

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL DALAM	ii
ABSTRAK	iii
BIODATA PENULIS	v
LEMBAR PERSETUJUAN	vi
LEMBAR PENGESAHAN	vii
LEMBAR PERNYATAAN	viii
LEMBAR PERSEMBAHAN	ix
MOTTO	xi
KATA PENGANTAR	xii
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	6
E. Ruang lingkup	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
A. Mie Basah	8
B. Keamanan Pangan.....	14
C. Bahan Tambahan Pangan.....	16
D. Bahan Pengawet.....	19
E. Boraks	21
F. Pasar Tradisional.....	25
G. Kerangka Teori.....	29
H. Kerangka Konsep	30
I. Definisi Oprasional	31
BAB III METODE PENELITIAN	33
A. Jenis Penelitian.....	33
B. Objek Penelitian	33
C. Tempat dan Waktu Penelitian	33
D. Populasi dan Sampel	34

E. Pengumpulan Data	36
F. Pengolahan Data dan Analisis Data	41
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	43
A. Gambaran Umum Pasar Tradisional Kota Bandar Lampung	43
B. Hasil Penelitian.....	46
C. Pembahasan	53
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	58
A. Kesimpulan	58
B. Saran.....	58
DAFTAR PUSTAKA.....	60
LAMPIRAN	64

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Halaman
Tabel 1 Syarat Baku Mutu Mie Basah	12
Tabel 2 Definisi Operasional	31
Tabel 3 Data Sampel	47
Tabel 4 Hasil Uji Kualitatif Boraks	49
Tabel 5 Hasil Uji Warna Total	50
Tabel 6 Hasil Uji Warna Positif Boraks.....	50
Tabel 7 Hasil Uji Warna Negatif Boraks	50
Tabel 8 Hasil Uji Aroma	51
Tabel 9 Hasil Uji Aroma Positif Boraks	51
Tabel 10 Hasil Uji Aroma Negatif Boraks.....	51
Tabel 11 Hasil Uji Tekstur.....	52
Tabel 12 Hasil Uji Tekstur Positif Boraks	52
Tabel 13 Hasil Uji Tekstur Negatif Boraks	52
Tabel 14 Data Hasil Uji 6 Panelis	57
Tabel 15 Data Sampel Mie Basah.....	67
Tabel 16 Hasil Akhir Uji Organoleptik.....	79

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar	Halaman
Gambar 1 Mie Basah/Mie Kuning	9
Gambar 2 Diagram Alir Pembuatan Mie Basah	14
Gambar 3 Boraks.....	22
Gambar 4 Contoh Hasil Test Kit Boraks	39
Gambar 5 Kertas Uji Tidak Mengandung Boraks.....	46
Gambar 6 Kertas Uji Mengandung Boraks	46
Gambar 7 Kertas Sampel Positif Boraks.....	48
Gambar 8 Mie Basah Positif Boraks	49
Gambar 9 Mie Basah Negatif Boraks	49