

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMBUL	
HALAMAN JUDUL (DALAM)	
LEMBAR PERSYARATAN GELAR	
LEMBAR PERSETUJUAN	
LEMBAR PENGESAHAN	
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN	
ABSTRACT	
ABSTRAK	
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vii
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL	x
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah.....	4
1. Identifikasi Masalah	4
2. Batasan Masalah	4
C. Rumusan Masalah	4
D. Tujuan Penelitian	5
1. Tujuan Umum.	5
2. Tujuan Khusus	5
E. Manfaat Penelitian	5
1. Bagi Peneliti.....	5
2. Bagi Peneliti Lain	5
3. Bagi Masyarakat atau Konsumen	5
4. Bagi Produsen	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
A. Penelitian Terdahulu	7
B. Telaah Pustaka yang Sesuai	9
1. Industri Tahu	9
2. Pengertian Pangan	9
3. Pengertian Hygiene	9
4. Pengertian Sanitasi	9
5. Pengertian Hygiene Sanitasi	10
6. Pengertian Hygiene Makanan	10
7. Cara Produksi Pangan yang Baik	10
8. Pengertian Pemeriksaan Organoleptik	13
9. Pengertian Angka Lempeng Total (ALT).....	14
10. Pengertian Formalin	14
11. Pengertian Boraks	15
12. Tahu	15
13. Industri Rumah Tangga	16

	C. Kerangka Teori	17
	D. Kerangka Konsep.....	18
BAB III	METODE PENELITIAN.....	19
	A. Jenis Penelitian dan Desain Penelitian	19
	1. Jenis Penelitian	19
	2. Desain Penelitian	19
	B. Alur Penelitian	20
	C. Lokasi Penelitian dan Waktu Penelitian	21
	D. Populasi, Sampel Penelitian, Besar Sampel dan Teknik Pengambilan Sampel	21
	E. Alat dan Instrumen Penelitian yang Dipakai	22
	F. Variabel Operasional dan Definisi Operasional.....	23
	G. Sumber Data.....	25
	1. Data Primer	25
	2. Data Sekunder	25
	H. Teknis Pengambilan/Pengumpulan Data.....	25
	I. Alat dan Bahan Pengumpulan Data	26
	J. Metode dan Analisa Data	27
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	28
	A. Gambaran Umum Obyek Penelitian.....	28
	B. Hasil Pemeriksaan	29
	1. Hasil Penilaian Hygiene Sanitasi	29
	2. Hasil Pemeriksaan Tahu Goreng.....	32
BAB V	PEMBAHASAN	34
	A. Hasil Penilaian Hygiene Sanitasi Makanan Industri Rumah Tangga Tahu Bapak Mujiono	34
	B. Hasil Pengamatan Fisik Uji Organoleptik Makanan Tahu Goreng	38
	C. Hasil Pemeriksaan Mikrobiologi (Angka Kuman) Tahu Goreng	39
	D. Hasil Pemeriksaan Kimia Formalin dan Boraks pada Tahu Goreng	41
BAB VI	KESIMPULAN DAN SARAN	43
	A. Kesimpulan	43
	B. Saran	43
DAFTAR PUSTAKA		
LAMPIRAN		

DAFTAR TABEL

Tabel		Halaman
Tabel III.1	Definisi Operasional	23
Tabel III.2	Penilaian Level IRTP	28
Tabel IV.1	Hasil Penilaian Hygiene Sanitasi	30
Tabel IV.2	Hasil Uji Organoleptik Tahu Goreng di Industri Rumah Tangga Tahu Bapak Mujiono.....	33
Tabel IV.3	Hasil Pemeriksaan Mikrobiologi Tahu Goreng di Industri Rumah Tangga Tahu Bapak Mujiono.....	33
Tabel IV.4	Hasil Pemeriksaan Kimia Tahu Goreng di Industri Rumah Tangga Tahu Bapak Mujiono.....	34

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Gambar 2.1 Kerangka Teori.....	17
Gambar 2.2 Kerangka Konsep	18
Gambar 3.1 Alur Penelitian	20

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 : Formulir Pemeriksaan Sarana Produksi Pangan Industri Rumah Tangga
- Lampiran 2 : Kriteria dan Syarat Panelis
- Lampiran 3 : Surat Pernyataan Uji Organoleptik Panelis
- Lampiran 4 : Surat Ijin Penelitian
- Lampiran 5 : Dokumentasi
- Lampiran 6 : Hasil Pemeriksaan Hygiene Sanitasi Makanan Industri Rumah Tangga
- Lampiran 7 : Hasil Pemeriksaan Organoleptik
- Lampiran 8 : Surat Hasil Pemeriksaan Mikrobiologi
- Lampiran 9 : Surat Hasil Pemeriksaan Kimia (Boraks)
- Lampiran 10 : Surat Hasil Pemeriksaan Kimia (Formalin)

DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL

Daftar Singkatan :

UU	: Undang-Undang
SNI	: Standart Nasional Indonesia
BPOM RI	: Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia
CPPB	: Cara Produksi Pangan yang Baik
NPU	: <i>Net Protein Utility</i>
SPIMKer-KLB KP	: Aplikasi Sistem Pelaporan Informasi Masyarakat Keracunan
KLB	: Kejadian Luar Biasa
APD	: Alat Pelindung Diri
RI	: Republik Indonesia
Depkes	: Departemen Kesehatan
Keputusan	: Keputusan Menteri
Permenkes	: Peraturan Menteri Kesehatan
Menkes	: Menteri Kesehatan
BTP	: Bahan Tambahan Pangan
B3	: Bahan Berbahaya dan Beracun
GMP	: <i>Good Manufacturing Practice</i>
Ditjen PPM & PLP	: Direktorat Penyehatan LingkunganPemukiman Pola Pembinaan dan Pengawasan Kesehatan dalam Pengelolaan Sampah
ALT	: Angka Lempeng Total
Sekjen	: Sekretariat Jendral
Kemenkes	: Kementrian Kesehatan

Daftar Simbol :

%	: Persen
°	: Derajat
+	: Lebih dari
>	: Lebih Besar dari

- : Kurang dari
- \geq : Lebih Besar dari Sama Dengan
- $<$: Kurang dari