

## DAFTAR ISI

COVER DALAM .....	I
HALAMAN PERNYATAAN .....	II
HALAMAN PENGESAHAN .....	III
ABSTRACT .....	IV
ABSTRAK .....	V
KATA PENGANTAR .....	VI
DAFTAR ISI .....	VII
DAFTAR GAMBAR .....	VIII
DAFTAR TABEL .....	IX
DAFTAR BAGAN .....	X
DAFTAR LAMPIRAN .....	XI
I. PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Perancangan .....	1
B. Tujuan Perancangan .....	2
C. Manfaat perancangan .....	2
II. METODE PERANCANGAN .....	3
A. Orisinalitas .....	3
B. Target / Kelompok Pengguna .....	5
C. Relevansi dan Konsekuensi Studi .....	6
D. Skema Proses Kerja .....	8
III. DATA DAN ANALISA PERANCANGAN .....	15
A. Data Aspek Utilitas Karya Perancangan .....	15
B. Data Aspek Firmitas Karya Perancangan .....	15
C. Data Aspek Venustas Karya Perancangan .....	16
IV. KONSEP PERANCANGAN .....	18
A. Tataran Lingkungan .....	18
B. Tataran Sistem .....	18
C. Tataran Produk .....	19
D. Tataran Elemen .....	27
V. UJI DESAIN .....	39
A. Deskripsi Karya .....	39
B. Kegiatan Uji Desain .....	40
C. Hasil Uji Desain .....	42
KEPUSTAKAAN .....	49
LAMPIRAN .....	50