

LAMPIRAN

Lampiran 1. Pernyataan Penelitian

PERNYATAAN PENELITI

Dengan ini saya :

Nama : Tia Linda Sari

NIM : 1503000107

Institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang jurusan Gizi Program
Studi D III Gizi

Akan melakukan penelitian penelitian yang berjudul “Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Lansia Terhadap Pemanfaatan Posyandu Lansia Dalam Menunjang Status Gizi Di Desa Gondowangi Kecamatan Wagir Kabupaten Malang”.

Adapun tujuan penelitian adalah untuk mengetahui Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Lansia Terhadap Pemanfaatan Posyandu Lansia Dalam Menunjang Status Gizi Di Desa Gondowangi Kecamatan Wagir Kabupaten Malang. Untuk keperluan diatas, Saya mohon kesediaan untuk ikut berperan serta dalam penelitian ini dengan mengisi angket ayau pernyataan yang sudah disediakan. Mengenai data-data dan identitas yang dikumpulkan akan dirahasiakan.

Dengan informasi penelitian ini, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Malang, April
2018

Peneliti

Tia Linda Sari
NIM. 1503000107

Lampiran 2. Pernyataan Responden

PERNYATAAN BERSEDIA MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Alamat :

Dengan ini menyatakan bersedia menjadi responden dalam penelitian yang berjudul “Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Lansia Terhadap Pemanfaatan Posyandu Lansia Dalam Menunjang Status Gizi Di Desa Gondowangi Kecamatan Wagir Kabupaten Malang”. Saya akan berusaha menjawab pertanyaan yang saudara berikan dan memberikan informasi yang sebenarnya.

Responden

Lampiran 3. Kuisisioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN SIKAP LANSIA TERHADAP PEMANFAATAN POSYANDU LANSIA DALAM MENUNJANG STATUS GIZI DI DESA GONDOWANGI KECAMATAN WAGIR KABUPATEN MALANG

No. Kuesioner :

Tanggal :

Desa/Posyandu :

I. Identitas Responden

a. Nama :

b. Jenis Kelamin :

1. Laki-laki
2. Perempuan

c. Umur :

d. Pendidikan :

1. Tidak tamat SD
2. Tamat SD
3. Tamat SLTP
4. Tamat SLTA
5. Akademi/Sarjana

e. Pekerjaan :

f. Alamat :

II. Pertanyaan Penelitian

A. Pemanfaatan Posyandu Lansia

1. Apakah ibu/bapak datang ke posyandu lansia dalam 6 (enam) bulan terakhir? (observasi daftar hadir dan KMS)

a. Ya (1)

b. Tidak (0)

2. Selama 6 bulan terakhir datang ke posyandu berapa kali?

a. > 3 kali (1)

b. < 3 kali (0)

B. Pengetahuan Lansia Pilihlah salah satu jawaban di bawah ini yang menurut bapak/ibu benar!

1. Menurut ibu/bapak apa kepanjangan dari posyandu ?

a. Pos pelayanan terpadu (1)

b. Pusat kesehatan masyarakat (0)

2. Menurut ibu/bapak apa manfaat dari posyandu lansia?

a. Memberikan pelayanan kesehatan kepada lansia (1)

b. Tidak tahu (0)

3. Menurut ibu/bapak kapan jadwal diadakan posyandu lansia?

a. 1 kali dalam sebulan (1)

b. 1 kali dalam seminggu (0)

4. Menurut ibu/bapak siapa saja sasaran dari posyandu lansia?

a. Anak umur 0-5 tahun (0)

b. Lansia (1)

5. Menurut ibu/bapak posyandu lansia itu milik siapa?

a. Puskesmas (0)

b. Masyarakat (1)

C. Sikap Lansia tentang manfaat Posyandu Beri tanda (√) pada kolom jawaban, jika ibu/bapak anggap sesuai!

Pertanyaan positif (favorable), skor penilaiannya adalah

SS : Sangat Setuju (4)

S : Setuju (3)

KS : Kurang Setuju (2)

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

Pertanyaan negatif (unfavorable), skor penilaiannya adalah

SS : Sangat Setuju (1)

S : Setuju (2)

KS : Kurang Setuju (3)

STS : Sangat Tidak Setuju (4)

No.	Pertanyaan	SS	S	KS	STS
1.	Posyandu lansia merupakan tempat yang paling mudah untuk mendapatkan pengobatan				
2.	Posyandu lansia terdapat pengobatan yang lebih murah				
3.	Walaupun badan saya tampak sehat saya akan selalu datang ke posyandu				
4.	Walaupun badan saya tampak sehat saya akan selalu datang ke posyandu				
5.	Saya mendapatkan penyuluhan dan makanan tambahan setiap kali mengikuti posyandu lansia				
6.	Bila saya sibuk, saya akan menyempatkan pergi ke posyandu lansia				
7.	Pemeriksaan di posyandu lansia sangat bermanfaat dan tidak mengganggu pekerjaan saya				
8.	Bila saya sakit maka saya menunda untuk melakukan kunjungan ke posyandu lansia				

Dukungan Keluarga Lansia

Pilihlah salah satu jawaban di bawah ini yang menurut bapak/ibu benar!

1. Apakah anggota keluarga bapak/ibu mengingatkan waktu pelaksanaan posyandu lansia?

a. Ya (1)

b. Tidak (0)

2. Apakah anggota keluarga bapak/ibu mendorong untuk datang pada waktu pelaksanaan posyandu lansia?

a. Ya (1)

b. Tidak (0)

3. Apakah ada anggota keluarga bapak/ibu yang menemani untuk pergi ke posyandu lansia?

a. Ya (1)

b. Tidak (0)

4. Apakah anggota keluarga mengupayakan makanan sehat dan bergizi bagi bapak/ibu setiap harinya?

a. Ya (1)

b. Tidak (0)

5. Apakah anggota keluarga mengupayakan sumber dana untuk pemeriksaan kesehatan, pengobatan, dan perawatan bapak/ibu?

a. Ya (1)

b. Tidak (0)

Peran Kader dalam Pelayanan

Beri tanda (√) pada kolom jawaban, jika ibu/bapak anggap sesuai!

Pertanyaan positif (favorable), skor penilaiannya adalah

SS : Sangat Setuju (4)

S : Setuju (3)

KS : Kurang Setuju (2)

STS : Sangat Tidak Setuju (1)

Pertanyaan negatif (unfavorable), skor penilaiannya adalah

SS : Sangat Setuju (1)

S : Setuju (2)

KS : Kurang Setuju (3)

STS : Sangat Tidak Setuju (4)

No.	Pertanyaan	SS	S	KS	STS
1.	Menurut saya, sebelum melakukan pemeriksaan kader selalu menanyakan kondisi kesehatan lansia				
2.	Menurut saya, para kader posyandu sudah memiliki banyak pengalaman dalam memberikan pelayanan di posyandu				
3.	Menurut saya, para kader selalu memberi motivasi untuk menjaga kesehatan				
4.	Menurut saya, sikap kader selalu senyum dan sabar memberikan pelayanan kepada lansia				
5.	Menurut saya, kader posyandu meminta lansia untuk sebisa mungkin datang ke posyandu				

Lampiran 4. Hasil Uji Chi Square

Warning # 849 in column 23. Text: in_ID

The LOCALE subcommand of the SET command has an invalid parameter. It could not be mapped to a valid backend locale.

CROSSTABS

/TABLES=T.P Sikap BY P.M

/FORMAT=AVALUE TABLES

/STATISTICS=CHISQ

/CELLS=COUNT

/COUNT ROUND CELL.

Crosstabs

Notes

Output Created		21-MAY-2018 21:27:53
Comments		
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
Input	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	18
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.

Syntax	Cases Used	<p>Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.</p> <p>CROSSTABS</p> <p>/TABLES=T.P Sikap BY P.M</p> <p>/FORMAT=AVALUE TABLES</p> <p>/STATISTICS=CHISQ</p> <p>/CELLS=COUNT</p> <p>/COUNT ROUND CELL.</p>
	Resources	<p>Processor Time 00:00:00,03</p> <p>Elapsed Time 00:00:00,03</p> <p>Dimensions Requested 2</p> <p>Cells Available 174762</p>

[DataSet0]

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Tingkat Pengetahuan * Pemanfaatan Posyandu	18	100.0%	0	0.0%	18	100.0%
Sikap * Pemanfaatan Posyandu	18	100.0%	0	0.0%	18	100.0%

Tingkat Pengetahuan * Pemanfaatan Posyandu

Crosstab

Count

		Pemanfaatan Posyandu		Total
		Memfaatkan	Tidak Memfaatkan	
Tingkat Pengetahuan	Tinggi	3	3	6
	Rendah	4	8	12
Total		7	11	18

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.468 ^a	1	.494		
Continuity Correction ^b	.029	1	.864		
Likelihood Ratio	.463	1	.496		
Fisher's Exact Test				.627	.428
N of Valid Cases	18				

a. 3 cells (75,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,33.

b. Computed only for a 2x2 table

Sikap * Pemanfaatan Posyandu

Crosstab

Count

	Pemanfaatan Posyandu		Total
	Memfaatkan	Tidak Memfaatkan	
Baik	3	2	5
Tidak Baik	4	9	13
Total	7	11	18

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.298 ^a	1	.255		
Continuity Correction ^b	.360	1	.549		
Likelihood Ratio	1.279	1	.258		
Fisher's Exact Test				.326	.272
N of Valid Cases	18				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,94.

b. Computed only for a 2x2 table

CROSSTABS

/TABLES=T.P Sikap BY P.M

/FORMAT=AVALUE TABLES

/STATISTICS=CHISQ

/CELLS=COUNT

/COUNT ROUND CELL.

Crosstabs

Notes

Output Created		21-MAY-2018 21:32:45
Comments		
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
Input	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	18
	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
Missing Value Handling	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.

Syntax		CROSSTABS	
		/TABLES=T.P Sikap BY P.M	
		/FORMAT=AVALUE TABLES	
		/STATISTICS=CHISQ	
		/CELLS=COUNT	
		/COUNT ROUND CELL.	
Resources		Processor Time	00:00:00,02
		Elapsed Time	00:00:00,03
		Dimensions Requested	2
		Cells Available	174762

[DataSet0]

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Tingkat Pengetahuan * Pemanfaatan Posyandu	18	100.0%	0	0.0%	18	100.0%
Sikap * Pemanfaatan Posyandu	18	100.0%	0	0.0%	18	100.0%

Tingkat Pengetahuan * Pemanfaatan Posyandu

Crosstab

Count

		Pemanfaatan Posyandu		Total
		Memfaatkan	Tidak Memfaatkan	
Tingkat Pengetahuan	Tinggi	3	3	6
	Rendah	3	9	12
Total		6	12	18

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.125 ^a	1	.289		
Continuity Correction ^b	.281	1	.596		
Likelihood Ratio	1.101	1	.294		
Fisher's Exact Test				.344	.294
N of Valid Cases	18				

a. 3 cells (75,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,00.

a. Computed only for a 2x2 table

Sikap * Pemanfaatan Posyandu

Crosstab

Count

		Pemanfaatan Posyandu		Total
		Memfaatkan	Tidak Memfaatkan	
Sikap	Baik	6	3	9
	Tidak Baik	0	9	9
Total		6	12	18

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9.000 ^a	1	.003		
Continuity Correction ^b	6.250	1	.012		
Likelihood Ratio	11.457	1	.001		
Fisher's Exact Test				.009	.005
N of Valid Cases	18				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3,00.

b. Computed only for a 2x2 table

SAVE OUTFILE='D:\PROPOSAL AKHIR\Untitled1 fix.sav'

/COMPRESSED.

Lampiran 5. Dokumentasi Penelitian

Proses wawancara responden di RW: 05



Proses wawancara responden di RW: 01



Proses wawancara responden di RW:02



Proses wawancara responden di RW:04



Lampiran 6. Surat Ijin PKL



Nomor : *OP 02.01/b.0/1023/2018*
Lampiran : 1 (satu) exp.
Perihal : **Menghadapkan Mahasiswa PKL
Tahun Akademik 2017/2018**

Malang, *07* - Maret 2018

K e p a d a Y t h :

Kepala *Desa Bondowangi*
di
Tempat

Menindaklanjuti Surat Kepala Badan Kesbang dan Politik Kabupaten Malang Nomor : 072/3965/35.07.205/2017 tentang Rekomendasi Pelaksanaan Praktek Kerja Lapangan Manajemen Program Intervensi Gizi Masyarakat (PKL MPIGM) bagi mahasiswa semester VI Prodi D-III Gizi Poltekkes Malang, maka bersama ini kami menghadapkan mahasiswa yang akan melaksanakan kegiatan tersebut. Kegiatan dimulai tanggal **26 Maret s.d 28 April 2018** (gelombang 2). Adapun daftar nama mahasiswa terlampir.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.


Ketua Jurusan Gizi,
Komalyna DCN, SE, M.Kes
NIP. 19630501 198803 1 005

Tembusan Disampaikan Kepada Yth *Wagni*
1 Kepala Wilayah Kecamatan
2 Direktur Poltekkes Kemenkes Malang sebagai Laporan