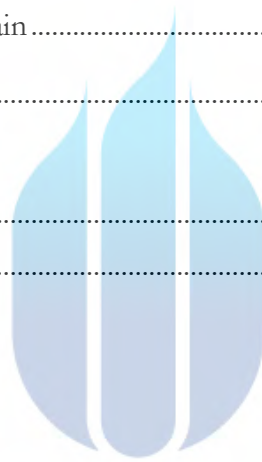


DAFTAR ISI

COVER DALAM.....	i
HALAMAN PERNYATAAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
<i>ABSTRACT</i>	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Perancangan	1
B. Tujuan Perancangan.....	3
C. Manfaat Perancangan.....	3
II. METODE PERANCANGAN	4
A. Orisinalitas.....	4
B. Target / Kelompok Pengguna.....	8
C. Relevansi dan Konsekuensi Studi.....	8
D. Skema Proses Desain	10
III. DATA DAN ANALISA PERACANGAN.....	16
A. Data Aspek Komunikasi Karya Perancangan	16
B. Data Aspek Estetika Karya Perancangan.....	18
C. Data Aspek Teknologi Karya Perancangan.....	23

IV. KONSEP PERACANGAN DAN HASIL DESAIN	25
A. Tataran Lingkungan/Komunitas.....	25
B. Tataran Sistem	25
C. Tataran Produk.....	25
D. Tataran Komponen.....	30
IV. UJI DESAIN	34
A. Deskripsi Karya.....	34
B. Kegiatan Uji Desain.....	39
C. Hasil Uji Desain.....	42
KEPUSTAKAAN	43
LAMPIRAN.....	44



UNIVERSITAS
MERCU BUANA