



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN SAMPUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
INTISARI.....	xi
<i>ABSTRACT</i>	<i>xii</i>
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Permasalahan.....	2
C. Tujuan.....	3
D. Manfaat.....	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS	4
A. Tinjauan Pustaka	4
1. Ayam Kampung	4
2. Pertumbuhan Ayam.....	6
3. Sistem Imun Aves	8
B. Hipotesis	14
BAB III. METODE PENELITIAN.....	15
A. Waktu dan Tempat Penelitian	15
B. Bahan dan Alat.....	15
1. Bahan.....	15
2. Alat.....	15
C. Cara Kerja	15
1. Ethical Clearance.....	16
2. Aklimasi	16
3. Pengambilan Data Lapangan dan Monitoring.....	16
4. Pembuatan Preparat Histologis	17
5. Pengamatan Preparat Histologis.....	20



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Morfologi dan Pertumbuhan Bursa Fabricius dan Lien Ayam Kampung [Gallus gallus gallus
(Linnaeus,

1758] Pascamenetas sampai Usia 63 Hari

ASIFA BELLA ILMY FIRDAUS, Dr.med.vet.drh. Hendry T. S. S. G. Saragih, M.P.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

D. Analisis Hasil	20
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	22
A. Berat badan ayam	22
B. Berat, indeks organ, dan morfologi histologi bursa Fabricius	26
C. Berat, indeks organ, dan morfologi histologi lien.....	30
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	33
A. Kesimpulan.....	33
B. Saran.....	33
DAFTAR PUSTAKA	34
LAMPIRAN	38