

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT.....	vi
KATA PENGANTAR	vii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Batasan Masalah.....	3
1.4 Tujuan Penelitian.....	4
1.4.1 Tujuan Umum	4
1.4.2 Tujuan Khusus	4
1.5 Manfaat Penelitian.....	4
1.5.1 Bagi Penulis	4
1.5.2 Bagi Instansi Pendidikan.....	4
1.5.3 Bagi Masyarakat	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 <i>Personal Hygiene</i>	6
2.2 Kontaminasi <i>Soil Transmitted Helminths</i> (STH)	6
2.2.1 Cacing Gelang (<i>Ascaris lumbricoides</i>)	7
2.2.1.1 Klasifikasi.....	7
2.2.1.2 Hospes dan Penyakit	8
2.2.1.3 Epidemiologi dan Distribusi Geografis	8
2.2.1.4 Morfologi.....	8
2.2.1.5 Siklus Hidup	10
2.2.1.6 Patologi dan Gejala Klinis.....	11
2.2.1.7 Diagnosis Laboratorium	11

2.2.1.8 Pencegahan	11
2.2.2 Cacing Cambuk (<i>Trichuris trichiura</i>)	11
2.2.2.1 Klasifikasi	11
2.2.2.2 Hospes dan Penyakit	12
2.2.2.3 Epidemiologi dan Distribusi Geografis	12
2.2.2.4 Morfologi	12
2.2.2.5 Siklus Hidup	14
2.2.2.6 Patologi dan Gejala Klinis	14
2.2.2.7 Diagnosis Laboratorium	15
2.2.2.8 Pencegahan	15
2.2.3 Cacing Tambang (<i>Hookworm</i>)	15
2.2.3.1 Klasifikasi	15
2.2.3.2 Hospes dan Penyakit	16
2.2.3.3 Epidemiologi dan Distribusi Geografis	16
2.2.3.4 Morfologi	16
2.2.3.5 Siklus Hidup	18
2.2.3.6 Patologi dan Gejala Klinik	19
2.2.3.7 Diagnosis Laboratorium	19
2.2.3.8 Pencegahan	20
2.3 Sampah	20
2.3.1 Definisi dan Jenis Sampah	20
2.3.2 Dampak Sampah Bagi Kesehatan Manusia	21
2.4 Petugas Sampah	21
2.4.1 Definisi Petugas Sampah	21
2.4.2 Risiko Kesehatan Petugas Sampah	22
2.5 Tempat Pengolahan Sampah <i>Reduce, Reuse, Recycle</i> (TPS3R)	22
2.5.1 Definisi dan Prinsip TPS3R	22
2.5.2 Sistem Pengelolaan Sampah Dengan Prinsip 3R	23
2.5.3 Pengolahan Sampah di TPS3R	23
2.6 Hipotesis Penelitian	24
2.7 Orisinalitas Penelitian	25
BAB 3 METODE PENELITIAN	27
1.1 Jenis dan Desain Penelitian	27
1.2 Populasi dan Sampel	27
1.2.1 Populasi	27
1.2.2 Sampel	27

1.3	Tempat dan Waktu Penelitian	27
1.3.1	Tempat	27
1.3.2	Waktu	27
1.4	Variabel Penelitian	27
1.5	Definisi Operasional Variabel	28
1.6	Metode Pengumpulan Data	29
1.7	Metode Pemeriksaan	29
1.8	Instrumen Penelitian.....	30
1.9	Prosedur Penelitian.....	30
1.10	Analisis Data	30
1.11	Alur Penelitian.....	31
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		32
4.1	Gambaran Penelitian	32
4.2	Karakteristik Responden	32
4.2.1	Usia Responden	32
4.2.2	Jenis Kelamin Responden	33
4.2.3	Tingkat Pendidikan Responden	33
4.2.4	Tugas Responden Dalam Bekerja.....	34
4.3	Hasil Penelitian	35
4.3.1	Telur Cacing STH Pada Kuku Petugas Sampah	35
4.3.1.1	Kontaminasi Telur Cacing STH Pada Kuku Petugas Sampah	35
4.3.1.2	Spesies Telur Cacing STH Pada Kuku Petugas Sampah	35
4.3.1.3	Kontaminasi Telur Cacing STH Pada Kuku Petugas Sampah Menurut Usia	36
4.3.1.4	Kontaminasi Telur Cacing STH Pada Kuku Petugas Sampah Menurut Jenis Kelamin	37
4.3.1.5	Kontaminasi Telur Cacing STH Pada Kuku Petugas Sampah Menurut Tingkat Pendidikan.....	37
4.3.1.6	Kontaminasi Telur Cacing STH Pada Kuku Petugas Sampah Menurut Tugas Dalam Bekerja	38
4.3.2	Personal Hygiene Petugas Sampah	39
4.3.2.1	Kategori <i>Personal Hygiene</i> Petugas Sampah.....	39
4.3.2.2	Kategori <i>Personal Hygiene</i> Petugas Sampah Menurut Usia.....	39
4.3.2.3	Kategori <i>Personal Hygiene</i> Petugas Sampah Menurut Jenis Kelamin	40
4.3.2.4	Kategori <i>Personal Hygiene</i> Petugas Sampah Menurut Tingkat	

Pendidikan	41
4.3.2.5 Kategori <i>Personal Hygiene</i> Petugas Sampah Menurut Tugas Dalam Bekerja.....	42
4.3.3 Hubungan <i>Personal Hygiene</i> Dengan Kontaminasi Telur Cacing STH Pada Kuku Petugas Sampah	43
4.4 Pembahasan	44
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN	51
1.1 Kesimpulan.....	51
1.2 Saran.....	51
DAFTAR PUSTAKA	53
LAMPIRAN.....	57