

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
INTISARI.....	v
ABSTRACT.....	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang.....	1
Tujuan Penelitian	4
Manfaat Penelitian.....	4
TINJAUAN PUSTAKA	5
Ayam Peranakan Bangkok	5
Daging Ayam Bangkok	6
Jenis Otot.....	8
Pemasakan	9
Perebusan.....	11
Kualitas Fisik Daging	12
Mikrostruktur Daging.....	17
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	19
Landasan Teori.....	19
Hipotesis	20
MATERI DAN METODE	21
Waktu dan Tempat Penelitian.....	21
Materi	21
Metode	22
Analisis data.....	26

HASIL DAN PEMBAHASAN.....	27
Kualitas Fisik Daging	27
Mikrostruktur Daging.....	37
KESIMPULAN DAN SARAN	43
Kesimpulan	43
Saran	43
RINGKASAN.....	44
DAFTAR PUSTAKA	47
UCAPAN TERIMA KASIH	52
LAMPIRAN	55

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Rerata nilai pH daging ayam Peranakan Bangkok afkir dengan waktu perebusan yang berbeda	27
2. Rerata nilai daya ikat air daging ayam Peranakan Bangkok afkir dengan waktu perebusan yang berbeda (%)	29
3. Rerata persentase susut masak daging ayam Peranakan Bangkok afkir dengan waktu perebusan yang berbeda (%)	31
4. Rerata tingkat keempukan daging ayam Peranakan Bangkok afkir dengan waktu perebusan yang berbeda (kg/cm ²).....	34

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Penampang melintang otot dada ayam Peranakan Bangkok afkir	38
2. Penampang melintang otot paha ayam Peranakan Bangkok afkir	39
3. Penampang membujur otot dada ayam Peranakan Bangkok afkir	40
4. Penampang membujur otot paha ayam Peranakan Bangkok afkir	41

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Bagan proses pengujian daging ayam Peranakan Bangkok afkir	55
2. Analisis statistik nilai pH otot dada dan paha ayam Peranakan Bangkok afkir dengan waktu perebusan yang berbeda	56
3. Analisis statistik daya ikat air otot dada dan paha ayam Peranakan Bangkok afkir dengan waktu perebusan yang berbeda	57
4. Analisis statistik susut masak otot dada dan paha ayam Peranakan Bangkok afkir dengan waktu perebusan yang berbeda	58
5. Analisis statistik keempukan otot dada dan paha ayam Peranakan Bangkok afkir dengan waktu perebusan yang berbeda	59
6. Data hasil pengujian kualitas kimia otot dada dan paha ayam Peranakan Bangkok afkir	60