

Lampiran 1

JADWAL KEGIATAN PEMBUATAN SKRIPSI
HUBUNGAN POLA MAKAN DENGAN STATUS GIZI PADA LANSIA
DI POSYANDU LANSIA DESA NGLONING KEC. SLAHUNG KAB. PONOROGO

No	Kegiatan	Sep	Okt	Nov	Des	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt
1	Mengumpulkan FUD														
2	PenyusunanKonsul Proposal														
3	UjianProporal														
4	PenyusunanKonsulS kripsi														
5	UjianSekripsi														
6	Yudisium														
7	Pendaftaranwisuda														
8	Wisuda														

LAMPIRAN 2

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth. Calon Responden Penelitian

Ditempat

Dengan hormat,

Saya sebagai mahasiswa program studi SI Keperawatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, menyatakan bahwa saya mengadakan penelitian ini sebagai salah satu kegiatan penelitian untuk memenuhi tugas akhir Studi Keperawatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Tujuan penelitian ini untuk mengidentifikasi “ Hubungan Pola Makan Dengan Status Gizi Pada Lansia”

Sehubungan dengan hal tersebut diatas saya mengharapkan kesediaan responden untuk memberikan tanggapan. Saya menjamin kerahasiaan pendapat dan identitas anda dan informasi yang anda berikan hanya akan dipergunakan untuk pengembangan ilmu keperawatan dan tidak digunakan untuk maksud-maksud lain.

Partisipasi anda dalam penelitian ini bersifat bebas artinya anda bebas ikut/tidak tanpa sangsi apapun. Atas perhatian dan kesediaanya saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya,

**(Tria Auliya M.S)**

LAMPIRAN 3

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN*(Informed Consent)*

Saya yang bertanda tangan di bawah ini bersedia untuk ikut berpartisipasi sebagai responden pada penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa program studi S1 Keperawatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Nama :

Umur :

Pendidikan :

Alamat :

Ponorogo, 20 Juni 2019

Responden

()

LAMPIRAN 4

MINI-MENTAL STATE EXAM (MMSE)
Penilaian Aspek Kognitif dari Fungsi Mental Lansia

Nama Klien : _____

Jenis Kelamin : L / P

Usia : _____

Register : _____

ASPEK	PERTANYAAN	SKOR	NILAI
Orientasi	Sebutkan waktu sekarang : - Tahun - Musim - Tanggal - Hari - Bulan	5	
	Sebutkan dimana sekarang berada : - Negara - Propinsi - Kota - Rumah/Panti/Posyandu - Ruang	5	
Registrasi	Sebutkan nama 3 obyek dengan waktu 1 detik tiap obyek. (lansia diminta untuk menyebutkan kembali 3 obyek tersebut)	3	
Perhatian dan Kalkulasi	- Hitung mundur angka 100 dikurangi 7 dan seterusnya tetap dikurangi 7 sampai dengan 5 kali jawaban - Mengeja kata atau kalimat dari belakang	5	
Mengingat	Sebutkan nama 3 obyek yang telah disebutkan sebelumnya pada aspek registrasi	3	
Bahasa	- Tunjuk 2 benda dan lansia diminta untuk menyebutkan namanya	2	
	- Sebutkan kata : "Tak ada jika, dan atau tetapi"	4	
	- Ikuti perintah : Ambil kertas, lipat menjadi dua dan letakkan di meja	3	
Total Skor =			

Keterangan :

Nilai maksimal 30, nilai ≤ 21 biasanya ada indikasi kerusakan kognitif yang memerlukan pemeriksaan lanjut

Pemeriksa,

(_____)

Lampiran 5

KISI –KISI KOESIONER

Variabel	Indikator	Jumlah	No. Soal	Jenis Pernyataan	Skor
Independen	1. Frekuensi makan	8	1,2,3,4,5,6,7,8	+,+,-,+,-,-,+,+	Untuk pernyataan Positif SS = 4 S = 3 KS = 2 TS = 1
	2. Komposisi	5	9,10,11,12,13	+,+,-,+,+	Untuk pernyataan negatif SS = 1 S = 2 KS = 3 TS = 4
	3. Jenis makanan	7	14,15,16,17,18,19,20	+,+,-,+,-,+,-	Cara penilaian: Untuk: Jika $T > MT$ Perilaku Positif Jika $T \leq MT$ Perilaku Negatif
Jumlah		20	20		

INSTRUMEN PENELITIAN

Kode :

Tanggal/Waktu :

**Hubungan Pola makan dengan Status gizi pada lansia di posyandu lansia
Desa Ngloning Wilayah Kerja Puskesmas Nailan Kecamatan Slahung,
Kabupaten Ponorogo**

1. Responden diharapkan bersedia menjawab semua pernyataan yang tersedia.
2. Tuliskan tanda checklist (√) pada kotak untuk pilihan jawaban yang tepat menurut anda pada pernyataan A demografi.
3. Responden dibantu untuk mengisi lembar kuesioner dengan memberi tanda (√) pada kolom jawaban yang dipilih.
4. Untuk satu pernyataan hanya boleh menjawab satu jawaban sesuai dengan yang dialami responden.

A. Data Demografi

1. Identitas responden

Nama:

Umur:

2. Pendidikan : SD SMP
 SMA Perguruan Tinggi
3. Pekerjaan : PNS Pegawai Swasta Pelajar
 Wiraswasta TNI/POLRI Tidak Bekerja
4. Penghasilan per bulan : < Rp 1.763.000,00
 ≥ Rp 1.763.000,00

5. Agama : Islam Budha Hindu
 Kristen Katolik

6. Apakah anda pernah mengalami penyakit selama 6 bulan yang lalu ?

Ya Tidak



B. KOESIONER

1. Responden diharapkan bersedia menjawab semua pernyataan yang tersedia di lembar kuesioner.
2. Tuliskan tanda checklist (√) pada kolom, untuk pilihan jawaban yang tepat menurut anda pada pernyataan B (kuesioner pilihan).
3. Responden dibantu untuk mengisi lembar kuesioner dengan memberi tanda (√) pada kolom jawaban yang dipilih.
4. Untuk satu pernyataan hanya boleh menjawab satu jawaban sesuai dengan yang dialami responden.

Keterangan :

SL : selalu

KD : kadang-kadang

SR : sering

TP : tidak pernah

No.	Pernyataan	Selalu (SL)	Sering (SR)	Kadang-kadang (KD)	Tidak pernah (TP)
1	Anda makan sebanyak 3 kali dalam sehari.				
2	Anda sarapan pagi sebelum berangkat bekerja.				
3	Anda sarapan pagi setelah jam 09.00.				
4	Anda makan siang antara pukul 12.00 sampai pukul 13.00.				
5	Anda makan malam pukul 23.00.				
6	Anda makan snack (jajan)pukul 13.00.				
7	Anda mengkonsumsi sayur dan buah setiap hari..				
8	Makanan yang anda konsumsi sudah memenuhi kriteria “4 sehat 5 sempurna”.				
9	Anda mengkonsumsi buah yang lunak seperti pepaya atau pisang				

	minimal 2 potong buah dalam sehari.				
10	Anda mengkonsumsi susu 200 gram atau 1 gelas setiap hari.				
11	Mengkonsumsi nasi putih 3 kali dalam sehari sebanyak ± 450 gram (± 3 gelas).				
12	Anda mengkonsumsi banyak santan ± 5 gelas setiap hari.				
13	Setiap makan anda mengkonsumsi makanan yang terdiri dari nasi, sayur, dan lauk pauk ditambah, 1 gelas air minum dan 1 potong buah.				
14	Anda mengkonsumsi kacang-kacangan seperti (kacang tanah, kedelai, kacang hijau, kacang merah, kacang tolo, tahu, tempe, oncom).				
15	Anda mengkonsumsi snack/makanan ringan seperti (bikang ambon, dadar gulung, getuk lindri, apem, kroket, kue pie, kue putu, risole,dll).				
16	Anda Mengkonsumsi makanan seperti santan, daging yang berlemak, minyak.				
17	Anda Mengkonsumsi makanan yang di olah dengan dipanggang atau direbus.				
18	Setelah anda makan siang jam 12.00 sampai 13.00, anda langsung makan snack seperti (bikang ambon, dadar gulung, getuk lindri, apem, kroket, kue pie, kue putu, risole,dll).				
19	Setelah anda makan pagi/sarapan anda minum susu.				
20	Setelah makan siang dan malam anda tidak pernah memakan buah-buahan.				

Lampiran 6

LEMBAR OBSERVASI IMT PADA LANSIA

No :

Hari/tanggal :

PARAMETER	HASIL	PENGHITUNGAN IMT	KESIMPULAN
BERAT BADAN (KG)			
TINGGI LUTUT YANG DIKONVERSIKAN KE TINGGI BADAN (Cm)			

PROTAP PENGUKURAN IMT :

Nilai Indeks masa tubuh dihitung menggunakan rumus berikut :

$$\text{Indeks Masa Tubuh (IMT)} = \frac{\text{Berat Badan (kg)}}{\text{Tinggi Badan (m)} \times \text{Tinggi Badan (m)}}$$

Rumus Tinggi lutut yang dikonversikan ke tinggi badan:

$$\text{Laki-laki} = 64,19 + (2,02 \times \text{Tinggi Lutut}) - (0,04 \times \text{Umur})$$

$$\text{Perempuan} = 84,88 + (1,83 \times \text{Tinggi Lutut}) - (0,24 \times \text{Umur})$$

Sedangkan Kategori ambang batas IMT dapat dilihat dibawah ini :

Klasifikasi IMT menurut (Depkes RI, 2008), yaitu :	Klasifikasi status gizi berdasarkan IMT menurut (Depkes RI, 2005), yaitu :
Kurus : < 17,0 – 18,5	Gizi kurang : jika IMT < 18,5
Normal : > 18,5 – 25,0	Gizi Baik : jika IMT > 18,5 – 25,0
Gemuk : > 25,0 – 27,0	Gizi Lebih : jika IMT > 25,0 – 27,0

LAMPIRAN 7		DATA DEMOGRAFI								
No. Rsp	Nama Inisial	Umur	Jenis Kelamin	Agama	Pendidikan	Pekerjaan	Penghasilan	MMSE	Pola Makan	Status Gizi
1	K	69 tahun	laki-laki	Islam	SD	Wiraswasta	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Kurang	Gizi Kurang
2	J	65 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Kurang	Gizi Kurang
3	S	66 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
4	S	65 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Kurang	Gizi Kurang
5	S	68 tahun	perempan	Islam	SD	Petani	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Kurang	Gizi Kurang
6	S	61 tahun	perempuan	Islam	SMA	Pegawai Swasta	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Kurang	Gizi Kurang
7	T	68 tahun	laki-laki	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Kurang	Gizi Kurang
8	M	60 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
9	I	68 tahun	perempuan	Islam	SD	Wiraswasta	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
10	G	65 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
11	B	65 tahun	perempuan	Islam	SD	Petani	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
12	M	62 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Kurang	Gizi Kurang

13	K	70 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
14	S	61 tahun	perempuan	Islam	SMA	Wiraswasta	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
15	J	62 tahun	perempuan	Islam	SD	Wiraswasta	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
16	T	70 tahun	perempuan	Islam	SD	Wiraswasta	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
17	W	60 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
18	B	65 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
19	S	60 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Kurang
20	S	70 tahun	perempuan	Islam	Perguruan Tinggi	Wiraswasta	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Kurang
21	R	70 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
22	N	65 tahun	perempuan	Islam	SD	Wiraswasta	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
23	S	70 tahun	perempuan	Islam	Perguruan Tinggi	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Kurang
24	M	70 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Kurang
25	G	70 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Kurang
26	M	68 tahun	perempuan	Islam	SMA	Wiraswasta	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik

27	M	70 tahun	laki-laki	Islam	SD	Petani	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Bik
28	G	61 tahun	laki-laki	Islam	SD	Petani	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Kurang
29	M	60 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Kurang
30	T	61 tahun	perempuan	Islam	SD	Wiraswasta	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Lebih
31	M	60 tahun	perempuan	Islam	SMP	Wiraswasta	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Kurang	Gizi Kurang
32	R	67 tahun	laki-laki	Islam	SD	Wiraswasta	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Kurang	Gizi Kurang
33	L	65 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
34	W	70 tahun	laki-laki	Islam	SMA	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Kurang
35	A	65 tahun	laki-laki	Islam	Perguruan Tinggi	Pegawai Swasta	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Lebih
36	D	70 tahun	laki-laki	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
37	S	69 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
38	W	60 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
39	L	61 tahun	perempuan	Islam	SD	Tdk bekerja	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik
40	T	62 tahun	perempuan	Islam	SD	Wiraswasta	<1.763.000,00	Tidak Demensia	Baik	Gizi Baik

Lampiran 8
1. Data Pola Makan Lansia

No	Nomor soal																				X	$X - \bar{x}$	$(X - \bar{x})^2$	10 $[X - \bar{x} / s]$	T	K
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
1	4	2	2	3	4	3	2	2	2	2	1	4	2	4	3	2	1	3	2	3	51	-5.3	28.09	-16.75	33.25	K
2	2	4	4	2	4	3	3	2	3	3	1	3	3	3	2	2	2	2	2	2	52	-4.3	18.49	-13.59	36.41	K
3	1	3	3	3	4	3	4	3	3	3	1	3	2	2	4	3	3	3	3	3	57	0.7	0.49	2.21	52.21	B
4	2	2	1	4	4	2	4	2	4	1	1	4	4	2	2	3	2	3	1	4	52	-4.3	18.49	-13.59	36.41	K
5	4	4	4	3	4	2	2	2	3	1	1	3	3	3	2	3	2	2	1	2	51	-5.3	28.09	-16.75	33.25	K
6	4	4	1	4	4	3	4	3	3	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	52	-4.3	18.49	-13.59	36.41	K
7	4	3	3	3	4	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	51	-5.3	28.09	-16.75	33.25	K
8	4	3	4	4	3	3	3	2	1	1	3	2	4	4	2	3	2	3	3	3	57	0.7	0.49	2.21	52.21	B
9	4	4	4	4	4	2	4	2	3	1	1	2	3	3	3	3	2	3	2	4	58	1.7	2.89	5.37	55.37	B
10	4	4	1	4	4	1	4	2	2	4	1	2	4	4	4	3	2	3	1	3	57	0.7	0.49	2.21	52.21	B
11	4	4	4	4	4	1	3	3	3	4	3	2	2	1	3	3	1	3	4	4	60	3.7	13.69	11.69	61.69	B
12	4	2	3	2	4	3	2	2	2	1	1	2	2	2	2	3	2	3	2	4	48	-8.3	68.89	-26.23	23.77	K
13	4	2	3	2	4	3	2	2	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	58	1.7	2.89	5.37	55.37	B
14	4	2	2	3	4	4	2	2	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	58	1.7	2.89	5.37	55.37	B
15	4	4	1	4	4	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	57	0.7	0.49	2.21	52.21	B
16	4	4	4	4	4	3	4	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	62	5.7	32.49	18.02	68.02	B
17	4	4	1	4	1	1	4	2	4	2	2	4	3	2	2	3	3	4	4	3	57	0.7	0.49	2.21	52.21	B
18	4	4	3	4	3	3	4	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	4	4	59	2.7	7.29	8.53	58.53	B
19	4	4	1	4	4	2	3	3	4	4	1	2	2	3	2	3	3	2	3	3	57	0.7	0.49	2.21	52.21	B
20	4	4	4	4	4	1	4	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	58	1.7	2.89	5.37	55.37	B

21	4	4	2	4	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	58	1.7	2.89	5.37	55.37	B	
22	2	4	3	1	4	2	4	3	3	4	2	2	4	4	4	3	4	1	1	4	59	2.7	7.29	8.53	58.53	B	
23	3	2	2	4	4	3	4	3	3	3	3	2	3	2	2	2	4	2	4	3	58	1.7	2.89	5.37	55.37	B	
24	4	4	1	4	4	2	4	3	2	1	2	2	3	3	3	3	3	3	4	2	57	0.7	0.49	2.21	52.21	B	
25	4	4	1	4	4	3	3	3	2	1	2	4	3	3	2	3	2	3	3	3	57	0.7	0.49	2.21	52.21	B	
26	2	3	3	1	4	4	4	4	3	1	2	4	4	4	3	2	2	3	3	2	58	1.7	2.89	5.37	55.37	B	
27	4	4	4	4	4	3	4	2	2	1	1	2	3	2	2	3	2	3	4	3	57	0.7	0.49	2.21	52.21	B	
28	4	4	1	4	4	3	3	3	1	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	59	2.7	7.29	8.53	58.53	B	
29	4	4	1	3	2	3	4	3	3	1	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	57	0.7	0.49	2.21	52.21	B	
30	4	3	2	4	3	3	4	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	57	0.7	0.49	2.21	52.21	B	
31	4	4	1	3	4	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	3	1	3	50	-6.3	39.69	-19.91	30.09	K	
32	3	4	4	4	4	1	2	2	3	2	1	2	2	2	2	3	2	3	2	3	51	-5.3	28.09	-16.75	33.25	K	
33	4	4	1	4	3	1	2	2	4	3	3	4	4	2	2	3	3	3	3	3	58	1.7	2.89	5.37	55.37	B	
34	4	4	1	4	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	57	0.7	0.49	2.21	52.21	B	
35	4	4	1	4	1	4	4	4	4	1	3	1	4	2	2	3	2	4	2	4	58	1.7	2.89	5.37	55.37	B	
36	4	2	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	58	1.7	2.89	5.37	55.37	B	
37	4	4	2	4	4	3	3	2	2	3	4	4	2	2	2	3	3	3	3	2	59	2.7	7.29	8.53	58.53	B	
38	4	2	3	4	4	3	2	2	2	3	3	4	2	2	3	3	2	3	4	3	58	1.7	2.89	5.37	55.37	B	
39	4	4	3	4	4	1	4	2	3	3	4	2	2	2	2	3	2	3	2	3	57	0.7	0.49	2.21	52.21	B	
40	4	4	3	3	4	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	57	0.7	0.49	2.21	52.21	B	
JML	147	139	95	139	146	103	127	99	106	91	84	104	108	104	101	115	101	114	107	122	2252			390.4		2000	

$$\bar{x} = \frac{\sum x}{n} = 52.525 \quad s = \sqrt{\frac{\sum(x-\bar{x})^2}{n}} = 3.876209 \quad MT = \frac{\sum T}{n} = 50 \quad n = 40$$

Lampiran 9

2. Data Status Gizi

No	Data Lansia						BB/TB ²	Status Gizi	Kode
	Jenis Kelamin	Umur	BB (kg)	TL (cm)	TB (m)	TB ²			
1	laki-laki	69 tahun	42	46	1.54	2.3716	18	Gizi Kurang	1
2	perempuan	65 tahun	39	43	1.48	2.1904	18	Gizi Kurang	1
3	perempuan	66 tahun	47	48	1.57	2.4649	19	Gizi Baik	2
4	perempuan	65 tahun	36	44	1.5	2.25	16	Gizi Kurang	1
5	perempuan	68 tahun	36	44	1.5	2.25	16	Gizi Kurang	1
6	perempuan	61 tahun	42	47	1.56	2.4336	17	Gizi Kurang	1
7	laki-laki	68 tahun	45	48	1.58	2.4964	18	Gizi Kurang	1
8	perempuan	60 tahun	49	45	1.53	2.3409	21	Gizi Baik	2
9	perempuan	68 tahun	55	44	1.49	2.2201	25	Gizi Baik	2
10	perempuan	65 tahun	62	50	1.61	2.5921	24	Gizi Baik	2
11	perempuan	65 tahun	46	47	1.55	2.4025	19	Gizi Baik	2
12	perempuan	62 tahun	36	44	1.5	2.25	16	Gizi Kurang	1
13	perempuan	70 tahun	56	48	1.56	2.4336	23	Gizi Baik	2
14	perempuan	61 tahun	51	47	1.56	2.4336	21	Gizi Baik	2
15	perempuan	62 tahun	44	44	1.5	2.25	19	Gizi Baik	2
16	perempuan	70 tahun	50	45	1.5	2.25	22	Gizi Baik	2
17	perempuan	60 tahun	50	45	1.53	2.3409	21	Gizi Baik	2
18	perempuan	65 tahun	48	45	1.52	2.3104	21	Gizi Baik	2
19	perempuan	60 tahun	28	42	1.47	2.1609	13	Gizi Kurang	1
20	perempuan	70 tahun	35	47	1.54	2.3716	15	Gizi Kurang	1
21	perempuan	70 tahun	51	47	1.54	2.3716	21	Gizi Baik	2

22	perempuan	65 tahun	50	47	1.55	2.4025	21	Gizi Baik	2
23	perempuan	70 tahun	39	45	1.64	2.6896	14	Gizi Kurang	1
24	perempuan	70 tahun	42	47	1.54	2.3716	18	Gizi Kurang	1
25	perempuan	70 tahun	43	46	1.66	2.7556	16	Gizi Kurang	1
26	perempuan	68 tahun	54	46	1.53	2.3409	23	Gizi Baik	2
27	laki-laki	70 tahun	48	48	1.58	2.4964	19	Gizi Bik	2
28	laki-laki	61 tahun	38	49	1.61	2.5921	15	Gizi Kurang	1
29	perempuan	60 tahun	38	46	1.55	2.4025	16	Gizi Kurang	1
30	perempuan	61 tahun	70	49	1.59	2.5281	27	Gizi Lebih	3
31	perempuan	60 tahun	39	47	1.56	2.4336	16	Gizi Kurang	1
32	laki-laki	67 tahun	41	50	1.62	2.6244	16	Gizi Kurang	1
33	perempuan	65 tahun	45	45	1.47	2.1609	21	Gizi Baik	2
34	laki-laki	70 tahun	51	49	1.66	2.7556	18	Gizi Kurang	1
35	laki-laki	65 tahun	65	49	1.6	2.56	25	Gizi Lebih	3
36	laki-laki	70 tahun	51	48	1.58	2.4964	20	Gizi Baik	2
37	perempuan	69 tahun	46	46	1.56	2.4336	19	Gizi Baik	2
38	perempuan	60 tahun	48	41	1.45	2.1025	23	Gizi Baik	2
39	perempuan	61 tahun	56	48	1.58	2.4964	22	Gizi Baik	2
40	perempuan	62 tahun	45	45	1.52	2.3104	19	Gizi Baik	2

Keterangan

Kategori status gizi berdasarkan Indeks Masa Tubuh (Depkes RI, 2005)

IMT	Status gizi
<18,5	Gizi Kurang
18,5 - 25	Gizi Baik
>25	Gizi Lebih



Hasil Uji Demensia (MMSE)				
No	Umur	Jenis kelamin	Total Skor	Keterangan
1	69 tahun	laki-laki	24	Tidak Demensia
2	65 tahun	perempuan	23	Tidak Demensia
3	66 tahun	perempuan	22	Tidak Demensia
4	65 tahun	perempuan	25	Tidak Demensia
5	68 tahun	perempan	26	Tidak Demensia
6	61 tahun	perempuan	27	Tidak Demensia
7	68 tahun	laki-laki	25	Tidak Demensia
8	60 tahun	perempuan	24	Tidak Demensia
9	68 tahun	perempuan	27	Tidak Demensia
10	65 tahun	perempuan	26	Tidak Demensia
11	65 tahun	perempuan	26	Tidak Demensia
12	62 tahun	perempuan	25	Tidak Demensia
13	70 tahun	perempuan	25	Tidak Demensia
14	61 tahun	peremuan	26	Tidak Demensia
15	62 tahun	perempuan	24	Tidak Demensia
16	70 tahun	perempuan	23	Tidak Demensia
17	60 tahun	perempuan	26	Tidak Demensia
18	65 tahun	perempuan	25	Tidak Demensia
19	60 tahun	perempuan	24	Tidak Demensia
20	70 tahun	perempuan	27	Tidak Demensia
21	70 tahun	perempuan	24	Tidak Demensia
22	65 tahun	perempuan	25	Tidak Demensia
23	70 tahun	perempuan	26	Tidak Demensia
24	70 tahun	perempuan	23	Tidak Demensia
25	70 tahun	perempuan	25	Tidak Demensia
26	68 tahun	perempuan	22	Tidak Demensia
27	70 tahun	laki-laki	22	Tidak Demensia
28	61 tahun	laki-laki	23	Tidak Demensia
29	60 tahun	perempuan	27	Tidak Demensia
30	61 tahun	perempuan	26	Tidak Demensia
31	60 tahun	perempuan	25	Tidak Demensia
32	67 tahun	laki-laki	28	Tidak Demensia
33	65 tahun	perempuan	24	Tidak Demensia
34	70 tahun	laki-laki	25	Tidak Demensia
35	65 tahun	laki-laki	23	Tidak Demensia
36	70 tahun	laki-laki	26	Tidak Demensia
37	69 tahun	perempuan	25	Tidak Demensia
38	60 tahun	perempuan	26	Tidak Demensia
39	61 tahun	perempuan	29	Tidak Demensia

LAMPIRAN 10

40	62 tahun	perempuan	29	Tidak Demensia
----	----------	-----------	----	----------------

KETERANGAN :

1. Jika skor ≤ 21 maka Demensia
2. Jika Skor $> 21 - 30$ maka Tidak Demensia

LAMPIRAN 11
DATA UMUM
Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 60-65 tahun	22	55.0	55.0	55.0
66-70 tahun	18	45.0	45.0	100.0
Total	40	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-laki	8	20.0	20.0	20.0
Perempuan	32	80.0	80.0	100.0
Total	40	100.0	100.0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SD	31	77.5	77.5	77.5
SMP	2	5.0	5.0	82.5
SMA	4	10.0	10.0	92.5
Perguruan Tinggi	3	7.5	7.5	100.0
Total	40	100.0	100.0	

Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Bekerja	22	55.0	55.0	55.0
Pegawai Swasta	2	5.0	5.0	60.0
Petani	4	10.0	10.0	70.0
Wiraswasta	12	30.0	30.0	100.0
Total	40	100.0	100.0	

LAMPIRAN 12

DATA KHUSUS**Pola Makan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang	9	22.5	22.5	22.5
Baik	31	77.5	77.5	100.0
Total	40	100.0	100.0	

Status Gizi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang	17	42.5	42.5	42.5
Baik	21	52.5	52.5	95.0
Lebih	2	5.0	5.0	100.0
Total	40	100.0	100.0	

LAMPIRAN 13

UJI VALIDITAS KOESIONER POLA MAKAN

VALIDITAS DATA

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
soal1	130.7000	313.789	.787	.761
soal2	131.8000	304.622	.801	.753
soal3	131.2000	301.511	.853	.750
soal4	130.7000	313.789	.787	.761
soal5	131.8000	304.622	.801	.753
soal6	131.2000	301.511	.853	.750
soal7	131.8000	304.622	.801	.753
soal8	130.7000	313.789	.787	.761
soal9	131.8000	304.622	.801	.753
soal10	130.7000	313.789	.787	.761
soal11	131.2000	301.511	.853	.750
soal12	130.7000	313.789	.787	.761
soal13	131.8000	304.622	.801	.753
soal14	130.7000	313.789	.787	.761
soal15	131.8000	304.622	.801	.753
soal16	131.2000	301.511	.853	.750
soal17	130.7000	313.789	.787	.761
soal18	131.2000	301.511	.853	.750
soal19	131.8000	304.622	.801	.753
soal20	131.2000	301.511	.853	.750
total	67.3000	80.678	1.000	.969

REABILITAS DATA KUESIONER POLA MAKAN

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.767	21

LAMPIRAN 14

SPEARMAN RHO**Pola Makan * Status Gizi Crosstabulation**

		Status Gizi			Total
		Kurang	Baik	Lebih	
Pola Makan Kurang	Count	9	0	0	9
	% of Total	22.5%	.0%	.0%	22.5%
Baik	Count	8	21	2	31
	% of Total	20.0%	52.5%	5.0%	77.5%
Total	Count	17	21	2	40
	% of Total	42.5%	52.5%	5.0%	100.0%

Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error ^a	Approx. T ^b	Approx. Sig.
Interval by Interval	Pearson's R	.582	.090	4.416	.000 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.608	.092	4.724	.000 ^c
N of Valid Cases		40			

a. Not assuming the null hypothesis.

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

c. Based on normal approximation.

TABULASI SILANG DATA UMUM DENGAN POLA MAKAN

Umur * Pola Makan Crosstabulation

		Pola Makan		Total
		Kurang	Baik	
Umur 60-65 tahun	Count	5	17	22
	% of Total	12.5%	42.5%	55.0%
66-70 tahun	Count	4	14	18
	% of Total	10.0%	35.0%	45.0%
Total	Count	9	31	40
	% of Total	22.5%	77.5%	100.0%

Jenis Kelamin * Pola Makan Crosstabulation

		Pola Makan		Total
		Kurang	Baik	
Jenis Kelamin Laki-laki	Count	3	5	8
	% of Total	7.5%	12.5%	20.0%
Perempuan	Count	6	26	32
	% of Total	15.0%	65.0%	80.0%
Total	Count	9	31	40
	% of Total	22.5%	77.5%	100.0%

Pendidikan * Pola Makan Crosstabulation

		Pola Makan		Total
		Kurang	Baik	
Pendidikan SD	Count	6	25	31
	% of Total	15.0%	62.5%	77.5%
SMP	Count	2	0	2
	% of Total	5.0%	.0%	5.0%
SMA	Count	1	3	4
	% of Total	2.5%	7.5%	10.0%
Perguruan Tinggi	Count	0	3	3
	% of Total	.0%	7.5%	7.5%
Total	Count	9	31	40
	% of Total	22.5%	77.5%	100.0%

Pekerjaan * Pola Makan Crosstabulation

		Pola Makan		Total
		Kurang	Baik	
Pekerjaan Tidak Bekerja	Count	4	18	22
	% of Total	10.0%	45.0%	55.0%
Pegawai Swasta	Count	1	1	2
	% of Total	2.5%	2.5%	5.0%
Petani	Count	1	3	4
	% of Total	2.5%	7.5%	10.0%
Wiraswasta	Count	3	9	12
	% of Total	7.5%	22.5%	30.0%
Total	Count	9	31	40
	% of Total	22.5%	77.5%	100.0%

TABULASI SILANG DATA UMUM DENGAN STATUS GIZI

Umur * Status Gizi Crosstabulation

		Status Gizi			Total
		Kurang	Baik	Lebih	
Umur 60-65 tahun	Count	8	12	2	22
	% of Total	20.0%	30.0%	5.0%	55.0%
66-70 tahun	Count	9	9	0	18
	% of Total	22.5%	22.5%	.0%	45.0%
Total	Count	17	21	2	40
	% of Total	42.5%	52.5%	5.0%	100.0%

Jenis Kelamin * Status Gizi Crosstabulation

		Status Gizi			Total
		Kurang	Baik	Lebih	
Jenis Kelamin Laki-laki	Count	5	2	1	8
	% of Total	12.5%	5.0%	2.5%	20.0%
Perempuan	Count	12	19	1	32
	% of Total	30.0%	47.5%	2.5%	80.0%
Total	Count	17	21	2	40
	% of Total	42.5%	52.5%	5.0%	100.0%

Pendidikan * Status Gizi Crosstabulation

		Status Gizi			Total
		Kurang	Baik	Lebih	
Pendidikan SD	Count	11	19	1	31
	% of Total	27.5%	47.5%	2.5%	77.5%
SMP	Count	2	0	0	2
	% of Total	5.0%	.0%	.0%	5.0%
SMA	Count	2	2	0	4
	% of Total	5.0%	5.0%	.0%	10.0%
Perguruan Tinggi	Count	2	0	1	3
	% of Total	5.0%	.0%	2.5%	7.5%
Total	Count	17	21	2	40
	% of Total	42.5%	52.5%	5.0%	100.0%

Pekerjaan * Status Gizi Crosstabulation

		Status Gizi			Total
		Kurang	Baik	Lebih	
Pekerjaan Tidak Bekerja	Count	10	12	0	22
	% of Total	25.0%	30.0%	.0%	55.0%
Pegawai Swasta	Count	1	0	1	2
	% of Total	2.5%	.0%	2.5%	5.0%
Petani	Count	2	2	0	4
	% of Total	5.0%	5.0%	.0%	10.0%
Wiraswasta	Count	4	7	1	12
	% of Total	10.0%	17.5%	2.5%	30.0%
Total	Count	17	21	2	40
	% of Total	42.5%	52.5%	5.0%	100.0%



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

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

Nomor : 1296/IV.6/PN/2018
 Hal : Permohonan Data Awal Penelitian

21 Shafar 1440 H
 30 Oktober 2018 M

Kepada
 Yth. Kepala Dinas Kesehatan
 Kabupaten Ponorogo

Di
 Ponorogo

Assalamu'alaikum w. w.

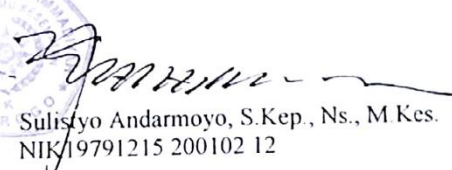
Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Mahasiswa Program Studi S-1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2018 / 2019, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun Skripsi lingkup Keperawatan.

Berdasarkan rekomendasi dari Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo. Maka bersama ini mengharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan kemudahan dalam melaksanakan izin data awal penelitian, dengan pokok permasalahan. **Hubungan pola makan dengan status gizi pada lansia.** Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama : Tria Auliya M.S
 NIM : 15631477
 Jurusan : S1 Keperawatan

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum w. w.

Dekan,

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

PONOROGO



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
DINAS KESEHATAN
Gedung Terpadu Lantai I-II Jalan Basuki Rahmat
Telepon (0352) 481438, 484550, email : dinkesponorogo@gmail.com
P O N O R O G O

Ponorogo, 14 Desember 2018

Nomor : 070/5682/405.10/2018
 Sifat : Penting
 Lampiran : -
 Perihal : **Pengambilan Data Awal**

Kepada :
 Yth. Kepala UPT Puskesmas Nailan
 Kabupaten Ponorogo
 di -
SLAHUNG

Menindaklanjuti surat dari Universitas Muhammadiyah Ponorogo Fakultas Ilmu Kesehatan Nomor : 1576/IV.6/PN/2018 tanggal 4 Desember 2018 Perihal Permohonan Data Awal Penelitian, maka dengan ini Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo memberikan ijin untuk mengambil data awal penelitian di wilayah UPT Puskesmas Nailan kepada mahasiswa berikut :

Nama : TRIA AULIYA MARATUS SHOLIKAH
 N I K : 15631477
 Pelaksanaan : 3 (tiga) hari menyesuaikan jadwal puskesmas
 Pokok Masalah : Data Status Gizi Lansia di Puskesmas Nailan Tahun 2018
 Catatan : Studi pendahuluan ini bertujuan untuk menentukan masalah penelitian bukan sebagai hasil penelitian.

Demikian surat rekomendasi ini diberikan untuk menjadikan maklum dan dipergunakan sebagaimana mestinya.

KEPALA DINAS KESEHATAN
 KABUPATEN PONOROGO

 drg. Hj. RAHAYU KUSDARINI, M.Kes
 Promotif & Tata Muda
 NIP. 19610510 198901 2 001

Tembusan :
 1. Arsip



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 : 656/IV.6/PN/2019
 Hal : Permohonan Ijin Penelitian

Ponorogo, 2 Mei 2019

Kepada
 Yth Kepala Badan Kesatuan 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.

Untuk kegiatan dimaksud mengharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan izin penelitian kepada mahasiswa / mahasiswi kami dalam rangka menyusun Skripsi lingkup Keperawatan. Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama	: Tria Auliya Mar'atus Sholikhah
NIM	: 15631477
Lokasi Penelitian	: Desa Ngloning Slahung Ponorogo
Waktu Penelitian	: 3 bulan
Judul Penelitian/Riset	: Hubungan pola makan dengan status gizi pada lansia

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum w. w.



Dekan,
 Sulistyono Andarmoyo, S.Kep.Ns., M.Kes.
 NIK. 19791215 200302 12



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
 Jl. A Yani Jalan Utara Nomor 8 Telepon (0352) 483852
PONOROGO

Kode Pos 63413

REKOMENDASI

Nomor 072/1432/405/30/2019

Berdasarkan surat Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, tanggal 2 Mei 2019, Nomor 656/IV/6/PN/2019, perihal Permohonan Ijin Penelitian

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

Nama Peneliti

TRIA AULIYA MAR'ATUS SHOLIKHAH

Mhs. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Alamat

Jl. K. Sholikin 156 RT/RW 002/002 Kel/Desa Peju Kec. Ponorogo Kab. Ponorogo

Thema / Acara Survey / Research / PKL / Pengumpulan data/Magang

"Hubungan Pola Makan Dengan Status Gizi Pada Lansia"

Daerah/ Tempat dilakukan PKN/ Survey/ Pengumpulan Data

Posyandu Desa Ngloning Slahung Ponorogo

Tujuan Penelitian

Skripsi

Tanggal dan atau Lamanya Penelitian

3 (Tiga) Bulan Sejak Tanggal Surat Dikeluarkan

Bidang Penelitian

Kesehatan

Status Penelitian

Baru

Anggota Peneliti

-

Nama Penanggungjawab / Koordinator Penelitian

BULISTYO ANDARMOYO, S.Kep.Ns., M.Kes

Nama Lembaga

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo
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, 27 Mei 2019

An. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
 KABUPATEN PONOROGO
 Kabid. Sospol



KARJI, SH
 Penata Tingkat I
 NIP. 19631023 198603 1 020

Tembusan :

Yth

1. Kepala Desa Ngloning Slahung Ponorogo
2. Kepala Puskesmas Nailan kec. Slahung
3. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo

LAMPIRAN 16

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.31/EA/KEPK/2019

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Tria Auliya Maratus Sholikhah
Principal In Investigator

Nama Institusi : Universitas Muhammadiyah Ponorogo
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Hubungan Pola Makan dengan Status Gizi Pada Lansia"

"Relationship between Diet and Elderly Nutritional Status"

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 Mulya Pusri, S.Kep., Ns., M.Kep.




LAMPIRAN 17




**BUKU KEGIATAN BIMBINGAN
SKRIPSI**


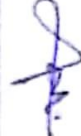



Pembimbing I & II : ELMIE MUFTIHA, S. K.P., NERS., M. K.P.
Nama Mahasiswa : TRIA ALIYA MARATUS SHOLIKHAH
NIM : 15631477


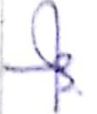
**PRODI S I KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
2018/2019**

LEMBAR KONSULTASI

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1.	11/10/2018	Konsul judul	
2.	15/11/2018	Bab I - Sistematis Paragraf - Buat survey v status Ciri Liris Lanjut bab II s III	
3.	13/12/2018	Bab I - justifikasi - Ty penelitian Bab II : - Prinsip see ACT. Bab III → Masalah. Kerangka	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
4.	7/1/2019	kerangka teori Konsep Penelitian lanjut bab IV	
5.	9/1/2019	Revisi kerangka Teori Tentukan ty penelun Parameter Var PM Skor & Penghitungan Kuesioner ?? Pelajari skala Likert dan Statistik	
6.	13/1/2019	Tentukan jml populasi Revisi es saran Konsep Kerangka Kuesioner di Validasi.	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
7	31/1/2019	Konsep kekeluargaan	
8		Aspek ujian	
9	20/7/2019	Uji Statistika → konsep Cari referensi yg tepat Ade hal-hal dan interpretasi	
10.	30/7/2019	Pembahasan sesuai fakta	
11	5/8/2019	Pembahasan ser sistematis Saran Konkrit Tambahkan koni & opini Pembahasan	

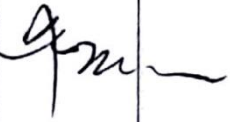
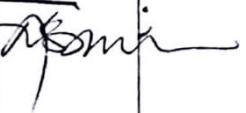
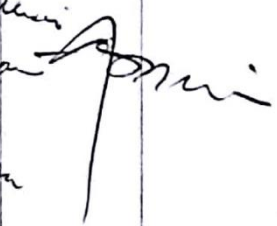
NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
12.	7/8/2019	Revisi Abstrak Koune keseluruhan	
13.	8/8/19	Aec Stephen yian.	


**BUKU KEGIATAN BIMBINGAN
SKRIPSI**

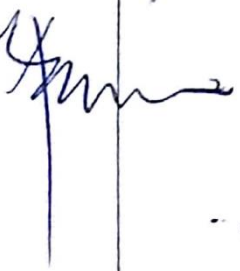
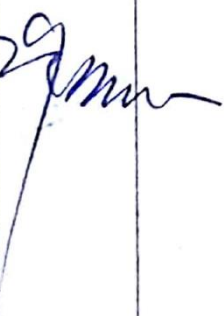

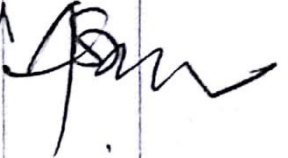
Pembimbing 1/2 : SULISTYO ANDARMOTO, S.Kep. Ns, M. Kep.
Nama Mahasiswa : TRIA AULYA MARATUS SHOLIKHAH
NIM : 15631477

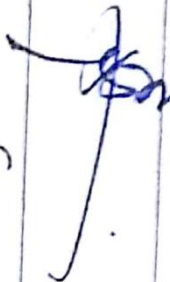


**PRODI S 1 KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
2018/2019**


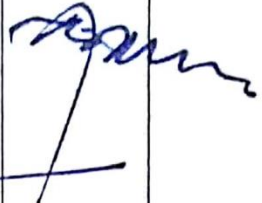
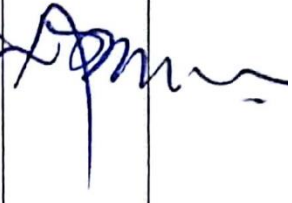
LEMBAR KONSULTASI

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1.	12/10/2018	<p>Prinsip dan</p> <p>↳ konsep dan</p>	
2.	16/10/2018	<p>Prinsip pada Mada</p> <p>↳ Aspek ?</p> <p>↳ Mada</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mada • Gula • Lemak • Sel 	
3.	17/11/18	<p>Prinsip I</p> <p>- Skala data / partisi</p> <p>di perbandingan → skala</p> <p>bagian data kuantitatif</p> <p>bagian data kualitatif</p> <p>↳ Gula</p> <p>↳ Lemak</p> <p>↳ Sel</p> <p>↳ Operatif</p>	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
		<p>← perbaikan - penerapan - → penerapan - faktor budaya tdk. kuantitatif, penerapan, literatur kata any.</p>	
		<p>↳ lanjut ke 2</p>	
1.	8/12/18	<p>Blk I penerapan Blok II → penerapan faktor dan penerapan - Cari referensi - penerapan.</p> <p>↳ lanjut ke III, IV</p>	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
5.	3/1/19	<p>bagi C (Munis) full</p> <p>↳ lequt bas 3/4</p>	
6.	7/1/19	<p>BBC III penutupan</p> <p>↳ lequt. Bas 1/2</p>	
7.	10/01/19	<p>Wartas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kuesioner - partisipatib 	
8.	14/1/19	Reent ~ ems	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
9	21/1/14	pemisaran sangat ringan	
10	22/2/14	Me V → penemuan Me VI → sama	
11	29/7/14	sama misal dan pemisaran	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
12	25/7/19	Mk VI pmpi dan	
13	24/8/19	pmpj dan pmpm (Kedung)	
14	7/8/19	7 pmpm ins	

LAMPIRAN 18

