

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT.....	xii
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Perumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	3
D. Keaslian Penelitian .....	4
E. Manfaat Penelitian .....	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Keracunan Pangan .....	6
B. Jajanan Minuman dan Es Batu.....	9
C. Bakteri <i>Coliform</i> dan <i>Escherichia coli</i> .....	13
D. Metode Pemeriksaan Bakteri <i>Coliform</i> dan <i>Escherichia coli</i> .....	15
E. Kerangka Teori .....	18

F. Kerangka Konsep.....	18
-------------------------	----

### BAB III. METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian.....	19
B. Populasi dan Sampel.....	19
C. Jumlah Sampel Penelitian.....	20
D. Metode Penentuan Sampel.....	21
E. Instrumen Penelitian.....	21
F. Alur Penelitian.....	22
G. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	24
H. Analisis Hasil.....	25
I. Jadwal Penelitian.....	28

### BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian.....	29
1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	29
2. Pengolahan Jajanan Minuman dan Es Batu.....	30
3. Hasil Identifikasi Bakteri <i>Coliform</i> dan <i>Escherichia coli</i> .....	33
3.1 Jajanan Minuman.....	34
3.2 Es Batu.....	36
3.3 Jajanan Minuman dan Es Batu.....	38
B. Pembahasan.....	40
C. Keterbatasan Penelitian.....	50

### BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	51
--------------------	----

B. Saran .....	52
DAFTAR PUSTAKA .....	53
LAMPIRAN .....	56

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Keaslian Penelitian .....	4
Tabel 2.	Hasil Uji Pemeriksaan Jajanan Minuman .....	35
Tabel 3.	Hasil Uji Pemeriksaan Es Batu (CFU/mL dan CFU/100 mL) .....	37
Tabel 4.	Hasil Uji Pemeriksaan Jajanan Minuman dan Es Batu .....	39

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Kerangka Teori Penelitian.....	18
Gambar 2.	Kerangka Konsep Penelitian .....	18
Gambar 3.	Pemetaan Pedagang Jajanan Minuman di Pasar Sore Ramadhan Lembah UGM .....	21
Gambar 4.	16 Pedagang Jajanan Minuman yang Diambil (Hitam) .....	29
Gambar 5.	Wadah Penyimpanan Bahan Baku Jajanan Minuman (a) Sesuai dan (b) Tidak Sesuai .....	30
Gambar 6.	Proses Pembuatan Jajanan Minuman .....	31
Gambar 7.	Wadah Penyimpanan Es.....	32
Gambar 8.	Salah Satu Jenis Es Batu yang Digunakan.....	32
Gambar 9.	Pedagang Jajanan Minuman.....	33
Gambar 10.	Tahap Pengujian Sampel (a) dan Tahap Pembacaan Hasil (b) .....	34
Gambar 11.	Buah yang Digunakan Sebagai Bahan Baku Jajanan Minuman .....	43
Gambar 12.	Pedagang Mengolah Jajanan Minuman .....	45
Gambar 13.	Gerobak Dagang Pedagang Jajanan Minuman .....	47