

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT	xiv
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian.....	3
Manfaat Penelitian.....	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Kuda.....	4
Jenis Kuda	4
Manajemen Pemeliharaan.....	6
Helminthiasis.....	8
<i>Oxyuris equi</i>	9
<i>Strongylus sp.</i>	10
<i>Parascaris equorum</i>	11
<i>Anoplocephala perfoliata</i>	12
<i>Strongyloides westeri</i>	13
Antelmintik.....	14
Benzimidazol.....	16
Nikotinik Agonis	16
Makrosiklik Lakton	18
Antinematoda lain	19
METODOLOGI PENELITIAN.....	20
Materi.....	20
Metode	20

Pengambilan sampel	20
Metode natif	21
Metode flotasi (Pengapungan)	21
Analisis hasil	22
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	23
Deskripsi dan kejadian helmintiasis pada kuda dokar di Pasar Muntilan, Magelang, Jawa Tengah.....	23
Rekomendasi antelmintik untuk helmintiasis kuda berdasarkan pustaka	27
KESIMPULAN DAN SARAN.....	37
Kesimpulan.....	37
Saran	37
DAFTAR PUSTAKA.....	38
LAMPIRAN.....	42

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Efisiensi anthelmintik terhadap cacing gastrointestinal kuda.....	15
Tabel 2. Aktivitas antelmintik terhadap parasit kuda	15
Tabel 3. Hasil pemeriksaan feses kuda dokar di Pasar Muntilan	24
Tabel 4. Antelmintik untuk pengobatan helminthiasis kuda.....	28
Tabel 5. Kesimpulan rekomendasi antelmintik berdasarkan pemeriksaan sampel feses di Pasar Muntilan, Magelang, Jawa Tengah.....	36

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Siklus hidup <i>Parascaris equorum</i>	12
Gambar 2. Kuda dokar Pasar Muntilan, Magelang, Jawa Tengah	23
Gambar 3. Telur cacing <i>Strongylus sp.</i> pada sampel feses 1	25
Gambar 4. Telur cacing <i>Strongylus sp.</i> pada sampel feses 2	25
Gambar 5. Telur cacing <i>Strongylus sp.</i> pada sampel feses 5	26

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Wawancara dengan kusir dokar.....	42
Lampiran 2. Hasil wawancara dengan kusir andong.....	42