

## DAFTAR ISI

<b>SURAT PERNYATAAN</b> .....	i
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>ABSTRACT</b> .....	iii
<b>ABSTRAK</b> .....	iv
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	v
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	viii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	ix
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xi
<b>I. PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang Perancangan.....	1
B. Tujuan Perancangan .....	3
C. Manfaat Perancangan .....	3
<b>II. METODE PERANCANGAN</b> .....	5
A. Orisinalitas .....	5
B. Target /Kelompok Pengguna.....	7
C. Relevansi dan Konsekuensi Studi .....	7
D. Skema Proses Desain .....	11
<b>III. DATA DAN ANALISA PERANCANGAN</b> .....	13
A. Data Aspek Komunikasi Perancangan .....	13
B. Data Aspek Teknis/Teknologi Perancangan .....	15
C. Data Aspek Estetika/Keindahan Perancangan.....	28
<b>IV. KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN</b> .....	36
A. Tataran Lingkungan/Komunitas.....	36
B. Tataran Sistem.....	36
C. Tataran Produk .....	37
D. Tataran Komponen.....	39
<b>V. UJI DESAIN</b> .....	46
A. Deskripsi Karya.....	46
B. Kegiatan Uji Desain .....	49
C. Hasil Uji Respon .....	50
<b>KEPUSTAKAAN</b> .....	52



UNIVERSITAS  
MERCU BUANA