

DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
<i>ABSTRACT</i>	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR BAGAN.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Tujuan Perancangan.....	2
C. Manfaat	2
II. METODE PERANCANGAN.....	3
A. Orisinalitas	3
C. Target/Kelompok Pengguna (Khalayak Sasaran).....	4
D. Relevansi dan Konsekuensi Studi.....	5
E. Skema Proses Desain	7
III. DATA DAN ANALISA PERANCANGAN	8
A. Data Aspek Komunikasi Karya	8
B. Data Aspek Teknis / Teknologi Karya Perancangan.....	8
C. Data Aspek Estetika / Keindahan Karya Perancangan.....	8
IV. KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN.....	12
A. Tataran Lingkungan/Komunitas (Community Level).....	12
B. Tataran Sistem (System Level).....	12
C. Tataran Produk (Products Level)	13
D. Tataran Komponen (Components Level).....	19
V. UJI DESAIN	21
A. Desain Karya	21
B. Kegiatan Uji Desain	21
C. Hasil Uji Desain	26
KEPUSTAKAAN	27
LAMPIRAN – LAMPIRAN.....	28