

## DAFTAR ISI

COVER DALAM -----	i
HALAMAN PERNYATAAN -----	ii
HALAMAN PENGESAHAN -----	iii
ABSTRACT -----	iv
ABSTRAK -----	v
KATA PENGANTAR -----	vi
DAFTAR ISI -----	vii
DAFTAR TABEL -----	ix
DAFTAR GAMBAR -----	xi
DAFTAR LAMPIRAN -----	xii
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-----	6
C. Relevansi dan Konsekuensi Studi -----	6
D. Skema Proses Desain -----	10
III. DATA DAN ANALISA PERANCANGAN -----	13
A. Data Aspek <i>Komunikasi Karya</i> Perancangan-----	13
B. Data Aspek Teknis / Teknologi Karya Perancangan -----	14
C. Data Aspek Estetika Keindahan Karya Perancangan-----	15
IV. KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN -----	27
A. Tataran Lingkungan/Komunitas ( <i>Community Level</i> ) -----	27
B. Tataran Sistem ( <i>System Level</i> ) -----	28
C. Tataran Produk ( <i>Products Level</i> ) -----	30
D. Tataran Komponen ( <i>Components Level</i> ) -----	35
V. UJI DESAIN -----	38
A. Deskripsi Karya -----	38
B. Kegiatan Uji Desain -----	38
C. Hasil Uji Desain -----	40

KEPUSTAKAAN -----	43
LAMPIRAN -----	44