



**PENGARUH PENGETAHUAN, PERAN PETUGAS KESEHATAN  
DAN PERAN KADER KESEHATAN TERHADAP KEJADIAN TB  
PADA DEWASA DI PUSKESMAS KEDAUNG KELURAHAN  
CINANGKA KECAMATAN SAWANGAN  
KOTA DEPOK  
2013**

Penelitian ini diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar  
SARJANA KEPERAWATAN

OLEH: Linda Maria Freitas

NIM: 2012-12-025

**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN Sint. Carolus  
PROGRAM S1-B KEPERAWATAN  
JAKARTA  
2014**

# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN SINT CAROLUS

## PROGRAM S-1 KEPERAWATAN

Laporan penelitian

29 Januari 2014

Linda Maria Freitas

### **Pengaruh Pengetahuan, Peran Petugas Kesehatan dan Peran Kader Kesehatan Terhadap Kejadian TB Pada Dewasa di Puskesmas Kedaung Kelurahan Cinangka Kecamatan Sawangan, Kota Depok.**

xii + 96 halaman, 18 tabel, 8 lampiran

#### ABSTRAK

Sesuai dengan Undang-undang RI No.364/MENKES/SK/V/2009 tentang Pedoman Penanggulangan Tuberculosis Indonesia menyatakan bahwa penyakit Tuberculosis (TB) merupakan penyakit menular yang masih menjadi masalah kesehatan masyarakat, dan salah satu penyebab kematian sehingga perlu dilaksanakan program penanggulangan TB secara berkesinambungan. Metode yang digunakan adalah menggunakan pendekatan uji kausal dengan uji analisis regresi logistik ordinal. Dari 84 responden yang berumur 30-40 tahun (45,2%), berjenis kelamin perempuan (72,6%), memiliki hubungan keluarga dengan sampel yaitu ibu (69,9%), memiliki pengetahuan baik (32,1%), peran petugas kesehatan memiliki peran yang tinggi (95,2%), peran kader kesehatan memiliki peran yang tinggi (92,9%). Hasil penelitian menunjukkan tidak terdapat pengaruh antar variabel pengetahuan ( $\text{sig} = 0,423$   $p_{\text{value}} > 0,05$ ), peran petugas kesehatan ( $\text{sig} = 0,006$   $p_{\text{value}} < 0,05$ ), peran kader kesehatan ( $\text{sig} = 0,017$   $p_{\text{value}} < 0,05$ ). Odds ratio pasien sembuh ( $p = 0,93$ , odds ratio = 13,2), odds ratio pasien drop out ( $p = 0,18$ , odds ratio = 0,21) nilai tersebut memberikan kesimpulan bahwa odds ratio pasien sembuh sebesar 13,2 kali lebih besar dari pada pasien drop out dan odds ratio pasien drop out yang akan sembuh sebesar 0,21 dibanding 1. Kesimpulan penelitian ini 1) Peningkatan program TB kepada masyarakat melalui kegiatan yang melibatkan keluarga, dan peran kader kesehatan. 2) Pengadaan media informasi melalui famflet, leaflet, atau brosur yang dipasang ditempat-tempat umum untuk meningkatkan pengetahuan seluruh masyarakat mengenai penyakit dan penanggulangan TB. 3) Adanya penyuluhan khusus yang dijadwalkan secara pasti kepada setiap warga masyarakat. 4) Melakukan kunjungan rumah untuk mengevaluasi keadaan lingkungan masyarakat. 5) Melakukan pelatihan-pelatihan kader kesehatan tentang penyakit TB dan cara pencegahan penyakit.

Kata kunci : pengaruh pengetahuan, peran petugas kesehatan, peran kader kesehatan terhadap kejadian TB pada dewasa.

Daftar Pustaka : 29 buku (1975-2013)

# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN SINT CAROLUS

## PROGRAM S-1 KEPERAWATAN

The research report

January 29<sup>th</sup>, 2014

Linda Maria Freitas

### **Influence of Knowledge, and the Role of Health Personnel and the Role of Health Care Volunteers Against the Incidence of Tuberculosis (TB) in Adult at Cinangka Village Health Center, Sub-district of Sawangan, Depok City.**

xii + 95 pages, 55 tables, 8 attachments

#### ABSTRACT

In accordance with the Health Care Law of the Republic of Indonesia No.364/MENKES/SK/V/2009 on the Guidelines of tackling Tuberculosis in Indonesia stated that Tuberculosis is an infectious disease which is still a public health problem and one of the causes of death, therefore a sustainable TB tackling program is paramount. The method used in this study is the causality test approach with the ordered logistic regression analysis. From the 84 respondents of age 30-40 years (45,2%), female (72,6 %), with blood relation to sample i.e mother (69,9 %), have good knowledge (32,1%), There is a high percentage of Health Care Professionals role (95,2%), as well as the role of Health Care Volunteers (92,9%). The study result showed there is not influence among the knowledge variables (sig = 0.423  $p_{value} > 0,05$ ), role of Health Care Professionals (sig = 0.006  $p_{value}$  of  $< 0,05$ ), role of Health Care Volunteers (sig = 0.017  $p_{value} < 0,05$ ). Odds ratio of cured patients ( $p = 0.93$ , odds ratio = 13.2), odds ratio of patients drop out ( $p = 0.18$ , odds ratio = 0.21) lead to the conclusion that the value of the odds ratio of patients cured of 13,2 times greater than in patients drop out and an odds ratio of patients who drop out will recover by 0,21 than 100%. The conclusion of this study 1). The increase of TB program activities involving the family, and the role of Health Care volunteers. 2). The availability of a regular schedule of specific health promotion program to each member of the society, 4). "Home Visit" to evaluate the Health environment, 5). Providing educational courses to health care volunteers on TB diseases and its prevention.

Keywords: the influence of knowledge, role of health care professionals, role of health care volunteers on the incidence of TB in adult.

References: 29 books (1975-2013)

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan karuniaNya kepada peneliti dalam menyelesaikan tugas laporan penelitian yang berjudul “Pengaruh Pengetahuan, Peran Petugas Kesehatan, dan Peran Kader Kesehatan Terhadap Kejadian TB Pada Dewasa di Puskesmas Kedaung Kelurahan Cinangka Kecamatan Sawangan Kota Depok”.

Penelitian ini tersusun berkat dukungan serta bimbingan dari berbagai pihak dan berkat Tuhan akhirnya penyusunan laporan penelitian ini dapat di selesaikan tepat pada waktunya. Dengan segala kerendahan hati, peneliti menghaturkan terima kasih kepada :

1. Ibu Asnet Leo Bunga SKp, Mkes selaku Ketua STIK Sint Carolus Jakarta.
2. Ibu Ns. Justina Purwarini, M.Kep., SpMat., sebagai Ketua Program S1 Program B Keperawatan STIK Sint Carolus Jakarta.
3. Ibu Emerentiana Sri Indiyah Bratajaya, SKp.,M.Kep sebagai Koordinator Mata Ajar Metodologi Riset Program S1B Keperawatan STIK Sint Carolus Jakarta.
4. Ibu Elisabeth Esti W, SKp., sebagai pembimbing materi yang telah membimbing dengan penuh kesabaran dan perhatian sehingga laporan penelitian ini dapat tersusun dengan baik dan tepat pada waktunya.
5. Bapak Dr.Ir. Wilhelmus Hary Susilo, M.M.,IAI selaku pembimbing metodologi riset yang telah membimbing dengan penuh kasih, kesabaran, perhatian dan memberi pengarahan sehingga laporan penelitian ini dapat tersusun dengan baik dan tepat pada waktunya.
6. Orang tua yang terkasih papa (Miguel Freitas), mama (Tuti Suhartini), dan saudara tercinta (Julio Miguel Freitas dan Tatiana Michelle Freitas) dan yang terkasih (Dedy Rusriadi Adrian) yang tiada hentinya memberikan doa dan dukungannya pada peneliti dalam menyelesaikan laporan penelitian ini.

7. Seluruh Petugas Kesehatan dan Kader Kesehatan Puskesmas Kedaung, Kelurahan Cinangka, Kecamatan Sawangan Depok yang telah membantu peneliti dalam penyebaran kuesioner penelitian.
8. Teman – teman tercinta S1 Keperawatan program B angkatan 2013 yang telah banyak membantu peneliti dalam pembuatan penelitian ini.
9. Staf Perpustakaan STIK Sint Carolus Jakarta yang telah memberi kebebasan peneliti untuk mendapatkan referensi dalam pembuatan penelitian ini.
10. Semua pihak yang telah membantu peneliti dalam menyusun penelitian ini. Semoga Tuhan Yang Maha Esa selalu memberikan rahmat dan karuniaNya.

Peneliti menyadari sepenuhnya bahwa dalam penyusunan laporan penelitian ini masih jauh dari sempurna. Untuk itu peneliti mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun, sehingga penelitian ini dapat bermanfaat bagi peneliti dan pembaca.

Jakarta, 30 Juli 2013

Peneliti

# DAFTAR ISI

Halaman Judul Dalam .....	i
Abstrak .....	ii
Lembar Persetujuan .....	iii
Lembar Pengesahan .....	iv
Kata Pengantar .....	v
Daftar Isi .....	vi
Daftar Tabel .....	vii
Daftar Lampiran .....	viii
<b>Bab I : PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar belakang .....	1
B. Perumusan masalah.....	4
C. Tujuan penelitian .....	4
D. Manfaat penelitian .....	5
E. Ruang lingkup penelitian .....	6
<b>Bab II : TINJAUAN KEPUSTAKAAN .....</b>	<b>7</b>
A. Konsep TB .....	7
1. Pengertian .....	7
2. Cara Penularan .....	7
3. Resiko Penularan .....	8
4. Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian TB .....	9
5. Tanda dan Gejala .....	12
6. Diagnosis Tuberkulosis .....	14
7. Hasil Pengobatan Pasien TB BTA Positif .....	15
8. Pengobatan Tuberkulosis .....	16
B. Pengetahuan .....	18
1. Pengertian .....	18
2. Tingkat Pengetahuan .....	19
3. Sumber Pengetahuan .....	20
4. Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Pengetahuan .....	22
5. Cara Mencari Pengetahuan .....	23
C. Peran Petugas Kesehatan .....	25
1. Pengertian Petugas Kesehatan (Puskesmas) .....	25
2. Tujuan .....	25
3. Fungsi .....	26
4. Tingkat Sarana Pelayanan Kesehatan .....	27

	5. Upaya Puskesmas .....	27
	6. Upaya Penanggulangan TB .....	28
	7. Program Pemerintah Dalam Penanggulangan TB .....	29
D.	Peran Kader Kesehatan .....	34
	1. Pengertian Kader Kesehatan .....	34
	2. Dasar Pemikiran .....	35
	3. Peran Kader Kesehatan .....	35
	4. Kemampuan Dasar Kader Kesehatan .....	37
	5. Manfaat Kader Kesehatan .....	38
	6. Tindakan Kader Kesehatan .....	39
E.	Penelitian Terkait .....	39
<b>Bab III</b>	<b>: KERANGKA KONSEP .....</b>	<b>43</b>
	A. Kerangka Konsep .....	43
	B. Hipotesis Penelitian .....	43
	C. Variabel Penelitian .....	44
<b>Bab IV</b>	<b>: METODE DAN PROSEDUR PENELITIAN .....</b>	<b>47</b>
	A. Desain Penelitian .....	47
	B. Populasi dan sampel penelitian .....	47
	C. Tempat dan waktu penelitian .....	48
	D. Etika penelitian .....	49
	E. Alat pengumpul data .....	50
	F. Metode pengumpul data .....	51
	G. Pengolahan Data .....	52
	H. Tehnik analisis data .....	53
<b>Bab V</b>	<b>: HASIL PENELITIAN DAN</b>	
	<b>PEMBAHASAN HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>57</b>
	A. Interpretasi dan diskusi hasil penelitian .....	57
	B. Analisis Univariat .....	58
	C. Analisis Multivariat .....	69
	D. Keterbatasan penelitian .....	81
<b>Bab VI</b>	<b>: KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>83</b>
	A. Kesimpulan .....	83
	B. Saran .....	84

## DAFTAR PUSTAKA

## LAMPIRAN

## DAFTAR TABEL

	Hal
Tabel 2.1 Dosis OAT Kombipak pada anak .....	17
Tabel 2.2 Dosis OAT Kombipak pada anak .....	17
Tabel 3.1 Definisi Oprasional .....	45
Tabel 5.1 Distribusi Frekuensi Responden Menurut Umur .....	59
Tabel 5.2 Distribusi Frekuensi Responden Menurut Jenis Kelamin .....	60
Tabel 5.3 Distribusi Frekuensi Responden Menurut Pengetahuan .....	61
Tabel 5.3.1 Distribusi Masing-Masing Pernyataan Pengetahuan Responden Tentang Penyakit TB .....	62
Tabel 5.4 Distribusi Frekuensi Responden Menurut Peran Petugas Kesehatan ..	65
Tabel 5.4.1 Distribusi Masing-Masing Pernyataan Responden Tentang Peran Petugas Kesehatan Terhadap Kejadian TB .....	66
Tabel 5.5 Distribusi Frekuensi Responden Menurut Peran Kader Kesehatan ....	68
Tabel 5.5.1 Distribusi Masing-Masing Pernyataan Responden Tentang Peran Kader Kesehatan Terhadap Kejadian TB .....	69
Tabel 5.1 Menilai Kelayakan Model Fit .....	71
Tabel 5.2 Menilai Keseluruhan Model .....	75
Tabel 5.3 Penilaian Pseudo R-Square Uji Pertama .....	75
Tabel 5.3.1 Penilaian Pseudo R-Square Uji Kedua .....	76
Tabel 5.4 Penilaian Parameters Estimates Uji Pertama .....	76
Tabel 5.4.1 Penilaian Parameters Estimates Uji Kedua .....	77
Tabel 5.5 Penilaian Parallel Lines .....	80



## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Jadwal Penelitian
- Lampiran 2 Permohonan Menjadi Responden
- Lampiran 3 Persetujuan responden
- Lampiran 4 Hasil penelitian SPSS
- Lampiran 5 Validitas dan reliabilitas
- Lampiran 6 Kuesioner penelitian
- Lampiran 7 Riwayat hidup penulis
- Lampiran 8 Lembar Konsultasi