

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN PEMBIMBING.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI.....	iv
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI.....	xii
ABSTRACT.....	xiii
PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang.....	1
Tujuan Penelitian.....	2
Manfaat Penelitian.....	2
TINJAUAN PUSTAKA.....	3
Kebutuhan Panas Pada Kandang Ayam.....	3
Pengaruh Suhu Terhadap Pertumbuhan Ayam.....	4
Peran Air di Dalam Tubuh Ayam.....	4
Sistem Pencernaan Pada Unggas.....	5
Pertumbuhan Usus Halus.....	5
Histomorfologi Usus Halus (Vili).....	6
Heterofil/Limfosit (H/L Ratio) Sebagai Indikator Stres Pada Unggas.....	7
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS.....	9
Landasan Teori.....	9
Hipotesis.....	9
MATERI DAN METODE.....	10
Waktu dan Tempat Penelitian.....	10
Materi Penelitian.....	10
Alat dan Bahan Penelitian.....	10
Metode Penelitian.....	11
Rancangan penelitian.....	11
Parameter yang Diukur.....	12
Preparasi Sampel Histologi.....	13
Analisis Statistik.....	14

HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	15
Letak Geografis Kabupaten Magelang.....	15
Kinerja Produksi.....	15
Konsumsi Air Minum.....	15
Konsumsi Pakan.....	17
Rasio Air Minum dan Pakan.....	17
Pertambahan Bobot Badan.....	18
Feed Conversi Ratio (FCR).....	19
Mortalitas.....	19
Pertumbuhan Usus Halus.....	20
Histomorfologi Usus Halus.....	21
Tingkat Stres.....	23
KESIMPULAN DAN SARAN.....	25
Kesimpulan.....	25
Saran.....	25
RINGKASAN.....	26
SUMMARY.....	28
DAFTAR PUSTAKA.....	30
LAMPIRAN.....	36