

## DAFTAR ISI

COVER DALAM .....	i
HALAMAN PERNYATAAN .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
ABSTRACT .....	iii
ABSTRAK .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
I. PENDAHULUAN .....	1
A.    Latar Belakang Perancangan .....	1
B.    Tujuan Perancangan.....	2
C.    Manfaat Perancangan.....	2
II. METODE PERANCANGAN .....	3
A.    ORIGINALITAS .....	3
B.    Target / Kelompok Pengguna (Khalayak Sasaran) .....	6
C.    Relevansi dan Konsekuensi Studi.....	6
D.    Skema Proses Desain .....	7
III. DATA DAN ANALISA PERANCANGAN .....	10
A.    Data Aspek Utilitas Karya Perancangan .....	10
B.    Data Aspek Firmintas Karya Perancangan .....	11
C.    Data Aspek Venustas Karya Perancangan .....	11
IV. KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN.....	14
A. Tataran Lingkungan/Komunitas (Community Level) .....	14
B. Tataran Sistem (System Level).....	14
C. Tataran Produk (Products Level).....	15
D. Tataran Komponen (Components Level) .....	17
V. UJI DESAIN .....	21
A.    Deskripsi Karya.....	22
B.    Kegiatan Uji Desain .....	22
C.    Hasil Uji Desain .....	23
KEPUSTAKAAN .....	25
LAMPIRAN - LAMPIRAN.....	26