

DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
ABSTRACT	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB I	1
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Perancangan.....	1
B. Tujuan Perancangan	2
C. Manfaat Perancangan	2
BAB II.....	3
METODE PERANCANGAN	3
A. Orisinalitas	3
B. Target /Kelompok Pengguna (Khalayak Sasaran).....	3
C. Relevansi dan Konsekuensi Studi.....	5
BAB III.....	10
DATA DAN ANALISA PERANCANGAN.....	10
A. Aspek Komunikasi Karya.....	10
B. Data Aspek Teknis / Teknologi Karya Perancangan.....	11
C. Data Aspek Estetika / Keindahan Perancangan.....	11
BAB IV	12
KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN	12
A. Tataran Lingkungan/Komunitas (Community Level).....	12
B. Tataran Sistem (System Level).....	12
C. Tataran Produk (Products Level).....	13
D. Tataran Komponen (Components Level).....	14
BAB V.....	17
UJI DESAIN	17
A. Deskripsi Karya	17

B. Kegiatan Uji Desain.....	46
C. Hasil Uji Desain.....	56
DAFTAR PUSTAKA	59
LAMPIRAN.....	60



UNIVERSITAS
MERCU BUANA