

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	
<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	
<b>PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS .....</b>	
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	iv
<b>HALAMAN MOTTO .....</b>	v
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	vi
<b>ABSTRAK .....</b>	ix
<b>ABSTRACT .....</b>	x
<b>DAFTAR ISI.....</b>	xi
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	xiv
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	xv
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	xvi
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan .....	4
1.4 Manfaat .....	5
1.4.1 Manfaat bagi Peneliti .....	5
1.4.2 Manfaat bagi Masyarakat.....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	6
2.1 Enterobiasis .....	6
2.2 Enterobius vermicularis .....	6
2.2.1 Klasifikasi Enterobius vermicularis .....	6

2.2.2 Morfologi Telur Enterobius vermicularis .....	7
2.2.3 Morfologi Cacing dewasa Enterobius vermicularis .....	8
2.2.4 Siklus Hidup Enterobius vermicularis .....	10
2.2.5 Cara Penularan Enterobius vermicularis.....	12
2.2.6 Epidemiologi Enterobius vermicularis .....	12
2.3 Patogenesis dan Gejala Klinis Enterobiasis .....	13
2.4 Diagnosis Enterobiasis .....	14
2.5 Faktor dan Pencegahan Enterobiasis .....	16
2.6 Pengobatan Enterobiasis.....	19
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>20</b>
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian.....	20
3.2 Populasi dan Spesimen .....	22
3.2.1 Populasi.....	22
3.2.2 Spesimen.....	22
3.3 Rancangan Penelitian .....	22
3.4 Prosedur Penelitian .....	22
3.4.1 Pengambilan spesimen anal swab metode Scotch Adhesive Tape	22
3.5 Alur Penelitian.....	23
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>24</b>
4.1 Gambaran Spesimen Penelitian .....	24
4.2 Hasil .....	25
4.2 Pembahasan .....	26
<b>BAB V PENUTUP.....</b>	<b>32</b>
5.1 Kesimpulan.....	32