

## DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
UCAPAN TERIMA KASIH .....	iii
ABSTRAK .....	v
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR TABEL .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	2
1.3 Tujuan .....	3
1.4 Manfaat .....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	4
2.1 Klasifikasi dan Morfologi Domba .....	4
2.1.1 Domba Lokal .....	5
2.2 Beternak Domba .....	7
2.3 Sanitasi Kandang .....	9
2.4 <i>Myasis</i> .....	13
BAB III PELAKSANAAN KEGIATAN .....	17
3.1 Waktu dan Tempat Pelaksanaan .....	17
3.2 Alat Dan Bahan .....	17
3.3 Keadaan Umum Peternakan .....	17
3.3.1 Sejarah .....	17
3.3.2 Letak Geografis Peternakan .....	18
3.4 Kegiatan Praktik Kerja Lapangan .....	18
3.4.1 Teknik Pengambilan Data .....	19
3.4.2 Kegiatan Terjadwal .....	20
3.4.3 Kegiatan Tidak Terjadwal .....	21

3.5 Domba Lokal.....	21
3.6 Kandang.....	21
3.7 Prosedur Pengamatan .....	22
3.7.1 Pemeliharaan Umum dan Domba Yang Terserang <i>Myasis</i> .....	22
3.7.2 Sanitasi Kandang .....	22
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	23
4.1 Kejadian <i>Myasis</i> .....	23
4.1.1 Kasus Pertama .....	24
4.1.2 Kasus Kedua.....	25
4.1.3 Kasus Ketiga .....	27
4.2 Penyebab <i>Myasis</i> .....	28
4.3 Penanganan dan Pengendalian <i>Myasis</i> .....	37
BAB V PENUTUP .....	41
5.1 Kesimpulan .....	41
5.2 Saran.....	42
DAFTAR PUSTAKA .....	43
LAMPIRAN .....	47

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Populasi Ternak Ruminansia Indonesia Tahun 2018.....	8
Tabel 3.1 Batas Wilayah Desa Tasikmadu.....	18
Tabel 3.2 Kegiatan Terjadwal di Tunas Muda.....	20
Tabel 3.3 Kegiatan Tidak Terjadwal di Tunas Muda.....	21

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Domba Ekor Tipis .....	6
Gambar 2.2 Domba Ekor Gemuk .....	7
Gambar 2.3 Siklus Hidup Lalat .....	14
Gambar 2.4 Siklus Hidup <i>Chrysomya bezziana</i> .....	15
Gambar 4.1 Luka pada bagian prepusium.....	24
Gambar 4.2 Larva/belatung.....	24
Gambar 4.3 Penyemprotan sipermetrin .....	25
Gambar 4.4 Injeksi ivermectin .....	25
Gambar 4.5 Luka pada bagian tanduk .....	26
Gambar 4.6 Larva/belatung.....	26
Gambar 4.7 Luka pada kaki belakang sebelah kiri.....	27
Gambar 4.8 Lalat <i>Chrysomya bezziana</i> .....	28
Gambar 4.9 Atap kandang.....	32
Gambar 4.10 Tiang kandang .....	33
Gambar 4.11 Domba yang gatal menggaruk ke tiang yang kasar .....	33
Gambar 4.12 Keadaan lantai setelah hujan .....	34
Gambar 4.13 Tempat pakan .....	35
Gambar 4.14 Tempat minum.....	35
Gambar 4.15 Domba yang sedang menunggangi domba lain.....	36

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1. Alat dan Obat Yang Digunakan.....	47
Lampiran 2. Dokumentasi Penanganan .....	49
Lampiran 3. Dokumentasi Kegiatan .....	50