



Nomor : 341/FIKES/KESMAS/UEU/XI/2018  
Perihal : Permohonan Penelitian

Jakarta, 27 November 2018

Kepada Yth,  
Kepala Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan  
Jl Raya Rawa Buntu Simpang Taman Tekno RT 02 RW 01 Ciater, Serpong, Tangerang Selatan,  
Banten 15417

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan pelaksanaan Penelitian Skripsi/Tugas Akhir mahasiswa Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu untuk dapat memberikan izin penelitian kepada mahasiswa kami di instansi bapak/Ibu pimpin.

Adapun nama mahasiswa dan judul penelitian adalah sebagai berikut:

No	NAMA	NIM	NO. TELEPON	Judul
1.	Neni Indra Lestari	20160301244	081283750165	Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis (OAT) pada Pasien TB Paru-Positif di Puskesmas Pondok Aren Tangerang Tahun 2018

Demikian, atas perhatian dan bantuan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

FAKULTAS ILMU – ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS  
**Esa Unggul**  
Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan

Dr. Aprilia Rina Yanita, Ef., M.Biomed. Apt.  
Dekan

Nomor : 342/DKN/Fikes/Kemas/UJV/XI/2018  
Lamp : -  
Hal : Permohonan Ijin Uji Coba Validitas Kuesioner

Jakarta, 27 November 2018

Kepada Yth,  
Kepala Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan  
Jl. Raya Rawa Buntu Simpang Taman Tekno, RT. 02/RW. 01, Ciater, Serpong, Ciater, Serpong,  
Kota Tangerang Selatan, Banten 15417

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan pelaksanaan tugas akhir (skripsi) mahasiswa Program studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu untuk dapat memberikan ijin uji coba validitas kuesioner atas nama mahasiswa di bawah ini :

Nama Mahasiswa	NIM	No. Tlp	Judul Skripsi
Neni Indra Lestari	20160301244	81283750165	Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis (OAT) pada Pasien TB Paru Positif di Puskesmas Pondok Aren Tangerang Tahun 2018

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Fakultas Ilmu – Ilmu Kesehatan  
Universitas Esa Unggul  
  
**Esa Unggul**  
Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan

Dr. Aprilia Rina Yanti Eff., M.Biomed, Apt.

DEKAN

Tembusan Yth,

1. Kepala Puskesmas Pondok Betung
2. Arsip



**PEMERINTAH KOTA TANGERANG SELATAN  
DINAS KESEHATAN**

Jl. Raya Rawabuntu Rt.02/01, Kelurahan Ciater, Kecamatan Serpong  
Telepon : (021) 29307897 Fax : (021) 29307989

Tangerang Selatan, 12 Desember 2018

Nomor : 070/6973 /SDMK  
Sifat : Biasa  
Hal : *Pemberian Izin*

Kepada  
Yth. Dekan Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan  
Universitas Esa Unggul  
di –  
TEMPAT

Menindaklanjuti surat dari Dekan Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul, Nomor : 341/FIKES/KESMAS/UEU/XI/2018, tanggal 27 November 2018 tentang Permohonan Penelitian atas nama:

Nama : Neni Indra Lestari  
NIM : 20160301244  
Program Studi : Kesehatan Masyarakat  
No. HP : 081283750165  
Judul Penelitian : Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis (OAT) pada pasien TB Paru Positif di Puskesmas Pondok Aren Tangerang Selatan Tahun 2018

Pada dasarnya kami Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan tidak keberatan untuk memberikan izin, adapun dalam pelaksanaan agar berkoordinasi dengan Kepala Puskesmas terkait yang akan dikunjungi dan *memberikan laporan atau hasil kegiatan tersebut kepada Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan.*

Demikian atas perhatian dan kerjasama saudara, kami mengucapkan terima kasih.

Plt. Kepala Dinas Kesehatan  
Kota Tangerang Selatan,



**Dede Nurhasbi**  
Pembina  
NIP. 19741220 200112 1 004

Tembusan :

1. Yth. Walikota Tangerang Selatan;
2. Kepala UPT Puskesmas Pondok Aren;
3. Yang Bersangkutan.

Lampiran 2



**PEMERINTAH KOTA TANGERANG SELATAN  
DINAS KESEHATAN**

Jl. Raya Rawabuntu Rt.02/01, Kelurahan Ciater, Kecamatan Serpong  
Telepon : (021) 29307897 Fax : (021) 29307989

Tangerang Selatan, 12 Desember 2018

Nomor : 070/639/SDMK

Kepada

Sifat : Biasa

Yth. Dekan Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan

Hal : *Pemberian Izin*

Universitas Esa Unggul

di -

TEMPAT

Menindaklanjuti surat dari Dekan Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul, Nomor : 342/FIKES/KESMAS/UVJ/XI/2018, tanggal 27 November 2018 tentang Permohonan Izin Uji Coba Validitas Kuesioner atas nama:

Nama : Neni Indra Lestari  
NIM : 20160301244  
Program Studi : Kesehatan Masyarakat  
No. HP : 081283750165  
Judul Penelitian : Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis (OAT) pada pasien TB Paru Positif di Puskesmas Pondok Betung Tangerang Selatan Tahun 2018

Pada dasarnya kami Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan tidak keberatan untuk memberikan izin, adapun dalam pelaksanaan agar berkoordinasi dengan Kepala Puskesmas terkait yang akan dikunjungi dan *memberikan laporan atau hasil kegiatan tersebut kepada Dinas Kesehatan Kota Tangerang Selatan.*

Demikian atas perhatian dan kerjasama saudara, kami mengucapkan terima kasih.

Pt. KEPALA DINAS KESEHATAN  
KOTA TANGERANG SELATAN,

  
**Deden Dedi, S.E.**  
Pembina  
NIP. 197412202001121004

Tembusan :

1. Yth. Walikota Tangerang Selatan;
2. Kepala UPT Puskesmas Pondok Betung;
3. Yang Bersangkutan.



JF

Universitas  
**Esa Unggul**  
PRODI KESEHATAN MASYARAKAT  
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN MASYARAKAT  
UNIVERSITAS ESA UNGGUL

---

INFORMED CONSENT

PERNYATAAN TERTULIS SETELAH PENJELASAN

Bahwa saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nomor Urut Responden :

Nama :

Umur :

Bagian :

Saya telah mendapatkan penjelasan tentang penelitian yang berjudul “Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis (OAT) Pada Pasien TB Paru Positif di Puskesmas Pondok Aren Tangerang Tahun 2018”. Saya bersedia menjadi responden secara lengkap dan jelas serta nantinya akan mengisi jawaban pada lembar kuesioner yang akan diberikan dan diobservasi oleh peneliti. Responden yang akan mengisi jawaban pada lembar kuesioner sebelumnya sudah diberikan penjelasan maksud dan tujuan penelitian dilakukan pada lembar sebelum persetujuan. Dalam penelitian ini, responden memberikan jawaban yang paling sesuai dengan kondisi responden sebenarnya, sejujurnya dan apa adanya. Adapun manfaat yang nantinya diterima oleh responden adalah dapat menjadi bahan masukan yang positif dan informasi

mengenai faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan minum Obat Anti Tuberkulosis (OAT) pada pasien TB paru positif di puskesmas Pondok Aren Tangerang tahun 2018. Keikutsertaan/partisipasi Bapak/Saudara dalam penelitian tanpa ada resiko apapun. Identitas, data maupun jawaban yang Bapak/Saudara berikan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian ini, dijamin kerahasiaannya dan tidak disebarluaskan.

Jika Bapak/Saudara yang mendapat kesempatan mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian ini dapat menghubungi peneliti Neni Indra Lestari dengan alamat Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul Jakarta. Jalan Arjuna No.9 Kebon Jeruk- Jakarta Barat, atau dapat menghubungi melalui nomor handphone 0812-7292-6144/0857-8042-7472.

Dengan ini saya secara sukarela dan dengan penuh kesadaran serta tanpa keterpaksaan menyatakan bersedia ikut serta dalam penelitian. Dalam mengisi kuesioner sebagai responden atau informan membutuhkan waktu sekitar 5 menit untuk mengisi kuesioner.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa tekanan dari pihak manapun.

Tangerang, .....

Peneliti

Responden

(Neni Indra Lestari)

(.....)

## PENJELASAN SEBELUM PENELITIAN

Kepada Yth

Responden

Di Tempat

Dengan hormat,

Saya Neni Indra Lestari mahasiswi Sarjana Paralel Tahun 2016 dengan Peminatan Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul. Saya bermaksud akan melaksanakan penelitian tentang “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis (OAT) Pada Pasien TB Paru Positif di Puskesmas Pondok Aren Tangerang Tahun 2018”.

Penelitian ini ingin mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan minum Obat Anti Tuberkulosis (OAT) pada pasien TB paru positif di puskesmas pondok aren tangerang tahun 2018.

Penelitian ini dilaksanakan di Puskesmas Pondok Aren Tangerang Tahun 2018. Tahap pengumpulan data meliputi data kuantitatif. Responden adalah pasien TB paru positif yang menjalani pengobatan di Puskesmas Pondok Aren berjumlah 46 orang. Pengumpulan data dengan cara memberikan kuesioner dan observasi pada responden, yang akan dilaksanakan mulai dari 26 November 2018. Dalam pengumpulan data peneliti tidak melakukan intervensi dan tidak adanya efek samping yang akan dirasakan oleh responden, responden membutuhkan waktu sekitar 5 menit untuk mengisi kuesioner.

Adapun semua informasi yang responden berikan adalah untuk kepentingan penelitian penulis dan akan menjadi masukan bagi Puskesmas Pondok Aren Tangerang Tahun 2018 mengenai Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis (OAT) Pada Pasien TB Paru Positif di Puskesmas Pondok Aren Tangerang Tahun 2018. Oleh karena itu saya

mengharapkan kepada bapak/saudara selaku responden dapat memberikan jawaban yang sesuai dengan kondisi Bapak/Saudara yang sebenarnya, sejujurnya dan apa adanya. Identitas data maupun jawaban yang Bapak/Saudara dijamin kerahasiaannya dan tidak disebar luaskan.

Jika ada pertanyaan tentang penelitian ini atau masih memerlukan penjelasan tambahan Bapak/Saudara, dapat menghubungi saya selaku peneliti Neni Indra Lestari dengan alamat Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul Jakarta. Jalan Arjuna No.9 Kebon Jeruk- Jakarta Barat, atau dapat menghubungi melalui nomor Handphone 0812-7292-6144 / 0857-8042-7472.



FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEPATUHAN MINUM  
OBAT ANTI TUBERKULOSIS (OAT) PADA PASIEN TB PARU POSITIF

DI PUSKESMAS PONDOK AREN TANGERANG

TAHUN 2018

Pengantar:

Dengan hormat, nama saya Neni Indra Lestari, mahasiswa semester akhir Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan (FIK) Universitas Esa Unggul. Saat ini saya sedang melakukan penelitian tentang "Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis (OAT) pada Pasien TB Paru Positif di Puskesmas Pondok Aren Tangerang Tahun 2018". Kami sangat mengharapkan Bapak/Ibu/Saudara/I agar bersedia mengisi daftar pernyataan berikut ini sesuai dengan pendapat masing-masing. Atas bantuannya kami ucapkan terima kasih.

A. Karakteristik Responden

1. Nama Responden :
2. Jenis Kelamin : a. Laki-laki   
b. Perempuan
3. Umur : .....tahun
4. Alamat :
5. Tingkat Pendidikan penderita
  - a. Tidak Sekolah
  - b. SD
  - c. SMP
  - d. SMA
  - e. Perguruan Tinggi atau Diploma

**I. PENGETAHUAN PASIEN  
PETUNJUK PENGISIAN**

Pilhlahlah jawaban yang sesuai menurut anda benar dengan memberikan tanda silang (x) pada pertanyaan pilihan ganda.

1. Apa yang di maksud dengan Tuberkulosis Paru?
  - a. penyakit menular yang menyerang selaput otak
  - b. penyakit menular yang menginfeksi paru-paru
  - c. penyakit menular yang menimbulkan rasa nyeri di dada
2. Penyebab penyakit Tuberkulosis Paru adalah.....
  - a. Virus
  - b. Kuman
  - c. Penyakit keturunan
3. Bagaimana tanda-tanda atau gejala penyakit Tuberkulosis Paru?
  - a. Berat badan meningkat
  - b. Batuk berdahak lebih dari 3 minggu bercampur dahak
  - c. Nafsu makan meningkat
4. Penyakit tuberculosi paru dapat menular kepada orang lain karena.....
  - a. Terhirup percikan ludah atau dahak penderita Tuberkulosis
  - b. Penyakit keturunan
  - c. Memakai baju dan perlengkapan mandi penderita
5. TB paru dapat menular melalui .....
  - a. Udara
  - b. Pakaian
  - c. Makanan/minuman
6. Dalam pengobatan TB, obat Anti Tuberkulosis harus diminum selama.....
  - a. 6 bulan
  - b. 2 bulan
  - c. 4 bulan
7. Pada TB paru, pangobatan yang baik harus.....
  - a. Diminum jika ada waktu
  - b. Diminum jika hanya merasakan sakit
  - c. Diminum dalam dosis dan jadwal yang tepat sampai dinyatakan sembuh
8. Pencegahan penyakit TB paru dapat dilakukan dengan cara.....

- a. Menutup mulut saat batuk dan tidak membuang dahak di sembarang tempat
  - b. Minum obat jika ingat saja
  - c. Tidak makan/minum ditempat yang sama
9. Kemungkinan efek samping dari obat anti tuberculosis adalah.....
- a. Mengantuk
  - b. Urine berwarna merah, demam dan sesak nafas
  - c. Flu ringan dan bersin
10. Sampai kapan penderita TB Paru dinyatakan sembuh?
- a. Jika berat badan sudah naik
  - b. Jika sudah dinyatakan sembuh oleh dokter
  - c. Jika nafsu makan bertambah
11. Apa dampak jika pasien tidak patuh minum obat TB paru?
- a. Pengobatan menjadi semakin lama
  - b. Pengobatan semakin mudah
  - c. Biaya semakin murah
12. Apakah salah satu jenis obat TB paru?
- a. Bisolvon
  - b. Captrovil
  - c. Rifampisin
13. Bakteri yang menyebabkan TB paru adalah.....
- a. Salmonela thypi
  - b. Streptococcus
  - c. Mycobacterium Tuberculosis
14. Kebiasaan yang dapat memperburuk kondisi penyakit TB paru adalah.....
- a. Olahraga
  - b. Merokok
  - c. Makan makanan bergizi

**II. SIKAP PASIEN**  
**PETUNJUK PENGISIAN**

Pilihlah jawaban yang sesuai menurut anda benar dengan memberikan tanda centang (V) pada kolom “Sangat setuju (SS)”, “Setuju (S)”, “Tidak Setuju (TS)”, “Sangat Tidak Setuju (STS)”.

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya selalu minum obat dengan teratur karena saya mempunyai keinginan untuk sembuh				
2	Saya merasa berobat dan minum obat dengan teratur adalah suatu kewajiban				
3	Bila lupa sekali mengkonsumsi obat TB paru dapat menimbulkan kegagalan dalam pengobatan				
4	Minum obat antituberkulosis sudah jadi kebutuhan saya sendiri. Jadi, jika sekali tidak minum obat atau lupa minum obat pasti saya merasa ada yang kurang				
5	Saya yakin pengobatan yang saya lakukan dengan minum obat secara teratur dapat bermanfaat untuk mencegah terjadinya kekebalan terhadap obat yang menyebabkan penyakit TB sulit disembuhkan				
6	Minum obat secara teratur, akan menurunkan penularan penyakit TB paru				
7	Semakin awal penyakit TB paru diketahui maka akan semakin mudah untuk menyembuhkannya				
8	Jika ingin dikatakan sembuh dari TB paru, maka harus rutin melakukan control ulang dan patuh minum obat anti tuberculosis sesuai dengan anjuran dokter.				

### III. DUKUNGAN KELUARGA PETUNJUK PENGISIAN

Pilihlah jawaban yang sesuai menurut anda benar dengan memberikan tanda centang (v) pada kolom “Selalu”, “Sering”, “Kadang-kadang”, dan “Tidak Pernah”.

No	Pernyataan	Selalu	Sering	Kadang-kadang	Tidak pernah
1	Keluarga mendiskusikan tentang keadaan saya dengan anggota keluarga lainnya dan mencari pengobatan yang terbaik untuk saya				
2	Keluarga saya mendengarkan keluhan saya selama sakit				
3	Keluarga saya menanyakan apakah saya ada kendala saat menjalani pengobatan				
4	Keluarga memberikan motivasi dan semangat ketika saya ada kendala saat menjalani pengobatan				
5	Keluarga menyediakan makanan yang bergizi				
6	Keluarga selalu mengingatkan saya untuk selalu rutin minum obat				
7	Keluarga mengantar berobat jika saya tidak bisa datang sendiri				
8	Keluarga memberi pujian ketika saya teratur minum obat				
9	Keluarga memberi informasi-informasi tentang penyakit TB paru				

## DATA UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

### 1. PENGETAHUAN

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	19	95.0
	Excluded <sup>a</sup>	1	5.0
	Total	20	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.916	14

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Apa yang di maksud dengan Tuberkulosis Paru?	10.11	14.322	.569	.912
Penyebab penyakit Tuberkulosis Paru adalah	10.11	13.988	.674	.908
Bagaimana tanda-tanda atau gejala penyakit Tuberkulosis Paru?	10.05	14.164	.677	.908
Penyakit tuberculosis paru dapat menular kepada orang lain karena	10.05	14.386	.602	.911
TB paru dapat menular melalui	10.21	13.842	.647	.909
Dalam pengobatan TB, obat Anti Tuberkulosis harus diminum selama	10.16	14.029	.620	.910

Pada TB paru, pengobatan yang baik harus	9.95	14.830	.636	.910
Pencegahan penyakit TB paru dapat dilakukan dengan cara	9.95	14.830	.636	.910
Kemungkinan efek samping dari obat anti tuberculosis adalah	9.89	15.433	.548	.914
Sampai kapan penderita TB Paru dinyatakan sembuh?	10.11	13.544	.818	.902
Apa dampak jika pasien tidak patuh minum obat TB paru?	10.16	13.363	.826	.902
Apakah salah satu jenis obat TB paru?	10.11	14.544	.500	.915
Bakteri yang menyebabkan TB paru adalah	10.11	14.322	.569	.912
Kebiasaan yang dapat memperburuk kondisi penyakit TB paru adalah	10.00	14.556	.622	.910

## 2. SIKAP

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.896	8

### Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Saya selalu minum obat dengan teratur karena saya mempunyai keinginan untuk sembuh	3.45	.686	20
Saya merasa berobat dan minum obat dengan teratur adalah suatu kewajiban	3.45	.605	20
Bila lupa sekali mengkonsumsi obat TB paru dapat menimbulkan kegagalan dalam pengobatan	3.40	.681	20
Minum obat antituberkulosis sudah jadi kebutuhan saya sendiri. Jadi, jika seklaai tidak minum obat atau lupa minum obat pasti saya merasa ada yang kurang	3.55	.605	20
Saya yakin pengobatan yang saya lakukan dengan minum obat secara teratur dapat bermanfaat untuk mencegah teejadinya kekebalan terhadap obat yang menyebabkan penyakit TB sulit disembuhkan	3.60	.503	20
Minum obat secara teratur, akan menurunkan penularan penyakit TB paru	3.55	.510	20
Semakin awal penyakit TB paru diketahui maka akan semakin mudah untuk menyembuhkannya	3.50	.607	20



Jika ingin dikatakan sembuh dari TB paru, maka harus rutin melakukan control ulang dan patuh minum obat anti tuberculosis sesuai dengan anjuran dokter.	3.50	.607	20
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------	------	----

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Saya selalu minum obat dengan teratur karena saya mempunyai keinginan untuk sembuh	24.55	10.050	.679	.883
Saya merasa berobat dan minum obat dengan teratur adalah suatu kewajiban	24.55	10.366	.704	.880
Bila lupa sekali mengkonsumsi obat TB paru dapat menimbulkan kegagalan dalam pengobatan	24.60	10.042	.688	.882
Minum obat antituberkulosis sudah jadi kebutuhan saya sendiri. Jadi, jika seklai tidak minum obat atau lupa minum obat pasti saya merasa ada yang kurang	24.45	10.997	.526	.896

Saya yakin pengobatan yang saya lakukan dengan minum obat secara teratur dapat bermanfaat untuk mencegah terjadinya kekebalan terhadap obat yang menyebabkan penyakit TB sulit disembuhkan	24.40	11.200	.601	.889
Minum obat secara teratur, akan menurunkan penularan penyakit TB paru	24.45	10.787	.724	.879
Semakin awal penyakit TB paru diketahui maka akan semakin mudah untuk menyembuhkannya	24.50	10.263	.731	.877
Jika ingin dikatakan sembuh dari TB paru, maka harus rutin melakukan control ulang dan patuh minum obat anti tuberculosis sesuai dengan anjuran dokter.	24.50	10.053	.793	.871

### 3. DUKUNGAN KELUARGA

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.877	9

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
Keluarga mendiskusikan tentang keadaan saya dengan anggota keluarga lainnya dan mencari pengobatan yang terbaik untuk saya	3.10	.912	20
Keluarga saya mendengarkan keluhan saya selama sakit	3.25	.851	20
Keluarga saya menanyakan apakah saya ada kendala saat menjalani pengobatan	3.25	.851	20
Keluarga memberikan motivasi dan semangat ketika saya ada kendala saat menjalani pengobatan	3.30	.801	20
Keluarga menyediakan makanan yang bergizi	3.25	.786	20
Keluarga selalu mengingatkan saya untuk selalu rutin minum obat	3.40	.754	20
Keluarga mengantar berobat jika saya tidak bisa datang sendiri	3.20	.951	20
Keluarga memberi pujian ketika saya teratur minum obat	3.35	.745	20
Keluarga memberi informasi-informasi tentang penyakit TB paru	3.25	.851	20

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted

Apa yang di maksud dengan Tuberkulosis Paru?	10.11	14.322	.569	.912
Penyebab penyakit Tuberkulosis Paru adalah	10.11	13.988	.674	.908
Bagaimana tanda-tanda atau gejala penyakit Tuberkulosis Paru?	10.05	14.164	.677	.908
Penyakit tuberculosis paru dapat menular kepada orang lain karena	10.05	14.386	.602	.911
TB paru dapat menular melalui	10.21	13.842	.647	.909
Dalam pengobatan TB, obat Anti Tuberkulosis harus diminum selama	10.16	14.029	.620	.910
Pada TB paru, pengobatan yang baik harus	9.95	14.830	.636	.910
Pencegahan penyakit TB paru dapat dilakukan dengan cara	9.95	14.830	.636	.910
Kemungkinan efek samping dari obat anti tuberculosis adalah	9.89	15.433	.548	.914
Sampai kapan penderita TB Paru dinayatakan sembuh?	10.11	13.544	.818	.902
Apa dampak jika pasien tidak patuh minum obat TB paru?	10.16	13.363	.826	.902
Apakah salah satu jenis obat TB paru?	10.11	14.544	.500	.915
Bakteri yang menyebabkan TB paru adalah	10.11	14.322	.569	.912
Kebiasaan yang dapat memperburuk kondisi penyakit TB paru adalah	10.00	14.556	.622	.910

## UJI NORMALITAS

### 1. PENGETAHUAN

#### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
SKOR PENGETAHUAN	46	100.0%	0	0.0%	46	100.0%

#### Descriptives

		Statistic	Std. Error	
SKOR PENGETAHUAN	Mean	7.61	.321	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	6.96	
		Upper Bound	8.25	
	5% Trimmed Mean	7.46		
	Median	7.00		
	Variance	4.732		
	Std. Deviation	2.175		
	Minimum	5		
	Maximum	13		
	Range	8		
	Interquartile Range	3		
	Skewness	1.153	.350	
	Kurtosis	.552	.688	

#### Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
SKOR PENGETAHUAN	.284	46	.000	.849	46	.000

a. Lilliefors Significance Correction

## 2. SIKAP

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
SKORSIKAP	46	100.0%	0	0.0%	46	100.0%

### Descriptives

		Statistic	Std. Error
SKORSIKAP	Mean	25.61	.584
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound 24.43 Upper Bound 26.79	
	5% Trimmed Mean	25.57	
	Median	24.00	
	Variance	15.710	
	Std. Deviation	3.964	
	Minimum	20	
	Maximum	32	
	Range	12	
	Interquartile Range	7	
	Skewness	.116	.350
	Kurtosis	-1.542	.688

### Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
SKOR SIKA P	.201	46	.000	.884	46	.000

a. Lilliefors Significance Correction

### 3. DUKUNGAN KELUARGA

#### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
SKOR DUKUNGAN KELUARGA	46	100.0%	0	0.0%	46	100.0%

#### Descriptives

		Statistic	Std. Error	
SKOR DUKUNGAN KELUARGA	Mean	24.87	.595	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	23.67	
		Upper Bound	26.07	
	5% Trimmed Mean	24.66		
	Median	24.00		
	Variance	16.294		
	Std. Deviation	4.037		
	Minimum	19		
	Maximum	34		
	Range	15		
	Interquartile Range	6		
	Skewness	.818	.350	
	Kurtosis	-.178	.688	

#### Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
SKOR DUKUNGAN KELUARGA	.237	46	.000	.909	46	.002

a. Lilliefors Significance Correction

## ANALISIS UNIVARIAT

### 1. KEPATUHAN MINUM OBAT ANTITUBERKULOSIS (OAT)

#### Statistics

kepatuhan minum OAT

N	Valid	46
	Missing	0
Mean		.37
Median		.00
Mode		0
Std. Deviation		.488
Skewness		.559
Std. Error of Skewness		.350
Kurtosis		-1.767
Std. Error of Kurtosis		.688
Minimum		0
Maximum		1
Percentiles	25	.00
	50	.00
	75	1.00

#### kepatuhan minum OAT

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak patuh	29	63.0	63.0	63.0
Valid patuh	17	37.0	37.0	100.0
Total	46	100.0	100.0	

### 2. PENGETAHUAN

#### Statistics

KATEGORI SKOR PENGETAHUAN



N	Valid	46
	Missing	0
Mean		.41
Median		.00
Mode		0
Std. Deviation		.498
Skewness		.365
Std. Error of Skewness		.350
Kurtosis		-1.954
Std. Error of Kurtosis		.688
Minimum		0
Maximum		1
Percentiles	25	.00
	50	.00
	75	1.00

#### KATEGORI SKOR PENGETAHUAN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
rendah	27	58.7	58.7	58.7
tinggi	19	41.3	41.3	100.0
Total	46	100.0	100.0	

### 3. SIKAP

**Statistics**  
KATEGORI SIKAP

N	Valid	46
	Missing	0
Mean		.46
Median		.00
Mode		0
Std. Deviation		.504
Skewness		.181
Std. Error of Skewness		.350
Kurtosis		-2.059
Std. Error of Kurtosis		.688
Minimum		0
Maximum		1
Percentiles	25	.00
	50	.00
	75	1.00

**KATEGORI SIKAP**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid negatif	25	54.3	54.3	54.3
positif	21	45.7	45.7	100.0
Total	46	100.0	100.0	

#### 4. DUKUNGAN KELUARGA

**Statistics**  
KATEGORI SKOR DUKUNGAN  
KELUARGA

N	Valid	46
	Missing	0
Mean		.37

Median	.00
Mode	0
Std. Deviation	.488
Skewness	.559
Std. Error of Skewness	.350
Kurtosis	-1.767
Std. Error of Kurtosis	.688
Minimum	0
Maximum	1
Percentiles	
25	.00
50	.00
75	1.00

**KATEGORI SKOR DUKUNGAN KELUARGA**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG MENDUKUNGAN	29	63.0	63.0	63.0
	MENDUKUNG	17	37.0	37.0	100.0
	Total	46	100.0	100.0	

## ANALISIS BIVARIAT

### 1. HUBUNGAN PENGETAHUAN DENGAN KEPATUHAN MINUM OBAT ANTITUBERKULOSIS (OAT) PADA PASIEN TB PARU POSITIF DI PUSKESMAS PONDOK AREN TAHUN 2018

#### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KATEGORI SKOR PENGETAHUAN * kepatuhan minum OAT	46	100.0%	0	0.0%	46	100.0%

#### KATEGORI SKOR PENGETAHUAN \* kepatuhan minum OAT Crosstabulation

			kepatuhan minum OAT		Total
			tidak patuh	patuh	
KATEGORI SKOR PENGETAHUAN	rendah	Count	21	6	27
		Expected Count	17.0	10.0	27.0
		% within KATEGORI SKOR PENGETAHUAN	77.8%	22.2%	100.0%
	tinggi	Count	8	11	19
		Expected Count	12.0	7.0	19.0
		% within KATEGORI SKOR PENGETAHUAN	42.1%	57.9%	100.0%
Total	Count	29	17	46	
	Expected Count	29.0	17.0	46.0	
	% within KATEGORI SKOR PENGETAHUAN	63.0%	37.0%	100.0%	

#### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6.091 <sup>a</sup>	1	.014		
Continuity Correction <sup>b</sup>	4.656	1	.031		
Likelihood Ratio	6.135	1	.013		
Fisher's Exact Test				.028	.015
Linear-by-Linear Association	5.959	1	.015		
N of Valid Cases	46				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7.02.

b. Computed only for a 2x2 table

#### Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error <sup>a</sup>	Approx. T <sup>b</sup>	Approx. Sig.
Interval by Interval	Pearson's R	.364	.140	2.591	.013 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.364	.140	2.591	.013 <sup>c</sup>
N of Valid Cases		46			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

#### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KATEGORI SKOR PENGETAHUAN (rendah / tinggi)	4.813	1.331	17.405
For cohort kepatuhan minum OAT = tidak patuh	1.847	1.050	3.248
For cohort kepatuhan minum OAT = patuh	.384	.172	.857
N of Valid Cases	46		

## 2. HUBUNGAN SIKAP DENGAN KEPATUHAN MINUM OBAT ANTITUBERKULOSIS (OAT) PADA PASIEN TB PARU POSITIF DI PUSKESMAS PONDOK AREN TAHUN 2018

#### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KATEGORI SIKAP * kepatuhan minum OAT	46	100.0%	0	0.0%	46	100.0%

#### KATEGORI SIKAP \* kepatuhan minum OAT Crosstabulation

			kepatuhan minum OAT		Total
			tidak patuh	Patuh	
KATEGORI SIKAP	negatif	Count	19	6	25
		Expected Count	15.8	9.2	25.0

	% within KATEGORI SIKAP	76.0%	24.0%	100.0%
positif	Count	10	11	21
	Expected Count	13.2	7.8	21.0
	% within KATEGORI SIKAP	47.6%	52.4%	100.0%
Total	Count	29	17	46
	Expected Count	29.0	17.0	46.0
	% within KATEGORI SIKAP	63.0%	37.0%	100.0%

#### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	3.946 <sup>a</sup>	1	.047		
Continuity Correction <sup>b</sup>	2.822	1	.093		
Likelihood Ratio	3.984	1	.046		
Fisher's Exact Test				.068	.046
Linear-by-Linear Association	3.860	1	.049		
N of Valid Cases	46				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7.76.

b. Computed only for a 2x2 table

#### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KATEGORI SIKAP (negatif / positif)	3.483	.993	12.223
For cohort kepatuhan minum OAT = tidak patuh	1.596	.968	2.631
For cohort kepatuhan minum OAT = patuh	.458	.204	1.028
N of Valid Cases	46		

### 3. HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN KEPATUHAN MINUM OBAT ANTITUBERKULOSIS (OAT) PADA PASIEN TB PARU POSITIF DI PUSKESMAS PONDOK AREN TAHUN 2018

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KATEGORI SKOR DUKUNGAN KELUARGA *kepatuhan minum OAT	46	100.0%	0	0.0%	46	100.0%

### KATEGORI SKOR DUKUNGAN KELUARGA \* kepatuhan minum OAT Crosstabulation

			kepatuhan minum OAT		Total
			tidak patuh	patuh	
KATEGORI SKOR DUKUNGAN KELUARGA	KURANG Mendukung	Count % within KATEGORI SKOR DUKUNGAN KELUARGA	22 75.9%	7 24.1%	29 100.0%
	Mendukung	Count % within KATEGORI SKOR DUKUNGAN KELUARGA	7 41.2%	10 58.8%	17 100.0%
Total		Count % within KATEGORI SKOR DUKUNGAN KELUARGA	29 63.0%	17 37.0%	46 100.0%

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5.534 <sup>a</sup>	1	.019		
Continuity Correction <sup>b</sup>	4.146	1	.042		
Likelihood Ratio	5.513	1	.019		
Fisher's Exact Test				.028	.021
Linear-by-Linear Association	5.414	1	.020		
N of Valid Cases	46				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.28.

b. Computed only for a 2x2 table

### Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error <sup>a</sup>	Approx. T <sup>b</sup>	Approx. Sig.
Interval by Interval	Pearson's R	.347	.143	2.453	.018 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.347	.143	2.453	.018 <sup>c</sup>

N of Valid Cases	46			
------------------	----	--	--	--

- a. Not assuming the null hypothesis.
- b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.
- c. Based on normal approximation.

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KATEGORI SKOR DUKUNGAN KELUARGA (KURANG MENDUKUNGAN / MENDUKUNG)	4.490	1.240	16.261
For cohort kepatuhan minum OAT = tidak patuh	1.842	1.007	3.371
For cohort kepatuhan minum OAT = patuh	.410	.192	.876
N of Valid Cases	46		



## HASIL NILAI KUESIONER PENGETAHUAN, SIKAP DAN DUKUNGAN KELUARGA

### 1. PENGETAHUAN

#### A. Pertanyaan 1

##### Apa yang di maksud dengan Tuberkulosis Paru

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	12	26.1	26.1	26.1
1	34	73.9	73.9	100.0
Total	46	100.0	100.0	

#### B. Pertanyaan 2

##### Penyebab penyakit Tuberkulosis Paru adalah

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	19	41.3	41.3	41.3
1	27	58.7	58.7	100.0
Total	46	100.0	100.0	

#### C. Pertanyaan 3

##### Bagaimana tanda-tanda atau gejala penyakit Tuberkulosis paru

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	23	50.0	50.0	50.0
1	23	50.0	50.0	100.0
Total	46	100.0	100.0	

#### D. Pertanyaan 4

##### Penyakit tuberkulosis paru dapat menular kepada orang lain karena

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	21	45.7	45.7	45.7

1	25	54.3	54.3	100.0
Total	46	100.0	100.0	

**E. Pertanyaan 5**

**TB dapat menular melalui**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	16	34.8	34.8	34.8
1	30	65.2	65.2	100.0
Total	46	100.0	100.0	

**F. Pertanyaan 6**

**Dalam pengobatan TB, Obat Anti Tuberkulosis harus diminum selama**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	24	52.2	52.2	52.2
1	22	47.8	47.8	100.0
Total	46	100.0	100.0	

**G. Pertanyaan 7**

**Pada TB paru, pengobatan yang baik harus**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	18	39.1	39.1	39.1
1	28	60.9	60.9	100.0
Total	46	100.0	100.0	

**H. Pertanyaan 8**

**Pencegahan penyakit TB paru dapat dilakukan dengan cara**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	20	43.5	43.5	43.5
1	26	56.5	56.5	100.0
Total	46	100.0	100.0	

**I. Pertanyaan 9**

**Kemungkinan efek samping dari obat anti tuberkulosis adalah**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	32	69.6	69.6	69.6
1	14	30.4	30.4	100.0
Total	46	100.0	100.0	

**J. Pertanyaan 10**

**Sampai kapan penderita TB paru dinyatakan sembuh**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	25	54.3	54.3	54.3
1	21	45.7	45.7	100.0
Total	46	100.0	100.0	

**K. Pertanyaan 11**

**Apa dampak jika pasien tidak patuh minum obat TB paru**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	26	56.5	56.5	56.5
1	20	43.5	43.5	100.0
Total	46	100.0	100.0	

**L. Pertanyaan 12**

**Apakah salah satu jenis obat TB paru**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	26	56.5	56.5	56.5
1	20	43.5	43.5	100.0
Total	46	100.0	100.0	

**M. Pertanyaan 13**

**Bakteri yang menyebabkan TB paru adalah**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	23	50.0	50.0	50.0
1	23	50.0	50.0	100.0
Total	46	100.0	100.0	

**N. Pertanyaan 14**

**Kebiasaan yang dapat memperburuk kondisi penyakit TB paru adalah**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	4	8.7	8.7	8.7
1	42	91.3	91.3	100.0
Total	46	100.0	100.0	

**2. SIKAP**

**A. Pertanyaan 1**

**Saya selalu minum obat dengan teratur karena saya mempunyai keinginan untuk sembuh**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	2	4.3	4.3	4.3
3	16	34.8	34.8	39.1
4	28	60.9	60.9	100.0
Total	46	100.0	100.0	

**B. Pertanyaan 2**

**Saya merasa berobat dan minum obat dengan teratur adalah suatu kewajiban**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	2	4.3	4.3	4.3
3	27	58.7	58.7	63.0
4	17	37.0	37.0	100.0
Total	46	100.0	100.0	

### C. Pertanyaan 3

**Saya yakin pengobatan yang saya lakukan dengan minum obat secara teratur dapat bermanfaat untuk mencegah terjadinya kekebalan terhadap obat yang menyebabkan penyakit TB sulit disembuhkan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	18	39.1	39.1	39.1
3	21	45.7	45.7	84.8
4	7	15.2	15.2	100.0
Total	46	100.0	100.0	

### D. Pertanyaan 4

**Minum obat anti tuberkulosis sudah jadi kebutuhan saya sendiri. Jadi, jika sekali tidak minum obat atau lupa minum obat pasti saya merasa ada yang kurang**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	16	34.8	34.8	34.8
3	13	28.3	28.3	63.0
4	17	37.0	37.0	100.0
Total	46	100.0	100.0	

### E. Pertanyaan 5

**Saya yakin pengobatan yang saya lakukan dengan minum obat secara teratur dapat bermanfaat untuk mencegah terjadinya kekebalan terhadap obat yang menyebabkan penyakit TB sulit disembuhkan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	18	39.1	39.1	39.1
3	21	45.7	45.7	84.8

4	7	15.2	15.2	100.0
Total	46	100.0	100.0	

#### F. Pertanyaan 6

**Minum obat secara teratur, akan menurunkan penularan penyakit TB paru**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	13	28.3	28.3	28.3
3	21	45.7	45.7	73.9
4	12	26.1	26.1	100.0
Total	46	100.0	100.0	

#### G. Pertanyaan 7

**Semakin awal penyakit TB paru diketahui maka akan semakin mudah untuk menyembuhkannya**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	6	13.0	13.0	13.0
3	20	43.5	43.5	56.5
4	20	43.5	43.5	100.0
Total	46	100.0	100.0	

#### H. Pertanyaan 8

**Jika ingin dikatakan sembuh dari TB paru, maka harus rutin melakukan control ulang dan patuh minum obat anti tuberculosis sesuai dengan anjuran dokter**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	2	4.3	4.3	4.3
3	17	37.0	37.0	41.3
4	27	58.7	58.7	100.0
Total	46	100.0	100.0	

### 3. DUKUNGAN KELUARGA

#### A. Pertanyaan 1

**Keluarga mendiskusikan tentang keadaan saya dengan anggota keluarga lainnya dan mencari pengobatan yang terbaik untuk saya**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	20	43.5	43.5	43.5
3	20	43.5	43.5	87.0
4	6	13.0	13.0	100.0
Total	46	100.0	100.0	

#### B. Pertanyaan 2

**Keluarga saya mendengarkan keluhan saya selama sakit**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	19	41.3	41.3	41.3
4	27	58.7	58.7	100.0
Total	46	100.0	100.0	

#### C. Pertanyaan 3

**Keluarga saya menanyakan apakah saya adakendala saat menjalani pengobatan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	8	17.4	17.4	17.4
3	27	58.7	58.7	76.1
4	11	23.9	23.9	100.0

Total	46	100.0	100.0
-------	----	-------	-------

#### D. Pertanyaan 4

**Keluarga memberikan motivasi dan semangat ketika saya ada kendala saat menjalani pengobatan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	5	10.9	10.9	10.9
3	29	63.0	63.0	73.9
4	12	26.1	26.1	100.0
Total	46	100.0	100.0	

#### E. Pertanyaan 5

**Keluarga menyediakan makanan yang bergizi**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	2	4.3	4.3	4.3
3	36	78.3	78.3	82.6
4	8	17.4	17.4	100.0
Total	46	100.0	100.0	

#### F. Pertanyaan 6

**Keluarga selalu mengingatkan saya untuk selalu rutin minum obat**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	3	6.5	6.5	6.5
3	33	71.7	71.7	78.3
4	10	21.7	21.7	100.0
Total	46	100.0	100.0	



**G. Pertanyaan 7**

**Keluarga mengantar berobat jika saya tidak bisa datang sendiri**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	19	41.3	41.3	41.3
3	19	41.3	41.3	82.6
4	8	17.4	17.4	100.0
Total	46	100.0	100.0	

**H. Pertanyaan 8**

**Keluarga memberi pujian ketika saya teratur minum obat**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	31	67.4	67.4	67.4
2	11	23.9	23.9	91.3
3	4	8.7	8.7	100.0
Total	46	100.0	100.0	

**I. Pertanyaan 9**

**Keluarga memberi informasi-informasi tentang penyakit TB paru**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	8	17.4	17.4	17.4

2	32	69.6	69.6	87.0
3	4	8.7	8.7	95.7
4	2	4.3	4.3	100.0
Total	46	100.0	100.0	

gggul

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa U**

gggul

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa U**

gggul

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa U**





**DEWAN PENEGAKAN KODE ETIK UNIVERSITAS ESA UNGGUL  
KOMISI ETIK PENELITIAN**

**Jl. Arjuna Utara No.9 Kebon Jeruk Jakarta Barat 11510  
Telp. 021-5674223 email: dpke@esaunggul.ac.id**

Nomor : 0460-18.449/DPKE-KEP/FINAL-EA/UEU/XII/2018

**KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK  
ETHICAL APPROVAL**

Komisi Etik Penelitian Universitas Esa Unggul dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subyek penelitian kesehatan, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul:

**FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEPATUHAN MINUM OBAT ANTI  
TUBERKULOSIS (OAT) PADA PASIEN TB PARU POSITIF DI PUSKESMAS PONDOK AREN  
TANGERANG TAHUN 2018**

Peneliti Utama : Neni Indra Lestari, Amd.Keb.  
Pembimbing : Devi Angeliana Kusumaningtiar, S.KM., MPH.  
Nama Institusi : Universitas Esa Unggul  
dan telah menyetujui protokol tersebut di atas.

Jakarta, 3 Desember 2018

Ketua



Dr. Rokiah Kusumapradja, SKM., MHA

- \* *Ethical approval* berlaku satu tahun dari tanggal persetujuan.
- \*\* Peneliti berkewajiban
  1. Menjaga kerahasiaan identitas subyek penelitian
  2. Memberitahukan status penelitian apabila:
    - a. Setelah masa berlakunya keterangan lolos kaji etik, penelitian masih belum selesai, dalam hal ini *ethical approval* harus diperpanjang
    - b. Penelitian berhenti di tengah jalan
  3. Melaporkan kejadian serius yang tidak diinginkan (*serious adverse events*).
  4. Peneliti tidak boleh melakukan tindakan apapun pada subyek sebelum penelitian lolos kaji etik dan *informed consent*.





ggul

ggul

Universitas  
Esa U

ggul

Universitas  
Esa Unggul

Universitas  
Esa U

ggul

Universitas  
Esa Unggul

Universitas  
Esa U