.....	34
3.3.1. Jenis Jenis Sistem Yang Digunakan Pada Sepeda.....	34
3.4. DATA DAN ANALISA BERKAITAN DENGAN PEMBIAYAAN PRODUK RANCANGAN .....	36
3.5. TEMA DESAIN .....	38
BAB IV KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN.....	41
4.1. KONSEP DASAR .....	41
4.2. KONSEP UKURAN.....	42
4.3. KONSEP BENTUK .....	44
4.4. KONSEP MATERIAL.....	45
4.5. KONSEP WARNA .....	50
4.6. KONSEP MEKANIK.....	52
BAB V KEGIATAN PAMERAN.....	53
5.1. DESAIN FINAL .....	53
5.2. KONSEP PAMERAN .....	56
5.3. RESPON PENGUNJUNG.....	62
BAB VI KESIMPULAN .....	65
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	