



DAFTAR ISI

1	PENDAHULUAN	1
1.1	Latar Belakang	1
1.2	Tujuan	1
2	METODE KERJA	2
2.1	Waktu dan Tempat	2
2.2	Metode Pelaksanaan	2
3	KEADAAN UMUM	2
3.1	Sejarah dan perkembangan	2
3.2	Lokasi dan Tataletak	3
3.3	Struktur Organisasi	3
3.4	Ketenagakerjaan	3
4	SARANA PRODUKSI	4
4.1	Luas Lahan dan Penggunaan	4
4.2	Sarana dan Prasarana	4
5	MANAJEMEN PERKANDANGAN	5
5.1	Tipe Kandang	5
5.2	Konstruksi Kandang	6
5.3	Bentuk Atap	6
5.4	Dinding Kandang	7
5.5	Lantai Kandang	7
5.6	Peralatan Kandang	7
5.6.1	Sistem Pakan	8
5.6.2	Sistem Ventilasi	9
5.6.3	Sistem Perairan	11
5.6.4	Sistem Pencahayaan	12
5.6.5	Sistem Produksi	12
5.6.6	Peralatan Penunjang	13
6	MANAJEMEN PEMELIHARAAN	13
6.1	Pemberian Pakan dan Air minum	13
6.2	Penimbangan	14
6.3	Grading Ayam	15
6.4	Penanganan Telur Tetes	15
6.5	Penanganan Ayam Jantan	15
6.6	Pecegahan Penyakit	15
7	PERFORMA AYAM PEMBIBIT	17
8	PEMASARAN	19
9	SIMPULAN	19
	DAFTAR PUSTAKA	20

© 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 menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

DAFTAR GAMBAR

1	struktur organisasi	3
2	(a) Kandang multiple storey house, (b) single storey house	6
3	bentuk atap	6
4	(a) Lantai litter, (b) lantai stat	7
5	(a) Hopper utama, (b) Hopper tambahan	8
6	Chain feeder	9
7	Male pan feeder	9
8	Inlet	10
9	Outlet	10
10	torn utama	11
11	niple drinker	11
12	Nest Box	12
13	egg tray merah	13
14	(a) Lori, (b) Shockker, (c) Control Panel	13

DAFTAR TABEL

1	Sarana dan prasarana	4
2	Ukuran kandang	5
3	Set direct 1	11
4	Set direct 2	11
5	Kode Pakan	14
6	Program vaksinasi	16
7	Performa ayam pembibit periode starter umur 1-5 minggu	17
8	Performa ayam pembibit periode grower umur 18 - 21 minggu	18
9	Performa ayam pembibit betina periode layyer umur 24 - 25 minggu	18
10	Performa ayam pembibit jantan periode layyer umur 24 - 25 minggu	19

DAFTAR LAMPIRAN

1	Manajemen Pemeliharaan	21
2	Aplikasi Kegiatan Vaksinasi	21

