



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
2 METODELOGI	2
2.1 Waktu dan Tempat	2
2.2 Metode Pelaksanaan	2
3 KEADAAN UMUM	2
3.1 Lokasi dan Tata letak	2
3.2 Sejarah dan Perkembangan Perusahaan	2
3.3 Struktur Organisasi	3
3.4 Ketenagakerjaan	4
4 SARANA PRODUKSI	5
4.1 Luas Lahan dan Penggunaannya	5
4.2 <i>Strain</i> dan Jumlah Ternak	5
4.3 Sarana dan Prasarana	7
4.4 Sumber Listrik dan Penggunaannya	7
4.5 Sumber Air dan Penggunaannya	7
4.6 Peralatan Produksi	7
4.7 Perkandangan	7
5 MANAJEMEN PEMELIHARAAN AYAM PEMBIBIT PERIODE <i>LAYER</i>	9
5.1. Persiapan Kandang	9
5.2. Kepadatan Kandang	9
5.3. Pencahayaan	10
5.4. Pemberian Pakan dan Air minum	11
5.5. Pengambilan Telur dan <i>Grading</i>	12
5.6. Pemasaran	12
6 MANAJEMEN PEMELIHARAAN AYAM PEMBIBIT PEJANTAN PERIODE <i>LAYER</i>	12
6.1. Penanganan Pada Saat DOC Datang	13
6.2. Manajemen Pemberian Pakan dan Air Minum	13
6.3. Sistem Perkawinan	14
6.4. Penimbangan Bobot Badan	15
6.5. Seleksi Ayam Jantan	15
6.6. Proses Pencampuran Jantan dan Betina	17
6.7. <i>Culling</i>	17
6.8. <i>Spiking</i>	17
6.9. Perlakuan Khusus Pada Jantan	18
6.10 Pemberian Vitamin	18
6.11 Afkir Jantan	18

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.

7	PENCEGAHAN PENYAKIT	19
7.1	Sanitasi dan <i>Biosecurity</i>	19
7.2	Vaksinasi	20
7.3	Medikasi	21
8	PERFORMA AYAM BIBIT PEJANTAN PEDAGING	21
9	SIMPULAN DAN SARAN	23
9.1	Simpulan	23
9.2	Saran	23
	DAFTAR PUSTAKA	23
	LAMPIRAN	25
	RIWAYAT HIDUP	32

DAFTAR TABEL

1	Jumlah Tenaga Kerja PT CPJF Rembang	5
2	Jumlah Populasi Ayam Pembibit di PT CPJF Rembang	6
3	Luas dan Kapasitas Kandang di PT CPJF Rembang	8
4	Kepadatan Kandang di PT CPJF Rembang	10
5	Kandungan Nutrisi Pakan (543-3R)	11
6	Kandungan Nutrisi pakan (535 R)	14
7	Program Vaksinasi di PT CPJF Rembang	20
8	Vitamin dan Probiotik	21
9	Performa Ayam Jantan Pada Kandang 6	21
10	Fertilitas Telur <i>Farm</i> Rembang periode (1-29 februari) 2020	22

DAFTAR GAMBAR

1	Struktur Organisasi PT Charoen Pokphand Jaya <i>Farm</i> Unit Rembang	4
2	Ayam <i>Strain</i> Ross (a) Jantan dan (b) Betina di PT CPJF Rembang	6
3	(a) Exhaust fan (b) Cooling pad	8
4	(a) Nipple dan (b) Tempat Pakan betina di PT CPJF Rembang	12
5	Perkawinan Alami Jantan dan Betina	15
6	<i>Fleshing</i> Jantan	16
7	(a) Jenis Vaksin dan (b) Aplikasi Drink Water (DW)	20



DAFTAR LAMPIRAN

1	Layout PT Charoen Pokhpand Jaya <i>Farm</i> Rembang	26
2	Sarana Produksi	26
3	Peralatan Kandang	27
4	Biosecurity dan Sanitasi	28
5	Koleksi dan <i>Grading</i> telur	29
6	Obat Obatan yang di gunakan	29
7	Program Vaksinasi di PT CPJF Rembang	29

Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)



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.