

Lampiran 1

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth. Calon Responden Penelitian

Ditempat

Dengan hormat,

Saya sebagai mahasiswa program S1 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 ini untuk mengidentifikasi Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Keaktifan Dalam mengikuti posyandu lansia. Di Posyandu Di Dukuh Krajan Desa Grogol, Kecamatan Sawoo, Kabupaten Ponorogo. Sehubungan dengan hal tersebut diatas saya mengharapkan kesediaan responden untuk memberikan jawaban dan tanggapan sesuai dengan pengamatan keaktifan lansia. 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 ikut tanpa sangsiapapun. Atas perhatian dan kesediaanya saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

(Aditiya Rahayu)

Lampiran 2

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 :

Pekerjaan :

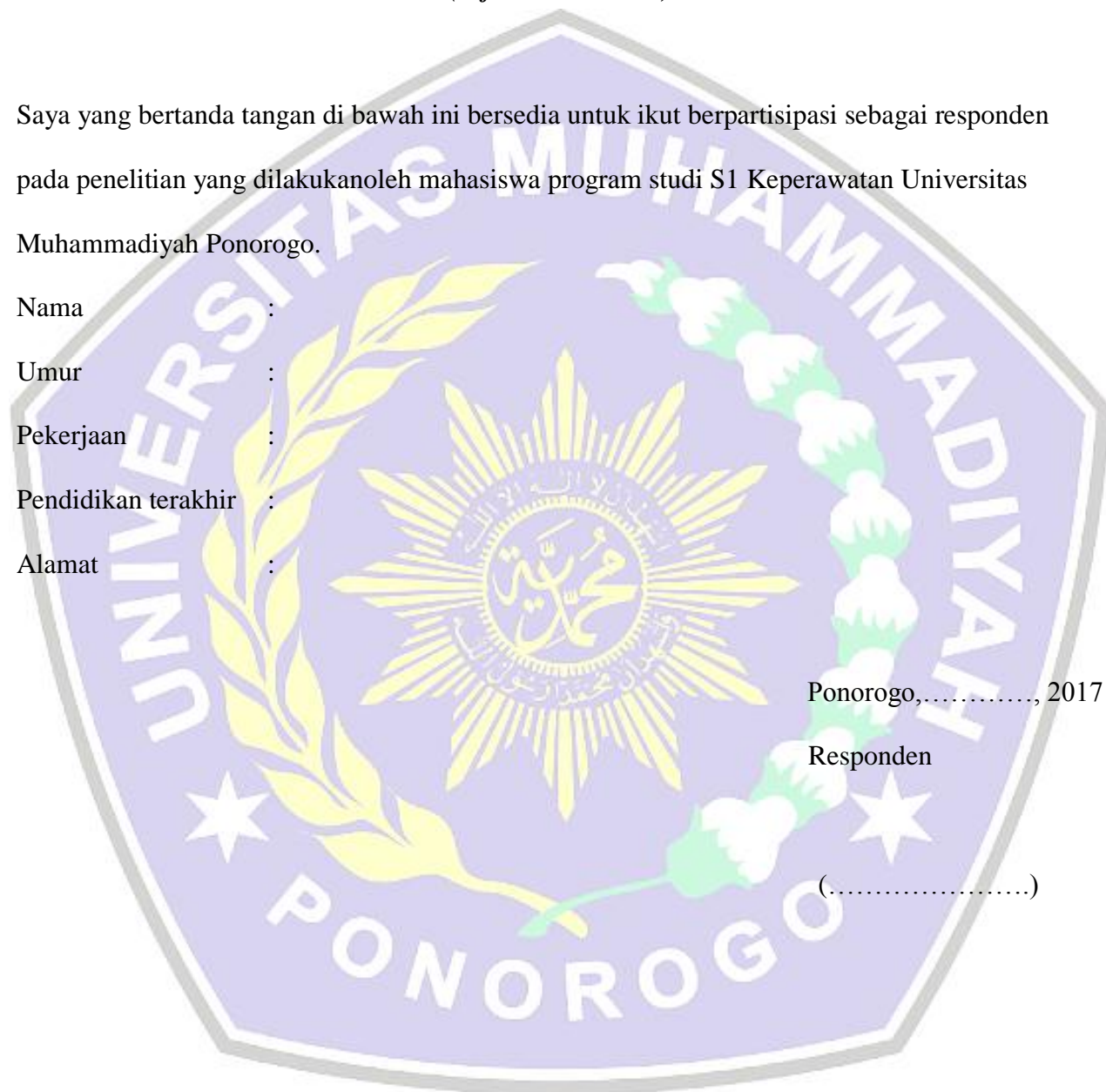
Pendidikan terakhir :

Alamat :

Ponorogo,....., 2017

Responden

(.....)



Lampiran 3

KISI-KISI KUESIONER**DUKUNGAN KELUARGA DENGAN KEAKTIFAN LANSIA DALAM MENGIKUTI
POSYANDU LANSIA**

No.	Variabel	Sub Variabel	NomorSoal	Pertanyaan	Jumlah Soal
1.	Dukungan Kelurga dengan Keaktifan Lansia Dalam Mengikuti Posyandu Lansia	1. Dukungan Emosional dan Penghargaan	1, 2, 3	+, +, +	3
		2. Dukungan Informasi	4, 5, 6,7	+, +, +	4
		3. Dukungan Instrumental	8, 9, 10	+, +, +	3

Lampiran 4

LEMBAR KUESIONER

Petunjuk Pengisian bagian A : Berikan tanda check list (√) pada jawaban kotak dan jawablah tulisan pada pertanyaan lainnya.

A.DATA DEMOGRAFI

1. Nama :

2. Jenis Kelamin :

Pria

Wanita

3. Usia :.....Tahun

4.Pendidikan :

SD

PerguruanTinggi

SMP

Lainnya.....

SMA

5.Pekerjaan :

Wiraswasta

Pensuin

Pegawai Swasta

Lainnya.....

Pegawai Negeri

6.Tinggal 1 rumah bersama siapa ?

Anak

Saudara

Menantu

Lainnya.....

7. Penghasilan keluarga dalam 1 bulan adalah :

\geq Rp.1.283.000

\leq Rp.1.283.000

B. DUKUNGAN KELUARGA DENGAN KEAKTIFAN LANSIA DALAM MENGIKUTI POSYANDU LANSIA

1. Petunjuk Pengisian Bagian B : Berikan Tanda check list (\surd) pada setiap kolom yang sesuai di bawah ini

2. Sesuai dengan kondisi dan situasi yang ada !

SL : Selalu

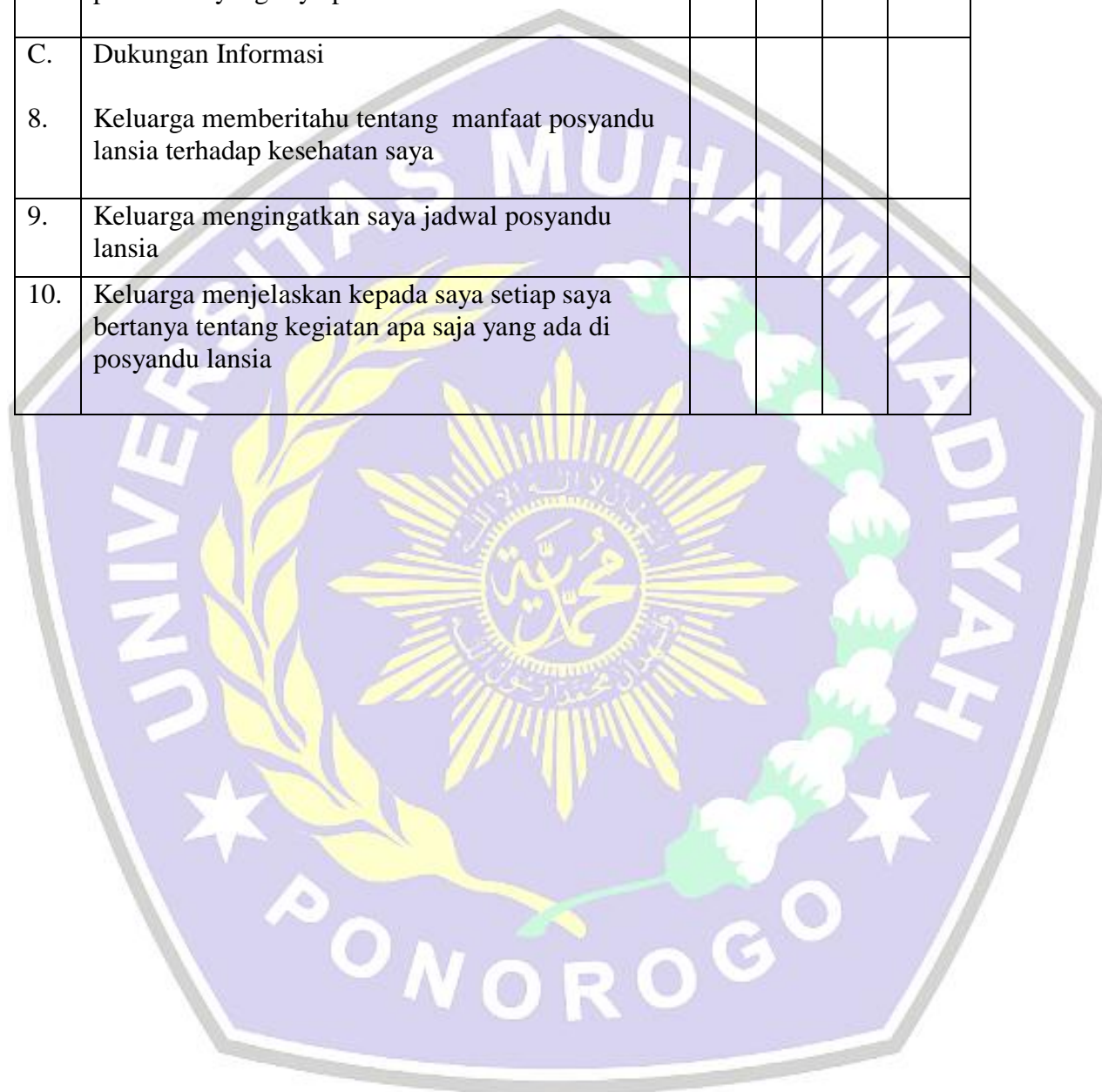
S : Sering

J : Jarang

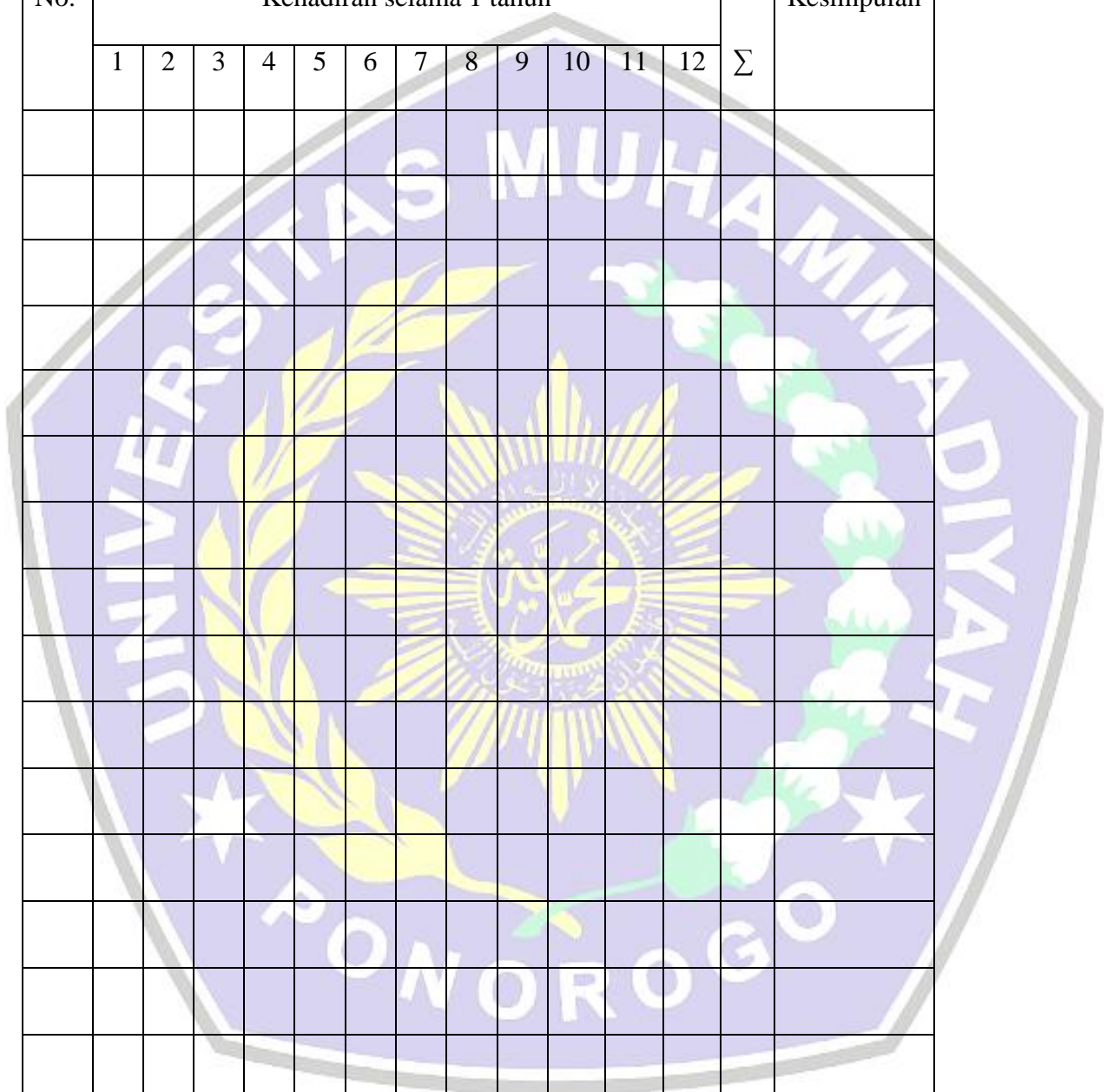
TP : Tidak Pernah

No	PERNYATAAN	SL	S	J	TP
A.	Dukungan Emosional dan penghargaan				
1.	Keluarga mendampingi saya ke posyandu lansia				
2.	Keluarga memberi pujian dan perhatian kepada saya jika saya mengikuti posyandu lansia				
3.	Keluarga dan tetangga memaklumi bahwa sudah tua sehingga menganggap ini keadaan saya sekarang				
B.	Dukungan Instrumen				
4.	Keluarga menyediakan waktu dan fasilitas jika saya memerlukan bantuan untuk mendatangi posyandu lansia				
5.	Keluarga berperan aktif dalam setiap kegiatan selama saya mengikuti posyandu lansia				

6.	Keluarga bersedia membiayai apabila ada biaya tambahan dalam pengobatan				
7.	Keluarga berusaha untuk memberikan bantuan perawatan yang saya perlukan				
C.	Dukungan Informasi				
8.	Keluarga memberitahu tentang manfaat posyandu lansia terhadap kesehatan saya				
9.	Keluarga mengingatkan saya jadwal posyandu lansia				
10.	Keluarga menjelaskan kepada saya setiap saya bertanya tentang kegiatan apa saja yang ada di posyandu lansia				



No.	Kehadiran selama 1 tahun												Kesimpulan				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Σ				



Lampiran 7

**Data Demografi Lansia yang Menjadi Responden
di Dukuh Krajan Desa Grogol Kecamatan Sawoo, Kabupaten Ponorogo**

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Tinggal Bersama	Penghasilan	Dukungan keluarga	Data ng Di Posyandu	Keaktifan
1	Perempuan	65	SMP	Wiraswasta	Anak	> 1.283.000	Baik	8	Aktif
2	Perempuan	90	SD	Petani	Cucu	≤ 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
3	Perempuan	63	SD	Petani	Menantu	≤ 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
4	Laki-laki	80	SD	Petani	Menantu	≤ 1.283.000	Baik	2	Tidak Aktif

						00			
5	Perempuan	75	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
6	Perempuan	60	SD	Petani	Cucu	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
7	Perempuan	60	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Baik	9	Aktif
8	Perempuan	65	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
9	Laki-laki	60	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
10	Perempuan	88	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
N	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Tinggal Bersama	Penghasilan	Dukungan Keluarga	Data ng Di Posyandu	Keaktifan
11	Laki-laki	64	SD	Petani	Cucu	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
12	Perempuan	60	SD	Petani	Cucu	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
13	Laki-laki	60	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif

						00			
14	Laki-laki	70	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
15	Perempuan	60	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
16	Perempuan	70	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
17	Perempuan	65	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
18	Perempuan	60	SMP	Wiraswasta	Cucu	$>$ 1.283.000	Baik	6	Aktif
19	Perempuan	66	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Baik	7	Aktif
20	Perempuan	60	SD	Petani	Cucu	\leq 1.283.000	Baik	8	Aktif
21	Perempuan	75	SD	Wiraswasta	Anak	$>$ 1.283.000	Baik	7	Aktif
22	Perempuan	67	D2	Pensiunan	Anak	$>$ 1.283.000	Baik	7	Aktif
23	Perempuan	60	SMP	Wiraswasta	Anak	\leq 1.283.000	Baik	2	Tidak Aktif

24	Perempuan	60	SD	Wiraswasta	Anak	\leq 1.283.000	Buruk	4	Tidak Aktif
25	Perempuan	68	SMP	Wiraswasta	Anak	\leq 1.283.000	Baik	2	Tidak Aktif
No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Tinggal Bersama	Penghasilan	Dukungan Keluarga	Data ng Di Posyandu	Keaktifan
26	Perempuan	60	SMP	Wiraswasta	Anak	\leq 1.283.000	Baik	1	Tidak Aktif
27	Perempuan	63	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
28	Perempuan	75	SD	Wiraswasta	Anak	$>$ 1.283.000	Baik	8	Aktif
29	Perempuan	62	SD	Wiraswasta	Anak	$>$ 1.283.000	Buruk	8	Aktif
30	Perempuan	66	SMP	Wiraswasta	Anak	\leq 1.283.000	Buruk	7	Aktif
31	Perempuan	63	SMP	Wiraswasta	Anak	$>$ 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
32	Perempuan	63	SD	Wiraswasta	Anak	\leq 1.283.000	Baik	2	Tidak Aktif

33	Perempuan	65	SD	Petani	Manantu	\leq 1.283.000	Baik	2	Tidak Aktif
34	Perempuan	70	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Baik	2	Tidak Aktif
35	Perempuan	62	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Baik	5	Tidak Aktif
36	Perempuan	65	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Baik	3	Tidak Aktif
37	Perempuan	72	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Baik	3	Tidak Aktif
38	Laki-laki	77	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Baik	5	Tidak Aktif
39	Perempuan	63	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Baik	2	Tidak Aktif
40	Laki-laki	62	SD	Wiraswasta	Anak	\leq 1.283.000	Baik	3	Tidak Aktif
No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Tinggal Bersama	Penghasilan	Dukungan Keluarga	Data di Posyandu	Keaktifan
41	Laki-laki	60	SD	Petani	Cucu	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif

4 2	Laki-laki	60	SD	Petani	Menantu	> 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
4 3	Perempuan	64	SD	Petani	Cucu	≤ 1.283.000	Baik	2	Tidak Aktif
4 4	Perempuan	60	SD	Petani	Anak	≤ 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
4 5	Laki-laki	62	SD	Petani	Anak	≤ 1.283.000	Baik	3	Tidak Aktif
4 6	Perempuan	61	SD	Petani	Anak	≤ 1.283.000	Buruk	3	Tidak Aktif
4 7	Laki-laki	63	SD	Petani	Menantu	≤ 1.283.000	Buruk	4	Tidak Aktif
4 8	Laki-laki	75	SMP	Wiraswasta	Anak	≤ 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
4 9	Perempuan	60	SD	Petani	Cucu	> 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
5 0	Laki-laki	66	SD	Petani	Cucu	≤ 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
5 1	Perempuan	65	SD	Petani	Anak	≤ 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
5	Laki-laki	75	SD	Petani	Anak	≤	Buruk	1	Tidak

2	laki				k	1.283.000			Aktif
53	Perempuan	80	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
54	Laki-laki	68	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Tinggal Bersama	Penghasilan	Dukungan Keluarga	Data ng Di Posyandu	Keaktifan
55	Perempuan	70	SMP	Wiraswasta	Anak	$>$ 1.283.000	Buruk	2	Tidak Aktif
56	Laki-laki	76	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
57	Laki-laki	62	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
58	Laki-laki	65	SD	Petani	Cucu	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
59	Laki-laki	84	SD	Petani	Anak	\leq 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif
60	Perempuan	66	SMP	Wiraswasta	Cucu	\leq 1.283.000	Buruk	2	Tidak Aktif
6	Laki-	76	SD	Petani	Ana	\leq	Buruk	2	Tidak

1	laki				k	1.283.000			Aktif
62	Laki-laki	71	SD	Petani	Anak	≤ 1.283.000	Buruk	1	Tidak Aktif



Lampiran 8

SKORING DAN TABULASI DUKUNGAN KELUARGA

N O	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1 0	X	X(rata- rata)	x-X	(x- X)^2	$\Sigma (x-X)^2$	S	T	M T	Kesimpul an
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	17.516129 03	22.4838709 7	505.524 5	5053.48 4	9.02816 7	74.9041 4	50	Baik
2	1	1	1	2	1	3	1	1	1	1	13	17.516129 03	- 4.51612903 2	20.3954 2	5053.48 4	9.02816 7	44.9977 3	50	Buruk
3	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	12	17.516129 03	- 5.51612903 2	30.4276 8	5053.48 4	9.02816 7	43.8900 9	50	Buruk
4	2	2	2	4	2	4	1	1	1	2	21	17.516129 03	3.48387096 8	12.1373 6	5053.48 4	9.02816 7	53.8588 9	50	Baik
5	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	11	17.516129 03	- 6.51612903 2	42.4599 4	5053.48 4	9.02816 7	42.7824 5	50	Buruk
6	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	13	17.516129 03	- 4.51612903 2	20.3954 2	5053.48 4	9.02816 7	44.9977 3	50	Buruk
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	17.516129 03	22.4838709 7	505.524 5	5053.48 4	9.02816 7	74.9041 4	50	Baik
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	17.516129 03	- 7.51612903 2	56.4922	5053.48 4	9.02816 7	41.6748	50	Buruk
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	17.516129 03	- 7.51612903 2	56.4922	5053.48 4	9.02816 7	41.6748	50	Buruk
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	17.516129 03	- 7.51612903	56.4922	5053.48 4	9.02816 7	41.6748	50	Buruk

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	X	X(rata-rata)	x-X	(x-X) ²	Σ (x-X) ²	S	T	M T	Kesimpulan
22	1	1	3	1	1	4	4	2	4	1	22	17.516 12903	4.48387 0968	20.1 051	5053 .484	9.02 8167	54.9 6654	5 0	Baik
23	1	1	2	2	2	4	4	4	1	1	22	17.516 12903	4.48387 0968	20.1 051	5053 .484	9.02 8167	54.9 6654	5 0	Baik
24	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1	17	17.516 12903	- 0.51612 9032	0.26 6389	5053 .484	9.02 8167	49.4 2831	5 0	Buruk
25	1	1	1	2	2	2	3	3	3	3	21	17.516 12903	3.48387 0968	12.1 3736	5053 .484	9.02 8167	53.8 5889	5 0	Baik
26	1	1	1	1	1	2	4	2	4	1	18	17.516 12903	0.48387 0968	0.23 4131	5053 .484	9.02 8167	50.5 3596	5 0	Baik
27	1	3	2	1	1	1	1	2	2	1	15	17.516 12903	- 2.51612 9032	6.33 0905	5053 .484	9.02 8167	47.2 1302	5 0	Buruk
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	17.516 12903	22.4838 7097	505. 5245	5053 .484	9.02 8167	74.9 0414	5 0	Baik
29	1	3	2	3	1	2	1	1	2	1	17	17.516 12903	- 0.51612 9032	0.26 6389	5053 .484	9.02 8167	49.4 2831	5 0	Buruk
30	1	1	1	2	1	3	3	3	1	1	17	17.516 12903	- 0.51612 9032	0.26 6389	5053 .484	9.02 8167	49.4 2831	5 0	Buruk
31	2	2	1	1	2	2	1	1	2	3	17	17.516 12903	- 0.51612 9032	0.26 6389	5053 .484	9.02 8167	49.4 2831	5 0	Buruk
32	4	4	3	3	2	2	2	2	1	1	24	17.516 12903	6.48387 0968	42.0 4058	5053 .484	9.02 8167	57.1 8182	5 0	Baik
33	2	2	2	4	4	2	2	1	1	1	21	17.516 12903	3.48387 0968	12.1 3736	5053 .484	9.02 8167	53.8 5889	5 0	Baik
34	4	3	2	2	3	2	2	2	3	4	27	17.516 12903	9.48387 0968	89.9 4381	5053 .484	9.02 8167	60.5 0476	5 0	Baik
35	1	3	3	1	2	3	3	1	4	4	25	17.516 12903	7.48387 0968	56.0 0832	5053 .484	9.02 8167	58.2 8947	5 0	Baik
36	1	1	1	2	2	3	3	4	2	1	20	17.516 12903	2.48387 0968	6.16 9615	5053 .484	9.02 8167	52.7 5125	5 0	Baik
37	1	1	2	2	3	2	1	4	2	1	19	17.516 12903	1.48387 0968	2.20 1873	5053 .484	9.02 8167	51.6 436	5 0	Baik
38	4	4	3	3	2	2	1	4	4	4	31	17.516 12903	13.4838 7097	181. 8148	5053 .484	9.02 8167	64.9 3534	5 0	Baik
39	2	2	1	1	4	4	2	2	3	1	22	17.516 12903	4.48387 0968	20.1 051	5053 .484	9.02 8167	54.9 6654	5 0	Baik
40	4	4	2	2	1	1	3	3	3	1	24	17.516 12903	6.48387 0968	42.0 4058	5053 .484	9.02 8167	57.1 8182	5 0	Baik
41	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	17.516 12903	- 7.51612 9032	56.4 922	5053 .484	9.02 8167	41.6 748	5 0	Buruk

42	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	11	17.516 12903	- 6.51612 9032	42.4 5994	5053 .484	9.02 8167	42.7 8245	5 0	Buruk
43	2	3	3	3	2	2	1	1	1	1	19	17.516 12903	1.48387 0968	2.20 1873	5053 .484	9.02 8167	51.6 436	5 0	Baik
44	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	11	17.516 12903	- 6.51612 9032	42.4 5994	5053 .484	9.02 8167	42.7 8245	5 0	Buruk
45	2	3	3	3	2	2	1	1	1	1	19	17.516 12903	1.48387 0968	2.20 1873	5053 .484	9.02 8167	51.6 436	5 0	Baik
46	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	14	17.516 12903	- 3.51612 9032	12.3 6316	5053 .484	9.02 8167	46.1 0538	5 0	Buruk
47	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	14	17.516 12903	- 3.51612 9032	12.3 6316	5053 .484	9.02 8167	46.1 0538	5 0	Buruk
No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	x	X(rata-rata)	x-X	(x-X)²	Σ (x-X)²	S	T	M	Kesimpulan
48	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	12	17.516 12903	- 5.51612 9032	30.4 2768	5053 .484	9.02 8167	43.8 9009	5 0	Buruk
49	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	13	17.516 12903	- 4.51612 9032	20.3 9542	5053 .484	9.02 8167	44.9 9773	5 0	Buruk
50	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	13	17.516 12903	- 4.51612 9032	20.3 9542	5053 .484	9.02 8167	44.9 9773	5 0	Buruk
51	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	11	17.516 12903	- 6.51612 9032	42.4 5994	5053 .484	9.02 8167	42.7 8245	5 0	Buruk
52	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	16	17.516 12903	- 1.51612 9032	2.29 8647	5053 .484	9.02 8167	48.3 2067	5 0	Buruk
53	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	17.516 12903	- 7.51612 9032	56.4 922	5053 .484	9.02 8167	41.6 748	5 0	Buruk
54	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	17.516 12903	- 7.51612 9032	56.4 922	5053 .484	9.02 8167	41.6 748	5 0	Buruk
55	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	17.516 12903	- 7.51612 9032	56.4 922	5053 .484	9.02 8167	41.6 748	5 0	Buruk
56	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	14	17.516 12903	- 3.51612 9032	12.3 6316	5053 .484	9.02 8167	46.1 0538	5 0	Buruk
57	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	11	17.516 12903	- 6.51612 9032	42.4 5994	5053 .484	9.02 8167	42.7 8245	5 0	Buruk

58	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	17.516 12903	- 7.51612 9032	56.4 922	5053 .484	9.02 8167	41.6 748	5 0	Buruk			
59	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	17.516 12903	- 7.51612 9032	56.4 922	5053 .484	9.02 8167	41.6 748	5 0	Buruk			
60	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	17.516 12903	- 7.51612 9032	56.4 922	5053 .484	9.02 8167	41.6 748	5 0	Buruk			
61	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	17.516 12903	- 7.51612 9032	56.4 922	5053 .484	9.02 8167	41.6 748	5 0	Buruk			
62	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1				11	17.516 12903	- 6.51612 9032	42.4 5994	5053 .484	9.02 8167	42.7 8245	5 0	Buruk			
															10 86											
																									3100	

$$x = \frac{\sum x}{n}$$

$$S = \sqrt{\frac{\sum(X - \bar{x})^2}{n}}$$

$$T = 50 + 10 \left[X - \frac{S}{x} \right]$$

$$MT = \frac{\sum T}{n}$$

$$= \frac{1086}{62}$$

$$= \frac{3100}{62}$$

$$= 50$$

$$= \frac{\sqrt{5053.484}}{62}$$

$$= 9.028167$$

Lampiran 9

SKORING KEAKTIFAN LANSIA DI POSYANDU

N O	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	JUMLA H	KETERANGA N
1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	8	Aktif
2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	Tidak Aktif
5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
6	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
7	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	9	Aktif
8	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Tidak Aktif
10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
11	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
12	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
13	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
14	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
15	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	Tidak Aktif
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	Tidak Aktif
18	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	6	Aktif
19	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	7	Aktif
20	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	7	Aktif

N O	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1 0	1 1	1 2	JUMLA H	KETERANGA N
21	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	8	Aktif
22	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	7	Aktif
23	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	Tidak Aktif
24	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	4	Tidak Aktif
25	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	Tidak Aktif
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Tidak Aktif
27	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
28	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	8	Aktif
29	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	7	Aktif
30	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	7	Aktif
31	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
32	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	Tidak Aktif
33	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	Tidak Aktif
34	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	Tidak Aktif
35	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	Tidak Aktif
36	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	Tidak Aktif
37	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3	Tidak Aktif
38	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	5	Tidak Aktif
39	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	Tidak Aktif
40	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	3	Tidak Aktif
41	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
42	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif

N O	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1 0	1 1	1 2	JUMLA H	KETERANGA N
43	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	Tidak Aktif
44	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
45	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	3	Tidak Aktif
46	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	3	Tidak Aktif
47	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	4	Tidak Aktif
48	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
49	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
50	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
51	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
52	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
53	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	Tidak Aktif
54	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
55	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
56	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
57	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
58	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	Tidak Aktif
59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	Tidak Aktif
60	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	Tidak Aktif
61	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	Tidak Aktif
62	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Tidak Aktif

Lampiran 10

**UJI CHI-SQUARE DUKUNGAN KELUARGA DENGAN KEAKTIFAN
LANSIA DALAM MENGIKUTI POSYANDU LANSIA**

Dukungan_keluarga * Keaktifan Crosstabulation

			Keaktifan		Total
			Aktif	Tidak_aktif	
Dukungan_keluarga	Baik	Count	8	15	23
		Expected Count	3.7	19.3	23.0
		% within Keaktifan	80.0%	28.8%	37.1%
	Buruk	Count	2	37	39
		Expected Count	6.3	32.7	39.0
		% within Keaktifan	20.0%	71.2%	62.9%
Total	Count	10	52	62	
	Expected Count	10.0	52.0	62.0	
	% within Keaktifan	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9.405 ^a	1	.002		
Continuity Correction ^b	7.341	1	.007		
Likelihood Ratio	9.286	1	.002		
Fisher's Exact Test				.004	.004
Linear-by-Linear Association	9.253	1	.002		
N of Valid Cases	62				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.71.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Phi	.389	.002
	Cramer's V	.389	.002
	Contingency Coefficient	.363	.002
N of Valid Cases		62	

8	Wisuda															
---	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



No	Pukesmas	Desa	jumlah penduduk			pra usila 45<60thn		Usila >60thn		No	Pukesmas
			L	P	total	L	P	L	P		
1	Badegan	10	14.723	14.787	28.51	3.222	3.246	2.356	2.821	1	Badegan
2	jambon	13	19.505	20.077	39.581	4.089	4.473	3.217	3.666	2	jambon
3	sampung	7	11.889	12.171	24.060	2.817	3.047	2.230	2.561	3	sampung
4	kunti	5	6.266	6.353	12.619	1.513	1.541	1.094	1.255	4	kunti
5	sukerejo	18	35.557	24.892	50.449	5.662	5.835	4.152	4.757	5	sukerejo
6	jenangan	11	16.370	16.334	32.703	3.815	5.823	2.723	3.245	6	jenangan
7	setono	6	10.005	9.763	19.768	2.186	2.209	1.468	1.717	7	setono
8	balong	20	20.733	21.699	42.432	4.715	5.262	3.745	4.323	8	balong
9	slahung	10	13.794	14.419	28.213	2.853	3.174	2.492	2.873	9	slahung
10	nailan	12	10.835	11.143	21.978	2.326	2.728	2.147	2.411	10	nailan
11	ngrayun	11	28.106	28.128	56.234	3.038	6.474	4.301	3.933	11	ngrayun
12	bungkal	19	17.262	17.827	35.089	3.901	4.293	3.289	3.933	12	bungkal
13	jetis	14	14.362	15.072	29.433	3.098	3.26	2.275	2.686	13	jetis
14	siman	10	11.273	10.445	21.718	2.196	2.208	1.418	1.634	14	siman
15	ronowijayan	8	10.158	10,220	20.378	2.097	2.137	1.424	1,590	15	ronowijay
16	po.utara	10	19.277	19.56	38.838	4.068	4.469	2.263	2.788	16	po.utara
17	po.selatan	9	17.82	18.281	36,100	3.554	3.768	2.026	2.368	17	po.selatar
18	babadan	8	18,550	18.78	37,330	3.928	4.014	2.562	2.887	18	babadan
19	sukosari	7	13.219	12.749	25.968	2.784	2.901	2.024	2.244	19	sukosari
20	kauman	11	15.255	15.432	30.688	3.479	3.615	2.317	2.786	20	kauman
21	ngrandu	5	4.852	5.039	9.892	1,080	1.217	885	918	21	ngrandu
22	mlarak	15	20.421	16.106	36.526	3.33	3.593	2.617	3.028	22	mlarak
23	sambit	9	7.874	8.297	16.171	1.834	1.961	1.475	1.681	23	sambit
24	wringinonam	7	10.101	9.931	20.032	2.199	2.196	1.626	1,870	24	wringinon
25	sawoo	10	23.655	24.437	48.092	5.154	5.74	4.149	4.729	25	sawoo
26	bondrang	4	3,680	3.922	7.602	877	945	734	858	26	bondrang
27	sooko	6	11.031	11.031	22.206	2.794	2.794	2.009	2.211	27	sooko
28	pulung	11	14.277	14.277	28.645	3.262	3.262	2.231	2.734	28	pulung
29	kesugihan	7	9.122	9.122	18.129	2.179	2.179	1.644	2.027	29	kesugihan
30	ngebel	8	9.873	9.58	19.453	2.434	2.343	1.502	1.878	30	ngebel
31	pudak	6	4.458	4.519	8.977	910	910	617	738	31	pudak
	total	307	434.302	434.512	868.814	94.563	99.018	69.014	79.712		total
					868.814		194.181		148.726		

**JUMLAH POSYANDU LANSIA DAN SASARAN LANSIA DI SAWOO
2016**

NO.	DESA	POSYANDU	KADER	PRA LANSIA 45-59 TAHUN		LANSIA >60 TAHUN	
				LAKI-LAKI	PEREMPUAN	LAKI-LAKI	PEREMPUAN
1.	TUMPUK	0	0	430	446	353	338
2.	PANGKAL	0	0	690	737	516	621
3.	TUMPAK PELEM	1	2	338	383	303	322
4.	TEMPURAN	2	6	522	564	541	593
5.	SRITI	1	4	380	377	267	296
6.	TEMON	0	0	637	697	532	595
7.	SAWOO	0	0	798	928	747	296
8.	PRAYUNGAN	5	11	255	245	500	283
9.	TUGUREJO	2	4	190	315	145	176
10.	GROGOL	1	2	792	879	608	716



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
 Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademik@umpo.ac.id
 Website : www.umpo.ac.id

Nomor : 1336 /III.6/PN/ 2016
 Lamp. : -
 Hal : Permohonan Data Awal Penelitian

20 Oktober 2016

Kepada :
 Yth. Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo
 di-
 Ponorogo

Asalamu'alaikum w. w.

Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Pendidikan S-1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2016 / 2017, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun *Skripsi* lingkup Keperawatan.

Untuk kegiatan dimaksud mengharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan informasi kepada mahasiswa / mahasiswi kami dalam mengadakan survey / kunjungan guna mencari data awal penyusunan *Skripsi*. Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama : Aditiya Rahayu
 NIM : 13631363
 Judul Penelitian/Riset : Hubungan dukungan keluarga dengan frekuensi kehadiran lansia di posyandu

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wasalamu 'alaikum w. w.



Makl. Dekan,

Meti Verawati, S.Kep.Ns., M.Kes.
 NIK 19800520 200302 12



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
 Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademik@umpo.ac.id
 Website : www.umpo.ac.id

Nomor : 1932/III.6/PN/ 2016
 Lamp. : -
 Hal : Perijinan Tempat Penelitian

28 Desember 2016

Kepada :
 Yth. Kepala Dinas Kesehatan Kab.Ponorogo
 di-
 Ponorogo

Asalamu'alaikum w. w.

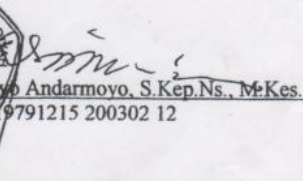
Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Pendidikan S-1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2016 / 2017, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun *Skripsi* lingkup Keperawatan.

Untuk kegiatan dimaksud mengharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan informasi kepada mahasiswa / mahasiswi kami dalam mengadakan survey / kunjungan guna mencari data pada penyusunan *Skripsi*. Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama : Aditiya Rahayu
 NIM : 13631363
 Lokasi Penelitian : Puskesmas Sawoo Ponorogo
 Waktu Penelitian : 3 Bulan
 Judul Penelitian/Riset : Hubungan dukungan keluarga dengan keaktifan lansia dalam mengikuti posyandu lansia

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wasalamu 'alaikum w. w.

Dekan,

 Andarmoyo, S.Kep.Ns., M.Kes.
 19791215 200302 12



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
**BADAN KESATUAN BANGSA,
 POLITIK DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT**
 Jl. Aloun-aloun Utara Nomor 6 Telepon (0352) 483852
PONOROGO

Kode Pos 63413

REKOMENDASI

Nomor : 072 / 020 / 405.19 / 2017

Berdasarkan surat Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo, tanggal 7 Januari 2017, Nomor : 440.02/15/405.09/2016, perihal Permohonan Rekomendasi Tempat Ijin Penelitian.

Dengan ini Kepala Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Perlindungan Masyarakat Kabupaten Ponorogo memberikan Rekomendasi kepada :

Nama Peneliti : **ADITIYA RAHAYU**
 Mhs. Fak. Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo.

Alamat : Dukuh Krajan RT. 02 RW. 02 Kel/Desa Gombang Kec. Slahung Kab. Ponorogo

Thema / Acara Survey / Research / PKL/ Pengumpulan data/Magang : " Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Keaktifan Lansia Dalam Mengikuti Posyandu Lansia "

Daerah/ Tempat dilakukan PKN/ Survey/ Pengumpulan Data : Wilayah Kerja Puskesmas Sawoo

Tujuan Penelitian : Karya Tulis Ilmiah (KTI).

Tanggal dan atau Lamanya Penelitian : 3 (Tiga) bulan sejak Tanggal surat dikeluarkan.

Bidang Penelitian : Kesehatan

Status Penelitian : Baru

Nama Penanggungjawab / Koordinator Penelitian : **SULISTYO ANDARMOYO, S.Kep.Ns., M.Kes.**
 Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo.

Anggota Peneliti : -

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 kesucilaan 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, Politik dan Perlindungan Masyarakat 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, 09 Januari 2017
 KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA,
 POLITIK DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT
 KABUPATEN PONOROGO

Dr. H. MURDIJANTO, M.Si

Pembina Tingkat I
 NIP. 19640514 198903 1 010

Tembusan :

1. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Ponorogo
2. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo



**PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
DINAS KESEHATAN**

Jalan Basuki Rahmat Ponorogo Telp. (0352) 481438, 487718, Fax. (0352) 484550

Ponorogo, 6 Januari 2017

Nomor : 440.02/ 15 / 405.09/2016
Sifat : Penting
Lampiran : 1 (satu) bendel
Perihal : **Rekomendasi Penelitian**

Kepada ;
Yth. Sdr. Kepala Badan Kesatuan Bangsa,
Politik dan Perlindungan
Masyarakat Kabupaten Ponorogo

Di-

PONOROGO

Berdasarkan Surat dari Universitas Muhammadiyah Fakultas Ilmu Kesehatan Ponorogo Nomor : 1937/III.6/PN/2016 Perihal Permohonan Ijin Penelitian maka dengan ini Kami / Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo memberikan Rekomendasi Sebagai Tempat Ijin Penelitian di Wilayah Kerja Puskesmas Sawoo Kabupaten Ponorogo kepada Mahasiswi Universitas Muhammadiyah Ponorogo :

Nama : Aditiya Rahayu
NIM : 13631363
Judul : Hubungan dukungan keluarga dengan keaktifan lansia dalam mengikuti posyandu lansia
Pelaksanaan : 3 (tiga) bulan sejak surat ini di keuarkan

Demikian atas Perhatianya disampaikan terima kasih.

An. KEPALA DINAS KESEHATAN
KABUPATEN PONOROGO
Sekretaris



Tembusan :
1. Yth Dekan UNMUH FIK Ponorogo
2. Kabid PSDK Dinkes Kab. Ponorogo

BUKU CATATAN
KEGIATAN BIMBINGAN SKRIPSI

Judul :

HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN
KEAKTIFAN LANSIA DALAM MENGIKUTI
POSTANNU LANSIA








Dosen Pembimbing : SHOLIKHATUL MAFFIROH, S. Kep. Ns, M. Kep
Nama Mahasiswa : ADITIYA RAHATU
NIM : 13031363



PROGRAM STUDI SI KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
TAHUN AKADEMIK 2016/2017

No	Hari/Tgl	Rekomendasi	TTD
1.	SELASA 11/10/16	PENGUSULAN JUDUL ACC " HUBUNGAN PENGABDI DUKUNGAN KELUARGA DENGAN FREKUENSI DENGAN KEHADIRAN LANSIA DIPOSTANDU "	gn
2.	KAMIS 20/10/16	KONSUL LBM	gn
3.	Senin 24/10/16	Revisi LBM	gn
4.	19/11/16	Revisi Bab 1	gn
5.	29/11/16	mulai menyusun bab 2 penulisan & rapikan semua kaldahnya !!! Revisi bab 1 Bab 2.	gn
6.	3/12/16	revisi penulisan !! Lanjut bab 3-4	gn

No	Hari/Tgl	Rekomendasi	TTD
7.	15/16 12	revisi bab 3 - Tentukan lokasi penelitian dr data yg ada - Penggantian frekuensi dengan keaktifan.	SR
8.	19/11	revisi bab 3 lanjut bab 4	SR
9.	23/11	revisi bab 3-4 & instrumen konsul keseluruhan	SR
10.	29/11	revisi bab 4 & instrumen	SR
11.	7/2'17	konsul keseluruhan revisi bab 4 & instrumen	SR
12.	10/2'17	revisi penulisan Acc ujian proposal	SR
13.	18/5'17	revisi bab 4-5 → tentukan terbu lah silang + data demografi	SR

No	Hari/Tgl	Rekomendasi	TTD
14.	7/17 6	revisi bab 9-6 Lampiran	
15.	20/17 6	revisi bab 4-6 Pembahasan → keluarkan analisis kritis peneliti	
16.	8/17 7	revisi pembahasan → pola pembahasan	
17.	11/17 7	Konsul kekeluargaan revisi pembahasan	
18.	13/17 7	revisi pembahasan hubungan abstrak	
19.	14/17 7	Acc wj transkripsi	
20.	9/17 8	Acc Artikel Ilmiah	

**BUKU CATATAN
KEGIATAN BIMBINGAN SKRIPSI**

Judul :

HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA
DENGAN KEAKTIFAN LANSIA DALAM
MENGIKUTI POSTANDU LANSIA




Dosen Pembimbing
Nama Mahasiswa
NIM

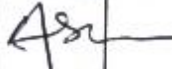


: SULISTYO ANDARMOTO, skep. Ns. M. Kes
: ADITITA RAFFA TU
: 13031363


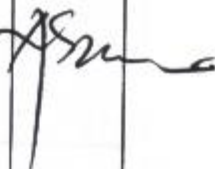



**PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
TAHUN AKADEMIK 2016/2017**


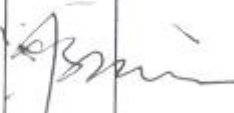
No	Hari/Tgl	Rekomendasi	TTD
1.	SELASA 11/10/16	PENGURILAN JUDUL ACC *HUBUNGAN PUSKEMBAK KEWARDA DENGAN FREKUENSI DENGAN KEHADIRAN LANSIA DI PUSYANDU*	
2.	KAMIS 10/11/16	KONSIL LBM.	
3.	KAMIS 24/11/16	KONSIL LBM REVISI	
4.		FAS I perbaiki ~ saat	

No	Hari/Tgl	Rekomendasi	TTD
6		Revisi penulisan Bab 1	
6		Revisi penulisan Bab 1	
7.		Sub I - pengantar sec.	

No	Hari/Tgl	Rekomendasi	TTD
8		klas 2 - pembersih - injeksi lemak - kawat gigi ~ gigi -	
9	Jan 17	Peru ~ gigi klas II + III	
10	25-1 2007	Acc klas II + III	

No	Hari/Tgl	Rekomendasi	TTD
11	30-03 2017	PAB A → Review saran.	
12	11-2 2017	PAB A Prinsip ke- lompokan Kerjasama	
13	16-02 2017	Prinsip ke- sinyalifikan	

No	Hari/Tgl	Rekomendasi	TTD
11	30-03 2019	PAB A → Review saran.	[Signature]
12	01-02 2019	PAB A Prinsip dan konsep Kelayakan	[Signature]
13	06-02 2019	Prinsip dan sifat-sifat	[Signature]

No	Hari/Tgl	Rekomendasi	TTD
14	15-6 2019	P3706 \checkmark - hasil panen:  P3706 \checkmark - Sam ~ opium	
15	19-6 2019	P3706 \checkmark - defisiensi pupuk  - hasil panen - defisiensi data - free	

No	Hari/Tgl	Rekomendasi	TTD
	10-7 20	Sempai	Sempai:
	19-7- 20	Sempai Gas mkn	Sempai