

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 LAMPIRAN	x
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Perancangan	1
1.2 Tujuan Perancangan	2
1.3 Manfaat Perancangan	2
II. METODE PERANCANGAN	4
2.1 Orisinalitas	4
2.2 Kelompok Pengguna Produk	9
2.3 Relevansi dan Konsekuensi Studi	10
2.4 Skema Proses Kerja	13
III. DATA DAN ANALISA PERANCANGAN	24
3.1 Aspek Komunikasi Karya	24
3.2 Data Aspek Teknis/Teknologi Karya Perancangan	25
3.3 Data Aspek Estetika/Keindahan Perancangan	28
IV. KONSEP PERANCANGAN DAN HASIL DESAIN	37
4.1 Tataran Lingkungan	37
4.2 Tataran Sistem	37
4.3 Tataran Produk	38
4.4 Tataran Komponen	46
V. UJI DESAIN	49
5.1 Deskripsi Karya	49
5.2 Kegiatan Uji Desain	50
5.3 Hasil Uji Desain	53
KEPUSTAKAAN	57
LAMPIRAN	60