

*Lampiran 1*

**LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

Kepada  
Yth. Calon Responden  
Di tempat

Dengan hormat,

Saya sebagai mahasiswa program DIII Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, bahwa saya mengadakan penelitian ini untuk menyelesaikan tugas akhir program DIII Kebidanan FIK Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan mobilisasi dini dengan penyembuhan luka SC.

Sehubungan dengan hal diatas saya mengharapkan kesediaan anda untuk memberikan jawaban terhadap pertanyaan yang ada pada angket sesuai dengan pendapat anda sendiri tanpa dipengaruhi oleh pihak lain sesuai dengan petunjuk. Saya menjamin kerahasiaan pendapat anda. Identitas dan informasi yang anda berikan hanya digunakan untuk mengembangkan ilmu kebidanan dan tidak digunakan untuk maksud lain.

Partisipasi anda dalam penelitian ini bersifat bebas. Anda bebas ikut atau tidak tanpa sanksi apapun. Atas perhatian dan kesediaannya saya sampaikan terimakasih.

Hormat saya,  
Peneliti

**Pradika Ayu Pitaloka**  
**NIM 13621428**

*Lampiran 2*

**LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

Judul Penelitian : Hubungan mobilisasi dini dengan penyembuhan luka SC.

Peneliti : Pradika Ayu Pitaloka

NIM : 13621428

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Alamat :

Saya bersedia menjadi responden pada penelitian. Saya mengerti bahwa saya menjadi bagian dari penelitian ini yang bertujuan untuk mengetahui hubungan mobilisasi dini dengan penyembuhan luka SC.

Saya telah diberitahukan bahwa partisipasi atau penolakan ini tidak merugikan saya dan saya mengerti bahwa tujuan dari penelitian ini akan sangat bermanfaat bagi saya maupun bagi dunia kesehatan.

Demikian secara sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari siapapun, saya bersedia berperanserta dalam penelitian ini.

Ponorogo, 5 Maret 2015

Peneliti

Responden

( Pradika Ayu Pitaloka )

( )

Lampiran 3

**KISI-KISI KUESIONER**

VARIABEL	SUBVARIABEL	JUMLA H SOAL	NO SOA L	SIFAT SOAL
Mobilisasi dini	1. Miring ke kanan dan kiri pada 6 jam setelah persalinan.	1	1	Pernyataan positif
	2. Mengangkat tangan dan kaki setelah bisa miring ke kiri dan kanan.	1	2	P = 2 TP = 1
	3. Mulai menekuk lutut tanpa bantuan	1	3	
	4. Bisa menggeser badan pada 10 jam setelah persalinan	1	4	Pernyataan negatif
	5. Belum latihan duduk pada 24 jam setelah persalinan	1	5	P = 1 TP = 2
	6. Belum latihan berdiri saat sudah bisa duduk dan tidak terasa pusing	1	6	
	7. Belum latihan berjalan pada hari kedua setelah persalinan.	1	7	

### KISI-KISI LEMBAR OBSERVASI

VARIABEL	SUBVARIABEL	JUMLA H SOAL	SIFAT SOAL
Penyembuhan luka SC	1. Luka berwarna merah pada hari kelima setelah persalinan.	1	Untuk jawaban : Ya = 2 Tidak = 1
	2. Luka terasa gatal dan ada rasa nyeri ketika disentuh pada hari kelima setelah persalinan.	1	
	3. Permukaan luka halus dan tidak gatal pada hari ke tujuh setelah persalinan.	1	
	4. Luka tidak nyeri pada hari ke tujuh setelah persalinan.	1	
	5. Luka operasi berwarna pucat pada hari ke tujuh.	1	
	6. Luka berangsur halus, tidak gatal, tidak nyeri pada minggu ke tiga setelah persalinan.	1	

**KUESIONER**

**HUBUNGAN MOBILISASI DINI DENGAN PENYEMBUHAN LUKA SC**

---

**A. Petunjuk Pengisian**

1. Isilah biodata anda
2. Pilihlah jawaban dengan cara memberi tanda *Chek List* ( ) pada jawaban yang anda pilih dan mengisi pada tempat yang tersedia sesuai dengan keadaan saat ini.

**B. DATA DEMOGRAFI**

No. Responden : .....(diisi oleh petugas) kode

Tanggal :

1. Nama :

2. Umur :

3. Pendidikan terakhir adalah ?

Tidak sekolah

SD

SLTP

SLTA

Akademi / Perguruan tinggi

4. Pekerjaan adalah

Ibu Rumah Tangga

Petani

PNS

Swasta

Wiraswasta

### Lembar Kuesioner Mobilisasi Dini Ibu post SC

Petunjuk : beri tanda ( ) pada jawaban yang dipilih!

Keterangan jawaban :

P : pernah

TP : tidak pernah

No	Pernyataan	P	TP
1	Pada 6 jam setelah persalinan, saya sudah mencoba miring kanan kiri.		
2	Pada 8 jam setelah persalinan, saya sudah mencoba mengangkat tangan dan kaki.		
3	Pada 9 jam setelah persalinan, saya sudah mencoba menekuk lutut tanpa bantuan.		
4	Pada 10 jam setelah persalinan, saya sudah mencoba menggeser badan.		
5	Pada 24 jam setelah persalinan, saya belum mencoba duduk.		
6	Pada 24 jam setelah persalinan, saya masih pusing dan belum mencoba berdiri.		
7	Pada hari ke dua setelah persalinan, saya belum mencoba berjalan.		

*Lampiran 5*

**Lembar Observasi Penyembuhan Luka SC**

Keterangan jawaban :

Y : ya

TD : tidak

No	Pernyataan	Y	TD
1	Luka berwarna merah pada hari kelima setelah persalinan.		
2	Luka terasa gatal dan ada rasa nyeri ketika disentuh pada hari kelima setelah persalinan.		
3	Permukaan luka halus dan tidak gatal pada hari ke tujuh setelah persalinan.		
4	Luka tidak nyeri pada hari ke tujuh setelah persalinan.		
5	Luka operasi berwarna pucat pada hari ke tujuh.		
6	Luka berangsur halus, tidak gatal, tidak nyeri pada minggu ke tiga setelah persalinan		

Lampiran 6

TABULASI DATA DEMOGRAFI

No Resp.	Nama	Umur	Pendidikan	Pekerjaan	Mobilisasi Dini	Penyembuhan Luka
1	Sunarti	37	SD	IRT	Kurang Baik	Cepat
2	Dita	19	SMP	IRT	Baik	Cepat
3	Heni	21	SMP	IRT	Baik	Cepat
4	Elly	27	SMP	swasta	Baik	Cepat
5	Erna	25	SMA	Wiraswasta	Baik	Cepat
6	Lilik	35	SD	IRT	Kurang Baik	Lambat
7	Badriatus	30	SMA	IRT	Baik	Cepat
8	Sri Astuti	35	SD	swasta	Kurang Baik	Lambat
9	Tumini	38	SD	IRT	Kurang Baik	Lambat
10	Sayekti	33	SMA	IRT	Baik	Cepat
11	Minatun	37	SMP	IRT	Baik	Cepat
12	Indra	16	SMP	IRT	Kurang Baik	Lambat
13	Muryani	37	SMA	swasta	Baik	Lambat
14	Mery	25	SMA	IRT	Baik	Cepat
15	Winarti	30	SD	IRT	Baik	Cepat
16	Syafiah	40	SD	IRT	Baik	Lambat
17	Misnatin	29	SMA	IRT	Baik	Cepat
18	Riska	24	SMA	IRT	Kurang Baik	Lambat
19	Mubarokah	32	SMP	IRT	Baik	Cepat
20	Ida	20	SMP	IRT	Baik	Cepat
21	Nur Aisyah	30	SD	IRT	Kurang Baik	Lambat
22	Riski	24	SMA	IRT	Kurang Baik	Lambat
23	Enik	30	SMA	IRT	Baik	Cepat
24	Hariyanti	38	SD	IRT	Baik	Cepat
25	Yuli	21	SMP	IRT	Kurang Baik	Lambat
26	Nur Endah	27	SMA	IRT	Baik	Cepat
27	Sukeni	32	SMP	IRT	Baik	Cepat
28	Meirindha	23	SMA	IRT	Baik	Cepat
29	Alfi	28	SMA	IRT	Kurang Baik	Lambat
30	Sri Utami	35	SMA	IRT	Baik	Cepat



Lampiran 7

Tabulasi Mobilisasi Dini

No. Resp	No. Soal							x	x	x-x	(x-x) <sup>2</sup>	T	Ket	
	1	2	3	4	5	6	7							
1	2	1	1	2	2	2	2	12	12,5	-0,5	0,25	47,62	Kurang Baik	
2	2	2	2	2	2	2	2	14	12,5	1,5	2,25	57,14	Baik	
3	2	2	2	2	2	1	2	13	12,5	0,5	0,25	52,38	Baik	
4	2	2	2	2	2	2	2	14	12,5	1,5	2,25	57,14	Baik	
5	2	2	2	2	2	2	2	14	12,5	1,5	2,25	57,14	Baik	
6	2	2	2	2	1	1	2	12	12,5	-0,5	0,25	47,62	Kurang Baik	
7	2	2	2	2	2	2	2	14	12,5	1,5	2,25	57,14	Baik	
8	2	2	2	2	1	1	2	12	12,5	-0,5	0,25	47,62	Kurang Baik	
9	1	1	1	2	1	1	2	9	12,5	-3,5	12,25	33,3	Kurang Baik	
10	2	2	2	2	2	2	2	14	12,5	1,5	2,25	57,14	Baik	
11	2	2	2	2	2	2	2	14	12,5	1,5	2,25	57,14	Baik	
12	1	1	1	2	1	1	2	9	12,5	-3,5	12,25	33,3	Kurang Baik	
13	2	2	2	2	2	2	2	14	12,5	1,5	2,25	57,14	Baik	
14	2	2	2	2	2	2	2	14	12,5	1,5	2,25	57,14	Baik	
15	2	2	2	2	2	2	1	13	12,5	0,5	0,25	52,38	Baik	
16	2	2	2	2	2	2	1	13	12,5	0,5	0,25	52,38	Baik	
17	2	2	2	2	2	2	2	14	12,5	1,5	2,25	57,14	Baik	
18	2	2	2	1	1	1	1	10	12,5	-2,5	6,25	38,1	Kurang Baik	
19	2	2	2	2	2	2	2	14	12,5	1,5	2,25	57,14	Baik	
20	2	2	2	2	2	2	2	14	12,5	1,5	2,25	57,14	Baik	
21	2	1	1	1	2	2	2	11	12,5	-1,5	2,25	42,85	Kurang Baik	
22	1	1	1	1	1	1	1	7	12,5	-5,5	30,25	23,8	Kurang Baik	
23	2	2	2	2	2	1	2	13	12,5	0,5	0,25	52,38	Baik	
24	2	2	2	2	2	2	2	14	12,5	1,5	2,25	57,14	Baik	
25	1	1	1	2	1	1	2	9	12,5	-3,5	12,25	33,3	Kurang Baik	
26	2	2	2	2	2	2	2	14	12,5	1,5	2,25	57,14	Baik	
27	2	2	2	2	2	2	2	14	12,5	1,5	2,25	57,14	Baik	
28	2	2	2	2	2	2	2	14	12,5	1,5	2,25	57,14	Baik	
29	2	1	1	1	1	1	1	8	12,5	-4,5	20,25	28,6	Kurang Baik	
30	2	2	2	2	2	2	2	14	12,5	1,5	2,25	57,14	Baik	
	Jumlah							375				133,5	1499,87	

$$MT = T / n = 50$$

$$S = \sqrt{(x-x^2) / n} = 2,1$$

Lampiran 8

Tabulasi Penyembuhan Luka

No. Resp	No. Soal						x	x	x-x	(x-x) <sup>2</sup>	T	Ket	
	1	2	3	4	5	6							
1	2	2	1	2	2	2	11	10,7	0,3	0,09	52	Cepat	
2	2	2	2	2	2	2	12	10,7	1,3	1,69	58,7	Cepat	
3	2	2	2	2	1	2	11	10,7	0,3	0,09	52	Cepat	
4	2	2	2	2	2	2	12	10,7	1,3	1,69	58,7	Cepat	
5	2	2	2	2	2	2	12	10,7	1,3	1,69	58,7	Cepat	
6	2	2	2	1	1	2	10	10,7	-0,7	0,49	45,3	Lambat	
7	2	2	1	2	2	2	11	10,7	0,3	0,09	52	Cepat	
8	2	2	1	2	1	2	10	10,7	-0,7	0,49	45,3	Lambat	
9	2	2	1	1	1	1	8	10,7	-2,7	7,29	32	Lambat	
10	2	2	2	2	2	2	12	10,7	1,3	1,69	58,7	Cepat	
11	2	2	2	2	2	2	12	10,7	1,3	1,69	58,7	Cepat	
12	2	2	1	2	1	1	9	10,7	-1,7	2,89	38,7	Lambat	
13	2	2	2	1	1	2	10	10,7	-0,7	0,49	45,3	Lambat	
14	2	2	2	2	2	2	12	10,7	1,3	1,69	58,7	Cepat	
15	2	2	2	2	2	2	12	10,7	1,3	1,69	58,7	Cepat	
16	2	2	1	2	2	1	10	10,7	-0,7	0,49	45,3	Lambat	
17	2	2	2	2	2	2	12	10,7	1,3	1,69	58,7	Cepat	
18	2	2	1	1	1	1	8	10,7	-2,7	7,29	32	Lambat	
19	2	2	2	1	2	2	11	10,7	0,3	0,09	52	Cepat	
20	2	2	2	2	2	2	12	10,7	1,3	1,69	58,7	Cepat	
21	2	2	1	1	2	1	9	10,7	-1,7	2,89	38,7	Lambat	
22	2	2	1	1	1	1	8	10,7	-2,7	7,29	32	Lambat	
23	2	2	2	2	2	2	12	10,7	1,3	1,69	58,7	Cepat	
24	2	2	2	1	2	2	11	10,7	0,3	0,09	52	Cepat	
25	2	2	1	1	1	1	8	10,7	-2,7	7,29	32	Lambat	
26	2	2	2	2	2	2	12	10,7	1,3	1,69	58,7	Cepat	
27	2	2	2	2	2	2	12	10,7	1,3	1,69	58,7	Cepat	
28	2	2	2	2	2	2	12	10,7	1,3	1,69	58,7	Cepat	
29	2	2	1	1	1	1	8	10,7	-2,7	7,29	32	Lambat	
30	2	2	1	2	2	2	11	10,7	0,3	0,09	52	Cepat	
	Jumlah						321				66,7	1493,7	

$$MT = \frac{T}{n} = 50$$

$$S = \frac{(\sum (x-x^2))}{n} = 1,5$$

Lampiran 9

TABULASI SILANG MOBILISASI DINI

1. Tabulasi Silang Mobilisasi Dini Berdasarkan Umur

	Baik		Kurang Baik		Jumlah Total	
	F	%	F	%	F	%
16-19 tahun	1	3,33	1	3,33	2	6,67
20-23 tahun	3	10	1	3,33	4	13,33
24-27 tahun	4	13,33	2	6,67	6	20
28-31 tahun	4	13,33	2	6,67	6	20
32-35 tahun	4	13,33	2	6,67	6	20
36-40 tahun	4	13,33	2	6,67	6	20
Total	20	66,65	10	33,35	30	100

2. Tabulasi Silang Mobilisasi Dini Berdasarkan Pendidikan

	Baik		Kurang Baik		Jumlah Total	
	F	%	F	%	F	%
SD	3	10	5	16,67	8	26,67
SMP	7	23,33	2	6,67	9	30
SMA	10	33,33	3	10	13	43,33
Total	20	66,66	10	33,34	30	100

### 3. Tabulasi Silang Mobilisasi Dini Berdasarkan Pekerjaan

	Baik		Kurang Baik		Jumlah Total	
	F	%	F	%	F	%
IRT	17	56,67	9	30	26	86,67
Swasta	2	6,67	1	3,33	3	10
Wiraswasta	1	3,33	0	0	1	3,33
Total	20	66,67	10	33,33	30	100

Lampiran 10

TABULASI SILANG PENYEMBUHAN LUKA

1. Tabulasi Silang Penyembuhan Luka Berdasarkan Umur

	Baik		Kurang Baik		Jumlah Total	
	F	%	F	%	F	%
16-19 tahun	1	3,33	1	3,33	2	6,67
20-23 tahun	3	10	1	3,33	4	13,33
24-27 tahun	4	13,33	2	6,67	6	20
28-31 tahun	4	13,33	2	6,67	6	20
32-35 tahun	4	13,33	2	6,67	6	20
36-40 tahun	3	10	3	10	6	20
Total	20	63,33	10	36,67	30	100

2. Tabulasi Silang Penyembuhan Luka Berdasarkan Pendidikan

	Cepat		Lambat		Jumlah Total	
	F	%	F	%	F	%
SD	3	10	5	16,67	8	26,67
SMP	7	23,33	2	6,67	9	30
SMA	9	30	4	13,33	13	43,33
Total	19	63,33	11	36,67	30	100

### 3. Tabulasi Silang Penyembuhan Luka Berdasarkan Pekerjaan

	Cepat		Lambat		Jumlah Total	
	F	%	F	%	F	%
IRT	17	56,67	9	30	26	86,67
Swasta	1	3,33	2	6,67	3	10
Wiraswasta	1	3,33	0	0	1	3,33
Total	19	63,33	11	36,67	30	100

Lampiran 11

TABULASI SILANG HUBUNGAN MOBILISASI DINI DENGAN  
PENYEMBUHAN LUKA SC

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
mobilisasi * penyembuhan luka	30	100.0%	0	.0%	30	100.0%

**mobilisasi \* penyembuhan luka Crosstabulation**

Count				
		penyembuhan luka		Total
		cepat	Lambat	
mobilisasi	baik	18	2	20
	kurang baik	1	9	10
	Total	19	11	30

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig.	Exact Sig.	Exact
Pearson Chi-Square	18.373 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	15.090	1	.000		
Likelihood Ratio	19.924	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	17.761	1	.000		
N of Valid Cases <sup>b</sup>	30				

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

b. Computed only for a 2x2 table

### Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error <sup>a</sup>	Appr ox. T <sup>b</sup>	Appro x. Sig. <sup>a</sup>
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.616			.000
Interval by Interval	Pearson's R	.783	.118	6.65 2	.000 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.783	.118	6.65 2	.000 <sup>c</sup>
N of Valid Cases		30			

a. Not assuming the null hypothesis.

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

c. Based on normal approximation.



Lampiran 12

**JADWAL KEGIATAN**

Jadwal	Desember				Januari				Februari				Maret				April				Mei				Juni				Juli			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Pengajuan judul	■	■																														
Pengurusan ijin								■	■	■																						
Penyusunan Proposal		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■																				
Ujian Proposal															■																	
Revisi Proposal															■	■																
Pengumpulan data																			■	■												
Pengolahan hasil																					■											
Penyusunan laporan																						■	■	■	■	■	■	■				
Ujian KTI																													■			
Revisi dan penggandaan																														■		

**RINCIAN BIAYA PENELITIAN**

No.	Anggaran	Biaya
1.	Penyusunan Proposal	
	a. Biaya print	Rp. 100.000,00
	b. Foto copy	Rp. 200.000,00
	c. Transportasi	Rp. 200.000,00
	d. Ujian proposal	Rp. 448.000,00
2.	Pengambilan data	Rp. 30.000,00
	a. Transportasi	Rp. 100.000,00
	b. Pengandaan kuesioner	Rp. 75.000,00
3.	Ujian KTI	
	a. Transportasi	Rp. 150.000,00
	b. Print materi	Rp. 200.000,00
	c. Pengandaan	Rp. 100.000,00
	d. Penjilidan	Rp. 25.000,00
	e. Ujian KTI	Rp. 500.000,00
	Total	Rp. 2.128.000,00

## DOKUMENTASI







**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 : 1730/VII-1/G.1/XII/2014  
Lamp. : -  
Hal : **Permohonan Ijin Penelitian**

Ponorogo, 22 Desember 2014

Kepada :  
Yth. Kepala Bakesbang Kabupaten Ponorogo  
di-

PONOROGO

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Pendidikan D-III Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2014 / 2015, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun *Karya Tulis Ilmiah (penelitian/riset sederhana)* lingkup kebidanan.

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 *Karya Tulis Ilmiah*. Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama : Pradika Ayu Pitaloka  
NIM : 12621228  
Lokasi Penelitian :  
Waktu Penelitian :  
Judul Penelitian/Riset : Hubungan mobilisasi dini dengan penyembuhan luka SC.

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.



**SITI MUNAWAROH, S.Kep.Ns.,M.Kep**  
NIK. 19701004 199611 12



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

Kode Pos 63413

**REKOMENDASI**

Nomor 072/ 207 / 405.19 / 2015

Berdasarkan surat Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, tanggal 19 Januari 2015, Nomor : 144/VI-2/G.1/I/2015, perihal Permohonan Ijin Penelitian

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

Nama Peneliti : **PRADIKA AYU PITALOKA,**  
Mhs Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo  
Alamat : Dukuh Jurang Banteng RT. 010 RW 002 Kel./Desa Cilong Kec. Poncol Kab. Magetan  
Thema / Acara Survey / Research / PKL/ Pengumpulan data/Magang : " **Hubungan Mobilisasi Dini Dengan Penyembuhan Luka SC** "  
Daerah/ Tempat dilakukan PKN/ Survey/ Pengumpulan Data : Rumah Sakit Muslimat Ponorogo  
Tujuan Penelitian : Karya Tulis Ilmiah.  
Tanggal dan atau Lamanya Penelitian : 3 (Tiga) Bulan sejak tanggal surat dikeluarkan.  
Bidang Penelitian : Kesehatan  
Status Penelitian : Baru  
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. Menzati 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 dan 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, 04 Maret 2015

a.n. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA,  
POLITIK DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT  
KABUPATEN PONOROGO

Sekretaris

  
**Drs. H. MURDIJANTO, M.Si.**  
Pembina Tingkat I  
NIP. 19640514 198903 1 010

Tembusan :

1. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Ponorogo
2. Dekan FIK UNMUH Ponorogo



**RSU  
MUSLIMAT  
PONOROGO**

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

Nomor : 047.01.A.RS-MP.II.2015  
Lampiran : -  
Perihal : **Jawaban Permohonan Data Awal Penelitian**

Kepada Yth. :  
Dekan Fakultas Kesehatan UNMUH Ponorogo  
di-  
Tempat

*Assalamu'alaikum. Wr.Wb.*

Puji syukur kehadiran Allah SWT, atas segala nikmat dan karunia-Nya. Semoga kita selalu diberkati dalam setiap tugas yang kita kerjakan.

Menanggapi surat dari Fakultas Kesehatan UNMUH Ponorogo No. 169/VI-2/G.1/I/2015 perihal permohonan data awal penelitian atas nama Pradika Ayu Pitaloka dengan Judul *Hubungan mobilisasi dini dengan penyembuhan luka SC*, dengan ini kami sampaikan bahwa kami mengabulkan permohonan tersebut. Untuk pelaksanaannya mohon dilakukan sesuai dengan peraturan yang berlaku di RSUD Muslimat Ponorogo.

Demikian jawaban dari kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

*Wassalamu'alaikum. Wr.Wb*

Ponorogo, 11 Februari 2015

RSU Muslimat Ponorogo,



**dr. H. Sunarman, Sp.B.Finacs**  
Direktur



# M R S U MUSLIMAT P O N O R O G O

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

## SURAT KETERANGAN

Nomor : 229.01.B.RS-MP.VI.2015

Yang bertanda tangan di bawah ini Direktur RSU Muslimat Ponorogo, menerangkan dengan sesungguhnya bahwa:

Nama : Pradika Ayu Pitaloka  
Kampus : D3 Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo

telah mengadakan penelitian di RSU Muslimat Ponorogo pada bulan April 2015, dengan judul ***"Hubungan Mobilisasi Dini Dengan Penyembuhan Luka SC"***.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ponorogo, 01 Juli 2015  
RSU Muslimat Ponorogo,



**dr. H. Sunarman, Sp.B.FINACS**

Direktur









**LEMBAR KONSULTASI  
KARYA TULIS ILMIAH  
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN**





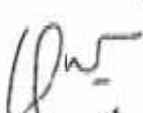


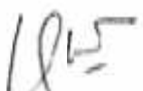
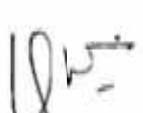
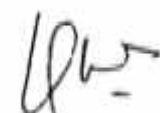


FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMAMDIYAH PONOROGO  
TAHUN 2014/2014

NAMA MAHASISWA : Pradika Ayu Pitaloka  
NIM : 13621428  
PEMBIMBING I : Sugeng Mashudi, M.Kes  
PEMBIMBING II : Visti Prima Twin Putranti, M.Kes

**JUDUL**

Hubungan mobilisasi dini dengan penyembuhan Luka  
SC.

TANGGAL	KETERANGAN	TTD
16/12/2014	Baca dan pelajari pustaka KTI	
31/12/2014	putuskan penulisan DVI+PM sebelum dan sesudah ?	
30/12/2014	Revisi Bab I Latar Belakang. Konsistensi pemilihan kata	
8/1/2015	Revisi I di jurnal di bab I	
20/1/2015	Revisi konsultasi	
22/1/2015	berangkat komp.	

TANGGAL	KETERANGAN	TTD
3/3/2015	Buku case	
4/3/2015	acc vs proposal.	
5/3/2015	Bab 3 Sampel, Sampling.	
6/3/2015	Kontrol Keseluruhan	
	Acc siap ujian	
18/3/2015	Ambil data dx	
25/4/2015	Gunakan vs SPSS	
25/16/2015	Kontrol bab IV, V pembahasan: Hasil penelitian	
26/6/2015	Cara Baca hasil SPSS?	
29/6/2015	pembahasan.	
30/6/2015	Kontrol keseluruhan.	
30/6/2015	Assesora / hasil	
1/7/2015		
1/7/2015	Acc siap ujian	