



## DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	12
DAFTAR GAMBAR	12
DAFTAR LAMPIRAN	12
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
II METODE	2
2.1 Lokasi dan Waktu PKL	2
2.2 Teknik Pengumpulan Data dan Analisis Data	2
2.3 Prosedur Kerja	2
III KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	3
3.1 Nama dan Lokasi Perusahaan	3
3.2 Sejarah Perkembangan	3
3.3 Susunan Organisasi	3
3.4 Visi dan Misi	4
3.5 Tugas dan Fungsi	4
3.6 Ketenagakerjaan	5
IV SARANA PRODUKSI	6
4.1 Lahan	6
4.2 Sarana dan Prasarana	6
V MANAJEMEN PEMELIHARAAN	8
5.1 Manajemen Perkandangan	8
5.2 Manajemen Pemberian Pakan	10
5.3 Manajemen Perkawinan	11
VI MANAJEMEN KESEHATAN	13
6.1 Biosekuriti	13
6.2 Vaksinasi	15
6.3 Medikasi dan Penanganan Ayam Sakit	18
6.4 Penyakit yang Sering Muncul	19
6.5 Penanganan Ayam Mati dan Limbah	20
VII PERFORMA	21
VIII PEMASARAN	23
IX SIMPULAN DAN SARAN	24
9.1 Simpulan	24
9.2 Saran	24
DAFTAR PUSTAKA	25
LAMPIRAN	27
RIWAYAT HIDUP	31



## DAFTAR TABEL

1	Kepadatan kandang di BPTU-HPT Sembawa	8
2	Peralatan perkandangan di BPTU-HPT Sembawa	9
3	Kandungan nutrisi pakan periode <i>starter</i>	10
4	Pemberian pakan periode <i>starter</i>	10
5	Kandungan nutrisi pakan periode <i>grower</i> dan <i>layer</i>	11
6	Pemberian pakan periode <i>grower</i> dan <i>layer</i>	11
7	Program vaksinasi di BPTU-HPT Sembawa	16
8	Program Pemberian Vitamin dan Obat-obatan di BPTU-HPT Sembawa	19
9	Performa ayam periode <i>layer</i> KUB kandang 20 sistem postal bulan Februari	21
10	Performa ayam KUB periode <i>layer</i> kandang 8 sistem baterai bulan Februari	21

## DAFTAR GAMBAR

1	Susunan organisasi (BPTU-HPT Sembawa 2022)	4
2	Truk pengangkut telur (BPTU-HPT Sembawa 2022)	7
3	Kandang terbuka sistem postal ayam periode <i>layer</i>	9
4	Kandang terbuka sistem baterai (BPTU-HPT Sembawa 2022)	9
5	Biosekuriti <i>Shower</i> dan kolam <i>dipping</i> kendaraan	14
6	<i>Shower Room</i> (BPTU-HPT Sembawa 2022)	15
7	Produk Vaksin yang digunakan (BPTU-HPT Sembawa 2022)	15
8	Produk Vitamin yang digunakan (BPTU-HPT Sembawa 2022)	18
9	Proses Kremasi Ayam (BPTU-HPT Sembawa 2022)	20

## DAFTAR LAMPIRAN

1	Alat Inseminasi Buatan	29
2	Dokumentasi kegiatan pemeliharaan dan penetasan	29

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.