



**STIKES BETHESDA YAKKUM YOGYAKARTA**

**SKRIPSI**

**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP ANAK SEKOLAH  
DASAR TERHADAP TINDAKAN PENCEGAHAN  
*SCHISTOSOMIASIS DI DESA WINOWANGA*  
KABUPATEN POSO**

**TAHUN 2019**

**YULIUS K TEWONTO**

**1803094**

**PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN BETHESDA YAKKUM  
YOGYAKARTA TAHUN 2020**

**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP ANAK SEKOLAH  
DASAR TERHADAP TINDAKAN PENCEGAHAN  
*SCHISTOSOMIASIS* DI DESA WINOWANGA  
KABUPATEN POSO  
TAHUN 2019**

**SKRIPSI**

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar**

**Sarjana Keperawatan**

**YULIUS K TEWONTO**

**1803094**

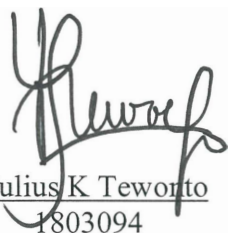
**PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN BETHESDA YAKKUM  
YOGYAKARTA TAHUN 2020**

## **PERNYATAAN KEASLIAN**

Saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi dengan judul: “Hubungan pengetahuan dan sikap anak Sekolah Dasar terhadap tindakan pencegahan *schistosomiasis* di desa Winowanga Kabupaten Poso Tahun 2019” adalah skripsi yang saya kerjakan sebagai persyaratan menjadi Sarjana Keperawatan Program Studi Sarjana Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bethesda Yakkum Yogyakarta, bukan merupakan tiruan atau duplikasi dari skripsi kesarjanaan di lingkungan institusi maupun di Perguruan Tinggi atau instansi manapun, kecuali bagian yang sumber informasinya dicantumkan sebagaimana mestinya.

Apabila di kemudian hari didapati bahwa hasil skripsi ini adalah tiruan dari skripsi lain, saya bersedia dikenai sanksi yaitu pencabutan gelar kesarjanaan saya.

Yogyakarta, 8 Februari 2020

  
\_\_\_\_\_  
Julius K. Tewonto  
1803094

**SKRIPSI**

**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP ANAK SEKOLAH DASAR  
TERHADAP TINDAKAN PENCEGAHAN *SCHISTOSOMIASIS* DI DESA  
WINOWANGA KABUPATEN POSO**

**TAHUN 2019**

Skripsi ini telah diperiksa oleh Pembimbing dan disetujui untuk dilaksanakan  
ujian Skripsi

Yogjakarta, 4 Februari 2020

Pembimbing :

I Wayan Sudarta, S.Kep., Ns., M.Kep





Skripsi ini telah dipertahankan di hadapan Tim Pengaji Sidang pada

Rabu, 12 Februari 2020

Ketua Pengaji

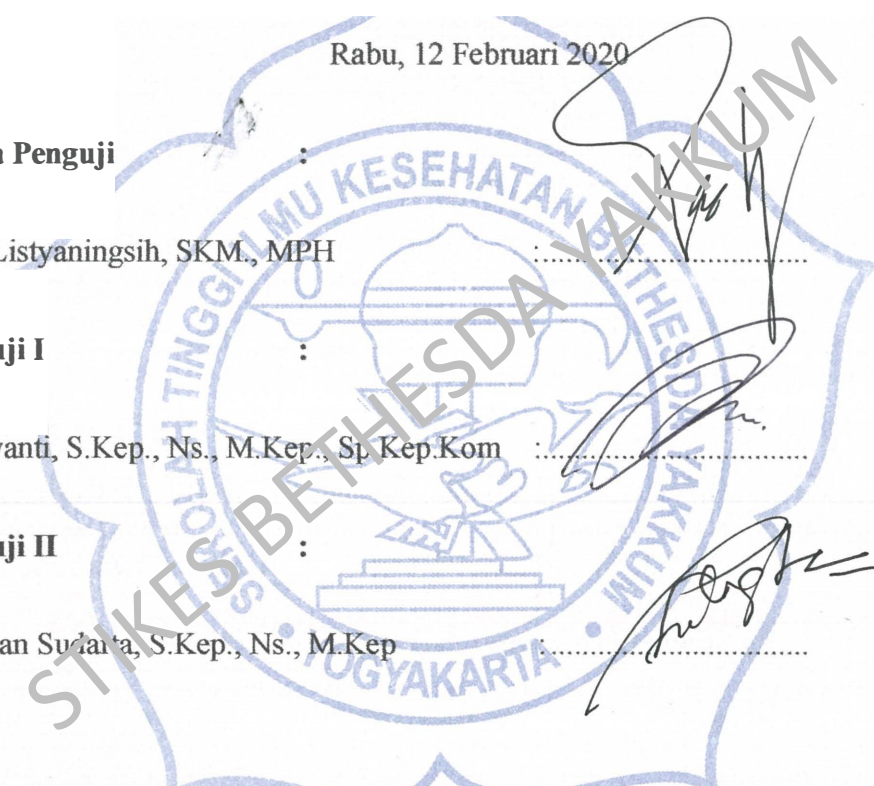
Enik Listyaningsih, SKM., MPH

Pengaji I

Indrayanti, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.Kep.Kom

Pengaji II

I Wayan Sudarta, S.Kep., Ns., M.Kep



Mengesahkan,  
Ketua STIKES Bethesda YAKKUM  
Yogyakarta

(Vivi Retno Intenping, S.Kep., Ns., MAN)



Mengetahui,  
Ketua Program Studi  
Sarjana Keperawatan

(Ethic Palupi, S.Kep., Ns., MNS)

## **MOTTO**

**“Apapun yang kamu perbuat, perbuatlah dengan segenap  
hatimu seperti untuk TUHAN dan bukan untuk manusia”**

**(Kolose 3 : 23)**

## **PERSEMBAHAN**

1. Saya persembahkan untuk kemuliaan Tuhan Yesus Kristus
2. Saya persembahkan buat kedua orang tua dan kakak yang selalu ada menopang dan mendukung saya di setiap keadaan
3. Saya persembahkan kepada Bapak dan Ibu Dosen, terima kasih karena senantiasa membimbing dan mendidik saya selama saya menuju ilmu di STIKES Bethesda YAKKUM Yogyakarta
4. Kepada semua sahabat dan teman – teman yang tidak bisa di sebutkan satu per satu, saya mengucapkan terima kasih atas dukungan, semangat dan doanya.

## ABSTRAK

**YULIUS.** “Hubungan Pengetahuan dan Sikap anak Sekolah Dasar terhadap Tindakan Pencegahan *schistosomiasis* di Desa Winowanga Kabupaten Poso tahun 2019”

**Latar belakang :** Wilayah kerja Puskesmas Maholo Kecamatan Lore Timur merupakan prevalensi *schistosomiasis* tertinggi kedua di Kabupaten Poso yaitu di desa Winowanga dengan jumlah populasi beresiko 966 dari 970 populasi keseluruhan termasuk adalah anak sekolah dasar. Anak yang terinfeksi *schistosomiasis* mengakibatkan difabel, gangguan pertumbuhan (*stunting*) serta gangguan kognitif bahkan kematian sehingga mengetahui pengetahuan, sikap dan tindakan pencegahan anak sekolah dasar menjadi hal yang penting.

**Tujuan Penelitian :** Untuk mengetahui hubungan pengetahuan, sikap anak sekolah dasar terhadap tindakan pencegahan *schistosomiasis*.

**Metode Penelitian :** Desain penelitian yang digunakan adalah analitik korelasi dengan pendekatan *cross sectional* di SDN Winowanga 27 - 28 September 2019. Teknik pengambilan sampel dengan *simple random sampling* dihitung menggunakan rumus Slovin mendapatkan jumlah sampel 57 responden. Alat ukur yang digunakan adalah kuesioner, dengan analisis univariat, bivariat dan multivariate.

**Hasil Penelitian :** Analisis bivariat menggunakan uji *Spearman Rank*, analisis multivariate menggunakan *Regresi Logistic Ordinal* menunjukkan pengetahuan berhubungan paling kuat terhadap tindakan pencegahan *schistosomiasis* dengan nilai signifikansi 0,00.

**Kesimpulan :** Terdapat hubungan pengetahuan, sikap anak sekolah dasar terhadap tindakan pencegahan *schistosomiasis*.

**Saran :** Puskesmas sebagai pusat pelayan kesehatan terdekat dapat berperan aktif dalam program Dinas Kesehatan untuk penyuluhan kesehatan, upaya meningkatkan bahkan mempertahankan pengetahuan, sikap dan tindakan anak sekolah dasar terhadap pencegahan *schistosomiasis*.

**Kata kunci :** Pengetahuan, sikap, tindakan, pencegahan, *schistosomiasis*

xvii + 105 hal + 12 tabel + 11 lampiran + 2 skema

kepustakaan : 26, 2009 - 2019

## ABSTRACT

**YULIUS."The Relationship between Knowledge and Attitude of Primary Aged Children towards Schistosomiasis Prevention in Winowanga Village Poso Regency in 2019"**

**Background :** The working area of the Puskesmas Maholo, East Lore Subdistrict is the second highest prevalence of schistosomiasis in Poso District, in Winowanga village with a population at risk 966 out of 970 the overall population including elementary school children. Schistosomiasis on children can cause disability, cognitive and growth disorder (stunting), even death. Therefore, understanding the knowledge and attitude of children in their primary age becomes a very important thing.

**Purpose :** To know the relationship between knowledge and attitude of primary aged children towards schistosomiasis prevention in Winowanga village.

**Methodology :** It was a correlational research with cross sectional approach at SDN Winowanga on September 28 2019. The number of sample was determined by using Slovin's formula and sampling using simple random sampling with 57 respondents. The instrument was questionnaire, analyzed with univariate, bivariate and multivariate analyzed.

**Result :** Bivariate analysis by Spearman Rank test and multivariate analysis using Ordinal Logistic Regression show knowledge has the opportunity and the highest impact on medication adherence with significant value of 0,00.

**Conculsions :** There is a relationship between knowledge and attitude of primary age children towards schistosomiasis prevention.

**Suggestion :** Puskesmas as the nearest health service center can play an active role in Health Service program for health education, to improve and even maintain the knowledge, attitude and action of primary school children towards the prevention of schistosomiasis

**Keywords :** Knowledge, attitude, prevention, schistosomiasis

xvii + 105 pages + 12 table + 11 appendices + 2 schemas

**Bibliography :** 26, 2009 - 2019

## **PRAKATA**

Puji dan syukur peneliti panjatkan kepada Tuhan Yesus Kristus atas segala kasih dan berkat-Nya. Segala hormat kemuliaan yang tak terhingga ditujukan ke hadirat Bapa Surgawi yang telah memberikan berkat, anugerah dan penguatan yang luar biasa selama menjalani proses pembuatan skripsi ini sehingga peneliti dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Hubungan pengetahuan dan sikap anak Sekolah Dasar terhadap tindakan pencegahan *schistosomiasis* di desa W'inowanga Kabupaten Poso Tahun 2019”.

Skripsi ini disusun dalam memenuhi salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Keperawatan di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bethesda Yakkum Yogyakarta.

Selama proses penyusunan Skripsi ini, peneliti banyak mendapatkan bantuan dan dukungan dari berbagai pihak. Peneliti mengucapkan terima kasih kepada :

1. Ibu Vivi Retno Intening, S.Kep., Ns, MAN., selaku Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bethesda Yakkum Yogyakarta.
2. Kepala Puskesmas Maholo Kecamatan Lore Timur Kabupaten Poso yang telah memberikan izin untuk melakukan studi pendahuluan.
3. Kepala Sekolah dan seluruh Dewan Guru SDN Winowanga yang telah membantu dalam pengumpulan data serta memberikan izin untuk melakukan penelitian.

4. Ibu Nurlia Ikaningtyas, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.Kep.MB., selaku Wakil Ketua I Bidang Akademik Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bethesda Yakkum Yogyakarta.
5. Ibu Ethic Palupi, S.Kep., Ns., MNS selaku Ketua Program Studi Sarjana Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bethesda Yakkum Yogyakarta.
6. Ibu Ignasia Yunita Sari, S.Kep., Ns., M.Kep selaku Koordinator skripsi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bethesda Yakkum Yogyakarta.
7. Bapak I Wayan Sudarta, S.Kep., Ns., M.Kep selaku dosen pembimbing yang telah banyak mengarahkan dan memberi masukan, saran, ide dan kritik kepada peneliti.
8. Ibu Enik Listyaningsih, SKM., MPH selaku penguji I
9. Ibu Indrayanti, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.Kep.Kom selaku penguji II
10. Bapak dan Ibu dosen Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bethesda Yakkum Yogyakarta yang telah memberikan bekal yang sangat berarti bagi peneliti.
11. Segerap staf dan karyawan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bethesda Yakkum Yogyakarta yang telah membantu dan penyusunan Skripsi ini.
12. Pihak Perpustakaan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bethesda Yakkum Yogyakarta yang telah menyediakan sumber referensi dalam pembuatan Skripsi ini.
13. Kedua orang tua peneliti Bapak Bertin Tewonto dan Ibu Rohana Belopa, S.Th, kakak peneliti Robert K Tewonto serta seluruh keluarga besar peneliti yang terkasih yang tiada hentinya memberikan semangat dan nasihat kepada peneliti,

serta doa selama peneliti menempuh pendidikan di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bethesa Yakkum Yogyakarta.

14. Rekan-rekan mahasiswa/i Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bethesa Yakkum Yogyakarta Khususnya Program S1 B Angkatan 2018 yang telah memberikan *support* dan doa kepada peneliti.
15. Semua pihak yang telah membantu dalam kelancaran penyusunan Skripsi ini yang tidak dapat peneliti sebutkan satu persatu.

Peneliti menyadari dalam penyusunan Skripsi ini masih banyak kekurangan. Untuk itu, peneliti memohon saran dan kritikan yang membangun demi perbaikan selanjutnya. Semoga Skripsi ini bermanfaat bagi semua pihak yang membaca. Tuhan memberkati.

Yogyakarta, 8 Februari 2020

Yulius K Tewonto  
1803094

## **DAFTAR ISI**

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
PERNYATAAN KEASLIAN .....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN .....	iii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....	v
ABSTRAK .....	vi
PRAKATA .....	viii
DAFTAR ISI .....	xi
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR DAN SKEMA.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xvii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Tujuan Penelitian.....	6
1.Tujuan Umum.....	6
2.Tujuan Khusus.....	6

D. Manfaat Penelitian .....	8
1. Manfaat teoritis.....	8
2. Manfaat praktis .....	8
E. Keaslian Penelitian .....	10
 BAB II KAJIAN TEORI.....	16
A. Landasan Teori .....	16
1. <i>Schistosomiasis</i> .....	16
2.Domain Perilaku Kesehatan .....	29
3.Pengetahuan .....	30
4.Sikap .....	36
5.Tindakan.....	43
6.Tindakan pencegahan.....	45
7.Anak Sekolah Dasar.....	46
B. Kerangka Teori.....	50
C. Kerangka konsep .....	51
D. Hipotesis Penelitian .....	52
E. Variabel Penelitian .....	53
1.Definisi Konseptual .....	53
2.Definisi Operasional .....	54
 BAB III METODE PENELITIAN .....	58

A. Desain Penelitian .....	58
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	58
C. Populasi dan Sampel.....	58
1.Populasi.....	58
2.Sampel.....	59
D. Alat ukur penelitian .....	61
1.Pengukuran Pengetahuan .....	61
2.Pengukuran Sikap .....	62
3.Tindakan pencegahan.....	64
E. Uji Validitas dan Reliabilitas .....	65
F. Etika Penelitian .....	65
1.Hak dan kewajiban responden.....	66
2.Hak dan kewajiban peneliti .....	67
G. Prosedur Pengumpulan Data .....	68
1. Tahap persiapan.....	68
2.Tahap pelaksanaan.....	69
3.Tahap akhir.....	70
H. Analisis Data.....	71
1.Pengolahan Data.....	71
2.Analisis data .....	72

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	77
A. Hasil Penelitian .....	77
1. Analisis <i>Univariate</i> .....	77
2. Analisis <i>Bivariate</i> .....	81
3. Analisis <i>Multivariate</i> regresi logistik ordinal .....	83
B. Pembahasan.....	84
1. Analisis <i>Univariate</i> .....	84
2. Analisis <i>Bivariate</i> .....	89
3. Analisis <i>Multivariate</i> regresi logistik ordinal.....	94
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....	96
A. Kesimpulan .....	96
B. Saran .....	97
DAFTAR PUSTAKA.....	100

## **DAFTAR TABEL**

	Halaman
Tabel 1 Keaslian Penelitian .....	10
Tabel 2 Definisi Operasional .....	55
Tabel 3 Kisi – Kisi Kuesioner Pengetahuan.....	62
Tabel 4 Kisi – Kisi Kuesioner Sikap .....	63
Tabel 5 Kisi – Kisi Kuesioner Tindakan.....	65
Tabel 6 Distribusi frekuensi berdasarkan usia, kelas dan jenis kelamin.....	78
Tabel 7 Deskripsi responden berdasarkan pengetahuan .....	79
Tabel 8 Deskripsi responden berdasarkan sikap.....	80
Tabel 9 Deskripsi responden berdasarkan tindakan .....	80
Tabel 10 Hubungan pengetahuan terhadap tindakan .....	81
Tabel 11 Hubungan sikap terhadap tindakan .....	82
Tabel 12 Hubungan pengetahuan dan sikap terhadap tindakan .....	83

## **DAFTAR GAMBAR DAN SKEMA**

Halaman

Skema 1 kerangka teori.....	50
Skema 2 kerangka konsep .....	51

STIKES BETHESDA YAKKUM

## **DAFTAR LAMPIRAN**

- Lampiran 1 : Surat Permohonan Izin Studi Awal
- Lampiran 2 : Surat Keterangan Kelaikan Etik (*Ethical Clearance*)
- Lampiran 3 : Surat Izin Penelitian
- Lampiran 4 : Surat Keterangan telah melaksanakan penelitian
- Lampiran 5 : Lembaran permohonan menjadi responden
- Lampiran 6 : Lembaran persetujuan menjadi responden
- Lampiran 7 : Lembaran persetujuan menjadi asisten penelitian
- Lampiran 8 : Kuesioner Penelitian
- Lampiran 9 : Tabel urum
- Lampiran 10 : Tabel Hasil Hitung (Statistik)
- Lampiran 11 : Anggaran Penelitian
- Lampiran 12 : Lembaran Konsultasi skripsi