

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA	iv
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR BAGAN	xiii
DAFTAR SINGKATAN	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Ide Perancangan	3
C. Keaslian	3
D. Tujuan Perancangan	5
E. Manfaat Rancangan	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA	6
A. Tinjauan Pustaka	6
B. Landasan Perancangan	21
C. Kerangka Konsep Perancangan	24
BAB III METODE PERANCANGAN	25
A. Tema, Ide dan Judul Perancangan	25
B. Metode Perancangan	25
C. Lokasi	26
D. Subjek Rancangan	26
E. Objek Rancangan	26
F. Definisi Operasional	26
G. Teknik dan Alat Pengumpulan Data	27
H. Teknik Analisis Data	28



I. Proses Pembuatan Rancangan.....	28
J. Hambatan Perancangan	30
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PERANCANGAN.....	31
A. Identifikasi Kebutuhan.....	31
B. Perancangan.....	48
C. Uji Coba Rancangan	88
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	90
A. Kesimpulan	90
B. Saran	90
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	