

DAFTAR ISI

COVER DALAM	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
ABSTRACT	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
I. PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang Perancangan	1
I.2 Tujuan Perancangan	2
I.3 Manfaat Perancangan	3
II. METODE PERANCANGAN	4
II.1 Orisinalitas	4
II.2 Target /Kelompok Pengguna (Khalayak Sasaran)	5
II.3 Relevansi dan Konsekuensi Studi	5
II.4 Skema Proses Desain	8
III. DATA DAN ANALISA PERANCANGAN	11
III.1 Data Aspek Komunikasi Karya Perancangan	11
III.2 Data Aspek Teknis/Teknologi Karya Perancangan	14
III.3 Data Aspek Estetika/Keindahan Karya Perancangan	20
IV. KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN	28
IV.1 Tataran Lingkungan/Komunitas (<i>Community Level</i>)	28
IV.2 Tataran Sistem (<i>System Level</i>)	28
IV.3 Tataran Produk (<i>Products Level</i>)	29

IV.4 Tataran Komponen (<i>Components Level</i>) -----	41
V. UJI DESAIN -----	48
V.1 Deskripsi Karya -----	48
V.2 Kegiatan Uji Desain -----	50
V.3 Hasil Uji Desain -----	56
KEPUSTAKAAN -----	58
LAMPIRAN-LAMPIRAN -----	59

