

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL LUAR	
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
ABSTRAK	iii
BIODATA	iv
HALAMAN PERSETUJUAN	v
HALAMAN PENGESAHAN	vi
HALAMAN PERNYATAAN	vii
MOTTO	viii
PERSEMBAHAN	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	3
E. Ruang Lingkup	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Pustaka	
1. Penyakit menular tuberkulosis	5
2. Sputum	9
3. Kader kesehatan	12
B. Kerangka Teori	15
C. Kerangka Konsep	15
D. Hipotesa	15
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Desain Penelitian	16
B. Tempat dan Waktu Penelitian	16
C. Populasi dan Sampel	16
D. Variabel dan Definisi Operasional	17
E. Teknik Pengumpulan Data	17
F. Pengolahan dan Analisis Data	19
G. Ethical Clearance	21
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	22
B. Pembahasan	23

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan	26
B. Saran	26

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 3.1	Variabel dan Definisi Operasional	18
Tabel 3.2	Populasi sampel	19
Tabel 4.1	Distribusi karakteristik sampel	22
Tabel 4.2	Distribusi pengetahuan kader kesehatan	22
Tabel 4.4	Hasil uji Hipotesis <i>Wilcoxon</i>	23

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar		Halaman
Gambar 2.1	<i>M.Tuberculosis</i> pada Pewarnaan Ziehl Nelseen	5
Gambar 2.2	Kerangka Teori	15
Gambar 2.3	Kerangka Konsep	15

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

Lampiran 1	Hasil uji validitas
Lampiran 2	Hasil uji Reliabilitas
Lampiran 3	Tabel R
Lampiran 4	Data hasil penelitian
Lampiran 5	Hasil uji Descriptive
Lampiran 6	Hasil uji normalitas data
Lampiran 7	Distribusi frekuensi karakteristik kader kesehatan
Lampiran 8	Hasil uji Hipotesis <i>Wilcoxon</i>
Lampiran 9	Informed consen
Lampiran 10	Laik Etik Penelitian
Lampiran 11	Surat keterangan penelitian
Lampiran 12	Surat izin penelitian
Lampiran 13	Kuisisioner pengetahuan
Lampiran 14	Foto-foto kegiatan
Lampiran 15	Log book penelitian