

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
INTISARI .....	xii
ABSTRACT .....	xiii
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan masalah .....	4
C. Tujuan penelitian .....	5
D. Manfaat penelitian .....	6
E. Keaslian penelitian .....	7
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Telaah Pustaka .....	8
1. Bencana.....	8
2. Pangan Darurat.....	11
3. <i>Intermediate Moisture Food</i> .....	13
4. Tempe.....	14
5. Ubi jalar.....	16
6. Jagung .....	17
7. Aktivitas air.....	19

8. Total mikroba .....	21
B. Kerangka Teori.....	23
C. Kerangka Konsep.....	24
D. Hipotesis .....	24
<b>BAB III. METODE PENELITIAN.....</b>	<b>25</b>
A. Jenis dan Rancangan Penelitian .....	25
B. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	26
C. Sampel Penelitian .....	26
D. Variabel Penelitian .....	26
E. Definisi Operasional .....	27
F. Instrumen Penelitian.....	28
G. Prosedur Kerja .....	29
H. Jenis dan Cara Pengambilan Data .....	36
I. Metode Analisis Data.....	36
J. Etika Penelitian.....	37
K. Jalannya Penelitian .....	37
<b>BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>39</b>
A. Hasil .....	39
1. Pembuatan Tepung Bahan Makanan Campuran.....	39
2. Pembuatan produk .....	40
3. Aktivitas air.....	41
4. Angka kuman .....	42
5. Angka kapang dan khamir .....	44
B. Pembahasan .....	46
1. Aktivitas air.....	46

2.	Angka kuman .....	49
3.	Angka Kapang Khamir (AKK) .....	52
C.	Kelemahan Penelitian.....	55
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....		56
A.	Kesimpulan .....	56
B.	Saran .....	57
DAFTAR PUSTAKA.....		58
LAMPIRAN .....		63