

## DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
ABSTRACT .....	iii
ABSTRAK .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR TABEL .....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR LAMPIRAN .....	ix
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 (Khalayak Sasaran) .....	7
C. Relevansi dan Konsekuensi Studi .....	8
D. Skema Proses Desain .....	10
III. DATA DAN ANALISA PERANCANGAN .....	16
A. Data Aspek Komunikasi Karya Perancangan .....	16
B. Data Aspek Teknologi Perancangan .....	19
C. Data Aspek Estetika Perancangan .....	20
IV. KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN .....	22
A. Tataran Lingkungan/Komunitas ( <i>Community Level</i> ) .....	22
B. Tataran Sistem ( <i>System Level</i> ) .....	22
C. Tataran Produk ( <i>Products Level</i> ) .....	27
D. Tataran Komponen ( <i>Components Level</i> ) .....	34
V. UJI DESAIN .....	40
A. Deskripsi Karya .....	40
B. Hasil Uji Desain .....	45
C. Kritik dan Saran .....	46
KEPUSTAKAAN .....	53
LAMPIRAN .....	54