

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	iii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iv
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	ix
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	x
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xi
<b>ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN</b> .....	xii
<b>ABSTRAK</b> .....	xiii
<b>ABSTRACT</b> .....	xiv
<b>PENDAHULUAN</b> .....	1
Latar Belakang.....	1
Rumusan Masalah.....	5
Tujuan Penelitian.....	6
Manfaat Penelitian.....	6
Keaslian Penelitian .....	7
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	9
Etiologi Fasciolosis.....	9
Morfologi dan Ukuran Telur <i>Fasciola gigantica</i> .....	9
Morfologi dan Ukuran Telur <i>Fasciola hepatica</i> .....	9
Ukuran Tubuh <i>Fasciola gigantica</i> dan <i>Fasciola hepatica</i> Dewasa .....	10
Hospes Intermedier <i>Fasciola</i> sp .....	12
Siklus Hidup <i>Fasciola</i> sp.....	12
Faktor Resiko Infeksi Fasciolosis.....	14
Jenis kelamin.....	14
Kondisi Tubuh.....	15
Bangsa Ternak.....	16
Musim .....	17
Ketinggian Daerah .....	19
Patogenesis Fasciolosis.....	19
Gejala Klinis Fasciolosis. ....	20
Pengendalian Fasciolosis .....	21
Diagnosa Fasciolosis .....	22
Pengobatan Fasciolosis.....	23
Hipotesis Penelitian .....	24
<b>MATERI DAN METODE</b> .....	26
Waktu dan Tempat Penelitian.....	26
Materi Penelitian.....	26

Alat.....	26
Bahan .....	27
Metode Penelitian.....	27
Pengambilan Sampel.....	27
Pengukuran Berat Badan.....	28
Modifikasi Metode <i>Parfit and Bank</i> .....	28
Pengambilan Sampel Darah Sapi.....	30
Pemeriksaan <i>Alanin Aminotransferase</i> dan <i>Aspartat Aminotransferase</i> .....	30
Variabel Penelitian. ....	31
Parameter Penelitian .....	31
Analisis Data Penelitian.....	31
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>33</b>
Infeksi <i>Fasciola</i> sp. Berdasarkan Pemeriksaan <i>Parfit and Bank</i> .....	33
Tingkat Infeksi <i>Fasciola</i> sp. Berdasarkan Jenis Kelamin Sapi .....	35
Tingkat Infeksi <i>Fasciola</i> sp. Berdasarkan Bangsa Sapi.....	36
Tingkat Infeksi <i>Fasciola</i> sp. Berdasarkan Jenis Pakan dan Sumber Pakan Sapi .....	38
Hasil Pengukuran Berat Badan Sapi.....	41
Hasil Penghitungan <i>Egg Per Gram</i> (EPG).....	45
Hasil Pemeriksaan <i>Alanin Aminotransferase</i> dan <i>Aspartat Aminotransferase</i> .....	47
Hubungan Jenis Pakan dengan <i>Egg Per Gram</i> (EPG) .....	51
Hubungan <i>Egg Per Gram</i> (EPG) dengan <i>Alanin Aminotransferase</i> dan <i>Aspartat Aminotransferase</i> .....	52
Hubungan <i>Egg Per Gram</i> (EPG) dengan Berat Badan Sapi .....	54
<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>56</b>
Kesimpulan .....	56
Saran .....	56
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>58</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>70</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>80</b>



**HUBUNGAN PEMBERIAN PAKAN DAN FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI INFEKSI ALAMI  
Fasciola sp. DENGAN  
PARAMETER BERAT BADAN, EGG PER GRAM (EPG), DAN KIMIA DARAH SAPI POTONG DI  
DAERAH ALIRAN SUNGAI  
PROGO, YOGYAKARTA**

KORBINIANUS F RINCA, Dr. drh. Joko Prastowo, M.Si;Dr. drh. Dwi Priyowidodo,M.P.  
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>