

DAFTAR ISI

COVER DALAM	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI	vii-ix
DAFTAR GAMBAR	x-xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii-xvi
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Perancangan.....	1
1.2 Judul dan Intepretasi Judul.....	4
1.2.1 Judul.....	4
1.2.2 Intepretasi Judul.....	4
1.3 Tujuan Perancangan.....	5
1.3 Permasalahan Perancangan.....	5
1.4 Manfaat Perancangan.....	6
II. METODE PERANCANGAN	4
2.1 Orisinalitas	7
2.1.1 Studi Karya Sejenis.....	7
2.2 Kelompok Pengguna Produk.....	12
2.2.1 Target Premier.....	12
2.2.2 Target Sekunder.....	12
2.2.3 Target Tersier.....	12
2.3 Relevansi dan Konsekuensi Studi.....	13
2.3.1 Pengetahuan.....	13
2.3.2 Ketrampilan.....	13
2.3.3 Kelengkapan Peralatan.....	13
2.3.4 Ketersediaan Material.....	16
2.3.5 Biaya.....	16
2.3.6 Kemungkinan Produksi.....	16

2.4	Skema Proses Kerja.....	17
2.4.1	Skema Proses Perancangan.....	17
2.4.2	Skema Proses Produksi.....	18
III.	DATA DAN ANALISA PERANCANGAN	21
3.1	Data dan Analisa Berkaitan Dengan Aspek Fungsi Produk Rancangan.....	21
3.1.1	Aspek Pencahayaan	21
3.2	Data dan Analisa Berkaitan Dengan Aspek Estetika Produk Rancangan.....	23
3.2.1	Motif Megamendung.....	24
3.2.2	Bentuk dan Material.....	28
3.3	Data dan Analisa Berkaitan Dengan Aspek Sistem Produk Rancangan.....	32
3.3.1	Sistem Mekanik.....	32
3.4	Kelompok Data Berkaitan Dengan Aspek Pembiayaan Produk Rancangan.....	35
3.5	Tema Desain.....	36
IV.	KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN.....	38
4.1	Konsep Dasar.....	38
4.2	Konsep Ukuran.....	38
4.3	Konsep Bentuk.....	39
4.4	Konsep Material.....	40
4.5	Konsep Warna.....	40
V.	KEGIATAN PAMERAN	41
5.1	Desain Final.....	42
5.2	Konsep Pameran.....	48
5.3	Respon Pengunjung.....	55
5.3.1	Suasana Pameran.....	55
5.3.2	Kritik dan Saran.....	55
5.3.3	Evaluasi Pasca Pameran.....	56
VI.	KESIMPULAN	58
DAFTAR PUSTAKA		

LAMPIRAN



UNIVERSITAS
MERCU BUANA