

DAFTAR ISI

ABSTRACT.....	i
SURAT PERNYATAAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
I. PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang	1
2. Tujuan Perancangan.....	2
3. Manfaat Perancangan	2
II. METODE PERANCANGAN	3
A. Orisinalitas	3
B. Target/kelompok pengguna (khalayak sasaran).....	4
C. Relevansi dan Konsep Studi	6
III. DATA DAN ANALISA PERANCANGAN	11
A. Aspek Komunikasi Karya	11
b. Data Aspek Teknis/ Teknologi Karya Perancangan	11
C. Data Aspek Estetika/Keindahan Perancangan.....	12
IV. KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN.....	14
A. Tataran Lingkungan/Komunitas (Community Level)	14
B. Tataran Sistem (System Level).....	14
C. Tataran Produk (System level)	18
D. Tataran Komponen (Components Level)	21
V. UJI DESAIN	26
A. Deskripsi Karya.....	26
B. Kegiatan Uji Desain.....	26
C. Hasil Uji Desain	26
VI.PENUTUP.....	30
A.Kesimpulan.....	30
KEPUSTAKAAN.....	31
1. Buku / Jurnal/ Artikel Ilmiah	31
2. Daftar Nara Sumber	31
LAMPIRAN - LAMPIRAN	32