

Lampiran 1

Surat Izin Penelitian

 **UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telepon (0352) 481124, Faksimile (0352) 461796, email: akademik@umppo.ac.id website :
www.umppo.ac.id
Akreditasi Institusi oleh BAN-PT = B
(SK Nomor 169/SK/Akred/PT/IV/2015)

Nomor : 123/IV.6/PN/2019
Hal : Permohonan Ijin Penelitian

Ponorogo, 23 Januari 2019

Kepada
Yth. Kepala Badan Persatuan Bangsa Dan Politik
Kabupaten Ponorogo
Di
Ponorogo

Assalamu'alaikum w. w.

Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Mahasiswa Program Studi S-1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2018 / 2019, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun Skripsi lingkup Keperawatan.

Berdasarkan rekomendasi dari Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo. Maka bersama ini mengharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan kemudahan dalam melaksanakan izin penelitian bagi mahasiswa / mahasiswi kami. Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama	: Andri Nanda Tri Pamungkas
NIM	: 15631521
Lokasi Penelitian	: RSUD. Muhammadiyah Ponorogo
Waktu Penelitian	: 6 bulan
Judul Penelitian/Riset	: Hubungan Perilaku Merokok dengan Gangguan pada Sistem Pernafasan.

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum w. w.


Sutisyo Andarmoyo, S.Kep., Ns., M.Kes.
NIK/19791215 200302 12



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
 Jl. Aloon-aloon Utara Nomor 6 Telepon (0352) 483852
PONOROGO

Kode Pos 63413

REKOMENDASI

Nomor : 072 / 80 / 405.30 / 2019

Berdasarkan surat Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, tanggal 24 Januari 2018, Nomor : 136/IV.6/PN/2018, perihal Permohonan Data Awal Dan Penelitian

Dengan ini Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Ponorogo memberikan Rekomendasi kepada :

Nama Peneliti	: ANDRI NANDA TRI PAMUNGKAS
	Mhs. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo
Alamat	: Klepu RT/RW 001/008 Kel/Desa Ketrowo Kec. Kebonagung Kab. Pacitan
Thema / Acara Survey / Research / PKL / Pengumpulan data/Magang	: " Hubungan Prilaku Merokok Dengan Gangguan Pada Sistem Pernafasan Di RSU. Muhammadiyah Ponorogo Tahun 2018 "
Daerah/ Tempat dilakukan PKN/ Survey/ Pengumpulan Data	: RSU. Muhammadiyah Ponorogo
Tujuan Penelitian	: Skripsi
Tanggal dan atau Lamanya Penelitian	: 1 (Satu) Bulan Sejak Tanggal Surat Dikeluarkan,
Bidang Penelitian	: Kesehatan
Status Penelitian	: Baru
Anggota Peneliti	: -
Nama Penanggungjawab / Koordinator Penelitian	: SULISTYO ANDARMOYO, S.Kep.Ns., M.Kes Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo
Nama Lembaga	: Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

1. Dalam jangka waktu 1 X 24 jam setelah tiba ditempat yang dituju diwajibkan melaporkan kedatangannya kepada Camat setempat ;
2. Mentaati ketentuan- ketentuan yang berlaku dalam Daerah Hukum Pemerintah setempat ;
3. Menjaga tata tertib, keamanan, kesopanan dan kesusilaan serta menghindari pernyataan baik dengan lisan ataupun tulisan / lukisan yang dapat melukai / menyinggung perasaan atau menghina Agama, Bangsa dan Negara dari suatu golongan penduduk ;
4. Tidak diperkenankan menjalankan kegiatan-kegiatan diluar ketentuan-ketentuan yang telah ditetapkan seperti tersebut diatas ;
5. Setelah berakhirnya dilakukan Survey/ Research/ PKL diwajibkan terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat Pemerintah setempat mengenai selesainya pelaksanaan Survey / Research / PKL, sebelum meninggalkan daerah tempat Survey / Research / PKL ;
6. Dalam jangka waktu 1 (satu) bulan setelah selesai dilakukan Survey / Research / PKL diwajibkan memberikan laporan tentang pelaksanaan dan hasil-hasilnya kepada :
- Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ponorogo.
7. Surat Keterangan ini akan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata bahwa pemegang Surat Keterangan ini tidak memenuhi ketentuan-ketentuan sebagaimana tersebut diatas.

Demikian untuk menjadikan perhatian dan guna seperlunya.

Ponorogo, 28 Januari 2019

KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
 KABUPATEN PONOROGO



Tembusan :

1. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Ponorogo
2. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
 Telepon (0352) 481124, Faksimile (0352) 461796, email: akademik@umpo.ac.id website :
www.umpo.ac.id
 Akreditasi Institusi oleh BAN-PT = B
 (SK Nomor 169/SK/Akred/PT/IV/2015)

Nomor : 903/TV.6/PN/2019
 Hal : Permohonan Ijin Penelitian

Ponorogo, 9 Juli 2019

Kepada
 Yth. Direktur RSU. Muhammadiyah
 Kabupaten Ponorogo
 Di
 Ponorogo

Assalamu'alaikum w. w.

Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Mahasiswa Program Studi S-1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2018 / 2019, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun Skripsi lingkup Keperawatan.

Maka bersama ini mengharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan kemudahan dalam melaksanakan izin penelitian bagi mahasiswa / mahasiswi kami. Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama	: Andri Nanda Tri Pamungkas
NIM	: 15631521
Lokasi Penelitian	: RSU. Muhammadiyah Ponorogo
Waktu Penelitian	: 1 bulan
Judul Penelitian/Riset	: Hubungan Perilaku Merokok dengan Gangguan pada Saluran Pernapasan

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum w. w.



Sunatyo Andarmoyo, S.Kep., Ns., M.Kes.
 NIK. 19791215 200102 12

**KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**

**KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"**

No.47/EA/KEPK/2019

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : ANDRI NANDA TRI PAMUNGKAS
Principal In Investigator

Nama Institusi : Universitas Muhammadiyah Ponorogo
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Hubungan Perilaku Merokok Dengan Gangguan Pada Saluran Pernafasan"

"SI Keperawatan"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman 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) Persuasion/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 Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 30 April 2019 sampai dengan tanggal 30 April 2020.

This declaration of ethics applies during the period April 30, 2019 until April 30, 2020.


 April 30, 2019
 Professor and Chairperson,
 Siti Munawaroh, S.Kep., Ns., M.Kep.

Lampiran 2**INFORMED CONSENT****(INFORMASI ESENSIAL UNTUK CALON PESERTA PENELITIAN)**

Judul Penelitian : Hubungan Perilaku Merokok Dengan Gangguan Pada Saluran Pernafasan

Jenis Penelitian : Korelasi

Nama Peneliti : Andri Nanda Tri Pamungkas

Alamat Peneliti : Dsn. klepu, Desa Ketro, Kec. Kebonagung, Kabupaten Pacitan

No. Hp : 081246256449

Tempat Penelitian : Poli Paru RSUD Muhammadiyah Ponorogo

Sebelum meminta persetujuan responden untuk ikut berpartisipasi dalam penelitian ini, peneliti akan menjelaskan beberapa informasi yang terkait dalam penelitian ini, antara lain adalah :

1. Hubungan Perilaku Merokok Dengan Gangguan Pada Saluran Pernafasan.
2. Merokok merupakan kebiasaan yang umum kita jumpai disekitar kita di setiap harinya. Rokok adalah silinder dari kertas panjang antara 70–120mm dengan diameter sekitar 10mm yang berisi tembakau yang telah dicacah. *World Health Organization* (WHO) menyatakan bahwa pada tahun 2008 ada sekitar satu milyar orang pengguna tembakau diseluruh dunia (Aliansi Pengendalian Tembakau Indonesia, 2013). Data *World Health Organization* (WHO) menyatakan Indonesia menduduki angka ke tiga dengan jumlah perokok terbesar di dunia setelah China dan India. Pada tahun 2007 Indonesia mendapat peringkat ke lima sebagai konsumen rokok terbesar setelah china, AS, Rusia dan Jepang. Pada tahun 2007 Riset

Kesehatan Dasar menyatakan bahwa masyarakat yang berumur 10 tahun yang merokok sebesar 29,2% (Kemenkes, 2011 dalam Duranti 2015). Menurut data *Global youth Tobacco Survey* (GYTS) 2014, 18,3% pelajar Indonesia mulai merokok dengan 33,9% laki – laki dan 2,5% perempuan, GYTS 2014 dilakukan pada pelajar tingkat SLTP usia 13-15 tahun. Data perokok rata-rata masyarakat Indonesia usia 15 tahun keatas sekitar 30% artinya dengan bertambahnya umur maka presentase merokok semakin meningkat (Wahyuningsih, 2015). Untuk angka kunjungan pasien ke Rumah Sakit dengan gangguan sistem pernafasan berada di peringkat pertama yaitu 18,6% (Ditjen Bina Yanmedik, 2009). Menurut Data Riset Kesehatan Dasar Provinsi Jawa Timur tahun 2013, angka perokok setiap harinya di Jawa Timur mendapat peringkat ke lima setelah Kepulauan Riau, NTB, Maluku Utara, Samudra Selatan, dengan angka 23,9% dari setiap Provinsi di Indonesia dengan rata-rata 84% anggota rumah tangga. Menurut data dari Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo tahun 2015 salah satu penyakit tertinggi yang diakibatkan oleh merokok adalah ISPA sebanyak 22.998 kasus, dan terdiri dari kasus lama sebanyak 11.138 kasus dan kasus terbaru sebanyak 11.860 kasus (DINKES Ponorogo, 2015). Dari hal tersebut peneliti memohon partisipasi saudara dalam penelitian ini. Bila saudara setuju untuk berpartisipasi dalam penelitian ini, saudara diminta untuk menandatangani dan menuliskan tanggal pada konfirmasi persetujuan untuk berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian ini.

3. Partisipasi dalam penelitian ini bersifat sukarela tanpa ada paksaan dari pihak manapun. Dalam penelitian ini saudara memiliki hak untuk menolak atau mengundurkan diri dalam berpartisipasi.
4. Dengan berpartisipasi dalam penelitian ini saudara dapat berperan penting dalam mengetahui efek perilaku merokok dengan gangguan pada saluran pernafasan.
5. Hasil dari penelitian ini diharapkan dapat menambah wawasan dari efek perilaku merokok pada umumnya, selain itu juga dapat memberikan informasi yang berharga bagi kemajuan IPTEK di Indonesia.
6. Prosedur dalam penelitian ini dilakukan dengan peneliti membagikan kuesioner/ pertanyaan tertulis yang harus diisi oleh responden sesuai dengan perintah yang telah dituliskan di dalam kuesioner, setelah kuesioner diisi oleh responden maka kuesioner dikembalikan kepada peneliti untuk di cek kembali.
7. Peneliti akan menjamin kerahasiaan pendapat dan identitas saudara serta informasi yang saudara berikan hanya akan digunakan untuk penelitian ini dan tidak digunakan untuk hal yang lainnya.

Lampiran 3

INFORMED CONSENT
(PERNYATAAN PERSETUJUAN IKUT PENELITIAN)

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Umur :

Pekerjaan :

Alamat :

Telah mendapat keterangan secara rinci dan jelas mengenai :

1. Penelitian yang berjudul “Hubungan Perilaku Merokok Dengan Gangguan Pada Saluran Pernafasan”.
2. Perlakuan yang akan dilakukan pada responden
3. Manfaat menjadi responden penelitian
4. Prosedur penelitian

Responden dalam penelitian ini mendapatkan kesempatan untuk mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian tersebut. Oleh karena itu saya (bersedia/ tidak bersedia*) secara sukarela untuk menjadi responden dalam penelitian ini dengan penuh kesadaran serta tanpa paksaan.

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

Ponorogo,.....2019

Responden,

Responden,

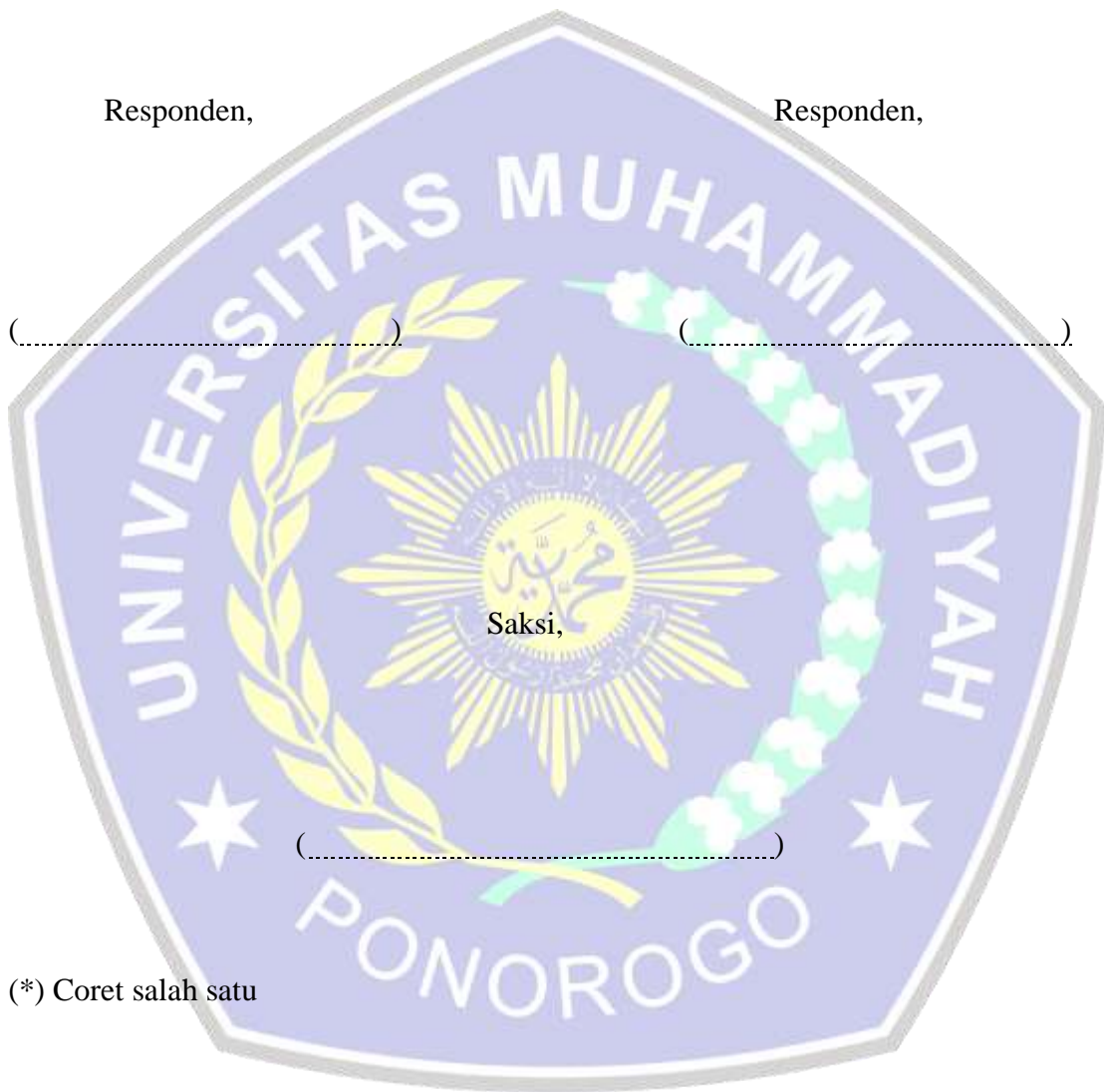
(.....)

(.....)

Saksi,

(.....)

(*) Coret salah satu



Lampiran 4

LEMBAR KUESIONER DAN CHECK LIST

**HUBUNGAN PERILAKU MEROKOK DENGAN GANGGUAN PADA
SALURAN PERNAFASAN**

A. Petunjuk Pengisian

1. Isilah data identitas anda pada kolom yang tersedia.
2. Bacalah dengan teliti sebelum anda menjawab pertanyaan.
3. Beri tanda (√) pada jawaban yang dipilih
4. Untuk soal nomor 2 dan 4 jawaban ditulis pada kolom
5. Isilah dengan jujur dan sesuai dengan keadaan sebenarnya. Jika ada pertanyaan yang kurang jelas dapat ditanyakan kepada peneliti.

B. Karakteristik Responden

Kode Responden : (*) Inisial nama

1. Umur :

2. Jenis Kelamin :

3. Pendidikan Terakhir pasien adalah ?

☐

Tidak sekolah

☐

SD

☐

SMP

☐

SLTA

☐

Akademi/Perguruan Tinggi

4. Pekerjaan pasien adalah ?

☐

Tidak Bekerja

☐

Petani

☐

Pedagang

☐

Swasta

☐

Buruh

☐

PNS/Guru

Kuesioner Perilaku Merokok

Judul : Hubungan Perilaku Merokok Dengan Gangguan Pada Saluran Pernafasan

No	Pertanyaan	Jawaban
1.	Apakah anda seorang perokok / pernah merokok ?	a. Ya b. Tidak (Jika jawaban “YA” lanjutkan pertanyaan selanjutnya)
2.	Berapa lama anda merokok ?	Tahun
3.	Kapan anda mulai merokok ?	a. SD b. SMP c. SMA
4.	Berapa jumlah batang rokok yang anda konsumsi dalam sehari ?	Batang/Hari

Check list gangguan pada saluran pernafasan

Judul : Hubungan Perilaku Merokok Dengan Gangguan Pada Saluran Pernafasan

No	Gangguan pada saluran pernafasan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1	Apakah ada gangguan pada saluran pernafasan		
2	Jenis gangguan pada saluran pernafasan (Diisi oleh peneliti yang menentukan dx melalui data rekam medis responden)		



Lampiran 5

DATA RESPONDEN

No. Res	Umur (Tahun)	Pekerjaan	Pendidikan Terakhir	Rokok/Hari (Batang)	Lama Merokok (Tahun)	Intesitas Merokok	Gangguan Pernafasan	Diagnosa Medis
1	80	Swasta	SD	6	62	372 = Sedang	YA	PPOK
2	60	Swasta	SLTA	14	46	644 = Berat	YA	PPOK
3	47	Swasta	SMP	21	29	609 = Berat	YA	PNEUNONIA
4	68	Swasta	SD	7	40	280 = Sedang	YA	PNEUNONIA
5	39	Pedagang	SD	12	24	288 = Sedang	YA	PPOK
6	35	Swasta	SMP	12	16	192 = Ringan	YA	BRONKITIS
7	62	Petani	SD	12	30	360 = Sedang	YA	BRONKITIS
8	46	Swasta	SMP	24	25	600 = Berat	YA	PPOK
9	65	Swasta	SD	16	50	800 = Berat	YA	PPOK
10	52	Swasta	SLTA	12	26	312 = Sedang	YA	PNEUNONIA
11	59	Swasta	SMP	16	39	624 = Berat	YA	PNEUNONIA
12	62	Petani	SD	9	40	360 = Sedang	YA	PPOK
13	50	Swasta	SLTA	12	20	240 = Sedang	YA	PNEUNONIA
14	45	Petani	SMP	25	25	625 = Berat	YA	PPOK
15	35	Swasta	SLTA	14	15	210 = Sedang	YA	PNEUNONIA
16	53	Pedagang	SMP	18	34	612 = Berat	YA	PNEUNONIA
17	68	Petani	SMP	12	48	576 = Sedang	YA	PPOK
18	49	Swasta	SD	19	32	608 = Berat	YA	ASMA BRONKIAL
19	66	Petani	SMP	11	47	517 = Sedang	YA	PNUMONIA
20	59	Swasta	SLTA	15	40	600 = Berat	YA	PNEUNONIA

21	62	Swasta	SLTA	13	47	611 = Berat	YA	PNEUNONIA
22	73	Petani	SD	12	54	648 = Berat	YA	PPOK
23	73	Petani	SD	8	53	424 = Sedang	YA	PNEUNONIA
24	59	Petani	SD	9	29	261 = Sedang	YA	PNEUNONIA
25	55	Swasta	SMP	16	33	528 = Sedang	YA	PPOK
26	78	Petani	SD	14	62	868 = Berat	YA	PPOK
27	53	Petani	SMP	12	33	396 = Sedang	YA	PPOK
28	75	Petani	SD	9	52	468 = Sedang	YA	PNEUNONIA
29	73	Swasta	SD	13	50	650 = Berat	YA	PPOK
30	70	Petani	SD	13	52	676 = Berat	YA	PPOK
31	67	Swasta	SD	18	42	756 = Berat	YA	PPOK
32	68	Petani	SMP	16	48	768 = Berat	YA	PPOK
33	67	Swasta	SD	18	42	756 = Berat	YA	PPOK
34	63	Pedagang	SD	14	46	644 = Berat	YA	PPOK
35	80	Petani	SD	12	67	804 = Berat	YA	PNEUMONIA
36	69	Petani	SLTA	12	50	600 = Berat	YA	PPOK
37	71	Petani	SD	14	50	700 = Berat	YA	PPOK
38	68	Petani	SD	9	36	324 = Sedang	YA	PNEUNONIA
39	62	Swasta	SLTA	10	42	420 = Sedang	YA	PNEUMONIA
40	51	Petani	SMP	9	32	288 = Sedang	YA	PNEUMONIA
41	72	Petani	SD	12	52	624 = Berat	YA	PPOK
42	74	Petani	SD	10	51	510 = Sedang	YA	PPOK
43	67	Petani	SD	18	42	756 = Berat	YA	PPOK
44	72	Swasta	SLTA	13	49	637 = Berat	YA	PPOK
45	50	Swasta	SMP	6	31	186 = Ringan	TIDAK	LIMPHADENITIS TB

Lampiran 6

DATA UMUM

Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 33-40	5	11.1	11.1	11.1
41-48	4	8.9	8.9	20.0
49-56	7	15.6	15.6	35.6
57-64	7	15.6	15.6	51.1
65-72	14	31.1	31.1	82.2
73-80	8	17.8	17.8	100.0
Total	45	100.0	100.0	

Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Pedagang	3	6.7	6.7	6.7
Petani	21	46.7	46.7	53.3
Swasta	21	46.7	46.7	100.0
Total	45	100.0	100.0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SD	23	51.1	51.1	51.1
SMP	13	28.9	28.9	80.0
SLTA	9	20.0	20.0	100.0
Total	45	100.0	100.0	

Jumlah Rokok

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <10 batang	11	24.4	24.4	24.4
11-20 batang	30	66.7	66.7	91.1
>20 batang	4	8.9	8.9	100.0
Total	45	100.0	100.0	

Lama Merokok

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <20 tahun	3	6.7	6.7	6.7
21-40 tahun	18	40.0	40.0	46.7
41-60 tahun	21	46.7	46.7	93.3
>60 tahun	3	6.7	6.7	100.0
Total	45	100.0	100.0	

Jenis Penyakit

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Asma Bronkial	1	2.2	2.2	2.2
Bronkitis	2	4.4	4.4	6.7
Limphadenitis TB	1	2.2	2.2	8.9
Pneumonia	17	37.8	37.8	46.7
PPOK	24	53.3	53.3	100.0
Total	45	100.0	100.0	

DATA KHUSUS

Perilaku Merokok

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ringan	2	4.4	4.4	4.4
	Sedang	19	42.2	42.2	46.7
	Berat	24	53.3	53.3	100.0
	Total	45	100.0	100.0	

Gangguan Pernafasan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	44	97.8	97.8	97.8
	Tidak	1	2.2	2.2	100.0
	Total	45	100.0	100.0	

CHI-SQUARE

Perilaku Merokok * Gangguan Pernafasan Crosstabulation

			Gangguan Pernafasan		Total
			Ya	Tidak	
Perilaku Merokok	Ringan	Count	1	1	2
		% of Total	2.2%	2.2%	4.4%
	Sedang	Count	19	0	19
		% of Total	42.2%	.0%	42.2%
	Berat	Count	24	0	24
		% of Total	53.3%	.0%	53.3%
Total		Count	44	1	45
		% of Total	97.8%	2.2%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	21.989 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	6.818	2	.033
Linear-by-Linear Association	6.544	1	.011
N of Valid Cases	45		

a. 4 cells (66,7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,04.

TABULASI SILANG

Perilaku Merokok * Umur Crosstabulation

		Umur					Total
		<40 tahun	41-50 tahun	51-60 tahun	61-70 tahun	71-80 tahun	
Perilaku Merokok	Ringan	1	1	0	0	0	2
	Sedang	2	1	5	7	4	19
	Berat	0	4	4	9	7	24
Total		3	6	9	16	11	45

Perilaku Merokok * Pekerjaan Crosstabulation

		Pekerjaan			Total
		Pedagang	Petani	Swasta	
Perilaku Merokok	Ringan	0	0	2	2
	Sedang	1	11	7	19
	Berat	2	10	12	24
Total		3	21	21	45

Perilaku Merokok * Pendidikan Crosstabulation

		Pendidikan			Total
		SD	SMP	SLTA	
Perilaku Merokok	Ringan	0	2	0	2
	Sedang	10	5	4	19
	Berat	13	6	5	24
Total		23	13	9	45

Perilaku Merokok * Jumlah Rokok Crosstabulation

		Jumlah Rokok			Total
		<10 batang	11-20 batang	>20 batang	

Perilaku Merokok	Ringan	1	1	0	2
	Sedang	10	9	0	19
	Berat	0	20	4	24
Total		11	30	4	45

Perilaku Merokok * Lama Merokok Crosstabulation

		Lama Merokok				Total
		<20 tahun	21-40 tahun	41-60 tahun	>60 tahun	
Perilaku Merokok	Ringan	1	1	0	0	2
	Sedang	2	10	6	1	19
	Berat	0	7	15	2	24
Total		3	18	21	3	45

Perilaku Merokok * Jenis Penyakit Crosstabulation

		Jenis Penyakit					Total
		Asma Bronkial	Bronkitis	Limphadenitis TB	Pneumonia	PPOK	
Perilaku Merokok	Ringan	0	1	1	0	0	2
	Sedang	0	1	0	11	7	19
	Berat	1	0	0	6	17	24
Total		1	2	1	17	24	45

Gangguan Pernafasan * Umur Crosstabulation

		Umur					Total
		<40 tahun	41-50 tahun	51-60 tahun	61-70 tahun	71-80 tahun	
Gangguan Pernafasan	Ya	3	5	9	16	11	44
	Tidak	0	1	0	0	0	1

Gangguan Pernafasan * Umur Crosstabulation

		Umur					Total
		<40 tahun	41-50 tahun	51-60 tahun	61-70 tahun	71-80 tahun	
Gangguan Pernafasan	Ya	3	5	9	16	11	44
	Tidak	0	1	0	0	0	1
Total		3	6	9	16	11	45

Gangguan Pernafasan * Pekerjaan Crosstabulation

		Pekerjaan			Total
		Pedagang	Petani	Swasta	
Gangguan Pernafasan	Ya	3	21	20	44
	Tidak	0	0	1	1
Total		3	21	21	45

Gangguan Pernafasan * Pendidikan Crosstabulation

		Pendidikan			Total
		SD	SMP	SLTA	
Gangguan Pernafasan	Ya	23	12	9	44
	Tidak	0	1	0	1
Total		23	13	9	45

Gangguan Pernafasan * Jumlah Rokok Crosstabulation

		Jumlah Rokok			Total
		<10 batang	11-20 batang	>20 batang	
Gangguan Pernafasan	Ya	10	30	4	44
	Tidak	1	0	0	1
Total		11	30	4	45

Gangguan Pernafasan * Lama Merokok Crosstabulation

		Lama Merokok				Total
		<20 tahun	21-40 tahun	41-60 tahun	>60 tahun	
Gangguan Pernafasan	Ya	3	17	21	3	44
	Tidak	0	1	0	0	1
Total		3	18	21	3	45




Gangguan Pernafasan * Jenis Penyakit Crosstabulation

		Jenis Penyakit					Total
		Asma Bronkial	Bronkitis	Limphadenitis TB	Pneumonia	PPOK	
Gangguan Pernafasan	Ya	1	2	0	17	24	44
	Tidak	0	0	1	0	0	1
Total		1	2	1	17	24	45

*Lampiran 7***FOTO KEGIATAN PENGAMBILAN DATA**

Lampiran 8


LEMBAR PEMBIMBING I

LEMBAR KONSULTASI			
NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1	23/208 10	Model Perilaku Merokok Kld kg Ca Pan → Petros puktip	
2	24/18 10	Bab I Rumen	
3	18/11 2018	Justifikasi use Cln gelas nampok keliskan balur prey sal pstrufan selhian % beramal Dr / pengamal Dr alay viler	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
		leaving Solusi juga blu sinturon Masliah penulisan → persamaan & perbedaan blu terapan	
4	5/12/2018	Bab I Revisi di Sisa - R.M - Masliah Lanjut Susun Bab II	
5	7/12/2018	Bab I Penulisan	

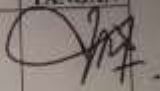


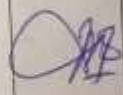
PONOROGO

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
6	21/12/2018	Bab II Rur	
7	21/2015	Bab II Ase Lajul B III	
8	24/2015	Prinsip Ace Silahkan Maju y upra H & lokasi pener muda & PKU Hagen → PSUM 10.	
		Pertemuan : Cekas PS / PKM?	

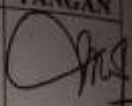
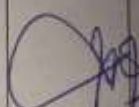


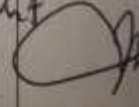
NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
9.	31/2019 1	Bab 13 Penerapan	
10.	11/2/2019	Bab 1-IV Prinsip Akademi Karya Akademi	
11.	9/8/2019	Prinsip Akademi Karya Akademi Karya Akademi	
12.	16/8/2019	Bab I-VI Akademi	

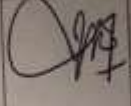

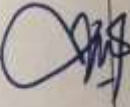
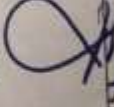
LEMBAR PEMBIMBING II

LEMBAR KONSULTASI

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1.		Ace judul.	
2.	3/1 2019.	Bab I: tambah ttg jenis penyakit sel pernafasan & dislokasi & merokok keaslian penelitian: - Beri nama penulis - Hasil Fibre perlu masuk	
3.	8/1 2019	Bab I: Ace. Lanjut bab 2.	
4.	9/1 2019	Bab 2: Perbaiki sesuai saran	

6

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
5.	$\frac{21}{1}$ 2019.	Bab 2 : Perbaiki Lanjutan bab 3	
6.	$\frac{25}{1}$ 2019	Revisi bab 2 : Glem ada Bab 3 : Buat ngl 1 lembar. Silahkan. Lanjut bab 4	
7.	$\frac{21}{1}$ 2019	Bab 2 : Ace Bab 3 : Acc. Silahkan Lanjut bab 4.	
8.	$\frac{4}{2}$ 2019.	Perbaiki bab 4	
9.	$\frac{8}{2}$ 2019	Kelelahan u/penyakit Def. Operasional Konsul Kesehatan	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
10	$\frac{12}{2}$ 2019	Ace utam skripsi Pelajar Pelajari dng baik	
	$\frac{10}{8}$ '19	cari data ts & ada puyatit sal. nafas berbaitu pembahas	
	$\frac{14}{8}$ '19	berbaitu pembahasa	
	$\frac{19}{8}$ '19	Ace utam skripsi	

Lampiran 9

JADWAL KEGIATAN PEMBUATAN PROPOSAL

“HUBUNGAN PERILAKU MEROKOK DENGAN GANGGUAN PADA SALURAN PERNAFASAN”

No	Kegiatan	Sep	Okt	Nov	Des	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Juni	Juli	Ags	Sept	Okt
1	Mengumpulkan FUD														
2	Penyusunan Konsul Proposal														
3	Ujian Proposal														
4	Pelaksanaan Penelitian														
5	Penyusunan Konsul Skripsi														
6	Ujian Skripsi														