

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI.....	x
ABSTRACT.....	xi
BAB I : PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang.....	2
Tujuan Penelitian.....	3
Manfaat Penelitian.....	3
BAB II : TINJAUAN PUSTAKA.....	4
Sapi Potong.....	4
Paramphistomum sp.....	5
BAB III : MATERI METODE.....	14
Materi.....	14
Sampel.....	14
Alat Bahan.....	14
Metode.....	15
Metode Pengambilan Sampel.....	15
Metode Pemeriksaan Sampel.....	15

Analisis Data.....	16
BAB IV : HASIL DAN PEMBAHASAN.....	17
KESIMPULAN DAN SARAN.....	25
Kesimpulan.....	25
Saran.....	25
DAFTAR PUSTAKA.....	25
LAMPIRAN.....	27

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Cacing <i>Paramphistomum sp</i> Internal.....	5
Gambar 2. <i>Sucker</i> anterior dan posterior cacing <i>Paramphistomum sp</i>	6
Gambar 3. (A) Telur <i>Fasciola,sp</i> (B) Telur <i>Paramphistomum sp</i>	6
Gambar 4. Siklus hidup <i>Paramphistomum sp</i>	7
Gambar 5. Siput <i>Indoplanorbis exutus</i>	8
Gambar 6. Redia.....	8
Gambar 7. Serkaria.....	8
Gambar 8. Metaserkaria.....	9
Gambar 9. <i>Paramphistomum sp</i> dewasa pada rumen.....	9
Gambar 10. Hasil pemeriksaan feses dengan metode <i>Parfitt and Banks</i> (Telur <i>Paramphistomum sp</i>)......	17
Gambar 11. A) Telur <i>Paramphistomum sp</i> (hasil penelitian).....	18
Gambar 12. B) Telur <i>Paramphistomum sp</i> sesuai literatur.....	18

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Hasil Pengolahan Data Pengaruh Pemberian Pakan terhadap tingkat kejadian infeksi Cacing <i>Paramphistomum</i> , sp.....	26
Lampiran 2. Hasil Pengolahan Data Pengaruh Tingkat Kebersihan Kandang terhadap tingkat kejadian infeksi Cacing <i>Paramphistomum</i> , sp.....	27
Lampiran 3. Dokumnetasi saat penelitian.....	28