

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN SAMPUL LUAR</b>	
<b>HALAMAN SAMPUL DALAM</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAK</b>	<b>ii</b>
<b>BIODATA</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b>	<b>vi</b>
<b>MOTTO</b>	<b>vii</b>
<b>PERSEMBAHAN</b>	<b>viii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian	2
D. Manfaat Penelitian	3
E. Ruang Lingkup	3
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Tinjauan Teori	5
1. Cilok	5
2. Batas Maksimum Cemaran Mikroba Berdasarkan BPOM Tahun 2012 Untuk Pangan Olahan Tepung	6
3. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kontaminasi Bakteri Pada Makanan	6
4. Bakteri Pencemar Yang Menyebabkan Keracunan Makanan	7
5. Metode Angka Lempeng Total (ALT)	10
B. Kerangka Konsep	11
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Jenis Penelitian	12
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	12
C. Populasi dan Sampel Penelitian	12
D. Variabel dan Definisi Operasional	12
E. Pengumpulan Data	13
F. Pengolahan dan Analisis Data	19
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Hasil	20
B. Pembahasan	21

**BAB V SIMPULAN DAN SARAN**

A. Simpulan

24

B. Saran

24

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN**

## DAFTAR GAMBAR

<b>Nomor Gambar</b>		<b>Halaman</b>
Gambar 2.1	Cilok	5
Gambar 3.1	Skema Kerja	18

## DAFTAR TABEL

<b>Nomor Tabel</b>		<b>Halaman</b>
Tabel 2.1	Peraturan BPOM RI Tahun 2012	6
Tabel 3.2	Variabel dan Definisi Operasional	12
Tabel 4.1	Jumlah Angka Kuman Cilok	20
Tabel 4.2	Persentase Sampel Cilok Yang Memenuhi Syarat dan Tidak Memenuhi Syarat	21
Tabel 4.3	Rekapitulasi Hasil Observasi Jenis Saus	21

## DAFTAR LAMPIRAN

### Nomor Lampiran

Lampiran 1	Surat Izin Penelitian
Lampiran 2	Tabel Hasil Perhitungan Jumlah Angka Kuman pada Cilok
Lampiran 3	Lembar Observasi Pengelompokan Jenis Saus
Lampiran 4	Peta Persebaran Sampel Cilok di 9 Kecamatan Kota Bandar Lampung Tahun 2024
Lampiran 5	Gambar Koloni Hasil Pemeriksaan 30 Sampel Cilok
Lampiran 6	Lembar Kartu Bimbingan KTI
Lampiran 7	Hasil Cek Turnitin