

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
HALAMAN IDENTITAS.....	iv
ABSTRACT.....	vi
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
DAFTAR SINGKATAN DAN ARTI LAMBANG.....	xv
BAB 1. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	4
1.3. Landasan Teori.....	5
1.4. Tujuan Penelitian.....	7
1.5. Manfaat Penelitian.....	7
1.6. Hipotesis.....	8
BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA.....	9
2.1. Ayam Broiler.....	9
2.2. Heat Stress pada Ayam Broiler.....	10
2.3. Jintan Hitam.....	12
2.4. Histologi dan Fisiologi Organ Bursa Fabricius pada Unggas.....	13
BAB 3. MATERI DAN METODE PENELITIAN.....	18
3.1. Waktu dan Tempat Penelitian.....	18
3.2. Bahan dan Materi Penelitian.....	18
3.2.1. Hewan Coba.....	18
3.2.2. Infusa Jintan Hitam.....	19

3.2.3. Pakan.....	20
3.2.4. Alat Penelitian.....	20
3.3. Metode Penelitian.....	20
3.4. Pengambilan Sampel.....	22
3.5. Pemeriksaan Preparat Histopatologi.....	23
3.6. Rancangan Penelitian.....	25
3.7. Variabel Data.....	25
3.8. Analisis Data.....	25
BAB 4. HASIL PENELITIAN.....	26
4.1. Hasil Pengukuran Berat <i>Bursa Fabricius</i>	26
4.2. Hasil Pengukuran Diameter Folikel <i>Bursa Fabricius</i>	27
BAB 5. PEMBAHASAN.....	30
5.1. Pengaruh Pemberian Infusa Jintan Hitam Terhadap Berat <i>Bursa Fabricius</i> Ayam <i>Broiler</i> yang Terpapar <i>Heat</i> <i>Stress</i>	30
5.2. Pengaruh Pemberian Infusa Jintan Hitam Terhadap Diameter Folikel <i>Bursa Fabricius</i> Ayam <i>Broiler</i> yang Terpapar <i>Heat Stress</i>	31
BAB 6. KESIMPULAN DAN SARAN.....	33
6.1. Kesimpulan.....	33
6.2. Saran.....	33
RINGKASAN.....	34
DAFTAR PUSTAKA.....	36
LAMPIRAN.....	40