

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN PENYAKIT TB DENGAN
PENCEGAHAN PENULARAN TB PADA MASYARAKAT DESA
MERANTI PAHAM**

SKRIPSI

Oleh

MUTIARA SARI

71180811103



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
MEDAN
2022**

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN PENYAKIT TB DENGAN
PENCEGAHAN PENULARAN TB PADA MASYARAKAT DESA
MERANTI PAHAM**

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Kelulusan
Menjadi Sarjana Kedokteran**

SKRIPSI

Oleh

MUTIARA SARI

71180811103



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
MEDAN**

2022

LEMBAR PERSETUJUAN

Hasil Penelitian dengan Judul :

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN PENYAKIT TB DENGAN
PENCEGAHAN PENULARAN TB PADA MASYARAKAT DESA
MERANTI PAHAM**

Oleh :

MUTIARA SARI

71180811103

Hasil Penelitian ini telah diperiksa dan disetujui

Medan, 27 Januari 2022

Disetujui,

Dosen Pembimbing

(dr. Efriyandi, Mked (paru), Sp.P)

Dosen Penguji I

Dosen Penguji II

(dr. Tamam Anugrah Tamsil, Sp. P (K))

(dr. Ira Cinta Lestari, M. Sc)

LEMBAR PENGESAHAN

Judul Skripsi : **HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN PENYAKIT TB
DENGAN PENCEGAHAN PENULARAN TB PADA
MASYARAKAT DESA MERANTI PAHAM**

Nama : **MUTIARA SARI**

NPM : **71180811103**

Telah diuji dan dinyatakan LULUS didepan tim penguji pada Hari Kamis Tanggal
27 Januari 2022.

Tim penguji skripsi

Disetujui,

Dosen Pembimbing

(dr. Efriyandi, Mked (paru), Sp.P)

Dosen Penguji I

Dosen Penguji II

(dr. Tamam Anugrah Tamsil, Sp. P (K))

(dr. Ira Cinta Lestari, M. Sc)

Diketahui

Dekan

Fakultas Kedokteran

Universitas Islam Sumatera Utara

(dr. H. Indra Janis, MKT)

KATA PENGANTAR

Assalamu'aalaikum Wr.Wb

Alhamdulillah, puji syukur bagi Allah SWT yang telah mencurahkan kenikmatan kepada kita semua atas berkat rahmat dan hidayah-NYA yang selalu menyertai penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi dengan judul **“HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN PENYAKIT TB DENGAN PENCEGAHAN PENULARAN TB PADA MASYARAKAT DESA MERANTI PAHAM”** Shalawat beserta salam kita hutarakan kepada Nabi Muhammad SAW beserta keluarga, para sahabat, umatnya dan semoga kita termasuk ke dalam golongan mereka.

Selama penulisan skripsi ini, penulis telah banyak menerima bantuan dari berbagai pihak. Untuk itu penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dr. H. Yanhar Jamaluddin, M.AP, selaku Rektor Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara yang telah memberikan kesempatan kepada saya untuk mengikuti pendidikan program sarjana di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.
2. dr. H. Indra Janis, MKT selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara yang telah memberikan kesempatan kepada saya untuk mengikuti pendidikan program sarjana di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.
3. dr. Irma Yanti Rangkuti, M.Si., M. Biomed selaku Kepala Prodi Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara yang telah memberikan kesempatan kepada saya untuk mengikuti pendidikan program sarjana di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.
4. dr. Efriyandi, Mked (paru), Sp.P, selaku Dosen Pembimbing yang telah banyak meluangkan waktu, tenaga, dukungan, dan masukan yang berharga dalam penyusunan skripsi ini.

5. dr. Tamam Anugrah Tamsil, Sp. P (K)) dan dr. Ira Cinta Lestari, M. Sc selaku Dosen Pembanding I dan Dosen Pembanding II yang telah meluangkan waktu dan bersedia memberikan masukan dan kritikan yang membangun penyusunan skripsi ini.
6. dr. Suryani Eka Mustika, SP. PA, Prof. dr. Tamsil Syaifuddin, Sp.P (K) dan dr. Ira Cinta Lestari, M.Sc selaku Reviewer yang telah memberikan kritik yang membangun dalam penyempurnaan skripsi ini.
7. Seluruh staff pengajar dan civitas Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.
8. Seluruh keluarga terutama Ayah Suharno, Mama Juwarni, Kakak Maria Ningsih, Abang Jainuddin yang telah memberikan dukungan, kasih sayang dan do'a yang tulus sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi.
9. Teman dekat saya, M. Alfi Syahrian Ridho yang selalu memberi motivasi dan semangat kepada saya selama proses menyelesaikan skripsi.
10. Sahabat seperjuangan saya yang telah memberi dukungan dan selalu memberi semangat kepada saya Tika Angraini, Jihan Maghfirah, Fadliya Husaini, Fiena Hardiahty dan Yuland Fadilah.

Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dalam penulisan skripsi ini. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan saran dari pembaca yang bersifat membangun demi penyempurnaan skripsi ini. Semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat dan masukan baru di dunia kedokteran untuk kemajuan ilmu pengetahuan. Amin

Medan, 27 Januari 2022
Hormat penulis

Mutiara Sari

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERSETUJUAN	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.3.1 Tujuan Umum	3
1.3.2 Tujuan Khusus	3
1.4 Manfaat Penelitian	4
1.4.1 Bagi Peneliti	4
1.4.2 Bagi Masyarakat Desa Meranti Paham	4
1.4.3 Bagi Peneliti Selanjutnya	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Pengetahuan	5
2.1.1 Pengertian Pengetahuan	5
2.1.2 Tingkat Pengetahuan.....	5
2.1.3 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pengetahuan.....	6
2.1.4 Indikator Untuk Mengetahui Tingkat Pengetahuan Atau Kesadaran Terhadap Kesehatan.....	8
2.2 Tuberkulosis Paru	8
2.2.1 Pengertian.....	8

2.2.2 Etiologi..... 8

2.2.3 Epidemiologi.....	9
2.2.4 Faktor Resiko	9
2.2.5 Tanda Dan Gejala.....	10
2.2.6 Cara Penularan Tuberkulosis	10
2.2.7 Komplikasi	11
2.2.8 Pencegahan.....	11
2.2.9 Penatalaksanaan	12
2.2.10 Obat Anti Tuberkulosis (OAT) Regimen pengobatan TB-SO.....	13
2.3 Kerangka Teori	15
2.4 Hipotesis Penelitian	16
2.5 Kerangka Konsep.....	16
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	17
3.1 Desain dan Jenis Penelitian.....	17
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian	17
3.2.1 Lokasi Penelitian.....	17
3.2.2 Waktu Penelitian	17
3.3 Populasi dan Sampel Penelitian	17
3.3.1 Populasi.....	17
3.3.2 Sampel.....	17
3.4 Perhitungan Besar Sampel	18
3.5 Teknik Pengambilan Sampel	19
3.6 Variabel Penelitian.....	19
3.7 Defenisi Operasional dari Variabel Penelitian.....	19
3.8 Instrumen Penelitian	21
3.9 Teknik Pengumpulan Data.....	21
3.9.1 Data Primer	21
3.9.2 Data Sekunder	22
3.10 Teknik Pengolahan Data dan Analisis Data	22
3.10.1 Teknik Pengolahan Data	22
3.10.2 Analisis Data.....	23
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	24

4.1 Hasil Penelitian	24
4.2 Pembahasan.....	25
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	30
5.1 Kesimpulan	30
5.2 Saran	30
DAFTAR PUSTAKA	31

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul	Halaman
Gambar 2.1	Kerangka Teori	15
Gambar 2.2	Kerangka Konsep.....	16

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul	Halaman
Tabel 2.1	Dosis OAT lepasan lini pertama	13
Tabel 2.2	Dosis OAT untuk pengobatan TB-SO menggunakan tablet kombinasi dosis tetap	14
Tabel 3.1	Definisi Operasional dari Variabel Penelitian.....	19
Tabel 4.1	Data distribusi sampel penelitian berdasarkan umur, jenis kelamin dan pendidikan	24
Tabel 4.2	Data distribusi sampel penelitian berdasarkan pengetahuan	24
Tabel 4.3	Data distribusi sampel penelitian berdasarkan upaya pencegahan.....	25
Tabel 4.4	Hubungan pengetahuan dengan upaya pencegahan TB	25

DAFTAR LAMPIRAN

No.	Judul	Halaman
Lampiran 1	Daftar Riwayat Hidup.....	33
Lampiran 2	Lembar Pengesahan Judul	34
Lampiran 3	Surat Permohonan Survey Awal.....	35
Lampiran 4	Surat Izin Penelitian.....	36
Lampiran 5	Daftar Hadir Bimbingan Proposal Penelitian.....	37
Lampiran 6	Lembar Keabsahan Daftar Pustaka.....	38
Lampiran 7	Lembar Pengusulan Seminar Proposal Penelitian	39
Lampiran 8	Ethical Clearance	40
Lampiran 9	Surat Balasan Izin Penelitian	41
Lampiran 10	Surat Selesai Penelitian	42
Lampiran 11	Lembar Kegiatan Bimbingan Hasil Penelitian	43
Lampiran 12	Formulir Persetujuan Menjadi Partisipan Penelitian	44
Lampiran 13	Lembar Persetujuan Menjadi Responden	45
Lampiran 14	Lembar Kuesioner Penelitian.....	46

DAFTAR PUSTAKA

- Asauri, K. (2021). Evaluasi rasionalitas penggunaan obat anti tuberkulosis pada pasien tuberkulosis paru periode tahun 2019-2020 di puskesmas bululawang kabupaten malang'. *Journal of Chemical Information and Modeling.*, 53(9), 6.
- Damayanti. (2018). Edukasi TB pada Masyarakat dan Kelompok Lansia Di Masa Covid-19 di Kelurahan Sumur Batu, Jakarta. *Info Abdi Cendikia*, 1–8.
- Danusantoso, H. (2017). *Ilmu Penyakit Paru*. Jakarta : EGC.
- Dinkes Simalungun. (2018). *Dinas Kesehatan Simalungun Tahun 2018*.
- Djannah, S. N. (2019). *Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Dengan Perilaku Pencegahan Penularan TB Pada Mahasiswa di Asrama Manokwari Sleman Yogyakarta*.
- Djojodibroto, D. 2012. *Respirologi*. Jakarta : EGC
- Gero, S., & Sayuna, M. (2017). Prevention of Main TB Diseases Started from Home Patients Pencegahan Penyakit TB Paru Yang Utama Dimulai Dari Rumah Penderita. *Jurnal Info Kesehatan*, 15(1), 1–9.
- Hadiyanto, H. (2020). Faktor Resiko Tuberkulosis pada penduduk urban di Kalianyar, Jakarta Barat', *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan: Publikasi Ilmiah Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya*, 1, 1–8.
- Hartati. J., (2019). *Hubungan Pengetahuan dan Self Efficacy Pasien TB Paru Dengan Pencegahan Penularan Wilayah kerja Puskesmas Kota Tebing Tinggi*. Stikes Perintis PADang.
- Kemenkes, R. (2016). *Info data dan informasi Tuberculosis*. 12.
- Kemenkes, R. (2019). *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*.
- Kemenkes, R. (2020). *TB indonesia. Kementrian kesehatan republik indonesia*.
- Lasol, J. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Pengawas Menelan Obat Dengan Keberhasilan Pengobatan Pasien Tuberkulosis Paru Di Kabupaten Klaten', *Interest : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 5(1), 1120–1126.
- Notoatmodjo, S. (2017). *Metode Penelitian*. Jakarta; Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metode Penelitian*. Jakarta; Rineka Cipta.

- Pane. (2018). Konsep Dasar Pengetahuan dan Nutrisi. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Pratiwi, N. (2013). Kemandirian Masyarakat Dalam Perilaku Pencegahan Penularan Penyakit Tb Paru. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 15(2).
- Pulungan, R. M., & Permatasari, P. (2021). Predisposing and Enabling Factors Relationship with Successful Treatment of Pulmonary Tuberculosis (TB). *Jurnal Kesehatan Prima*, 15(1), 57–67.
- Puspitasari, R. T. (2018). Self Consept dengan Adversity Quotient pada kepala keluarga difabel tuna daksa. *Jurnal Psikologi.*, 1(1).
- Putra, N.R. *Hubungan Perilaku dan Kondisi Sanitasi Rumah Dengan Kejadian TB Paru Di Wilayah Kota Solok.*
<http://repository.unand.ac.id/16894/1/SKRIPSI LENGKAP NIKO.pdf>.
- Rizal, K. (2019). *Studi Perilaku Masyarakat Terhadap Upaya Pencegahan Penyakit Tb Paru Di Desa Kaboro Kecamatan Lambitu Kabupaten Bima.*
- Sepriyani. (2021). Hubungan Dukungan Keluarga Dan Sikap Dengan Kunjungan Pemeriksaan Dahak Sejak Dini Pada Penderita Suspek TB'. *Malahayati Nursing Journal*, 3.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D.* Penerbit Alfabeta
- Wahidah, L. (2017). *Studi Pada Anak Usia 5-14 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Tlogosari Kulon.*
- Wahyuni. (2018). *Determinan Perilaku Masyarakat Dalam Pencegahan, Penularan Penyakit TB di Wilayah Kerja Puskesmas Bendosari.*

Lampiran 1

Daftar Riwayat Hidup




- Nama : Mutiara Sari
- Tempat, Tanggal Lahir : Meranti Paham, 24 Oktober 1999
- Jenis kelamin : Perempuan
- Agama : Islam
- Alamat : Meranti Paham Dsn 4
- Riwayat Pendidikan
1. Tahun 2006 – 2012 : SD Negeri 116248
 2. Tahun 2012 – 2015 : MTS Daar AL Uluum Asahan Kisaran
 3. Tahun 2015 – 2018 : SMA Negeri 1 Rantau Utara
 4. Tahun 2018 – sekarang : Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara
- Riwayat Organisasi
1. Anggota LSKI Thibul Mukmin Fk Uisu

Lampiran 2

Lembar Pengesahan Judul

UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER
 KAMPUS : JL. STM NO. 77 SUKA MAJU, MEDAN – 20146
 KAMPUS JL. SM RAJA NO. 2A MEDAN – 20212
 TELP. (061) 4572733, 4143491, 4142993, FAX. 061 – 4142495

LEMBAR PENGESAHAN
JUDUL SKRIPSI



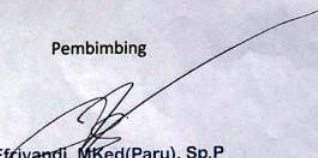
Judul : Hubungan Tingkat Pengetahuan Penyakit TBC
Terdapat Pencegahan Penurunan TBC di desa
Miranti paham


Tujuan Umum : Mengetahui hubungan tingkat pengetahuan penyakit
TBC terhadap pencegahan penurunan TBC di desa miranti paham

Tujuan Khusus : 1. Mengetahui tingkat pengetahuan masyarakat
terkait penyakit TBC
2. Mengetahui pencegahan apa yang ada
di masyarakat desa miranti paham

Nama : MUTIARA SARI

N I M : 71180811103

Pembimbing : 
 dr. Efriyandi, MKed(Paru), Sp.P
 (_____)

Ka. Prodi. S. Ked : 
 (dr. Irma Yanti Rangkuti, M.Si., M.Biomed)

NB : Mohon dikembalikan ke Bag. Unit Penelitian kurang dari 2 minggu sejak
 melapor ke dosen pembimbing

Lampiran 3

Surat Permohonan Survey Awal

	UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA FAKULTAS KEDOKTERAN KAMPUS JL. STM NO. 77 MEDAN KAMPUS JL. SM. RAJA NO. 2 A MEDAN - 20212 TELP. (061) 42778962
---	---

Nomor	: 092 /U/E.03/VIII/2021	Medan, 02 Dzulqaidah 1442 H
Lampiran	: -	12 Juli 2021 M
Hal	: Permohonan Survey Awal	

Kepada Yth.
Kepala Desa Meranti Paham
di
Tempat

Dengan hormat, kami doakan semoga Bapak berada dalam keadaan sehat wal afiat dan sukses menjalankan tugas sehari-hari. Amin.

Sehubungan dengan rencana penyusunan Proposal Skripsi mahasiswa FK UISU dengan tema " Hubungan Tingkat Pengetahuan Penyakit TBC terhadap Pencegahan Penularan TBC di Desa Meranti Paham " maka dengan ini kami memohon izin agar mahasiswa FK UISU yang bernama :

Nama : Mutiara Sari
NPM : 71180811103

Untuk dapat melaksanakan **Survey Awal** di Desa Meranti Paham.

Demikianlah disampaikan dan atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

An. Dekan
Wakil Dekan Bidang Akademik dan Dakwah Islamiyah


 dr. Dewi Pangestuti, M.Biomed


- Tembusan :

1. Yth. Dekan Fakultas Kedokteran UISU (sebagai laporan)
2. Peringgal

NB : Tetap menjalankan protokol kesehatan dengan menjaga jarak, memakai masker dan menjaga kebersihan tangan / menggunakan handsinitizer

Lampiran 4

Surat Izin Penelitian


PEMERINTAH KABUPATEN LABUHANBATU
KECAMATAN PANAI HULU
DESA MERANTI PAHAM
 Jln. Benteng Desa Meranti Paham Email : merantipaham2017@gmail.com Kode Pos 21476

Nomor	: 005/ /Pem-MP/2021	Meranti Paham ,	Agustus 2021
Hal	: -	Kepada Yth :	
Perihal	: Penerimaan Survey Awal	FK UISU	
		Di	
		Meranti Paham	

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan surat yang kami terima pada tanggal 12 Juli 2021 dengan Nomor Surat 892/L/E.03/VII/2021 perihal Permohonan Survey Awal atas nama :

Nama : Mutiara Sari
 NPM : 71180811103

Pada dasarnya kami menerima Siswa/i tersebut diatas untuk Melaksanakan Kegiatan Survey Awal dengan tema “ Hubungan Tingkat Pengetahuan Penyakit TBC terhadap Pencegahan Penularan TBC di Desa Meranti Paham” dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Bersikap Sopan dan bertanggung jawab.
2. Selalu Mematuhi Protokol Kesehatan sewaktu melaksanakan Kegiatan Survey Awal.

Demikian surat ini kami sampaikan untuk dilaksanakan Atas kerjasama kami ucapkan terima kasih.

Dikeluarkan di : Meranti Paham
 An. **KEPALA DESA MERANTI PAHAM**
SEKRETARIS

H A D A N




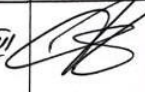
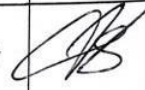
Lampiran 5

Daftar Hadir Bimbingan Proposal Penelitian

** diisi oleh unit penelitian

LEMBAR KEGIATAN BIMBINGAN PROPOSAL PENELITIAN


Dosen Pembimbing : *dr. EFriyandi Sp.P*

TANGGAL	MATERI DISKUSI	KETERANGAN	PARAF
8 Juni 2021	Pengajuan Judul	Judul skripsi di setujui	
12 Juni 2021	Pengajuan Jurnal	BAB I	
14 Agustus 2021	Revisi proposal	BAB I, II dan III	
8 September 2021	Revisi proposal	BAB I, II, dan III	
23 September 2021	Acc Proposal	BAB I, II, dan III	

2

Lampiran 6

Lembar Keabsahan Daftar Pustaka

 UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KEDOKTERAN
KAMPUS : JL. STM NO. 77 SUKA MAJU, MEDAN - 20146
KAMPUS JL. SM RAJA NO. 2A MEDAN - 20212
TELP. (061) 4572733, 4143491, 4142993, FAX. 061 - 4142495

SURAT PERNYATAAN KEABSAHAN DAFTAR PUSTAKA

Saya yang bertanda tangan dibawah ini telah memeriksa kebenaran daftar pustaka yang digunakan oleh


Nama Mahasiswa : MUTIARA SARI

NPM : 71180811103

Judul Skripsi : Hubungan Tingkat Pengetahuan Penyakit TBC Terhadap Pencegahan Penularan TBC Di Desa Meranti Paham


Demikian pernyataan ini disampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terima kasihkasih.

Dosen Pembimbing Skripsi


dr. Efriyandi, MKed(Paru), Sp.P
()

Lampiran 7

Lembar Pengusulan Seminar Proposal Penelitian



UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KEDOKTERAN
KAMPUS : JL. STM NO. 77 SUKA MAJU, MEDAN – 20146
KAMPUS JL. SM RAJA NO. 2A MEDAN – 20212
TELP. (061) 4572733, 4143491, 4142993, FAX. 061 – 4142495

LEMBAR PENGUSULAN SEMINAR PROPOSAL SKRIPSI

Dalam rangka penyempurnaan dan peningkatan mutu proposal skripsi, maka saya bertanda tangan dibawah ini sebagai dosen pembimbing skripsi dari :

Nama Mahasiswa : MUTIARA SARI
NPM : 71180811103
Judul Skripsi : Hubungan Tingkat Pengetahuan Penyakit TBC Terhadap Percepatan Penurunan TBC Di Desa Meranti Pahang

Mengusulkan pelaksanaan seminar proposal skripsi pada :

Hari/Tanggal : Selasa, 19 oktober 2021
Waktu : 11.30 WIB
No HP : 081269115091

Ujian Secara Online Luring *coret yang perlu (jika dilakukan secara luring harap di isi tempatnya)

Tempat : _____

Mohon Kranya agar Unit Penelitian Mengkoordinir Kegiatan tersebut.
Atas Kerja samanya saya ucapkan terima kasih.

Pembimbing I : _____
Pembimbing II : _____

dr. Efriyand, ¹Ked(Paru), Sp.1
(_____) (_____)

Lampiran 8

Ethical Clearance

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
UNIVERSITY OF SUMATERA UTARA

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.163/EC/KEPK.UISU/X1/2021

Pemohon penelitian yang diajukan oleh:
The research proposal proposed by

Peneliti utama : MUTSARA SARI
Principal Investigator

Nama Institusi : FIS UTSU
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

**"HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN PENYAKIT TB DENGAN PENCEGAHAN
PENULARAN TB PADA MASYARAKAT DESA MERANTI PAHAM"**

**"THE RELATIONSHIP OF KNOWLEDGE LEVEL OF TB DISEASE WITH THE PREVENTION OF TB
TRANSMISSION IN THE COMMUNITY OF MERANTI PAHM VILLAGE"**

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Perimbangan Bebas dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Kebijakan/Exploitation, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merupakan salah satu Pokokman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards: 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Permission/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Etik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 08 November 2021 sampai dengan tanggal 08 November 2022.

This declaration of ethics applies during the period November 08, 2021 until November 08, 2022.

November 08, 2021
Profesor dan Koordinator

dr. Suryani Lili Murtika, Sp.PA

Lampiran 9

Surat Balasan Izin Penelitian


PEMERINTAH KABUPATEN LABUHANBATU
KECAMATAN PANAI HULU
DESA MERANTI PAHAM
 Jln. Benteng Desa Meranti Paham Email : merantipaham2017@gmail.com Kode Pos 21476

Meranti Paham , 19 Desember 2021

Nomor : 005//PJ/Pem-MPY2021	Kepada
Hal : -	Yth. Wakil Dekan Bidang Akademik dan Dakwah Islamiyah
Perihal : Izin Penelitian	

Di
Tempat

Dengan Hormat,

1. Menindak lanjuti surat dari Wakil Dekan Bidang Akademik dan Islamiyah tanggal 18 November 2021 Perihal Permohonan Survey awal Penelitian.
2. Berkenan dengan perihal tersebut diatas kami membenkan izin Penelitian kepada

Nama	: Mutiara Sari
NIM	: 71180811103
Jurusan	: S-1 Kedokteran
Judul Skripsi	: Hubungan Tingkat Pengetahuan Penyakit TB Dengan Pencegahan Penularan TB Pada Masyarakat Desa Meranti Paham
3. Demikian Surat ini kami perbuat untuk dapat digunakan sepenuhnya.

Dikeluarkan di : Meranti Paham
 Oleh : **KEPALA DESA MERANTI PAHAM**
SECRETARIS

H. A. N. D. A. N

Lampiran 10

Surat Selesai Penelitian


PEMERINTAH KABUPATEN LABUHANBATU
KECAMATAN PANAI HULU
DESA MERANTI PAHAM
 Jln. Benteng Desa Meranti Paham Email : merantipaham2017@gmail.com Kode Pos 21476

Meranti Paham , 20 Desember 2021

Nomor : 005/2021/Pem-MP/2021
 Hal : -
 Perihal : **Izin Penelitian**

Kepada
 Yth. Wakil Dekan Bidang Akademik dan
 Dakwah Islamiyah

Di
 Tempat


Dengan Hormat,

- Merindak lanjut surat dari Wakil Dekan Bidang Akademik dan Islamiyah tanggal 18 November 2021 Perihal Permohonan Survey awal Penelitian.
- Berkenan dengan perihal tersebut diatas kami memberikan izin Penelitian kepada:

Nama : Mutiara Sari
 NIM : 71180811103
 Jurusan : S-1 Kedokteran
 Judul Skripsi : Hubungan Tingkat Pengetahuan Penyakit TB Dengan Pencegahan Penularan TB Pada Masyarakat Desa Meranti Paham


Yang bersangkutan telah selesai melaksanakan penelitian pada tanggal 30 Desember 2021.
- Demikian Surat ini kami perbuat untuk dapat digunakan seperlunya.

Dikeluarkan di : Meranti Paham
 As. KEPALA DESA MERANTI PAHAM
 SEKRETARIS


M. D. A. N

Lampiran 11

Lembar Kegiatan Bimbingan Hasil Penelitian

LEMBAR KEGIATAN BIMBINGAN HASIL PENELITIAN			
TAHAP	PACUJITUNG	KELOMPOK	DOSEN
Dosen Pembimbing : <i>dr. E.Priyandi, M.ked (paru), Sp.P</i>			
TANGGAL	MATERI DISKUSI	KETERANGAN	PARAF
<i>28/12/2021</i>	<i>Bimbingan Bab 7</i>		
<i>4/1/2022</i>	<i>Bimbingan bab 9</i>		
<i>7/1/2022</i>	<i>Bimbingan Bab 5</i>		
<i>11/1/2022</i>	<i>Bimbingan Bab 5</i>		
<i>13/1/2022</i>	<i>Bimbingan Bab 5</i>		
<i>18/1/2022</i>	<i>Acc. Bab 4&5</i>		

Lampiran 12

Formulir Persetujuan Menjadi Partisipan Penelitian
Hubungan Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Pencegahan
Penularan Penyakit TB Di Desa Meranti Paham
Oleh
Mutiara Sari

Saya adalah mahasiswa program studi S1 kedokteran di Fakultas Kedokteran Islam Sumatera Utara yang melakukan penelitian dengan tujuan mengetahui **“hubungan tingkat pengetahuan masyarakat tentang pencegahan penularan penyakit TB di Desa Meranti Paham”**.

Saudara/i dapat berpartisipasi dalam penelitian ini dengan cara menjawab pertanyaan yang saya berikan dalam bentuk kuesioner.

Penelitian ini tidak akan memberikan dampak yang berbahaya. Semua informasi yang saudara/i berikan akan dirahasiakan dan hanya digunakan untuk penelitian. Bila saudara/i bersedia, silahkan menandatangani formulir persetujuan ini. Atas kesediaan saudara saya ucapkan terima kasih.

Meranti Paham, 2021

Peneliti

Partisipan

(Mutiara Sari)

(.)

Lampiran 13

Lembar Persetujuan Menjadi Responden

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Tempat/tanggal lahir :

Alamat :

No. Telepon/Hp :

Jenis Kelamin :

Telah mengerti atas penjelasan yang disampaikan oleh peneliti mengenai penelitian yang berjudul “**hubungan tingkat pengetahuan masyarakat tentang pencegahan penularan penyakit TB di Desa Meranti Paham**”. Oleh karena itu saya menyatakan bersedia menjadi partisipan dalam penelitian ini.

Demikianlah persetujuan ini saya sampaikan secara sukarela dan tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Meranti Paham, 2021

Hormat saya

(.....)

Lampiran 14**Lembar Kuesioner Penelitian****HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN MASYARAKAT TENTANG
PENCEGAHAN PENULARAN PENYAKIT TB DI DESA MERANTI
PAHAM**

No. Responden :

Tanggal Wawancara :

Nama :

Alamat :

A. KARAKTERISTIK RESPONDEN

1. Umur Responden Tahun
2. Jumlah Anakorang
3. Pekerjaan Responden:
 - a. Tidak bekerja
 - b. IRT
 - c. Petani
 - d. Wiraswasta
4. Pendidikan Terakhir:
 - a. Tidak Sekolah/Tidak Tamat SD
 - b. Tamat SD/ sederajat
 - c. Tamat SMP/ sederajat
 - d. Tamat SMA/ sederajat
 - e. Tamat Akademi/ diploma
 - f. Sarjana

B. PENGETAHUAN RESPONDEN

No	Pernyataan	Ya	Tidak
1.	TB merupakan penyakit keturunan dari orang tua		
2.	Penyakit TB disebabkan oleh bakteri Myobacterium Tuberculosis		
3.	Penyebaran penyakit TB dapat melalui pemakaian sabun yang digunakan bersama-sama penderita penyakit TB		
4.	Batuk, nyeri dada, dan demam merupakan tanda dan gejala dari penyakit TB		
5.	Anggota keluarga yang tidak tinggal serumah dengan penderita TB memiliki resiko yang besar terserang atau tertular penyakit TB		
6.	Sering begadang dan kurang istirahat merupakan salah satu faktor penyebab terjangkit TB		
7.	Pencegahan penularan TB dengan menutupi mulut saat bersin dan batuk		
8.	TB bila ditangani dengan baik akan menyebabkan komplikasi pada berbagai organ tubuh seperti otak, jantung, dan ginjal.		
9.	Cahaya yang terang dan sinar matahari yang dapat masuk ke rumah dapat membunuh kuman TB		
10.	TB dapat disebut juga dengan paru-paru basah		
11.	Penderita TB dapat mengalami kematian akibat kuman TB yang ada dalam tubuhnya		

12.	Supaya tidak tertular penyakit TB, maka sebaiknya anak balita diberikan imunisasi BCG		
13.	Membersihkan lingkungan rumah setiap hari merupakan tindakan efektif dalam pencegahan TB		
14.	Perumahan yang terlalu padat dan kumuh merupakan kondisi yang tidak dapat menyebabkan TB		
15.	Lingkungan yang lembab merupakan kondisi yang dapat menyebabkan TB		
16.	Membuka jendela pada siang hari merupakan salah satu tindakan pencegahan TB		
17.	Upaya pencegahan yang lain yaitu dengan membuang dahak atau ludah disembarang tempat		
18.	Meminum obat secara tekun dan teratur bagi penderita TB merupakan tindakan yang efektif untuk mencegah penularan penyakit		
19.	Tidur dan istirahat yang cukup dapat mencegah tertularnya TB		
20.	Pencegahan TB dapat dilakukan dengan menyediakan makanan dengan gizi seimbang seperti nasi, lauk, sayur dan buah		

C. PENCEGAHAN PENULARAN TB

Mohon diisi dengan memberikan tanda *checklist* (\surd) pada pertanyaan yang sesuai dengan persepsi yang anda miliki. Dengan pilihan :

- SL = Selalu → skor 4
- SR = Sering → skor 3
- KD = Kadang-kadang → skor 2
- JR = Jarang → skor 1
- TP = Tidak Pernah → skor 0

No	Upaya pencegahan	SL	SR	KD	JR	TP
1	Apakah saudara ketika batuk dan bersin selalu menutup mulut ?					
2	Pembuangan dahak menggunakan tempat khusus					
3	Apakah saudara menggunakan Masker jika sedang di perjalanan?					
4	Selalu berperilaku hidup bersih dan sehat					
5	Melakukan pemeriksaan kesehatan di puskesmas secara rutin					
6	Setiap ruangan dalam rumah dilengkapi jendela yang cukup untuk pencahayaan alami dan ventilasi untuk pertukaran udara serta agar sinar matahari dapat masuk					
7	Jika ada balita di rumah saudara, balita tersebut sudah diberi vaksin BCG					

8	Menyajikan dan mengonsumsi makanan yang tinggi protein (seperti telur, ikan air tawar, susu, madu, pepaya, jeruk, alpukat dan tomat, wortel, bayam, kol dan brokoli)					
9	Penggunaan alat makan penderita TB Paru dengan anggota keluarga lainnya dipisahkan					
10	Menjemur kasur penderita TB Paru dilakukan pada terik matahari setiap hari					
11.	Apakah saudara mendapatkan informasi mengenai tindakan pencegahan penyakit TB dari petugas kesehatan?					
12.	Apakah saudara melakukan kerja bakti membersihkan rumah dan lingkungan setiap minggu?					
13.	Apakah saudara mencuci tangan sebelum dan sesudah melakukan kegiatan?					
14.	Apakah saudara merokok setiap hari?					
15.	Apakah saudara mengucilkan diri sendiri dalam pergaulan untuk menghindari tertular penyakit TB?					

16.	Apakah saudara mengkonsumsi Jamu setiap hari untuk menghindari tertular penyakit TB?					
17.	Apakah saudara mengikuti penyuluhan tentang penyakit TB yang dilaksanakan petugas kesehatan?					
18.	Apakah saudara menggunakan masker jika berbicara dengan penderita TB					

Notes

Output Created		06 Feb 2022 13:11:50
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each pair of variables are based on all the cases with valid data for that pair.
Syntax		CORRELATIONS /VARIABLES=P1 P2 P3 P4 P5 P6 P7 P8 P9 P10 P11 P12 P13 P14 P15 P16 P17 P18 P19 P20 PTOTAL /PRINT=TWOTAIL NOSIG /MISSING=PAIRWISE.
Resources	Processor Time	00:00:00.078
	Elapsed Time	00:00:00.067

P5	Pearson Correlation	-.105	-.099	.303	-.043	1	.390	-.032	-.032	.105	.179	.314	.257	-.032	-.105	-.032	-.032	.314	-.099	.471*	.347	
	Sig. (2-tailed)	.660	.678	.195	.858		.089	.895	.895	.660	.450	.177	.274	.895	.660	.895	.924	.895	.177	.678	.036	.134
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
P6	Pearson Correlation	.050	-.242	.174	.123	.390	1	-.212	.394	.302	-.010	.101	.287	.394	.302	.394	-.154	-.010	.503*	.390	.287	.666**
	Sig. (2-tailed)	.833	.303	.463	.605	.089		.369	.086	.196	.966	.673	.220	.086	.196	.086	.518	.966	.024	.089	.220	.001
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
P7	Pearson Correlation	-.452*	.179	-.290	.123	-.032	-.212	1	-.212	.101	.192	.101	.082	-.616**	-.201	-.010	-.154	-.010	.101	-.664**	-.328	-.195
	Sig. (2-tailed)	.045	.450	.215	.605	.895	.369		.369	.673	.418	.673	.731	.004	.395	.966	.518	.966	.673	.001	.158	.410
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
P8	Pearson Correlation	-.201	-.032	.174	.533*	-.032	.394	-.212	1	.101	.192	-.302	.287	.394	.553*	.394	.285	.394	-.101	.179	.287	.637**
	Sig. (2-tailed)	.395	.895	.463	.015	.895	.086	.369		.673	.418	.196	.220	.086	.011	.086	.223	.086	.673	.450	.220	.003
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
P9	Pearson Correlation	-.250	.105	.115	.204	.105	.302	.101	.101	1	-.101	-.400	-.204	.101	.500*	.101	-.218	.302	.200	.314	.000	.286
	Sig. (2-tailed)	.288	.660	.628	.388	.660	.196	.673	.673		.673	.081	.388	.673	.025	.673	.355	.196	.398	.177	1.000	.222

P19	Pearson Correlation	.157	.121	.061	.171	-.099	.390	-.664**	.179	.314	-.242	-.105	.043	.811**	.419	-.032	.206	.179	.105	1	.257	.497*
	Sig. (2-tailed)	.508	.612	.800	.471	.678	.089	.001	.450	.177	.303	.660	.858	.000	.066	.895	.384	.450	.660		.274	.026
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
P20	Pearson Correlation	-.153	.043	.471*	-.167	.471*	.287	-.328	.287	.000	.287	.000	.167	.492*	.102	-.123	.134	.287	.204	.257	1	.478*
	Sig. (2-tailed)	.519	.858	.036	.482	.036	.220	.158	.220	1.000	.220	1.000	.482	.027	.669	.605	.574	.220	.388	.274		.033
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
PTOTAL	Pearson Correlation	.743**	.778**	.663**	.471**	.747**	.666**	.665**	.757**	.486**	.876**	.629	.507*	.609**	.898	.821	.930	.708	.900	.497*	.478*	1
	Sig. (2-tailed)	.002	.004	.005	.035	.004	.001	.004	.003	.043	.002	.005	.022	.004	.004	.002	.001	.004	.001	.026	.033	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

** . Correlation is

significant at the
0.01 level (2-
tailed).

Notes

Output Created		06 Feb 2022 13:12:26
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=P1 P2 P3 P4 P5 P6 P7 P8 P9 P10 P11 P12 P13 P14 P15 P16 P17 P18 P19 P20 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA.
Resources	Processor Time	00:00:00.031
	Elapsed Time	00:00:00.010

[DataSet0]

1.1 Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

a.
Listwise
deletion
based on
all
variables
in the
procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.610	20

No	Penilaian Pengetahuan																				Total	%	Identitas
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			Respon
1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	55	Kurang
2	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	8	40	Kurang
3	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	60	Cukup
4	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	13	65	Cukup
5	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	11	55	Kurang
6	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	80	Baik
7	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	10	50	Kurang
8	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	16	80	Baik
9	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	9	45	Kurang
10	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	10	50	Kurang
11	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	11	55	Kurang
12	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	75	Cukup
13	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85	Baik
14	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	12	60	Cukup
15	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	15	75	Cukup
16	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	15	75	Cukup
17	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	13	65	Cukup
18	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	13	65	Cukup
19	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	15	75	Cukup
20	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	15	75	Cukup
21	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	11	55	Kurang

22	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85	Baik
23	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	12	60	Cukup	
24	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90	Baik	
25	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	70	Cukup	
26	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85	Baik	
27	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	11	55	Kurang
28	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	16	80	Baik	
29	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	11	55	Kurang
30	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	16	80	Baik
31	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	17	85	Baik
32	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	11	55	Kurang
33	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85	Baik
34	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85	Baik
35	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	14	70	Cukup
36	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90	Baik
37	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	14	70	Cukup
38	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	17	85	Baik
39	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85	Baik
40	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	16	80	Baik
41	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	13	65	Cukup
42	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	11	55	Kurang
43	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	15	75	Cukup	
44	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	10	50	Kurang
45	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	13	65	Cukup

46	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	12	60	Cukup
47	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	8	40	Kurang
48	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	14	70	Cukup
49	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	14	70	Cukup
50	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	16	80	Baik
51	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85	Baik
52	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	70	Cukup
53	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90	Baik
54	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	15	75	Cukup
55	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85	Baik
56	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	15	75	Cukup
57	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	13	65	Cukup
58	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	80	Baik
59	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	14	70	Cukup
60	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	14	70	Cukup
61	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	16	80	Baik
62	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85	Baik
68	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	15	75	Cukup
69	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	18	90	Baik
70	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	11	55	Kurang
71	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	14	70	Cukup
72	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	80	Baik
73	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	16	80	Baik
74	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	80	Baik

75	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	16	80	Baik
76	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	15	75	Cukup
77	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	13	65	Cukup
78	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85	Baik
79	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85	Baik
80	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	15	75	Cukup
81	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	80	Baik
82	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	16	80	Baik
83	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	15	75	Cukup
84	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	18	90	Baik
85	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	11	55	Kurang
86	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	14	70	Cukup
87	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	80	Baik
88	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	16	80	Baik
89	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	80	Baik
90	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	16	80	Baik
91	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	15	75	Cukup
92	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	13	65	Cukup

OUTPUT ANALISA UNIVARIAT DAN BIVARIAT

N	Valid	60
	Missing	0
Mean		33.4333
Median		30.0000
Mode		30.00
Std. Deviation		12.12836
Minimum		17.00
Maximum		61.00
Sum		2006.00

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	52	66.7	66.7	66.7
	Perempuan	40	33.3	33.3	100.0
	Total	92	100.0	100.0	

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dasar	35	25.0	25.0	25.0
	Menengah	49	65.0	65.0	90.0
	Tinggi	8	10.0	10.0	100.0
	Total	92	100.0	100.0	

Pengetahuan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	54	71.7	71.7	71.7
Cukup	36	26.7	26.7	98.3
Kurang	2	1.7	1.7	100.0
Total	92	100.0	100.0	

Pencegahan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	52	66.7	66.7	66.7
Cukup	40	33.3	33.3	100.0
kurang	0	0	0	0
Total	92	100.0	100.0	

Analisa Bivariat

Statistics Pengetahuan

sikap pencegahan TB

			pengetahuan	upaya pencegahan
Spearman's rho	Pengetahuan	Correlation Coefficient	1.000	.541**
		(2-tailed)	.	.000
		N	92	92
	upaya pencegahan	Correlation Coefficient	.541**	1.000
		(2-tailed)	.000	.
		N	92	92

		Pencegahan			Total	Nilai r	p
		Baik	Cukup	Kurang			
Pengetahuan	Baik	47	7	0	54	0,541	0,000
	Cukup	24	12	0	36		
	Kurang	0	2	0	2		
	Total	40	20	0	92		

