

LAMPIRAN 1

SURAT IZIN STUDI PENDAHULUAN PENELITIAN DARI JURUSAN
KEPERAWATAN UNIVERSITAS ESA UNGGUL

Nomor : 048/SPR/AKADEMIK/PSIK/FIKES/UEU/III/2020
Perihal : Surat Ijin Penelitian Pendahuluan dan Penelitian
Lampiran : -

Kepada Yth,
Ka. Puskesmas Poris Gaga
Di
Tempat

Dengan hormat,

Pertama-tama kami sampaikan salam sejahtera, semoga kita semua selalu dalam lindungan Allah SWT. Aamiin.

Dalam rangka penyusunan tugas akhir di Program Studi Keperawatan (Akademik) Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul, maka setiap mahasiswa diwajibkan melakukan penelitian dalam bentuk skripsi.

Untuk itu kami mohon bantuan Bapak/Ibu memberikan izin bagi mahasiswa di bawah ini untuk melakukan penelitian pendahuluan dan penelitian di Puskesmas Poris Gaga yang dilaksanakan pada tanggal 04 Mei – 13 Juni 2020.

Adapun mahasiswa yang akan melakukan penelitian adalah:

No	NIM	NAMA	JUDUL PENELITIAN
1	20160303023	Eka Septiani	Identifikasi Sosial Demografi Pada Resiko Kejadian TB.

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

Jakarta, 24 Maret 2020
Program Studi Keperawatan
Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan
Universitas Esa Unggul



Antia, S.Kp., M.Kep
Ka. Prodi Keperawatan


LAMPIRAN 2

SURAT IZIN PENELITIAN DARI KESBANGPOL TANGERANG

 <p>PEMERINTAH KOTA TANGERANG BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK Jl. Nyimas Melati No. 21A Kota Tangerang 15000 Telepon dan Fax : (021)5538890 email : kesbangpol@tangerangkota.go.id website : kesbangpol.tangerangkota.go.id</p>	
Tangerang, 09 April 2020	
Nomor : 073/285 -Bid.Kesbang/2020	Kepada Yth.
Lampiran : -	Kepala Dinas Kesehatan Kota
Perihal : Pengantar Penelitian	Tangerang
	Di Tangerang
<p>1. Berdasarkan :</p> <p>a. Peraturan Walikota Tangerang Nomor 64 Tahun 2019 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas dan Fungsi Serta Tata Kerja Badan Kesatuan Bangsa dan Politik.</p> <p>b. Surat permohonan dari Universitas Esa Unggul Nomor : 025/SPR/AKADEMIK/PSIK/FIKES/UEU/IV/2020 Tanggal 08 April 2020 Perihal : Surat Ijin Penelitian Pendahuluan dan Penelitian.</p> <p>2. Dengan ini Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Tangerang memberikan Surat Pengantar kepada :</p>	
Nama / NIM / NPM	: Eka Septiani / 20160303023
Pekerjaan	: Mahasiswa Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul
Alamat	: Kp Gaga Rt/Rw 005/004 Kel. Semanan Kec. Kalideres
Maksud dan Tujuan	: Untuk mengidentifikasi karakteristik responden (usia, jenis kelamin, pendidikan, status pernikahan)
Judul Penelitian	: " Identifikasi Sosial Demografi Pada Resiko Kejadian Tuberkulosis Paru "
Catatan	: Setelah Selesai Penyusunan Penelitian Agar Menyampaikan Tembusan ke Badan Kesbangpol Kota Tangerang
Demikian disampaikan, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.	
<p>✓ A.n KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK SEKRETARIS,</p>  <p>H. IRWAN SUTRISNA, S.Sos.,MM Pembina Tk.I / IV b NIP. 196306141986031014</p>	
<p>Tembusan Yth :</p> <p>1. Ka. Prodi Keperawatan Universitas Esa Unggul</p>	

LAMPIRAN 3

SURAT IZIN PENELITIAN DARI DINAS KESEHATAN



PEMERINTAH KOTA TANGERANG DINAS KESEHATAN

Jl. Daan Mogot No. 69 Telp. 5523676 Tangerang


Tangerang, 14 April 2020

<p>Nomor : 070/2274 /SDK/IV/2020</p> <p>Lampiran : -</p> <p>Perihal : Rekomendasi Izin Pendahuluan dan Penelitian</p>	<p>Kepada Yth:</p> <p>Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul</p> <p>di - Tempat</p>
---	---

Menindaklanjuti Surat dari Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul nomor : 047/SPR/AKADEMIK/PSIK/FIKES/UEU/III/2020 tanggal 31 Maret 2020 perihal : Permohonan Izin Pendahuluan dan Penelitian dalam rangka penyusunan tugas akhir perkuliahan (SKRIPSI) program Studi Keperawatan, maka dengan ini kami memberikan rekomendasi izin kepada mahasiswa/i **Eka Septiani** untuk dapat melaksanakan kegiatan tersebut di atas dengan judul penelitian "Identifikasi Sosial Demografi Pada Resiko Kejadian Tuberkulosis Paru" dengan waktu pelaksanaan selama 1 (satu) bulan terhitung mulai tanggal 20 April s.d 30 Mei 2020 dengan tempat praktek UPT Puskesmas Poris Gaga Lama Kota Tangerang

Demikian surat rekomendasi izin ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

**KEPALA DINAS KESEHATAN
KOTA TANGERANG**



dr. H. Eiza Puspawati, M. Kes
Pemula Utama Muda
NIP. 19610713 198911 2 001

Tembusan di sampaikan kepada Yth :

1. Walikota Tangerang
2. Wakil Walikota Tangerang
3. Sekretaris Daerah Kota Tangerang
4. Kepala UPT Puskesmas Poris Gaga Lama

LAMPIRAN 4

**SURAT PEMBERITAHUAN BAHWASANYA SUDAH SELESAI MELAKUKAN
PENELITIAN DI PUSKESMAS PORIS GAGA LAMA**



**DINAS KESEHATAN KOTA TANGERANG
UPT PUSKESMAS PORIS GAGA LAMA**

Taman Poris Gaga Jl. Flamboyan II Blok F4 RT. 001 / 006 Kelurahan Poris Gaga
Kecamatan Batuaceper – Kota Tangerang 15122 Tlp. 021 - 29860716



SURAT KETERANGAN

Nomer : 800/172 / PKM-PGL/TU/VIII / 2020

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : drg. Apriliana Mardiyanti
NIP : 197704162006042016
Jabatan : Kepala UPT Puskesmas Poris Gaga Lama
Pangkat / Gol. : Pembina / IV a

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Eka Septiani
NIM : 20160303023
Jurusan : Program Studi Ilmu Keperawatan
Asal Universitas : Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul

Bahwa benar Mahasiswi tersebut telah selesai melaksanakan kegiatan Penelitian dalam rangka menyelesaikan tugas Skripsi dengan judul Identifikasi Sosial Demografi Pada Resiko Kejadian Tuberkulosis Paru di UPT Puskesmas Poris Gaga Lama

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tangerang, 15 Agustus 2020
Kepala UPT Puskesmas Poris Gaga Lama
Kota Tangerang

Drg. Apriliana Mardiyanti
Pembina / IV a
NIP:197704162006042016

LAMPIRAN 5

DOKUMENTASI SAAT PENELITIAN DI PUSKESMAS PORIS GAGA LAMA DAN DOOR TO DOOR



LAMPIRAN 6**LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

Kepada Yth.

Ibu.....

di Puskesmas Poris Gaga Lama

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Eka Septiani

NIM 20160303023

No HP 089625923797

Alamat : Kp. Gaga Blok H.Merdeka Rt : 005 Rw : 04 No : 120 Kelurahan : Semanan
Kecamatan : Kalideres Kota : Jakarta Barat Kodepos : 11850

adalah mahasiswi Universitas Esa Unggul Jurusan Ilmu Keperawatan akan mengadakan penelitian dengan judul **“Gambaran Sosial Demografi Pada Resiko Kejadian Tuberkulosis Paru di Puskesmas Poris Gaga Lama”**. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengidentifikasi faktor sosial demografi dengan kejadian Tuberkulosis Paru.

Penelitian yang akan dilaksanakan tidak mengakibatkan penderitaan bagi siapapun. Kerahasiaan seluruh informasi akan dijaga dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Tidak ada paksaan dalam keikutsertaan Ibu menjadi responden penelitian. Jika bersedia, beri tanda centang (√) pada kotak Ya, dan jika tidak, beri tanda centang (√) pada kotak Tidak dalam lampiran Persetujuan Menjadi responden. Atas perhatian dan partisipasi Ibu saya ucapkan terima kasih

Jakarta, Agustus

2020

Peneliti



Eka Septiani

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Setelah membaca dan memahami penjelasan dan tujuan dari penelitian ini, saya menyatakan

- Ya
 Tidak

bersedia turut berpartisipasi menjadi responden penelitian yang akan dilaksanakan oleh :

Nama : Eka Septiani
NIM : 20160303023
Judul : **Gambaran Sosial Demografi Pada Resiko Kejadian Tuberkulosis Paru di Puskesmas Poris Gaga Lama**

Saya memahami bahwa penelitian ini tidak akan merugikan pihak manapun.

Responden

(.....)

Jakarta, Agustus 2020
Peneliti



(Eka Septiani)

KUISIONER PENELITIAN

Kode Responden : Tanggal Penelitian :
Nama :
Alamat :
Jenis Kelamin :

1. Usia Responden
 1. 15 – 26 tahun
 2. 27 – 38 tahun
 3. 39 – 50 tahun

2. Status Pekerjaan
 1. Tidak bekerja
 2. Bekerja (wiraswasta, buruh, petani, PNS dll)
 3. Pensiunan

3. Status Pendidikan
 1. Tidak sekolah sampai SD
 2. SMP sampai SMA
 3. Perguruan Tinggi

4. Status Pendapatan dalam sebulan
 1. Kurang dari Rp 2.000.000
 2. Rp 2. 000.000 – Rp 4.000.000
 3. Lebih dari 4.000.000

5. Status Gizi BB.....Kg, TB.....cm
 1. Gizi kurang (IMT < 18,5)
 2. Gizi normal (IMT > 18,5 – 25)
 3. Gizi lebih (IMT > 25)

6. Apakah anda merokok?
 1. Ya
 2. Tidak
 3. Sudah berhenti

7. Jika iya atau sudah berhenti merokok, Seberapa sering anda merokok?
 1. Setiap hari
 2. 3-4 kali seminggu
 3. 3-4 kali sebulan

8. Jika iya atau sudah berhenti merokok, Berapa batang rokok yang anda hisap per hari?
 1. 1-5 batang/hari
 2. 6-14 batang/hari
 3. lebih dari 15 batang/hari
9. Berapa lama anda sudah mulai merokok (sampai berhenti merokok)?
 1. 1-5 tahun
 2. 5-10 tahun
 3. lebih dari 10 tahun
10. Apakah ada anggota rumah tangga anda yang merokok/pernah merokok?
 1. Ada
 2. Tidak
 3. Pernah Ada
11. Apakah anda minum alkohol?
 1. Ya
 2. Tidak
 3. Sudah berhenti
12. Jika iya atau sudah berhenti minum alkohol, Seberapa sering anda minum alkohol ?
 1. Setiap hari
 2. 3-4 kali seminggu
 3. 3-4 kali sebulan
13. Jika iya atau sudah berhenti minum alkohol, Berapa gelas minum alkohol yang anda minum per hari?
 1. 1-3 gelas/hari
 2. 4 -6 gelas/hari
 3. lebih dari 6 gelas/hari
14. Berapa lama anda sudah mulai minum alkohol, (sampai berhenti minum alkohol)?
 1. 1-5 tahun
 2. 5-10 tahun
 3. lebih dari 10 tahun
15. Apakah keluarga anda (satu rumah) ada yang menderita penyakit yang sama seperti anda? (Tuberkulosis Paru)
 1. Ada
 2. Tidak
 3. Pernah ada

LAMPIRAN 7 HASIL PENELITIAN

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	15 - 26 Tahun	39	45,9	45,9
	27 - 38 Tahun	23	27,1	72,9
	39 - 50 Tahun	23	27,1	100,0
	Total	85	100,0	100,0

JenisKelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki - Laki	57	67,1	67,1
	Perempuan	28	32,9	100,0
	Total	85	100,0	100,0

StatusGizi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Gizi Kurang	48	56,5	56,5
	Gizi Normal	28	32,9	89,4
	Gizi Lebih	9	10,6	100,0
	Total	85	100,0	100,0

StatusPendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Sekolah Sampai SD	31	36,5	36,5
	SMP Sampai SMA	48	56,5	92,9
	Perguruan Tinggi	6	7,1	100,0
	Total	85	100,0	100,0

StatusPekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Bekerja	31	36,5	36,5
	Bekerja (wiraswasta, buruh, petani, PNS dll)	52	61,2	97,6
	Pensiun	2	2,4	100,0
	Total	85	100,0	100,0

Status Pendapatan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang dari Rp 2.000.000	32	37,6	37,6	37,6
Rp 2.000.000 - 4.000.000	51	60,0	60,0	97,6
Lebih dari Rp. 4.000.000	2	2,4	2,4	100,0
Total	85	100,0	100,0	

Riwayat Merokok

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	39	45,9	45,9	45,9
Tidak	39	45,9	45,9	91,8
Sudah Berhenti	7	8,2	8,2	100,0
Total	85	100,0	100,0	

Seberapa Sering Merokok

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	38	44,7	44,7	44,7
Setiap Hari	23	27,1	27,1	71,8
3 - 4 Kali Seminggu	19	22,4	22,4	94,1
3 - 4 Kali Sebulan	5	5,9	5,9	100,0
Total	85	100,0	100,0	

Batang Rokok Perhari

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	38	44,7	44,7	44,7
1 - 5 Batang/hari	27	31,8	31,8	76,5
6 - 14 Batang/hari	14	16,5	16,5	92,9
Lebih dari 15 batang/hari	6	7,1	7,1	100,0
Total	85	100,0	100,0	

Lama Merokok

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	38	44,7	44,7	44,7
1 - 5 tahun	33	38,8	38,8	83,5
5 - 10 tahun	14	16,5	16,5	100,0
Total	85	100,0	100,0	

Anggota Keluarga Satu Rumah Merokok

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ada	50	58,8	58,8	58,8
Tidak	22	25,9	25,9	84,7
Pernah Ada	13	15,3	15,3	100,0
Total	85	100,0	100,0	

RiwayatMinumAlkohol

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Iya	26	30,6	30,6	30,6
Tidak	55	64,7	64,7	95,3
Sudah Berhenti	4	4,7	4,7	100,0
Total	85	100,0	100,0	

SeberapaSeringMinumAlkohol

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	55	64,7	64,7	64,7
Setiap Hari	9	10,6	10,6	75,3
3 - 4 kali seminggu	14	16,5	16,5	91,8
3 - 4 Kali Sebulan	7	8,2	8,2	100,0
Total	85	100,0	100,0	

BerapaGelasMinumAlkoholPerhari

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	55	64,7	64,7	64,7
1 - 3 gelas/hari	15	17,6	17,6	82,4
4-6 gela/hari	7	8,2	8,2	90,6
lebih dari 6 gelas/hari	8	9,4	9,4	100,0
Total	85	100,0	100,0	

LamaMinumAlkohol

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	55	64,7	64,7	64,7
1 - 5 tahun	23	27,1	27,1	91,8
5 - 10 tahun	5	5,9	5,9	97,6
lebih dari 10 tahun	2	2,4	2,4	100,0
Total	85	100,0	100,0	

Riwayat Keluarga TB

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid				
Ada	47	55,3	55,3	55,3
Tidak	30	35,3	35,3	90,6
Pernah Ada	8	9,4	9,4	100,0
Total	85	100,0	100,0	

LAMPIRAN 8

HASIL UJI VALIDITAS

Correlations

	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	TOTAL	
X1	Pearson Correlation	1	,996(**)	,995(**)	,996(**)	,995(**)	,990(**)	,985(**)	,992(**)	,988(**)	,990(**)	,992(**)	,981(**)	,979(**)	,975(**)	,992(**)	,997(**)
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
X2	Pearson Correlation	,996(**)	1	,993(**)	,994(**)	,992(**)	,991(**)	,984(**)	,983(**)	,981(**)	,987(**)	,990(**)	,978(**)	,970(**)	,965(**)	,994(**)	,994(**)
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
X3	Pearson Correlation	,995(**)	,993(**)	1	,993(**)	,990(**)	,995(**)	,988(**)	,988(**)	,992(**)	,992(**)	,995(**)	,977(**)	,977(**)	,972(**)	,994(**)	,997(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
X4	Pearson Correlation	,996(**)	,994(**)	,993(**)	1	,993(**)	,992(**)	,984(**)	,987(**)	,986(**)	,987(**)	,993(**)	,976(**)	,975(**)	,965(**)	,992(**)	,995(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
X5	Pearson Correlation	,995(**)	,992(**)	,990(**)	,993(**)	1	,989(**)	,988(**)	,990(**)	,987(**)	,984(**)	,991(**)	,988(**)	,980(**)	,976(**)	,989(**)	,996(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
X6	Pearson	,990(**)	,991(**)	,995(**)	,992(**)	,989(**)	1	,989(**)	,984(**)	,990(**)	,985(**)	,993(**)	,972(**)	,970(**)	,963(**)	,993(**)	,994(**)

	Correlation	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
X7	Pearson Correlation	,985(**)	,984(**)	,988(**)	,984(**)	,988(**)	,989(**)	1	,988(**)	,992(**)	,979(**)	,987(**)	,978(**)	,977(**)	,967(**)	,983(**)	,992(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
X8	Pearson Correlation	,992(**)	,983(**)	,988(**)	,987(**)	,990(**)	,984(**)	,988(**)	1	,992(**)	,988(**)	,986(**)	,983(**)	,987(**)	,981(**)	,986(**)	,995(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
X9	Pearson Correlation	,988(**)	,981(**)	,992(**)	,986(**)	,987(**)	,990(**)	,992(**)	,992(**)	1	,987(**)	,988(**)	,977(**)	,979(**)	,977(**)	,984(**)	,994(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
X10	Pearson Correlation	,990(**)	,987(**)	,992(**)	,987(**)	,984(**)	,985(**)	,979(**)	,988(**)	,987(**)	1	,985(**)	,972(**)	,981(**)	,972(**)	,987(**)	,993(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
X11	Pearson Correlation	,992(**)	,990(**)	,995(**)	,993(**)	,991(**)	,993(**)	,987(**)	,986(**)	,988(**)	,985(**)	1	,970(**)	,967(**)	,958(**)	,994(**)	,994(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
X12	Pearson Correlation	,981(**)	,978(**)	,977(**)	,976(**)	,988(**)	,972(**)	,978(**)	,983(**)	,977(**)	,972(**)	,970(**)	1	,985(**)	,984(**)	,977(**)	,987(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
X13	Pearson Correlation	,979(**)	,970(**)	,977(**)	,975(**)	,980(**)	,970(**)	,977(**)	,987(**)	,979(**)	,981(**)	,967(**)	,985(**)	1	,981(**)	,972(**)	,985(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000

	tailed)																
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
X1	Pearson	,975(,965(,972(,965(,976(,963(,967(,981(,977(,972(,958(,984(,981(1	,966(,980(
4	Correlation	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)		**)	**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
X1	Pearson	,992(,994(,994(,992(,989(,993(,983(,986(,984(,987(,994(,977(,972(,966(1	,995(
5	Correlation	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)		**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
TO	Pearson	,997(,994(,997(,995(,996(,994(,992(,995(,994(,993(,994(,987(,985(,980(,995(1
TA	Correlation	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	**)	
L	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21

** Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	21	100,0
	Excluded(a)	0	,0
	Total	21	100,0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,996	15

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	38,19	6842,862	,997	,997
X2	39,71	7403,114	,994	,995
X3	39,52	7330,962	,996	,995
X4	40,48	7690,962	,995	,995
X5	40,19	7581,262	,996	,995
X6	40,67	7763,633	,993	,996
X7	40,19	7620,762	,991	,995
X8	40,38	7651,748	,994	,995
X9	39,76	7438,690	,993	,995
X10	40,10	7545,290	,991	,995
X11	40,19	7582,562	,993	,995
X12	39,71	7399,314	,985	,995
X13	40,48	7687,262	,984	,995
X14	40,71	7798,414	,978	,996
X15	39,71	7401,714	,994	,995

LAMPIRAN 9

JADWAL KEGIATAN PENELITIAN

No	Kegiatan	Bulan					
		3	4	5	6	7	8
1.	Pengajuan judul	■					
2.	Survei pendahuluan	■					
3.	Penyusunan proposal		■	■			
4.	Seminar proposal				■		
5.	Pelaksanaan penelitian					■	■
6.	Penyusunan hasil						■
7.	Seminal hasil						■

LAMPIRAN 10

LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI



FORMULIR BIMBINGAN
PROPOSAL/SKRIPSI
PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN

PERIODE : 2019/2020

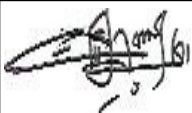

NAMA : EKA SEPTIANI

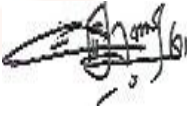

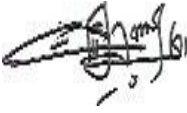

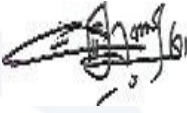

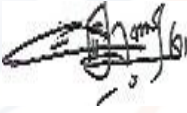





NIM : 20160303023


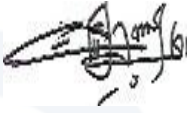
PEMBIMBING I : Ns. Ernalinda,S.Kep.,M.Kep


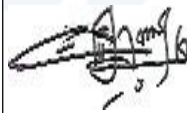

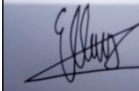
PEMBIMBING II :

DAFTAR HADIR BIMBINGAN

NO	Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf	
			Pembimbing	Mahasiswa
1.	04-03-2020	Diskusi jurnal untuk skripsi.		

2.	05-03-2020	Mengidentifikasi Topik.		
3.	10-03-2020	Menentukan Judul skripsi.		
4.	12-03-2020	Membuat Latar Belakang.		
5.	13-03-2020	Perbaiki Latar Belakang.		
6.	20-03-2020	Bimbingan Bab I dan Bab II.		
7.	07-04-2020	Revisi Bab I dan Bab II.		

8.	16-04-2020	Bimbingan revisi Bab I dan Bab II.		
9.	24-04-2020	Pmbahasan Bab III.		
10.	17-05-2020	Bimbingan Revisi Bab III Dan melengkapi kata pengantar, bab I-III untuk persyaratan ACC sidang proposal.		

11.	10-07-2020	Revisi Bab I-III.		
12.	14-07-2020	Bimbingan bab IV.		
13.	18-07-2020	Revisi bab IV.		

14.	20-07-2020	Bimbingan bab IV.		
15.	23-07-2020	Konsul Uji Validitas.		
16.	25-07-2020	Konsul Kaji Etik.		
17.	29-07-2020	Revisi Kaji Etik.		
18.	05-08-2020	Bimbingan bab I-VI.		
19.	11-08-2020	Revisi bab I-VI.		

20.	17-08-2020	Acc daftar sidang skripsi.		
-----	------------	----------------------------	--	---

LAMPIRAN 11



**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 : 0239-20.233/DPKE-KEP/FINAL-EA/UEU/VII/2020

**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:

**GAMBARAN SOSIAL DEMOGRAFI PADA RESIKO KEJADIAN TUBERKULOSIS PARU DI
PUSKESMAS PORIS GAGA LAMA**

Peneliti Utama : Eka Septiani
Pembimbing : Ns. Ernalinda Rosya, S.Kep., M.Kep.
Nama Institusi : Universitas Esa Unggul

dan telah menyetujui protokol tersebut di atas.

Jakarta, 20 Juli 2020

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*.