



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xii
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	2
3.1 Sejarah	2
3.2 Lokasi	2
3.3 Struktur dan Ketenagakerjaan	3
IV SARANA PRODUKSI	4
4.1 Luas Lahan dan Bangunan	4
4.2 Jenis dan Jumlah Ternak	4
4.3 Gudang Pakan	5
4.4 Sumber Air dan Listrik	6
4.5 Fasilitas Produksi	6
V MANAJEMEN PEMELIHARAAN	6
5.1 Persiapan Kandang	7
5.2 Penanganan Sapi Datang	7
5.3 Pengelompokan dan Pemberian Identitas	7
5.4 Pemeliharaan dan Pemanenan	8
VI MANAJEMEN PEMBERIAN PAKAN	8
6.1 Konsentrat	9
6.2 Hijauan	9
6.3 Pemberian Pakan	10
VII MANAJEMEN PERKANDANGAN	10
7.1 Tipe Kandang dan Fungsi Kandang	10
7.1.1 Kandang Produksi	11
7.1.2 Kandang Isolasi	11
7.1.3 Kandang Pedet	11
7.2 Arah Kandang	12
7.3 Kontruksi Kandang	12
7.3.1 Atap Kandang	12
7.3.2 Lantai Kandang	13
7.3.3 Tempat Pakan dan Minum	13
7.4 Kepadatan Kandang	14
7.5 Fasilitas Penunjang	15
7.5.1 Gangway	15
7.5.2 Loading Chute	15
7.5.3 Tempat Penampungan Sementara	16
7.5.4 Kandang Jepit	16
VIII MANAJEMEN KESEHATAN	17
8.1 Program Pencegahan Penyakit	17

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.



8.2	Program Peningkatan Kesehatan	17
8.3	Program Penanganan Penyakit	18
IX	MANAJEMEN PENGOLAHAN LIMBAH	18
X	MANAJEMEN PEMASARAN	19
XI	SIMPULAN DAN SARAN	20
11.1	Simpulan	20
11.2	Saran	20
	DAFTAR PUSTAKA	21
	LAMPIRAN	22
	RIWAYAT HIDUP	27

DAFTAR TABEL

1	Penggunaan dan luas lahan	4
2	Jumlah dan komposisi ternak	5
3	Alat penunjang produksi disetiap divisi	6
4	Performa ternak sapi <i>heifer</i> dan <i>steer</i> di PT Ranso Welvarindo	8
5	Komposisi bahan pakan konsentrat	9
6	Pemberian pakan	10
7	Tipe dan ukuran kandang	11
8	Ukuran tempat pakan dan minum	14
9	Kepadatan kandang	15
10	Nama dan fungsi kandang penampungan	16

DAFTAR GAMBAR

1	Lokasi peternakan	3
2	Struktur organisasi	4
3	(a) gudang pakan konsentrat (b) gudang pakan hijauan	5
4	Atap kandang	13
5	Lantai kandang	13
6	Tempat pakan	14
7	<i>Gangway</i>	15
8	<i>Loading chute</i>	16
9	Kandang jepit	17
10	Penampungan limbah	18
11	Alur pemasaran pupuk dan sapi siap potong	19

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

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.