



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xi
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
II METODE	2
2.1 Lokasi dan Waktu PKL	2
2.2 Metode Pelaksanaan	2
III KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	5
3.1 Lokasi dan Tata Letak	5
3.2 Sejarah dan Perkembangan	5
3.3 Struktur Organisasi	6
3.4 Ketenagakerjaan	6
IV SARANA PRODUKSI	7
4.1 Lahan dan Penggunaan	7
4.2 Sumber Air dan Listrik	7
4.3 Perandangan	7
4.4 Peralatan Produksi	9
4.5 Jumlah dan <i>Strain</i> Ayam	10
V MANAJEMEN PEMELIHARAAN	11
5.1 Persiapan Kandang	11
5.2 Penerimaan dan Penanganan DOC	12
5.3 Penimbangan	12
5.4 <i>Grading</i> /Penyortiran	13
5.5 Pemanenan	13
VI MANAJEMEN PEMBERIAN PAKAN	14
6.1 Asal dan Jenis Pakan	14
6.2 Distribusi dan Pengadaan Pakan	15
6.3 Kandungan dan Nutrisi Pakan	15
6.4 Jenis dan Kapasitas Tempat Pakan	17
6.5 Metode Pemberian Pakan	18
VII PENCEGAHAN PENYAKIT	20
VIII PERFORMA	21
8.1 Konsumsi Pakan	21
8.2 Bobot Badan dan Pertambahan Bobot Badan (PBB)	22
8.3 Konversi Pakan (Feed Conversion Ratio/FCR)	22
8.4 Mortalitas	23
8.5 Deplesi	23
8.6 Indeks Performa (IP)	24
IX PENANGANAN LIMBAH	26



X	SIMPULAN DAN SARAN	27
10.1	Simpulan	27
10.2	Saran	27
	DAFTAR PUSTAKA	28
	LAMPIRAN	31
	RIWAYAT HIDUP	35

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

DAFTAR TABEL

1	Peralatan produksi	9
2	Kandungan Nutrisi BR 0	15
3	Kandungan Nutrisi BR 1, F-21 RA, dan Chick – AB	16
4	Kandungan Nutrisi BR II	17
5	Program Pemberian Vitamin dan Antibiotik	20
6	Konsumsi Pakan Kumulatif	21
7	Bobot Badan dan Pertambahan Bobot Badan	22
8	Konversi Pakan Kumulatif	22
9	Mortalitas	23
10	Deplesi	24
11	Standar Indeks Performa (IP)	24
12	Indeks Performa (IP)	24

DAFTAR GAMBAR

1	Lokasi peternakan <i>farm</i> ATG di Kandang Muhammad 5	5
2	Struktur Organisasi	6
3	Batas wilayah <i>farm</i> ATG Cariu dengan <i>Google Earth</i>	7
4	Peralatan air dan listrik (a) Tandon air; (b) <i>Genset</i>	7
5	Sistem ventilasi (a) <i>inlet</i> , dan (b) <i>outlet</i>	8
6	Perkandangan Andalan Tangguh Gemilang (a) konstruksi kandang, dan (b) lantai kandang	9
7	Persiapan kandang (a) pengapuran; (b) penebaran sekam; (c) pemasangan koran dan tempat pakan; (d) kandang siap ditempati	11
8	Penerimaan dan penanganan DOC	12
9	Penimbangan bobot badan ayam (a) penimbangan saat DOC; (b) penimbangan rutin setiap minggu	12
10	Ayam hasil <i>grading</i> (a) ayam sakit dan mati, dan (b) DOC abnormal	13
11	Pemanenan ayam (a) penimbangan, dan (b) pengangkutan ayam	13
12	Karung pakan (a) BR 0; (b) BR I; (c) BR II; (d) F-21RA; (e) Chick-AB	14
13	Tempat pakan dan minum (a) <i>baby chick feeder</i> ; (b) <i>hanging feeder</i> ; (c) <i>nipple drinker</i>	17
14	Premix	18
15	Penanganan limbah	26

DAFTAR LAMPIRAN

1	Perhitungan Indeks Performa (IP)	33
2	Sarana dan Prasarana	33
3	Kandungan Nutrisi Pakan	34
4	Obat dan Desinfektan	34