

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>COVER</b>	i
<b>HALAMAN JUDUL</b>	ii
<b>RINGKASAN</b>	iii
<b>KATA PENGANTAR</b>	v
<b>BIODATA</b>	vii
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b>	viii
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	ix
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b>	x
<b>DAFTAR ISI</b>	xi
<b>DAFTAR TABEL</b>	xiii
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	xiv
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Ruang Lingkup	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Pengertian Makanan dan Makanan Jajanan	7
B. Sanitasi Makanan	8
C. Syarat Hygiene Sanitasi Makanan Jajanan	9
D. Faktor Yang Memengaruhi Sanitasi Makanan	12
E. Faktor Penyebab Makanan Menjadi Berbahaya	15
F. Pengaruh Makanan Terhadap Kesehatan	16
G. Sumber kontaminasi makanan	18
H. Pertumbuhan bakteri pada makanan	19

I. Keracunan Makanan	24
J. Hygiene sanitasi dan higiene personal	25
K. Kerangka Teori	29
L. Kerangka Konsep	30
M. Definisi operasional	31

### **BAB III METODE PENELITIAN**

A. Jenis Penelitian	33
B. Subjek Penelitian	33
C. Lokasi dan Waktu Penelitian	34
D. Variabel Penelitian	34
E. Pengumpulan Data	34
F. Pengolahan dan Analisis Data	35

### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

A. Gambaran Umum Pasar Natar	36
B. Hasil Penelitian	36
C. Pembahasan	41

### **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

A. Kesimpulan	44
B. Saran	45

### **DAFTAR PUSTAKA**

### **LAMPIRAN**

## DAFTAR TABEL

		<b>Halaman</b>
Tabel 1	Definisi Operasional	31
Tabel 2	Hasil pemeriksaan angka kuman pada makanan jajan kue basah yang dijual dipasar Natar	37
Tabel 3	Hasil Observasi pada pedagang makanan jajanan kue basah yang dijual dipasar Natar	38
Tabel 4	Hasil Observasi Pada Kondisi Tempat Berjualan	40

## DAFTAR GAMBAR

		<b>Halaman</b>
Gambar 1	Kerangka Teori	29
Gambar 2	Konsep Konsep	30

## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Jenis kue basah yang dijual dipasar Natar
- Lampiran 2 Dokumentasi
- Lampiran 3 Cheklis dan kuesioner penelitian
- Lampiran 4 Kepmenkes RI Nomor 942/Menkes/Sk/VII/2003 tentang Persyaratan Hygiene sanitasi Makanan Jajanan
- Lampiran 5 SNI 7388:2009 Batas Maksimum Cemarkan Mikroba Dalam Pangan