

## DAFTAR ISI

SAMPUL DEPAN .....	i
SAMPUL DALAM .....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR.....	iii
PERSETUJUAN PUBLIKASI .....	iv
PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	v
PENGESAHAN PENGUJI.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
INTISARI.....	ix
<i>SUMMARY</i> .....	x
DAFTAR ISI .....	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>3</b>
<b>A. Bencana.....</b>	<b>3</b>
1. Definisi.....	3
2. Jenis - jenis Bencana.....	3
3. Managemen Bencana.....	5
<b>B. Banjir.....</b>	<b>7</b>
1. Definisi.....	7
2. Jenis - jenis Banjir.....	7
3. Penyebab Banjir.....	8
4. Dampak.....	9
<b>C. Mitigasi Bencana Banjir.....</b>	<b>10</b>
1. Pengertian.....	10
2. Upaya Mitigasi.....	10
<b>D. Media Buku Saku.....</b>	<b>13</b>
<b>BAB III DESKRIPSI DESAIN YANG DIHASILKAN.....</b>	<b>15</b>
<b>A. Nama Projek Luaran.....</b>	<b>15</b>
<b>B. Tujuan Projek Luaran.....</b>	<b>15</b>
<b>C. Keaslian Karya Projek.....</b>	<b>15</b>
<b>D. Deskripsi Desain Project Luaran.....</b>	<b>16</b>
<b>BAB IV LUARAN YANG DICAPAI.....</b>	<b>18</b>
<b>A. Hasil Luaran.....</b>	<b>18</b>

<b>B.HASIL RANCANGAN BUKU SAKU</b> .....	18
<b>BAB V PENUTUP</b> .....	20
<b>A.Kesimpulan</b> .....	20
<b>B.Saran</b> .....	20
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	