

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN UJIAN.....	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
DAFTAR SINGKATAN.....	xii
ABSTRAK.....	xiii
<i>ABSTRACT</i> .....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Ide Perancangan.....	3
C. Batasan Masalah .....	3
D. Tujuan Perancangan .....	3
E. Manfaat Perancangan .....	4
F. Keaslian .....	4
G. Gambaran Umum Lokasi Perancangan.....	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	8
A. Tinjauan Pustaka .....	8
B. Landasan Perancangan .....	19
C. Kerangka Konsep Perancangan .....	22
BAB III METODE PERANCANGAN .....	23
A. Tema, Ide, dan Judul Perancangan .....	23
B. Waktu dan Lokasi Perancangan .....	23
C. Subjek dan Objek Perancangan .....	23
D. Proses Pembuatan Rancangan .....	24
E. Teknik Pengambilan Data .....	25
F. Instrumen Pengambilan Data.....	26
G. Uji Keabsahan Data.....	27
H. Keterbatasan Perancangan.....	27

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	29
A. Analisis Kebutuhan Perancangan .....	29
B. Hasil Perancangan .....	40
C. Pembahasan.....	73
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	87
A. Kesimpulan .....	87
B. Saran .....	87
DAFTAR PUSTAKA .....	88
LAMPIRAN .....	90