

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
MOTTO DAN PERSEMPAHAN	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
UCAPAN TERIMA KASIH	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 LATAR BELAKANG MASALAH	1
1.2 RUMUSAN MASALAH	4
1.3 TUJUAN PENELITIAN	4
1.4 MANFAAT PENELITIAN	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 INFEKSI KECACINGAN	5
2.2 NEMATODA USUS (<i>Soil Transmitted Helminths</i>)	7
2.3 <i>Ascaris lumbricoides</i>	7
2.4 BAYAM MERAH	11
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN	16
3.1 KERANGKA KONSEPTUAL	16
3.2 DEFINISI KERANGKA KONSEP	17
3.3 HIPOTESIS	17
BAB 4 METODE PENELITIAN	18
4.1 JENIS PENELITIAN	18
4.2 POPULASI DAN SAMPEL PENELITIAN	18
4.3 TEMPAT DAN WAKTU PENELITIAN	19
4.4 VARIABEL PENELITIAN	19
4.5 DEFINISI OPERASIONAL	20
4.6 METODE PENGUMPULAN DATA	21
4.7 METODE PEMERIKSAAN	21
4.8 TEKNIK ANALISIS DATA	23
4.9 ALUR PENELITIAN	26
BAB 5 HASIL PENELITIAN	27
5.1 PENYAJIAN DATA	27
5.2 ANALISIS DATA	29
BAB 6 PEMBAHASAN	31
6.1 PEMBAHASAN	31
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN	34
7.1 KESIMPULAN	34

7.2 SARAN.....	34
DAFTAR PUSTAKA	35
LAMPIRAN	37