

## DAFTAR ISI

ABSTRACT .....	i
ABSTRAK .....	ii
LEMBAR PERNYATAAN .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	vii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
<b>I. PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Perancangan .....	1
B. Tujuan Perancangan .....	2
C. Manfaat Perancangan .....	2
<b>II. METODE PERANCANGAN .....</b>	<b>4</b>
A. Orisinalitas .....	4
B. Target / Kelompok Pengguna (Khalayak Sasaran) .....	6
C. Relevansi dan Konsekuensi Studi .....	6
D. Skema Proses Desain .....	9
<b>III. DATA DAN ANALISA PERANCANGAN .....</b>	<b>11</b>
A. Data Aspek Kegunaan Karya Perancangan .....	11
B. Data Aspek Kekokohan / Kekuatan Karya Perancangan .....	12
C. Data Aspek Keindahan Karya Perancangan .....	13
<b>IV. KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN .....</b>	<b>15</b>
A. Tataran Lingkungan / Komunitas (Community Level) .....	15
B. Tataran Sistem (System Level) .....	17
C. Tataran Produk (Products Level) .....	18
D. Tataran Komponen (Components Level) .....	26
<b>V. UJI DESAIN .....</b>	<b>31</b>
A. Deskripsi Karya .....	31
B. Kegiatan Uji Desain .....	32
C. Hasil Uji Desain .....	34
<b>KEPUSTAKAAN .....</b>	<b>38</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>39</b>