

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>COVER DALAM .....</b>	i
<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	iii
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	iv
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	v
<b>ABSTRAK .....</b>	ix
<b>DAFTAR ISI .....</b>	xi
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	xiv
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	xv
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	xvi

### **BAB 1. PENDAHULUAN**

1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan Penelitian .....	4
1.3.1 Tujuan Umum .....	4
1.3.2 Tujuan Khusus .....	4
1.4 Manfaat Penelitian .....	5
1.4.1 Bagi Teoritis .....	5
1.4.2 Bagi Praktis .....	5

### **BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA**

2.1 Kecamatan Riung .....	6
2.1.1 Gambaran Umum .....	6
2.1.2 Keadaan Geografis .....	6
2.2 Stunting .....	7
2.2.1 Pengertian Stunting .....	7
2.2.2 Faktor Resiko Stunting .....	8
2.2.3 Karakteristik pada Balita Stunting .....	9

2.2.4 Klasifikasi Stunting .....	11
2.2.5 Penilaian Status Gizi .....	11
2.2.6 Faktor Penyebab Stunting .....	13
2.2.7 Dampak Stunting .....	14
2.2.8 Upaya Pencegahan Stunting .....	15
2.2.9 Sasaran Aksi Cegah Stunting .....	17
2.2.10 Upaya Mengatasi Stunting .....	18
2.3 Kecacingan .....	20
2.3.1 Pengertian Kecacingan .....	20
2.3.2 Jenis Cacing <i>Soil Transmitted Helminth</i> (STH) .....	21
2.4 Faktor Penyebab Tingginya Kecacingan .....	39
2.5 Dampak Terjadinya Kecacingan .....	40
2.6 Hubungan Infeksi Kecacingan Dengan Stunting .....	40
2.7 Gelaja Infeksi Kekacingan Terhadap Balita Stunting .....	41
2.8 Kerangka Teori .....	42

### **BAB 3. KERANGKA KONSEP**

3.1 Kerangka Konsep .....	49
3.2 Hipotesis .....	51

### **BAB 4. METODE PENELITIAN**

4.1 Jenis dan Rancangan Penelitian .....	52
4.2 Populasi dan Sampel .....	52
4.2.1 Populasi Penelitian .....	52
4.2.2 Sampel Penelitian .....	52
4.2.3 Kriteria Sampel .....	52
4.3 Variabel Penelitian .....	54
4.5.1 Variabel Bebas (X) .....	54
4.5.2 Variabel Terikat (Y) .....	54
4.4 Definisi Operasional Variabel .....	54

4.5 Tempat dan Waktu Penelitian .....	55
4.6 Tahapan Penelitian Pemeriksaan Cacing <i>Soil Transmitted Helminth</i> ....	55
4.6.1 Pemeriksaan Makroskopis .....	55
4.6.2 Pemeriksaan Mikroskopis .....	55
4.7 Metode Pengumpulan Data .....	57
4.8 Teknik Analisa Data .....	57
4.9 Kerangka Operasional Penelitian .....	58
 <b>BAB 5. HASIL PENELITIAN DAN ANALISIS DATA</b>	
5.1 Hasil Penelitian .....	59
5.1.1 Data Umum .....	59
5.1.2 Data Khusus.....	60
 <b>BAB 6. PEMBAHASAN</b>	
6.1 Hubungan Infeksi Kecacingan <i>Soil Transmitted Helminth</i> dengan kejadian Stunting pada Balita .....	63
 <b>BAB 7. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
7.1 Kesimpulan .....	68
7.2 Saran .....	68
 <b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	70