

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 LAMPIRAN -----	x
I. PENDAHULUAN -----	1
A. Latar Belakang Perancangan -----	2
B. Tujuan Perancangan -----	2
C. Manfaat Perancangan -----	2
II. METODE PERANCANGAN -----	4
A. Orisinalitas -----	4
B. Target /Kelompok Pengguna -----	6
C. Relevansi dan Konsekuensi Studi -----	7
D. Skema Proses Desain -----	9
III. DATA DAN ANALISA PERANCANGAN -----	14
A. Data Aspek Fungsi Komunikasi Perancangan-----	14
B. Data Aspek Firmintas Karya Perancangan -----	15
C. Data Aspek Data Venustas Perancangan -----	15
IV. KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN -----	17
A. Tataran Lingkungan/Komunitas (<i>Community Level</i>) -----	17
B. Tataran Sistem (<i>System Level</i>) -----	17
C. Tataran Produk (<i>Products Level</i>) -----	18
D. Tataran Komponen (<i>Components Level</i>) -----	28
V. UJI DESAIN -----	39
A. Deskripsi Karya -----	39
B. Kegiatan Uji Desain -----	39
C. Hasil Uji Desain -----	43
KEPUSTAKAAN -----	45
LAMPIRAN -----	46