

*Lampiran 1***LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

Kepada :

Yth. Calon Responden Penelitian

Di –

Tempat

Dengan Hormat,

Saya Mahasiswa Prodi DIII Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo bermaksud melakukan penelitian **“Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil tentang Pemenuhan Nutrisi Kehamilan”** di Poli Kebidanan RSUD dr. Hardjono Ponorogo.

Saya mengharapkan partisipasi saudara dalam penelitian yang saya lakukan. Saya menjamin kerahasiaan pendapat serta identitas saudara. Informasi yang anda berikan hanya semata-mata digunakan untuk pengembangan ilmu keperawatan dan tidak digunakan untuk maksud yang lain.

Apabila anda bersedia menjadi responden, saya mohon anda mengisi dan menandatangani lembar persetujuan menjadi responden.

Hormat saya,

Peneliti

Tiya Haning Jayanti**NIM. 10611891**

*Lampiran 2***LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

Saya menyatakan bersedia berpartisipasi dalam pengambilan data atau sebagai responden yang akan dilakukan oleh mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Judul proposal : “Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil
tentang Pemenuhan Nutrisi Kehamilan”
Peneliti : Tiya Haning Jayanti
NIM : 10611891

Ponorogo, 20....

Mengetahui,
Peneliti

Responden

Tiya Haning Jayanti
NIM 10611891

(.....)

Lampiran 3

KISI-KISI KUISIONER**JUDUL: HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU HAMIL
TENTANG PEMENUHAN NUTRISI KEHAMILAN
PERTANYAAN PENGETAHUAN**

No	Parameter Pengetahuan	No. Soal	Kunci Jawaban	Skoring
1.	Pengertian nutrisi ibu hamil	1,2	A, C	Benar : 1
2.	Tujuan ibu hamil memenuhi kebutuhan nutrisi	3, 4, 5	A, A, C	Salah : 0
3.	Fungsi nutrisi bagi ibu hamil	6, 7, 8	A, B, A	Skoring : >50%= Baik
4.	Dampak kekurangan nutrisi pada ibu hamil.	9, 10	B, B	≤50%= Buruk

SIKAP IBU HAMIL DALAM PEMENUHAN KEBUTUHAN NUTRISI

Variabel	Indikator	Jumlah Soal	Nomor Soal	Jenis Pertanyaan	Skor
Sikap ibu hamil dalam pemenuhan kebutuhan nutrisi	Sikap positif/negatif ibu yang ditunjukkan dalam pemenuhan kebutuhan nutrisi				Untuk pertanyaan positif SS = 4 S = 3 TS = 2 STS= 1
	1. bagaimana cara memenuhi kebutuhan nutrisi	5	1,2,3,4,5	(+), (-), (+), (-), (+)	Untuk pertanyaan negatif SS = 1 S = 2 TS = 3 STS= 4
	2. komposisi apa saja yang perlu disajikan dalam mencukupi kebutuhan nutrisi per hari	2	6,7	(-), (+)	Cara penilaian: Dengan skor (+) T>MT
	3. Waktu untuk memenuhi kebutuhan nutrisi	3	8,9,10	(+), (+), (-)	Dengan skor (-) T≤MT

Lampiran 4

LEMBAR KUISIONER

- Mohon dengan hormat bantuan dan kesediaan ibu untuk menjawab seluruh pertanyaan yang ada
- Isi data demografi sesuai dengan kenyataan yang ada
- Terima kasih atas kesediaan ibu meluangkan waktu untuk mengisi angket ini

A. DATA DEMOGRAFI

Nama :

Umur :

No. Responden :

Hamil ke :

Pendidikan

SD

SMA

SMP

Akademi/Perguruan Tinggi

Pekerjaan

Tidak Bekerja/Ibu Rumah Tangga

PNS

Petani

Lainnya, sebutkan

Pedagang / Wirausaha

Apakah anda pernah mendapatkan informasi tentang kebutuhan nutrisi pada ibu hamil?

Ya

Tidak

Kalau anda pernah mendapatkan informasi tentang kebutuhan nutrisi pada ibu hamil, informasi tersebut anda peroleh dari :

Televisi

Petugas Kesehatan

Majalah / Koran

Lainnya, sebutkan

Penghasilan keluarga dalam 1 bulan adalah :

< Rp 500.000

Antara Rp 500.000,- s/d Rp 1.000.000,-

> Rp 1.000.000,-

Lampiran 5

**KUISIONER PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG KEBUTUHAN
NUTRISI KEHAMILAN**

Petunjuk Pengisian :

Berilah tanda silang (x) pada pilihan jawaban yang sesuai dengan jawaban Anda!

1. Makanan dan zat gizi yang terkandung di dalam makanan yang yang berguna bagi kesehatan dan di konsumsi ibu pada saat hamil disebut
 - a. Nutrisi ibu hamil
 - b. makanan cepat saji
 - c. makanan enak

2. Kebutuhan nutrisi ibu hamil adalah makanan yang mengandung unsur
 - a. Karbohidrat dan lemak saja
 - b. Protein dan vitamin
 - c. Karbohidrat, protein, lemak, vitamin dan mineral

3. Pertumbuhan dan perkembangan janin selama dalam kandungan membutuhkan sebagai sumber kalori utama
 - a. Karbohidrat
 - b. Lemak
 - c. Vitamin E

4. Vitamin yang penting diperlukan selama kehamilan meliputi
 - a. A, D, E, K
 - b. Vitamin B1 dan B2
 - c. Vitamin C

5. Jika kekurangan vitamin A dalam kehamilan maka akan terjadi....
 - a. Membantu pertumbuhan tulang dan gigi
 - b. Mencegah perdarahan
 - c. Gangguan proses pertumbuhan sel, jaringan tulang, mata, rambut, organ dalam dan fungsi rahim

6. Fungsi protein adalah sebagai pembentuk jaringan baru bagi janin dan pertumbuhan organ janin, yang termasuk sumber protein adalah
 - a. Daging, ikan, tempe, tahu
 - b. Nasi, kentang
 - c. Sumber energi

7. Sumber kalori utama untuk pertumbuhan dan perkembangan janin selama dalam kandungan adalah
 - a. Vitamin B
 - b. Lemak
 - c. Bayi lahir dengan berat badan normal

8. Pemenuhan nutrisi yang buruk selama masa kehamilan dapat mengakibatkan
 - a. Tidak tercapainya berat badan ideal selama hamil
 - b. Pengetahuan tentang nutrisi kehamilan yang baik
 - c. Selera makan yang baik

9. Akibat kurangnya pemenuhan nutrisi pada kehamilan adalah
 - a. Bayi lahir sehat
 - b. Persalinan sulit dan lama, bayi lahir prematur
 - c. Dapat meningkatkan kesehatan ibu dan bayi

10. Dampak yang ditimbulkan akibat kekurangan nutrisi selama kehamilan terhadap ibu adalah
 - a. Terhindar dari penyakit
 - b. Anemia dan perdarahan
 - c. Berat badan ibu bertambah secara normal

Lampiran 6

KUESIONER SIKAP IBU HAMIL DALAM PEMENUHAN KEBUTUHAN NUTRISI

Petunjuk : Beri tanda “√” pada kolom SS (Sangat Setuju), S (setuju), TS (Tidak Setuju), STS (Sangat Tidak Setuju)

NO	SOAL	SS	S	TS	STS
1.	Sumber karbohidrat yang saya makan adalah nasi, mie, roti, kentang, singkong, jagung				
2.	Saya tidak mengonsumsi sumber vitamin C (jeruk, pepaya, tomat)				
3.	Saya mengonsumsi camilan (roti kering, bubur kacang hijau, kacang-kacangan, dll)				
4.	Saya makan gorengan (dimasak dengan digoreng)				
5.	Saya mengonsumsi sayur-sayuran (buncis, kol, kacang panjang, bayam, wortel dll)				
6.	Saya makan mie instan				
7.	Saya makan lalapan (sayur mentah) yang dicuci bersih pakai air mengalir				
8.	Dalam satu hari saya mengonsumsi sebutir telur				
9.	Saya minum susu hamil 2 gelas sehari pada pagi dan malam				
10.	Saya minum kopi setiap hari				

Lampiran 7

A. TABULASI SILANG PENGETAHUAN IBU HAMIL DENGAN DATA DEMOGRAFI

Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Usia

No	Usia	Pengetahuan				Jumlah	
		Baik	%	Buruk	%	F	%
1.	19-20 tahun	4	11,42	4	11,42	8	22,85
2.	21-22 tahun	8	22,85	0	0	8	22,85
3.	23-24 tahun	6	17,14	1	2,85	7	20
4.	25-26 tahun	5	14,28	2	5,71	7	20
5.	27-28 tahun	3	8,57	1	2,85	4	11,42
6.	29-30 tahun	1	2,85	0	0	1	2,85
Jumlah		27	77,14	8	22,85	35	100

Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pendidikan

No	Pendidikan	Pengetahuan				Jumlah	
		Baik	%	Buruk	%	F	%
1.	SD	1	2,85	3	8,57	4	11,42
2.	SMP	4	11,42	4	11,42	8	22,85
3.	SMA	16	45,71	1	2,85	17	48,57
4.	PT	6	17,14	0	0	6	17,14
Jumlah		27	77,14	8	22,85	35	100

Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Jenis Pekerjaan

No	Pekerjaan	Pengetahuan				Jumlah	
		Baik	%	Buruk	%	F	%
1.	IRT	2	5,71	4	11,42	6	17,14
2.	Swasta	21	60	2	5,71	23	65,71
3.	PNS	1	2,85	0	0	1	2,85
4.	Petani	1	2,85	1	2,85	2	5,71
5.	Pedagang	2	5,71	1	2,85	3	8,57
Jumlah		27	77,14	8	22,85	35	100

Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Sumber Informasi

No	Sumber Informasi	Pengetahuan				Jumlah	
		Baik	%	Buruk	%	F	%
1.	Televisi	5	14,28	1	2,85	6	17,14
2.	Majalah/Koran	9	25,71	2	5,71	11	31,42
3.	Petugas Kesehatan	13	37,14	2	5,71	15	42,85
4.	Tidak mendapat Informasi	0	0	3	8,57	3	8,57
Jumlah		27	77,14	8	22,85	35	100

Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Sumber Penghasilan

No	Sumber Penghasilan	Pengetahuan				Jumlah	
		Baik	%	Buruk	%	F	%
1.	< Rp. 500.000	6	14,28	6	14,28	12	34,28
2.	Antara Rp. 500.000-1.000.000	8	22,85	0	0	8	22,85
3.	> Rp 1.000.000	13	37,14	2	5,71	15	42,85
Jumlah		27	77,14	13	37,14	35	100

Lampiran 8

B. TABULASI SILANG SIKAP IBU HAMIL DENGAN DATA DEMOGRAFI

Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Usia

No	Usia	Sikap				Jumlah	
		+	%	-	%	F	%
1.	19-20 tahun	2	5,71	6	17,14	8	22,85
2.	21-22 tahun	4	11,42	4	11,42	8	22,85
3.	23-24 tahun	2	5,71	5	14,28	7	20
4.	25-26 tahun	3	8,57	4	11,42	7	20
5.	27-28 tahun	4	11,42	0	0	4	11,42
6.	29-30 tahun	1	2,85	0	0	1	2,85
Jumlah		16	45,71	19	54,28	35	100

Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pendidikan

No	Pendidikan	Sikap				Jumlah	
		+	%	-	%	F	%
1.	SD	0	0	4	11,42	4	11,42
2.	SMP	1	2,85	7	20	8	22,85
3.	SMA	16	45,71	1	2,85	17	48,57
4.	PT	6	17,14	0	0	6	17,14
Jumlah		23	65,71	12	34,28	35	100

Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Jenis Pekerjaan

No	Pekerjaan	Sikap				Jumlah	
		+	%	-	%	F	%
1.	IRT	1	2,85	5	14,28	6	17,14
2.	Swasta	20	57,14	3	8,57	23	65,71
3.	PNS	1	2,85	0	0	1	2,85
4.	Petani	0	0	2	5,71	2	5,71
5.	Pedagang	2	5,71	1	2,85	3	8,57
Jumlah		24	68,57	11	31,42	35	100

Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Sumber Informasi

No	Sumber Informasi	Sikap				Jumlah	
		+	%	-	%	F	%
1.	Televisi	1	2,85	5	14,28	6	17,14
2.	Majalah/Koran	5	14,28	6	17,14	11	31,42
3.	Petugas Kesehatan	10	28,57	5	14,28	15	42,85
4.	Tidak Mendapat Informasi	0	0	3	8,57	3	8,57
Jumlah		16	45,71	19	54,28	35	100

Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Sumber Penghasilan

No	Sumber Penghasilan	Sikap				Jumlah	
		+	%	-	%	F	%
1.	< Rp. 500.000	0	0	12	34,28	12	34,28
2.	Antara Rp. 500.000-1.000.000	1	2,85	7	20	8	20
3.	> Rp 1.000.000	15	42,85	0	0	15	42,85
Jumlah		16	45,71	19	54,28	35	100

Lampiran 9

C. TABULASI SILANG PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU HAMIL

Pengetahuan	Sikap				Total	
	Positif		Negatif		n	%
	n	%	n	%		
Baik	23	65,71	4	11,42	27	77,12
Buruk	1	2,85	7	20	8	22,85
Total	24	68,57	11	31,42	35	100

HASIL PENGHITUNGAN UJI FISHER EXACT

$$Pr = \frac{(A+B)!(C+D)!(A+C)!(B+D)!}{N!A!B!C!D!}$$

$$Pr = \frac{(27)!(8)!(24)!(11)!}{35!23!4!1!7!}$$

$$Pr = \frac{(27.26.25.24.23.22.21.20.19.18.17.16.15.14.13.12.11.10.9.8.7.6.5.4.3.2.1) \cdot (8.7.6.5.4.3.2.1) \cdot (24.23.22.21.20.19.18.17.16.15.14.13.12.11.10.9.8.7.6.5.4.3.2.1) \cdot (11.10.9.8.7.6.5.4.3.2.1)}{(35.34.33.32.31.30.29.28.27.26.25.24.23.22.21.19.18.17.16.15.14.13.12.11.10.9.8.7.6.5.4.3.2.1) \cdot (23.22.21.20.19.18.17.16.15.14.13.12.11.10.9.8.7.6.5.4.3.2.1) \cdot (4.3.2.1) \cdot (7.6.5.4.3.2.1)}$$

$$Pr = \frac{3456}{10270176} = 0,00033650835 = 0,0003$$

Karena $P = 0,0003 < \alpha = 0,05$, sehingga P hitung lebih kecil dari α , yang berarti H_0 ditolak, ini berarti ada hubungan pengetahuan dan sikap ibu hamil tentang pemenuhan nutrisi kehamilan di poli kandungan RSUD dr. Hardjono Ponorogo.

Lampiran 13




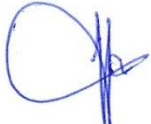
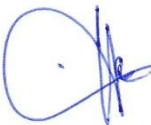
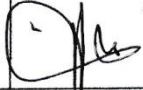
TABEL NILAI CHI KUADRAT

Dk	0,50	0,30	0,20	0,10	0,05	0,02	0,01
1	0,455	1,074	1,642	2,706	3,841	5,412	6,635
2	1,386	2,408	3,219	4,605	5,991	7,824	9,210
3	2,366	3,665	4,642	6,251	7,815	9,837	11,345
4	3,357	4,878	5,989	7,779	9,488	11,668	12,277
5	4,351	6,064	7,289	9,236	11,070	13,388	15,086
6	5,348	7,231	8,558	10,645	12,592	15,033	16,812
7	6,346	8383	9,803	12,017	14,067	16,622	18,475
8	7,344	9,524	11,030	13,362	15,507	18,168	20,000
9	8,343	10,656	12,242	14,684	16,919	19,679	21,666
10	9,342	11,781	13,442	15,987	18,307	21,161	23,209
11	10,341	12,899	14,631	17,275	19,675	22,618	24,725
12	11,340	14,011	15,812	18,549	21,026	24054	26,217
13	12,340	15,119	16,985	19,812	22,362	25,472	27,688
14	13,339	16,222	18,151	21,064	23,685	26,873	29,141
15	14,339	17,322	19,311	22,307	24,996	28,259	30,578
16	15,338	18,481	20,465	23,542	26,296	29,633	32,000
17	16,338	19,511	21,615	24,769	27,587	30,995	33,409
18	17,338	20,601	22,760	25,989	28,869	32,346	34,805
19	18,338	21,689	23,900	27,204	30,144	33,687	36,191
20	19,337	22,775	25,038	28,412	31,410	35,020	37,566
21	20,337	23,858	26,171	29,615	32,671	36,343	38,932
22	21,337	24,939	27,301	30,813	33,924	37,659	40,289
23	22,337	26,018	28,429	32,007	35,172	38,968	41,638
24	23,337	27,096	29,553	33,196	36,415	40,270	42,980
25	24,337	28,172	30,675	34,382	37,652	41,566	44,314
26	25,336	29,246	31,795	35,563	38,885	42,856	45,642
27	26,336	30,319	32,912	36,741	40,113	44,140	46,963
28	27,336	31,391	34,027	37,916	41,337	45,419	48,278
29	28,336	32,461	35,139	39,087	42,557	46,693	49,588
30	29,336	33,530	36,250	40,259	43,773	47,962	50,892

LEMBAR KONSULTASI

“Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Pemenuhan Kebutuhan Gizi
Selama Masa Kehamilan”








Pembimbing I : Metty Verawati, S. Kep, Ners. M. Kes,

No.	Tanggal	Uraian	Tanda Tangan
1.	13/2012. 14	Acc Judul, tujuan var penelitian	
2.	20/2012. 11	LBM : γ = piramida terbalik Bab 1 bsm nampak	
3.	26-11-2012	LBM : Justifikasi: Styha lepatia akibat < nutrisi pd bumil db: BBLR, anemia bumil Manfaat penelitian Kejelasan pesan Tujuan peneliti	
4.	30-11-2012	- Bab II: Buat/sintesa indikator terdasar teori yg ada.	
5.	14-12-2012	- Bab 2: Buat/sintesa indikator hapi variabel b.d teori yg ada - Kerangka konsep - Bab 3: Def op.	
6.	17-12-2012	Sampel, kriteria sampel Melikan leusioner yg. SP	

LEMBAR KONSULTASI

"Hubungan antara Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Pemenuhan Nutrisi
Kehamilan Dengan Perilaku Pemenuhan Kebutuhan Gizi"







Pembimbing I : Metty Verawati, S. Kep., Ners., M. Kes,

No.	Tanggal	Uraian	Tanda Tangan
7	27-12-2012	- Konsisten dlm pengetahuan - Kuesioner revisi & fokus nutrisi ke primip. - K. konsep revisi	
8	28-12-2012	Seacara SP	
9	5-1-2013	ACC, siap ujian	
10	2-4-2013	konsep Nutrisi → Nutrisi kehamilan (spunji)	
11	4-4-2013	Ace Rev. → Lanjutan ambli dan	
12	29-6-2013	Revisi Rodalin, Prinsip. Ace Lanjutan ambli dan	
13		Ace revisi ujian proposal.	

LEMBAR KONSULTASI

“Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Tentang Pemenuhan Kebutuhan
Nutrisi Kehamilan”







Pembimbing I : Metty Verawati, S. Kep., Ners., M. Kes,

No.	Tanggal	Uraian	Tanda Tangan
14.		Revisi BAB 4 Pembahasan menyertakan pendapatan	
15.		Perbulan	
		BAB 4	
16.		menjelaskan tentang FTO	
		mengganti rumus	
17.		All revisi jika alih RTI	

LEMBAR KONSULTASI

“Hubungan antara Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Pemenuhan Nutrisi
Kehamilan Dengan Perilaku Pemenuhan Kebutuhan Gizi”






Pembimbing II : Hery Ernawati, S. Kep, Ners.

No.	Tanggal	Uraian	Tanda Tangan
1.	24/11 2012.	Ace urai - Konsep Periset ds USM	
2.	1/12 2012.	BAB I : Ace II : Kerangka konsep.	
3.	19/12 2012.	(Consul via email Bab II & III)	
4.	22/12 2012.	Konsep perilaku pemenuhan gizi pd ibu hamil - kerangka kerja - Populasi & sampel -	
5.	25/12 2012.	BAB I & II : Ace. BAB III : Populasi Kuesioner pemenuhan gizi & revisi	
6.	5/1 2013	Ace uraian proposal	

LEMBAR KONSULTASI

“Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Tentang Pemenuhan Kebutuhan
Nutrisi Kehamilan”

Pembimbing II : Hery Ernawati, S. Kep, Ners.

No.	Tanggal	Uraian	Tanda Tangan
	27/7 2013	Penghitungan tab. Perget. Pembahasan & revisi	
	3/8 2013.	Pembahasan : data di ryles bab V: revisi kesimpulan	
	22/8 2013.	Revisi sesuai saran	
	26/8 2013.	Konsul keseluruhan	
	28/8 2013.	Ace ujian KTI	



FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

Izin : Kep. Men. Kes. RI.HK. 00.06.1.1.01922

Kep. Mendiknas RI No. 101 / D / 0 / 2006

Alamat : Jl. Budi Utomo No. 10 Telp. (0352) 487662, Fax. (0352) 461796 Ponorogo 63471
Website : www.unmuh-ponorogo.org e-mail : akper-ponorogo@plasa.com

Nomor : 230 /VII-1/G.1/II/2013

Ponorogo, 05 Februari 2013

Lamp. : -

Hal : **Permohonan Ijin Penelitian Dan Pengambilan Data Awal Penelitian**

Kepada :

Yth. **1. RSU Darmayu**
2. RSU Muslimat
Kabupaten Ponorogo

di-

PONOROGO

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Pendidikan D-III Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Ajaran 2012 / 2013, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun *Proposal Penelitian Karya Tulis Ilmiah (penelitian/riset sederhana)* lingkup keperawatan.

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

NAMA	NIM	LOKASI PENELITIAN	JUDUL PROPOSAL RISET
TIYA HANING JAYANTI	10611891		Hubungan pengetahuan dan sikap ibu hamil tentang pemenuhan nutrisi kehamilan.

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.

Dekan



Siti Munawaroh, S.Kep.Ns., M.Kep.

NIS. 044 0180



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 / 1706 / 405.19 / 2012

Berdasarkan surat Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo tanggal 14 Nopember 2012 nomor : 829/VII-1/G.1/XI/2012, perihal permohonan izin penelitian dan pengambilan data awal penelitian.

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

Nama Peneliti : **TIYA HANING JAYANTI.**
 Mhs. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Alamat : Jl. Halim Perdana Kusuma RT/RW : 03/01 Desa/Kel. Tajug Kec. Siman Kab. Ponorogo.

Thema / Acara Survey / Research / PKL/ Pengumpulan data/Magang : **" Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Pemenuhan Nutrisi Kehamilan Dengan Perilaku Pemenuhan Kebutuhan Gizi "**.

Daerah/ Tempat dilakukan PKN/ Survey/ Pengumpulan Data : Poli Hamil RSUD Dr. Harjono Ponorogo.

Tujuan Penelitian : Tugas Akhir / Karya Tulis Ilmiah

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

Bidang Penelitian : Kesehatan

Status Peneliti : Mahasiswa

Nama Penanggungjawab / Koordinator Penelitian : Siti Munawaroh, S.Kep.Ns.M.Kep.
 (Dekan Fak. 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, 06 Desember 2012

KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA,
 POLITIK DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT
 KABUPATEN PONOROGO

H. YUSUF PRIBADI, SH, MM.
 Pembina Utama Muda
 NIP. 19580216 198303 1 011

Tembusan :

Yth. Dekan Fak. Ilmu Kesehatan
 UNMUH Ponorogo.



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH Dr. HARJONO S.
 Jl. Raya Ponorogo – Pacitan, Telp. (0352) 489262, Fax (0352) 485051
PONOROGO

Ponorogo, 12 Desember 2012

Nomor : 070/ 1907/405.29/2012
 Sifat : Biasa
 Lampiran : -
 Perihal : Jawaban Ijin Penelitian

Yth. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
 Universitas Muhammadiyah Ponorogo
 Di

PONOROGO

Dengan hormat,

Menindaklanjuti Surat Kepala Badan Kesatuan Bangsa, Politik, Perlindungan Masyarakat Kabupaten Ponorogo Nomor : 072/1706/405.19/2012 Tanggal 06 Desember 2012 perihal sebagaimana pada pokok surat. Sehubungan dengan hal tersebut, kami dapat memberikan ijin kepada :

Nama : **TIYA HANING JAYANTI**
 Judul Penelitian : **HUBUNGAN ANTARA PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG PEMENUHAN NUTRISI KEHAMILAN DENGAN PERILAKU PEMENUHAN KEBUTUHAN NUTRISI DI POLI KANDUNGAN RSUD Dr. HARJONO KABUPATEN PONOROGO**

Dengan catatan tidak mengganggu pelayanan RSUD Dr. Harjono S. Kabupaten Ponorogo dan perlu diinformasikan bahwa sebelum melaksanakan pengambilan data, kami mohon menyelesaikan administrasi sesuai dengan ketentuan RSUD Dr. Harjono S. Kabupaten Ponorogo.

Demikian untuk menjadikan periksa dan atas perhatiannya kami sampaikan terima kasih.

DIREKTUR RSUD Dr. HARJONO S
 KABUPATEN PONOROGO

Drg. PRIJO LANGGENG TRIBINUKO, MM

Pembina Tk I

NIP. 19560326 198811 1 001

Tembusan :

1. Ka.Bag. Pelayanan Keperawatan
 RSUD Dr. Harjono S, Kabupaten Ponorogo
2. Arsip



RUMAH SAKIT UMUM
“Darmayu”

Jl. Dr. Sutomo No. 44 (0352) 481320, 485999, Fax. (0352) 461253
PONOROGO

Ponorogo, 11 Februari 2013

Nomor : 043/RSDMY/SB_Penelitian/B-ADM/II/2013
 Lampiran : -
 Hal : **Ijin Penelitian Dan Pengambilan Data Awal Penelitian**

Kepada Yth :

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
 Universitas Muhammadiyah Ponorogo
 Jl. Budi Utomo No.10 Ponorogo
 Di

Ponorogo

Menjawab surat saudara nomor : 230/VII-1/G.1/II/2013 tanggal 5 Februari 2013 perihal seperti pokok surat, untuk mahasiswa :

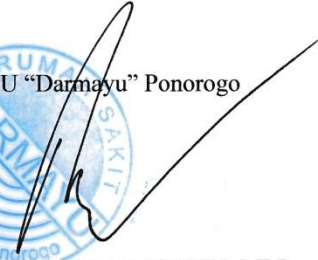
Nama : Tiya Haning Jayanti
 NIM : 10611891
 Program Studi : D –III Keperawatan
 Nama Lembaga : Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Pada prinsipnya, kami dapat menerima dan membantu mahasiswa tersebut dalam penelitian dan pengumpulan data di Rumah Sakit kami untuk membuat Karya Tulis Ilmiah dengan Judul :”Hubungan pengetahuan dan sikap ibu hamil tentang pemenuhan nutrisi kehamilan”

Mahasiswa tersebut wajib mengikuti ketentuan yang berlaku di RSU “Darmayu” kami. Segala biaya yang timbul atas pelaksanaan pembuatan Karya Tulis Ilmiah tersebut menjadi tanggung jawab mahasiswa yang bersangkutan.

Demikian harap menjadikan maklum.

RSU “Darmayu” Ponorogo



dr. AGUS WAHYU ARIFIN, MM

Direktur



RSUA DIPONEGORO
RUMAH SAKIT UMUM AISYIYAH DIPONEGORO

Nomor : 080 /IV.5.AU/A/2013 Ponorogo, 6 Rabiulawal 1434 H
Lamp. : - 18 Januari 2013 M
Perihal : **Ijin Penelitian dan Pengambilan Data Awal**

Kepada Yth.

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Univ. Muhammadiyah Ponorogo

di-

PONOROGO

Assalamu`alaikum wr. wb.

Menindaklanjuti surat saudara Nomor 101/VII-1/G.1/2013, tanggal 10 Januari 2013 perihal sebagaimana tersebut diatas, pada prinsipnya kami menyetujui permohonan saudara untuk melakukan penelitian/survey/ tesis/pencarian data kepada mahasiswa :

Nama : TIYA HANING JAYANTI
NIM : 10611891
Judul Penelitian/ data : *Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Nutrisi ,
Kehamilan dengan Sikap Pemenuhan Kebutuhan
Nutrisi.*

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon kepada mahasiswa yang bersangkutan untuk menyerahkan 1 exmp. dari penelitiannya/pencarian data kepada RSU Aisyiyah Diponegoro.

Demikian atas kerja samanya kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu`alaikum wr. wb.

Wakil Direktur

dr. HS KARTIKA
NIK. 990014

Tembusan disampaikan yth :

1. Mahasiswa yang bersangkutan.
2. Kepala Ruang Lokasi Penelitian
3. Arsip