

**HUBUNGAN ANTARA STATUS EKONOMI KELUARGA
DENGAN KEJADIAN KECACINGAN PADA ANAK SD
NEGERI DI KECAMATAN SUKUN KOTA MALANG
TAHUN 2014**

TUGAS AKHIR

**Untuk Memenuhi Persyaratan
Memperoleh Gelar Sarjana Kedokteran Umum**



Oleh:

**Dionisius Christian Bria Seran
NIM: 115070107111037**

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA**

2015

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PERUNTUKAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR SKEMA	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB 1 : PENDAHULUAN	
1.1 Latar belakang	1
1.2 Rumusan masalah	4
1.3 Tujuan penelitian	4
1.4 Manfaat penelitian	5
BAB 2 : TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Infeksi cacing usus	6
2.1.1 <i>Ascaris lumbricoides</i>	6
2.1.2 <i>Ancylostoma duodenale</i>	11
2.1.3 <i>Necator americanus</i>	15
2.1.4 <i>Trichuris trichiura</i>	16
2.1.4 <i>Hymenolepis nana</i>	20
2.2 Status Ekonomi Keluarga	21
2.3 Asuransi Kesehatan	25
BAB 3 : KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS PENELITIAN	
3.1 Kerangka Konsep	27
3.2 Hipotesis penelitian	29
BAB 4 : METODE PENELITIAN	
4.1 Desain penelitian	30
4.2 Populasi dan sampel penelitian	30
4.3 Tempat dan waktu penelitian	33
4.4 Identifikasi variabel	33
4.5 Definisi operasional	34



4.6 Instrumen penelitian	37
4.7 Alur Penelitian	38
4.8 Pengolahan data	40
4.9 Jadwal kegiatan	42
BAB 5 : HASIL PENELITIAN	
5.1 Hasil penelitian.....	43
5.2 Analisa data	46
BAB 6 : PEMBAHASAN	56
BAB 7 : KESIMPULAN DAN SARAN	
3.1 Kesimpulan	60
3.2 Saran untuk penulisan selanjutnya	61
3.3 Saran untuk masyarakat.....	61
DAFTAR PUSTAKA.....	63



DAFTAR TABEL

Tabel 4.1. Jadwal kegiatan	42
Tabel 5.1. Data jumlah status kecacingan siswa	43
Tabel 5.2. Data jumlah kasus kecacingan siswa di daerah dekat aliran sungai .	44
Tabel 5.3. Data jumlah kasus kecacingan siswa di daerah jauh aliran sungai ...	45
Tabel 5.4. Data jenis cacing	45
Tabel 5.5. Tabulasi silang status ekonomi dengan kejadian infeksi kecacingan 47	
Tabel 5.6. Uji chi square status ekonomi keluarga dengan kejadian infeksi kecacingan	48
Tabel 5.7. Tabulasi silang kepemilikan asuransi dengan kejadian infeksi kecacingan	49
Tabel 5.8. Uji chi square status kepemilikan asuransi dengan kejadian infeksi kecacingan	50
Tabel 5.9. Tabulasi silang status ekonomi keluarga dan kepemilikan asuransi dengan kejadian infeksi kecacingan	52
Tabel 5.10. Uji chi square status ekonomi keluarga kepemilikan asuransi dengan kejadian infeksi kecacingan	54

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Ascaris <i>lumbricoides</i>	7
Gambar 2.2 Telur Ascaris <i>lumbricoides</i>	8
Gambar 2.3 Siklus hidup Ascaris <i>lumbricoides</i>	9
Gambar 2.4 Cacing <i>Hook Worm</i>	12
Gambar 2.5 Telur <i>Hook Worm</i>	12
Gambar 2.6 Siklus hidup <i>Hook Worm</i>	13
Gambar 2.7 Cacing <i>Necator americanus</i>	16
Gambar 2.8 Siklus hidup <i>Necator americanus</i>	16
Gambar 2.9 Cacing <i>Trichuris trichiura</i>	17
Gambar 2.10 Telur <i>Trichuris trichiura</i>	18
Gambar 2.11 Siklus hidup <i>Trichuris trichiura</i>	19
Gambar 2.12 Telur, cacing dewasa, scolex <i>Hymenolepis nana</i>	20
Gambar 2.13 Siklus hidup <i>Hymenolepis nana</i>	21
Gambar 1 Pemberian sertifikat ke sekolah	81
Gambar 2 Pelaksanaan penyuluhan	81
Gambar 3 Pengisian kuisioner oleh orang tua siswa	82
Gambar 4 Penyerahan bingkisan untuk orang tua siswa	82
Gambar 5 Pemeriksaan tinja di laboratorium parasitologi FKUB	83



DAFTAR SKEMA

Skema 3.1. Kerangka konsep penelitian	27
Skema 4.1. Alur penelitian.....	38



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuisioner	67
Lampiran 2 Inform consent	70
Lampiran 3 Surat laik etik	71
Lampiran 4 Pernyataan keaslian tulisan	73
Lampiran 5 Data responden 12 SDN Kecamatan Sukun	74
Lampiran 6 Uji chi-square status ekonomi dengan kejadian kecacingan	79
Lampiran 7 Uji chi-square kepemilikan asuransi dengan Infeksi Kecacingan....	80
Lampiran 8 Uji Chi-square Status Ekonomi dan Kepemilikan Asuransi dengan Infeksi Kecacingan	80
Lampiran 9 Foto-foto kegiatan	81

