

DAFTAR ISI

COVER DALAM	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
ABSTRACT.....	iv
ABSTRAK.....	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
I. PENDAHULUAN.....	1
A. LATAR BELAKANG PERANCANGAN	1
B. JUDUL DAN INTEPRETASI JUDUL	2
C. TUJUAN PERANCANGAN	3
D. PERMASALAHAN PERANCANGAN	3
E. MANFAAT PERANCANGAN.....	3
II. METODE PERANCANGAN.....	4
A. ORISINALITAS	4
B. KELOMPOK PENGGUNA PRODUK.....	5
C. RELEVANSI DAM KONSEKUENSI	6
D. SKEMA PROSES KERJA.....	11
1. Skema Proses Perancangan.....	11
2. Skema Proses Produksi	12
III. DATA DAN ANALISA PERANCANGAN.....	15
A. DATA DAN ANALISA BERKAITAN DENGAN ASPEK FUNGSI PRODUK RANCANGAN	15
1. Desain Awal <i>Neon Box</i>	15
2. Resize Desain Awal <i>Neon Box</i>	15
3. Ukuran Tinggi Tubuh Orang Indonesia	17
4. Struktur Rangka.....	18
5. Sistem <i>Knockdown</i>	19
6. Aspek Material	20

B.	DATA DAN ANALISA BERKAITAN DENGAN ASPEK ESTETIKA PRODUK RANCANGAN	21
1.	Aspek Warna	22
2.	Aspek Bentuk	23
C.	KELOMPOK DATA BERKAITAN DENGAN ASPEK SISTEM PRODUK RANCANGAN	24
1.	Aspek Sistem Mekanisme Putar/Drat.....	24
2.	Proses Produksi Sistem Mekanisme Putar/Drat	25
D.	KELOMPOK DATA DAN BERKAITAN DENGAN ASPEK PEMBIAYAAN PRODUK RANCANGAN.....	26
IV.	KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN	27
A.	KONSEP DASAR	27
B.	KONSEP UKURAN	28
C.	KONSEP BENTUK	28
D.	KOMPONEN MATERIAL.....	29
E.	KOMPONEN WARNA	30
F.	KOMPONEN MEKANIK	31
V.	KEGIATAN PAMERAN	33
A.	KONSEP FINAL	33
B.	KONSEP PAMERAN	34
C.	RESPON PENGUNJUNG	34
VI.	KESIMPULAN	37
	DAFTAR PUSTAKA	38