

DAFTAR ISI

UCAPAN TERIMA KASIH.....	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN.....	vii
BAB : I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar belakang.....	1
1.2 Tujuan.....	2
1.2.1 Tujuan Umum.....	2
1.2.2 Tujuan Khusus.....	2
1.3 Metode Pelaksanaan	3
1.3.1 Observasi	3
1.3.2 Interview.....	3
1.3.3 Dokumentasi.....	3
1.3.4 Studi Pustaka	3
1.4 Rumusan Masalah.....	4
BAB II PELAKSANAAN	5
2.1 Waktu dan Tempat.....	5
2.2 Kondisi Umum.....	5
2.2.1 Sejarah.....	5
2.2.2 Letak Geografis	6
2.2.3 Populasi dan Jenis	6
2.2.4 Manajemen Pemberian Pakan dan Minum	7
2.2.5 Manajemen Kandang.....	8
2.2.6 Kegiatan Terjadwal	9
2.2.7 Kegiatan Tidak terjadwal	10

BAB III PEMBAHASAN.....	12
3.1 Pengertian Kolibasilosis	12
3.2 Gejala Klinis	12
3.3 Perubahan Patologi	13
3.4 Patogenesis	14
3.5 Penularan Penyakit	15
3.6 Akibat Infeksi kolibasilosis	16
3.6.1 Penurunan Produksi Telur	16
3.6.2 Penurunan Berat Badan	18
3.7 Pengendalian Kolibasilosis.....	20
3.7.1 Pencegahan.....	20
3.7.1.1 Manajemen Kandang.....	20
3.7.1.2 Kontrol Terhadap Air Minum	21
3.7.1.3 Sanitasi Dengan Desinfektan	21
3.7.1.3.1 Desinfektan dengan Inti Fenol	22
3.7.1.3.2 Desinfektan dengan Inti Jodophor	22
3.7.1.3.3 Desinfektan dengan sifat Fumigant.....	22
3.7.2 Pengobatan	23
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN.....	24
4.1 Kesimpulan.....	24
4.2 Saran	25
DAFTAR PUSTAKA.....	26

DAFTAR TABEL

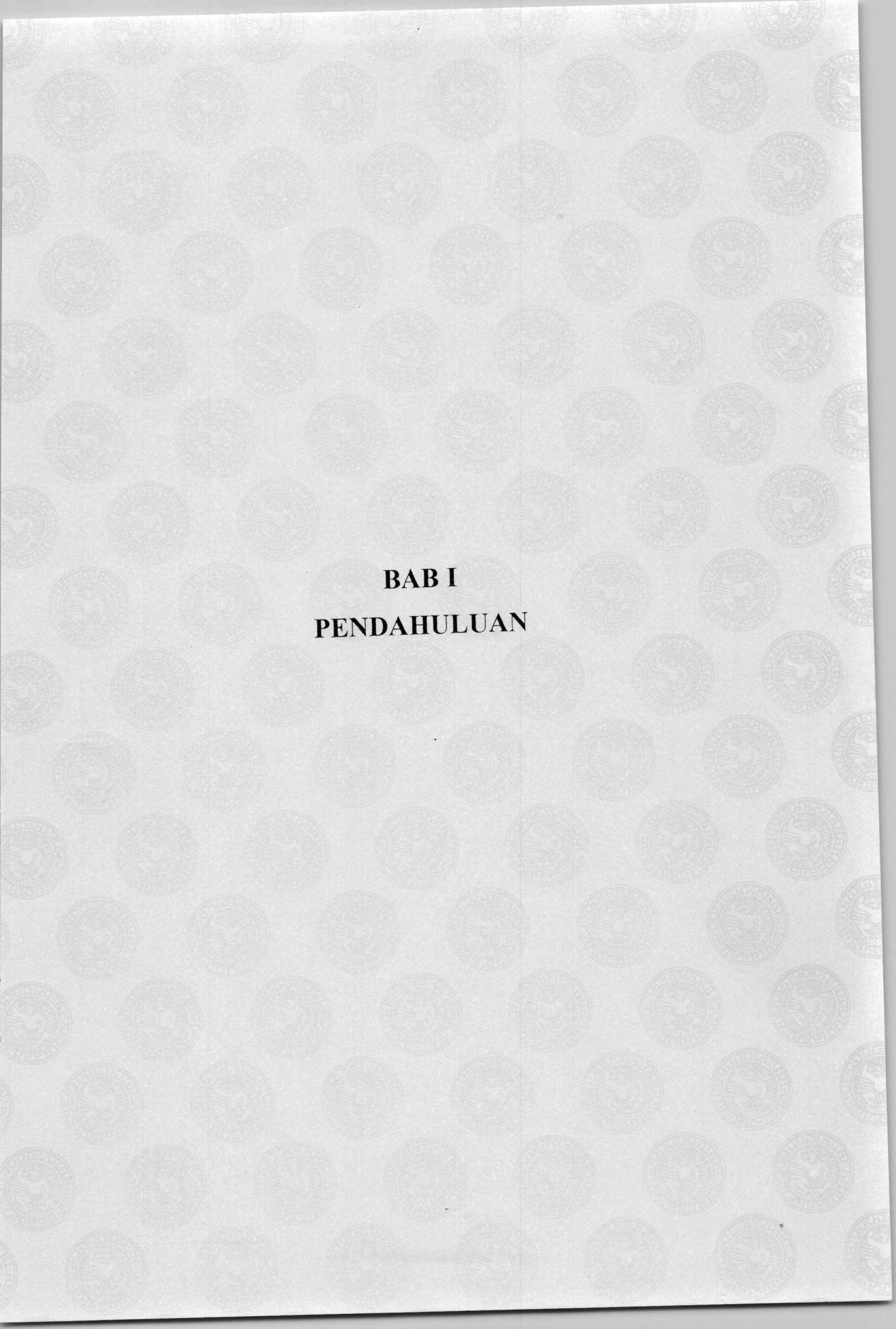
	Halaman
Tabel 1. Populasi Ayam	6
Tabel 2. Formula Pakan	7
Tabel 3. Produksi Telur Selama 15 Hari	17
Tabel 4. Tabel Penurunan Berat Badan	18

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
1. Gambar Kandang Baterai Tampak Dari Bawah.....	27
2. Gambar Kandang Baterai Tampak Dari Samping.....	37
3. Gambar Bedah Bangkai Ayam Terserang <i>E. Coli</i>	28
4. Gambar Ayam Terserang <i>E.Coli</i> Yang Terdapat Perkejuan Pada Kantung Udara.....	28

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
1. Data Produksi dan Populasi Ayam Layer Kandang A.....	29
2. Data Produksi dan Populasi Ayam Layer Kandang B.....	30
3. Data Produksi dan Populasi Ayam Layer Kandang C.....	31
4. Program Pemeliharaan Ayam Petelur	32
5. Data Produksi Telur Selama 15 Hari.....	



BAB I
PENDAHULUAN