



## DAFTAR ISI

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang	DAFTAR TABEL	viii
	DAFTAR GAMBAR	viii
	DAFTAR LAMPIRAN	viii
I	PENDAHULUAN	1
	1.1 Latar Belakang	1
	1.2 Tujuan	1
II	METODE	2
	2.1 Waktu dan Pelaksanaan	2
	2.2 Metode Pelaksanaan	2
III	KONDISI UMUM PERUSAHAAN	3
	3.1 Lokasi dan Tata Letak	3
	3.2 Sejarah Dan Perkembangan	3
	3.3 Struktur Organisasi	4
	3.4 Ketenagakerjaan	4
IV	SARANA PRODUKSI	5
	4.1 Luas dan Lahan Penggunaanya	5
	4.2 Populasi dan jenis Strain Ayam	5
	4.3 Sarana dan Prasarana	5
	4.4 Sumber Air dan Penggunaanya	6
	4.4 Sumber Listrik dan Penggunaanya	6
	4.4 Gudang Pakan	7
V	MANAJEMEN PERKANDANGAN	7
	5.1 Tipe Kandang	7
	5.2 Kontruksi Kandang	8
	5.3 Bentuk Atap	9
	5.4 Dinding Kandang	9
	5.5 Lantai Kandang	9
	5.6 Peralatan Kandang	10
	5.6.1 Sistem Pakan	10
	5.6.2 Sistem Ventilasi	10
	5.6.3 Sistem Perairan	12
	5.6.4 Sistem Pencahayaan	12
	5.6.5 Peralatan Penunjang	12
VI	MANAJEMEN PEMELIHARAAN	14
	6.1 Pemberiana Pakan dan Air Minum	14
	6.2 Penimbangan Ayam	15
	6.3 Sexsing Ayam	15
	6.4 Pencegahan Penyakit	15
VII	PERFORMA AYAM BROILER	18
VIII	SIMPULAN DAN SARAN	20
	8.1 Simpulan	20



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.

5.2	Saran	20
	DAFTAR PUSTAKA	21
	LAMPIRAN	22
	RIWAYAT HIDUP	23

## DAFTAR TABEL

1	Sarana dan Prasarana	6
2	Kapasitas Tempat Pakan	10
3	Sistem Ventilasi	11
4	Peralatan Penunjang	13
5	Kode dan Nutri Pakan	14
6	Jenis vaksin	16
7	Jenis Obat	17
8	Jenis Vitamin	17
9	Performa Ayam Broiler	18



**Sekolah Vokasi**  
 College of Vocational Studies

## DAFTAR GAMBAR

1	Lokasi dan Tata Letak Peternakan	3
2	Struktur Organisasi	4
3	Tipe Kandang	7
4	Bentuk Atap kandang	8
5	Dinding Kandang	9
6	Lantai Kandang	9
7	Inlet	11
8	Outlet	11
9	(a) water treatment, (b) ultra filterasi, (c) filter, (tanki)	12
10	(a) Lori, (b) Panel Control	13
11	Nipple Drinker	15
12	Penyemprotan Kendaraan	16

## DAFTAR LAMPIRAN

1	Manajemen Pemeliharaan	22
2	Persiapan Kandang	22