



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	X
DAFTAR GAMBAR	X
DAFTAR LAMPIRAN	X
1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
2 TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1 Penyakit <i>Myiasis</i>	2
2.2 Penyebab <i>Myiasis</i>	2
2.3 Karakteristik <i>Chrysomya bezziana</i>	3
3 METODE	4
3.1 Tempat dan Waktu Praktik Kerja Lapangan	4
3.2 Alat dan bahan	4
3.3 Metode Pengambilan Data dan Analisis Data	4
3.4 Prosedur Kerja	5
4 KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	5
4.1 SEJARAH	5
4.2 Kegiatan Lembaga	6
4.3 Struktur Organisasi	6
4.4 Visi dan Misi <i>Sappy Valley Farm</i>	6
4.5 Letak Geografis	7
4.6 Sarana dan Pemasarana	7
5 HASIL DAN PEMBAHASAN	8
5.1 Gejala Klinis dan Penanganan	8
5.1.1 Gejala Klinis	8
5.1.2 Penanganan Luka	10
5.2 Perawatan dan Persembuhan Luka	12
5.3 Pencegahan	17
6 SIMPULAN DAN SARAN	19
6.1 Simpulan	19
6.2 Saran	19
DAFTAR PUSTAKA	20
LAMPIRAN	22
RIWAYAT HIDUP	31



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.

DAFTAR TABEL

1. Luka Sapi	12
--------------	----

DAFTAR GAMBAR

1. Lalat <i>Chrysomya bezziana</i>	3
2. Struktur Organisasi Peternakan <i>Sappy Valley Farm</i>	6
3. Peta Geografis <i>Sappy Valley Farm</i>	7
4. Sapi <i>Friesian holsten</i> yang terinfeksi <i>myiasis</i>	8
5. Incang tumpu pada sapi	9
6. Papak kaki depan sapi a) ekstremitas kiri, b) ekstremitas kanan	9
7. Kenampakan luka pada saat pemeriksaan a) larva lalat pada luka terbuka, b) kenampakan larva lalat setelah luka dibuka	10
8. Telur dan larva lalat yang dicelupkan pada larutan kapur Ajaib®	11
9. Luka pada hari ke-1	13
10. Luka dan larva lalat yang ditemukan pada hari ke-2. A) luka hari ke-2 b) larva lalat yang ditemukan pada luka hari ke-2	14
11. Luka pada hari ke-3	15
12. Luka pada hari ke-4	15
13. Kenampakan luka a) luka pada hari ke-5, b) luka pada hari ke-6	16
14. Kenampakan luka a) luka pada hari ke-7, b) luka pada hari ke-8	17

DAFTAR LAMPIRAN

1. Jurnal Harian Praktik Kerja lapangan	23
2. Laporan Periodik Praktik Kerja Lapangan	29