

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang dan Masalah	1
B. Tujuan Penelitian	3
C. Kegunaan Penelitian	4
D. Kerangka Pemikiran	4
E. Hipotesis	7
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Ayam Jantan Tipe Medium	8
B. Kandang Panggung	9
C. Kepadatan Kandang	10
D. Respon Fisiologis	11
1. Frekuensi pernafasan	12
2. Suhu rektal	13
3. Suhu <i>shank</i>	14
III. BAHAN DAN METODE PENELITIAN	16
A. Waktu dan Tempat Penelitian.....	16
B. Bahan dan Alat.....	16

1. Ayam penelitian	16
2. Kandang	17
3. Ransum.....	17
4. Air minum	17
5. Vaksin, antibiotik, dan vitamin.....	18
6. Alat penelitian.....	18
C. Rancangan perlakuan	19
D. Analisis data.....	19
F. Pelaksanaan Penelitian	20
1. Persiapan kandang	20
2. Tahap pelaksanaan.....	20
3. Tahap koleksi data	22
G. Peubah yang Diukur	23
1. Frekuensi pernafasan	23
2. Suhu rektal.....	23
3. Suhu <i>shank</i>	23
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	25
A. Pengaruh Kepadatan Kandang terhadap Frekuensi Pernafasan.....	26
B. Pengaruh Kepadatan Kandang terhadap Suhu Rektal	31
C. Pengaruh Kepadatan Kandang terhadap Suhu <i>Shank</i>	34
V. SIMPULAN DAN SARAN	39
DAFTAR PUSTAKA.....	40
LAMPIRAN.....	44