

DAFTAR ISI

COVER	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
MOTTO DAN PERSEMPAHAN	iii
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
ABSTRAK	ix
<i>ABSTRACT</i>	x
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.2. Rumusan Masalah	2
1.3. Tujuan Penelitian.....	2
1.3.1. Tujuan Umum	2
1.3.2. Tujuan Khusus.....	2
1.4. Manfaat Penelitian.....	2
1.3.3. Bagi Peneliti.....	2
1.3.4. Bagi Pembaca	2
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1 Kecacingan	3
2.1.1 Pengertian Kecacingan	3
2.1.2 Jenis-jenis cacing Soil Transmitted Helminth (STH).....	4
2.2 Faktor Penyebab Terjadinya Kecacingan.....	13
2.3 Dampak Kecacingan	14
2.4 Pengertian Anemia	14
2.5 Hubungan Kecacingan Dengan Anemia	14
2.6 Faktor Yang Mempengaruhi Anemia	15
2.7 Gejala Anemia Pada Anak	15

2.8	Hubungan Kecacingan Dengan Haemoglobin Yang Menyebabkan Anemia	15
	BAB 3 KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS	17
3.1	Kerangka Konsep	17
3.2	Hipotesis	19
	BAB 4 METODOLOGI PENELITIAN.....	20
4.1	Jenis dan Rancangan Penelitian.....	20
4.2	Populasi dan Sampel	20
4.2.1.	Populasi	20
4.2.2.	Sampel	20
4.2.3.	Kriteria Sampel.....	20
4.2.4.	Jumlah Sampel.....	20
4.2.5.	Bahan Uji.....	21
4.3	Variabel Penelitian	21
4.3.1	Variabel bebas (X)	21
4.3.2	Variabel terikat (Y)	21
4.4	Definisi Operasional	21
4.5	Tempat dan Waktu Penelitian.....	22
4.5.1	Tempat	22
4.5.2	Waktu	22
4.6	Tahapan Penelitian Pemeriksaan Cacaing Soil Transmitted Helminth... <td>22</td>	22
4.6.1	Pemeriksaan feses secara makroskopis	22
4.6.2	Pemeriksaan mikroskopis.....	22
4.7	Metode pengumpulan data	24
4.8	Teknik Analisis Data.....	24
4.9	Alur penelitian	26
	BAB 5 HASIL PENELITIAN	27
5.1	Karakteristik subyek penelitian berdasarkan usia.....	27
5.2	Hasil Pemeriksaan Kecacingan pada anak SD	27
5.3	Kadar Haemoglobin Pada Anak	28

BAB 6 PEMBAHASAN	28
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN	32
7.1 Kesimpulan	32
7.2 Saran.....	32
DAFTAR PUSTAKA	45