

## **LAMPIRAN**

## BIODATA PENELITI



### A. Data Pribadi

Nama : Rahmatin Hasanah

TTL : Tanjung Isuy, 30 September 1993

Alamat : Jl. Ciptomangunkusumo RT 034 (Asrama Kompi C), Kel. Sungai Keledang, Kec. Samarinda Seberang, Kota Samarinda

Email : rahmaryan93@gmail.com

### B. Riwayat Pendidikan

SDN 001 Jempang, tahun 2004

SMPN 31 Samarinda, tahun 2007

SMAN 6 Samarinda, tahun 2010

DIII Keperawatan Akper Pemprov Kaltim, tahun 2013

## Lampiran 2

### LEMBAR PENJELASAN RESPONDEN

Kepada Yth,  
Ibu Calon Responden  
di- Tempat  
Dengan hormat,

Saya Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur yang sedang melaksanakan penelitian tentang “Faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku mobilisasi dini pada ibu post Seksio Sesarea di RSIA ‘Aisyiyah Samarinda’.

Adapun tujuan penelitian ini untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku mobilisasi dini pada ibu post seksio sesarea di RSIA ‘Aisyiyah Samarinda. Manfaatnya yaitu untuk lebih meningkatkan perawatan dan agar senantiasa memberikan Pendidikan Kesehatan kepada klien dan keluarga klien tentang kebutuhan informasi yang dibutuhkan.

Dalam penelitian ini saya akan membagikan angket berupa lembar kuesioner kepada responden dan menjelaskan cara pengisiannya. Setelah responden bersedia mengisi lembar kuisioner, maka peneliti akan memberikan *leaflet* tentang mobilisasi dini kepada responden sebagai bentuk *reward* atas partisipasi yang diberikan oleh responden.

Dengan penjelasan di atas, maka saya mohon kesediaan Anda untuk menjadi responden dalam penelitian ini dengan persetujuan dan menjawab dalam lembar kuesioner. Dan apabila responden ingin mengundurkan diri, peneliti tidak berhak melarang. Jawaban responden akan saya jaga kerahasiaannya, dan hanya digunakan untuk penelitian.

Demikian permohonan ini saya sampaikan. Atas perhatian dan partisipasi responden semua dalam membantu kelancaran penelitian ini, saya ucapkan banyak terima kasih.

Samarinda, .....2022

Peneliti

Kartika Ratnasari      Rahmatin Hasanah  
NIM . 2011102411156      NIM. 201110241165

Lampiran 3

**LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama (inisial) : \_\_\_\_\_

Alamat : \_\_\_\_\_

Tanggal : \_\_\_\_\_

Memberikan persetujuan untuk menjadi responden dalam penelitian ini, yang bertujuan untuk mengetahui tentang “Faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku mobilisasi dini pada ibu post Seksio Sesarea di RSIA ‘Aisyiyah Samarinda’.

Saya mengerti penelitian ini tidak akan merugikan saya dan keluarga serta segala informasi yang diberikan dijamin kerahasiaannya.

Saya juga memahami bahwa hasil penelitian ini akan menjadi bahan masukan bagi peningkatan kualitas pelayanan kesehatan, karena itulah jawaban yang saya berikan adalah yang sebenarnya.

Saya telah dijelaskan bahwa jawaban terhadap kuesioner ini bersifat sukarela dan hanya dipergunakan untuk keperluan penelitian.

Oleh karena itu kami secara sukarela bersedia untuk berpartisipasi dalam penelitian ini tanpa adanya tekanan dan paksaan dari siapapun.

Tertanda

Responden

---

**KUESIONER PENELITIAN**  
**FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PERILAKU MOBILISASI**  
**DINI PADA IBU POST SEKSIQ SESAREA DI RSIA ‘AISYIYAH**  
**SAMARINDA**

---

---

Nomor Responden : .....

Tanggal Pengisian : .....

Nifas Hari ke : .....

**Bagian A**

Petunjuk Pengisian :

Berilah tanda silang ( x ) pada kotak pilihan sebelah kanan yang Anda anggap paling sesuai dengan kondisi Anda saat ini.

---

1. Berapa usia anda saat ini ?.....tahun
2. Apa pendidikan terakhir anda ?
  - a. SD
  - b. SMP
  - c. SMA
  - d. Perguruan Tinggi
3. Apa pekerjaan Anda saat ini?
  - a. Ibu Rumah Tangga
  - b. PNS
  - c. Swasta
  - d. Wirausaha
4. Kelahiran sekarang merupakan anak yang ke berapa ?
  - a. Anak pertama
  - b. Anak ke-2
  - c. Anak ke-3

- d.  $\geq 4$
5. Apakah Anda pernah Abortus?  
Jika  Ya, berapa kali....  Tidak
6. Apa penyebab Anda dilakukan operasi Caesar saat ini?
- Riwayat operasi Caesar sebelumnya
  - Faktor penyakit
  - Ketuban Pecah Dini
  - Penyebab lain
7. Berapa skala nyeri yang Anda rasakan saat ini?
- Skala nyeri 0 : Tidak nyeri
  - Skala nyeri 1-3 : Nyeri ringan (masih bisa ditahan, aktivitas tak terganggu)
  - Skala nyeri 4-6 : Nyeri sedang (menganggu aktivitas)
  - Skala nyeri 7-10 : Nyeri berat (tidak dapat melakukan aktivitas secara mandiri)
8. Berapa berat badan Anda saat ini?
9. Berapa berat badan Anda sebelum hamil?
10. Berapa berat badan Anda sesudah hamil?
11. Berapa tinggi badan Anda?
12. A/S Bayi.....
13. Hb Ibu.....
14. Lila Ibu....

## Lampiran 5

### **Bagian B (Kuisisioner Pengetahuan)**

Petunjuk : Berilah tanda chek list (✓) pada kolom **Benar** jika ibu memilih benar dan pada kolom **Salah** jika ibu memilih salah

NO	DAFTAR PERNYATAAN	Benar	Salah
1.	Mobilisasi dini/latihan gerak adalah suatu tindakan yang dilakukan pasien setelah operasi Caesar untuk melakukan latihan miring, duduk dan berjalan		
2.	Pasien setelah operasi Caesar dianjurkan untuk tiduran		
3.	Mobilisasi dini dapat mempercepat kesembuhan setelah dilakukan operasi Caesar		
4.	Mobilisasi dini dapat mengurangi rasa sakit setelah dilakukan operasi Caesar		
5.	Mobilisasi dini dapat mengakibatkan luka operasi terasa sakit		
6.	Mobilisasi dini dapat membantu melancarkan pengeluaran sisa darah setelah melahirkan		
7.	Melakukan mobilisasi dini dapat melenturkan otot-otot agar tidak kaku		
8.	Miring kanan dan kiri dilakukan setelah 6 jam pasca operasi		
9.	Mobilisasi dini dapat mempermudah proses menyusui		
10.	Pasien dianjurkan berdiri setelah 24 jam pasca operasi		

## Lampiran 6

### Bagian C (Kuisisioner Sikap)

Petunjuk : beri tanda (✓) pada jawaban yang dipilih

Keterangan jawaban :

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

NO	DAFTAR PERNYATAAN	Pernyataan Sikap Ibu			
		SS	S	TS	STS
1.	Menurut saya, pengetahuan tentang mobilisasi dini penting bagi saya untuk mengurangi rasa sakit setelah operasi				
2.	Menurut saya, mobilisasi dini adalah latihan gerak untuk mempertahankan kemandirian sedini mungkin				
3.	Menurut saya dengan melakukan mobilisasi dini saya akan cepat pulih dan saya bisa segera merawat anak saya				
4.	Menurut saya dengan melakukan mobilisasi dini dapat menambah nyeri pada luka jahitan operasi				
5.	Menurut saya melakukan mobilisasi dini dapat menyebabkan luka jahitan saya terbuka				
6.	Menurut saya melakukan mobilisasi dini dapat menyebabkan keletihan/kecapekan pada diri saya				
7.	Menurut saya setelah operasi saya dapat langsung berjalan-jalan				
8.	Menurut saya perdarahan akan semakin banyak jika saya melakukan latihan gerak				
9.	Menurut saya setelah 6 jam pasca operasi saya harus bisa miring kanan dan kiri				
10.	Menurut saya setelah 24 jam pasca operasi saya harus bisa duduk dan berdiri				

## Lampiran 7

### Bagian D (Kuisisioner Motivasi)

Petunjuk : beri tanda (✓) pada jawaban yang dipilih

Keterangan jawaban :

SL = Selalu

SR = Sering

KD = Kadang-kadang

TP = Tidak Pernah

NO	DAFTAR PERNYATAAN	Pernyataan Ibu			
		SL	SR	KD	TP
1.	Saya melakukan latihan mobilisasi pasca operasi karena ingin bisa beraktivitas kembali				
2.	Saya sadar bahwa melakukan latihan mobilisasi sedini mungkin akan mempercepat penyembuhan				
3.	Menurut saya melakukan mobilisasi dini pasca operasi sectio caesaria sangat bermanfaat				
4.	Saya melakukan latihan mobilisasi pasca operasi karena ingin cepat pulih				
5.	Saya berharap otot-otot perut akan kembali normal jika saya melakukan mobilisasi dini				
6.	Saya mengharapkan bekas luka sayatan operasi dapat segera sembuh sesuai dengan yang diharapkan				
7.	Seandainya saya mengalami keluhan (nyeri) karena mobilisasi dini, saya tetap mau melakukan mobilisasi dini				
8.	Saya berharap dapat terhindar dari resiko susah BAB jika saya melakukan mobilisasi dini				
9.	Saya melakukan mobilisasi dini atas kemauan sendiri				
10.	Saya melakukan mobilisasi dini secara mandiri tanpa bantuan orang lain				

NO	DAFTAR PERNYATAAN	Pernyataan Ibu			
		SL	SR	KD	TP
11.	Suami saya memotivasi saya untuk melakukan mobilisasi dini				
12.	Suami saya selalu mendampingi dan menemani saya selama melakukan mobilisasi dini				
13.	Keluarga saya memberikan dorongan agar saya melakukan mobilisasi dini				
14.	Anggota keluarga saya yang lain mau menemani dan mendampingi saya selama melakukan mobilisasi dini				
15.	Ketika teman (seruangan) saya melakukan mobilisasi dini, saya merasa ada dorongan untuk melakukan mobilisasi dini juga				
16.	Petugas kesehatan (perawat/dokter/bidan) memotivasi saya untuk melakukan mobilisasi dini				
17.	Petugas kesehatan (perawat/dokter/bidan) menjelaskan apa saja manfaat dari mobilisasi dini				
18.	Petugas kesehatan (perawat/dokter/bidan) menngarahkan dan mengawasi saya selama melakukan mobilisasi dini				
19.	Saya sering memperoleh informasi tentang mobilisasi dini dari media internet dan buku				
20.	Media yang saya peroleh mendorong saya untuk melakukan mobilisasi dini				

Lampiran 8

**Bagian D (Kuisioner Perilaku Mobilisasi Dini)**

Petunjuk : beri tanda (✓) pada jawaban yang dipilih

NO	DAFTAR PERNYATAAN	Ya	Tidak
A.	<b>Pada 6 Jam Pertama</b>		
1.	Saya dapat menggeser tangan		
2.	Saya dapat menggeser kaki		
3.	Saya dapat mengangkat tangan		
4.	Saya dapat mengangkat kaki		
5.	Saya dapat mengangkat panggul ketika mengganti gurita/pembalut		
B.	<b>Setelah 6-10 Jam</b>		
6.	Saya dapat memiringkan badan ke kiri dan ke kanan		
7.	Saya dapat menekukkan kaki		
C.	<b>Setelah 24 Jam</b>		
8.	Saya dapat duduk sendiri		
9.	Saya dapat berdiri sendiri		
10.	Saya dapat berjalan di sekitar tempat tidur		

**Lampiran 9 Master Data dan Tabulasi Data**

		<b>DISTRIBUSI FREKUENSI KARAKTERISTIK</b>																	
RE SP	U S I A	TINGKAT PENDIDIKAN					PEKERJAAN					KELAHIRAN					ABORTUS		
		S D	S M P	S M A	P T	KO DIN G	I R T	P N S	SW AST A	WIRA USAH A	CO DIN G	ANA K PER TA MA	AN AK KE DU A	AN AK KE TIG A	> 4	KO DIN G	Y A	TI D AK	KO DIN G
1	2 0				4	4			3		3	1				1	1		1
2	2 8				4	4		2			2		2			2		2	2
3	2 9				4	4	1				1		2			2		2	2
4	2 7				4	4			3		3	1				1	1		1
5	3 9				4	4	1				1		2			2		2	2
6	2 1				4	4			3		3		2			2		2	2
7	2 6				4	4	1				1				4	4		2	2
8	3 7			3		3	1				1				4	4	1		1
9	3 3		2			2	1				1				4	4		2	2
10	2 0			3		3	1				1	1				1		2	2
11	3 1				4	4			3		3		2			2		2	2
12	3 0				4	4	1				1		2			2	1		1
13	2 7			3		3	1				1		2			2		2	2
14	2 2			3		3	1				1		2			2		2	2
15	2 8				4	4			3		3	1				1		2	2
16	2 8				4	4		2			2		2			2		2	2
17	3 2				4	4	1				1	1				1		2	2
18	3 5				4	4			3		3	1				1		2	2
19	2 9				4	4		2			2		2			2		2	2
20	2 7				4	4	1				1		2			2		2	2
21	2 8				4	4			3		3	1				1	1		1
22	3 1				4	4	1				1		2			2		2	2
23	2 1				4	4			3		3	1				1		2	2
24	3 0				4	4	1				1				3		3	2	2
25	3 4			3		3	1				1		2			2		2	2

26	2 7			3	3	1			1			3	3	3	2	2	
27	2 9			3	3	1			1	1			1		2	2	
28	3 2			4	4			3		3	2		2		2	2	
29	3 9			4	4	1			1			3	3	1		1	
30	3 3			3	3	1			1	1			1		2	2	
31	2 8			3	3	1			1		2		2		2	2	
32	2 8			4	4			3		3	1			1		2	2
33	2 7			4	4		2		2		2		2		2	2	
34	3 3			4	4	1			1	1			1		2	2	
35	3 0			4	4			3		3	1		1		2	2	
36	2 3			3	3	1			1	1			1		2	2	
37	3 7			3	3	1			1			3	3		2	2	
38	3 6			3	3	1			1			3	3	1		1	
39	2 2			3	3	1			1			3	3		2	2	
40	4 1			3	3	1			1				4	4	1		1
41	3 7			3	3	1			1		2		2		2	2	
42	2 4			4	4	1			1		2		2		2	2	
43	2 7			4	4	1			1				4	4		2	2
44	3 0			4	4	1			1			3	3	1		1	
45	2 8			4	4	1			1				4	4	1		1
46	3 8			4	4		2		2		2		2		2	2	
47	2 5			3	3	1			1	1			1		2	2	
48	2 9			3	3	1			1	1			1		2	2	
49	3 1			3	3	1			1			3	3		2	2	
50	4 0			3	3	1			1				4	4		2	2
51	3 3			4	4	1			1	1			1		2	2	
52	3 6			3	3	1			1		2		2		2	2	
53	2 9			4	4	1			1				4	4	1		1
54	2 2			3	3	1			1	1			1		2	2	
55	3 3			4	4		3		3			3	3		2	2	
56	3 2			3	3	1			1		2		2		2	2	
57	2 1			4	4	1			1	1			1		2	2	

58	2 6			3	3	1				1			3	3	3	2	2	
59	3 4			4	4	1				1	1			1		2	2	
60	3 8			3	3	1				1			4	4	1		1	
61	3 9	1			1	1				1		2		2		2	2	
62	2 1			3	3	1				1	1			1		2	2	
63	4 1			3	3	1				1			3	3		2	2	
64	3 7			3	3	1				1			3	3		2	2	
65	2 2			3	3	1				1	1			1		2	2	
66	3 9			3	3	1				1			3	3		2	2	
67	2 7			3	3	1				1		2		2		2	2	
68	3 0			3	3	1				1			3	3		2	2	
69	2 9			3	3		3			3	1			1		2	2	
70	3 3			3	3	1				1			3	3		2	2	
71	2 0			3	3	1				1		2		2		2	2	
72	2 9			3	3	1				1	1			1		2	2	
73	2 8			4	4		2			2	1			1		2	2	
74	2 2			4	4	1				1	1			1		2	2	
75	2 3			4	4		3			3	1			1		2	2	
TO TA L	0	0	0	0	4	4	1 8	0	0	0	18	10	0	0	0	6	0	0

PENYEBAB CAESAR							SKAL A NYE RI	T B	B B	Apg ar Scor e	H B IB U	LILA IBU			NIFAS		
RIWA YAT SC SEBE LUM NYA	HT/PE B/EB/ HTG	K P D	Lil it an Ta li P us at	Kala I Me man jang	Plase nta Previa	KO DI NG						KE K (< 23 ,5)	No rm al (≥ 23 ,5)	KO DI NG	1	2	3
		3				3	5	1 5 5	6 3	9	12 .3		2	2	1		1
			4			4	6	1 5 4	5 8	10	11 .1		2	2		3	3
1						1	5	1 5 0	6 7	9	12 .5		2	2	2	2	2
		3				3	3	1 6 0	6 5	9	10		2	2		3	3
		3				3	3	1 5 2	7 5	10	10 .4		2	2	2	2	2
		2				2	3	1 5 5	7 0	9	11		2	2	1		1
			4			4	5	1 5 0	5 5	10	11 .5		2	2	1		1
				5		5	7	1 5 3	6 8	10	11 .2		2	2		3	3
		3				3	3	1 4 9	7 0	10	11		2	2	2	2	2
		3				3	5	1 5 5	5 0	9	10 .9		2	2	2	2	2
			4			4	3	1 5 7	5 0	9	11 .4		2	2		3	3
			4			4	6	1 5 3	6 2	9	10 .2		2	2		3	3
1						1	3	1 5 8	6 8	9	11		2	2	2	2	2
		3				3	3	1 5 3	4 8	10	10 .3		2	2		3	3
				5		5	3	1 7 0	6 5	9	10 .2		2	2		3	3
		3				3	5	1 6 5	8 0	10	11 .2		2	2		3	3
		3				3	5	1 6 2	6 0	9	10 .8		2	2	2	2	2
		3				3	6	1 5 4	5 8	10	11 .5		2	2	1		1

	2					2	3	1 7 1	6 8	10	11 .3		2	2			3	3
1						1	5	1 5 8	6 5	9	11		2	2		2	2	
		3				3	3	1 4 5	7 0	9	10 .9		2	2		3	3	
1						1	3	1 5 1	5 7	9	10		2	2		2	2	
		3				3	5	1 6 0	5 1	10	10 .2		2	2		2	2	
1						1	5	1 5 0	7 5	9	11 .3		2	2	1		1	
1						1	5	1 5 2	6 0	9	10		2	2		3	3	
1						1	5	1 5 0	7 2	9	11 .5		2	2		2	2	
		3				3	5	1 5 3	5 2	9	12		2	2		2	2	
		3				3	3	1 6 3	7 0	9	10 .3		2	2		3	3	
1						1	6	1 5 7	6 2	10	10 .8		2	2		3	3	
		3				3	3	1 5 0	8 0	10	10 .2		2	2		2	2	
		3				3	3	1 5 2	5 4	9	11 .4		2	2		3	3	
		3				3	3	1 6 8	7 2	10	10 .3		2	2		3	3	
		3				3	5	1 5 5	6 5	9	12 .2		2	2		3	3	
		3				3	5	1 6 7	7 0	10	10 .8		2	2		2	2	
		3				3	5	1 5 2	5 8	9	11		2	2	1		1	
		3				3	3	1 5 1	7 0	10	11 .1		2	2		2	2	
		3				3	3	1 5 7	6 0	9	9. 8		2	2		2	2	
		4				4	3	1 6 0	7 3	9	11		2	2		3	3	
		4				4	7	1 5 5	4 8	9	13		2	2		2	2	
1						1	3	1 6	9	10		2	2		2	2		

							5 7	2											
1						1	3	1 5 2	7 5	10	12 .2		2	2		2		<b>2</b>	
			4			4	3	1 6 5	9 8	9	11 .9		2	2		3	<b>3</b>		
1						1	3	1 6 0	5 7	9	11 .2		2	2		2	<b>2</b>		
		3				3	6	1 5 4	6 0	9	11		2	2		3	<b>3</b>		
			5			5	3	1 5 0	8 2	9	11 .4		2	2		3	<b>3</b>		
1						1	3	1 5 8	7 5	10	12 .5		2	2		2	<b>2</b>		
				6	6	6	1 6 7	7 8	9	9. 5		2	2		2		<b>2</b>		
		3				3	5	1 5 9	7 1	9	12 .4		2	2		2	<b>2</b>		
	2					2	3	1 5 0	6 5	9	10		2	2		2	<b>2</b>		
1						1	3	1 5 7	5 5	10	10 .5		2	2		2	<b>2</b>		
		4				4	2	1 5 2	5 5	9	10		2	2		2	<b>2</b>		
		3				3	3	1 5 5	7 8	9	11		2	2		2	<b>2</b>		
		4				4	5	1 6 2	6 5	9	10 .7		2	2		2	<b>2</b>		
			5			5	5	1 7 1	7 5	9	10 .2		2	2		2	<b>2</b>		
		3				3	5	1 5 3	5 7	7	9. 8		2	2		2	<b>2</b>		
		3				3	6	1 6 0	4 9	9	11 .3	1		1		2	<b>2</b>		
		3				3	3	1 5 8	7 0	9	11 .5		2	2		2	<b>2</b>		
1						1	3	1 6 3	7 8	9	9. 9		2	2		2	<b>2</b>		
		3				3	3	1 5 4	5 6	9	9. 8		2	2		2	<b>2</b>		
1						1	3	1 5 7	6 5	10	12 .5		2	2		2	<b>2</b>		
1						1	5	1 5	6 0	9	12		2	2		2	<b>2</b>		

						0											
		3			3	5	1 5 2	7 0	9	10 .3		2	2	2	2		
1					1	3	1 5 5	6 0	9	10 .2		2	2	2	2		
		3			3	3	1 5 3	2 8 .5	10	12 .2		2	2	2	2		
		3			3	5	1 7 1	8 9	9	12 .5		2	2	2	2		
		4			4	3	1 6 3	5 8	10	11		2	2	2	2		
1					1	3	1 5 8	7 0	9	11 .9		2	2	2	2		
		4			4	3	1 5 0	6 8	9	11 .7		2	2	2	2		
		3			3	3	1 6 2	5 7	9	12		2	2	2	2		
1					1	3	1 4 8	7 5	9	12		2	2	2	2		
		3			3	6	1 5 0	8 9	9	12 .5		2	2	2	2		
		3			3	3	1 5 7	5 8	9	9. 8		2	2	2	2		
	2				2	7	1 5 5	5 3	9	12 .4		2	2	2	2		
			5		5	3	1 5 5	7 8	9	12 .8		2	2	2	2		
	2				2	6	1 6 3	7 5	9	11 .5		2	2	2	2		
8	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	0

SKOR KUESIONER PENGETAHUAN													
RESP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	SKOR	%	KODING
1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	90%	1
3	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	8	80%	1
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
6	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	7	70%	2
7	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
8	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	80%	1
9	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	20%	3
10	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	5	50%	3
11	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
12	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90%	1
13	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
14	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	80%	1
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
16	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90%	1
17	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	7	70%	2
18	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
19	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	90%	1
20	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	8	80%	1
21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
23	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	7	70%	2
24	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
25	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	80%	1
26	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	20%	3
27	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	5	50%	3
28	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
29	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90%	1
30	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
31	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	80%	1
32	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
33	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90%	1
34	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	7	70%	2
35	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
36	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
37	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	80%	1
38	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
39	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	6	60%	2
40	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
41	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1

42	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	8	80%	1
43	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	80%	1
44	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	7	70%	2
45	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	7	70%	2
46	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
47	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
48	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
49	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	5	50%	3
50	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
51	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	80%	1
52	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
53	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	4	40%	3
54	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
55	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	8	80%	1
56	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
57	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
58	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
59	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
60	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
61	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8	80%	1
62	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
63	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
64	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
65	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
66	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
67	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
68	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
69	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	6	60%	3
70	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
71	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
72	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	80%	1
73	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	80%	1
74	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	1
75	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	80%	1
	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>26</b>	<b>17</b>	<b>19</b>	<b>24</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>26</b>	<b>26</b>			

**SKOR KUESIONER SIKAP**

RESP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	SKOR	KODING
1	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	33	1
2	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	32	2
3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	27	2
4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	33	1
5	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	32	2
6	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	25	2
7	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	31	2
8	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	38	1
9	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	30	2
10	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	24	2
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	2
12	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	34	1
13	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	35	1
14	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	29	2
15	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	39	1
16	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	29	2
17	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	29	2
18	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	33	1
19	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	32	2
20	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	27	2
21	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	33	1
22	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	32	2
23	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	25	2
24	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	31	2
25	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	38	1
26	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	30	2
27	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	24	2
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	2
29	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	34	1
30	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	35	1
31	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	29	2
32	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	39	1
33	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	29	2
34	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	29	2
35	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	29	2
36	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	34	1
37	4	4	4	2	3	3	4	3	4	4	35	1
38	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	37	1
39	4	3	4	3	3	2	4	1	3	4	31	2
40	3	3	4	3	3	4	4	2	4	4	34	1
41	3	3	4	3	3	4	4	2	4	4	34	1

42	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	33	1
43	4	4	4	1	4	3	3	3	3	3	32	2
44	4	4	2	2	2	3	4	3	3	2	29	2
45	3	3	4	3	4	3	4	3	4	2	33	1
46	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	35	1
47	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	36	1
48	4	3	4	3	3	3	4	3	3	2	32	2
49	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	34	1
50	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	34	1
51	4	4	4	1	3	3	3	3	3	3	31	2
52	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	34	1
53	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	34	1
54	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	33	1
55	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	38	1
56	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	35	1
57	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	36	1
58	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	36	1
59	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	35	1
60	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	34	1
61	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	34	1
62	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	34	1
63	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	35	1
64	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	34	1
65	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	35	1
66	4	4	4	1	3	3	3	4	3	3	32	2
67	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	34	1
68	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	34	1
69	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	34	1
70	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	34	1
71	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	34	1
72	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	38	1
73	4	4	4	1	3	3	4	3	4	4	34	1
74	4	4	4	1	3	3	4	4	4	4	35	1
75	4	4	3	2	3	3	4	4	4	4	35	1
	105	101	103	82	95	83	99	84	89	93	32,72	







<b><u>MOBILISASI DINI</u></b>													
<b>RESP</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>SKOR</b>	<b>%</b>	<b>KODING</b>
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90%	1
2	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	7	70%	2
3	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90%	1
4	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9	90%	1
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
6	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	7	70%	2
7	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	4	40%	3
8	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	8	80%	1
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
10	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	6	60%	2
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
15	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90%	1
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
17	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90%	1
18	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90%	1
19	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	7	70%	2
20	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	7	70%	2
21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
23	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	7	70%	2
24	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	4	40%	3
25	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	8	80%	1
26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
27	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	6	60%	2
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
32	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90%	1
33	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
34	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90%	1
35	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90%	1
36	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	6	60%	2
37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
38	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	7	70%	2
39	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	5	50%	3
40	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
41	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	5	50%	3

42	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80%	1
43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
44	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	5	50%	3
45	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	6	60%	2
46	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80%	1
47	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	7	70%	2
48	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	6	60%	2
49	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
50	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
51	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
52	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
53	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	4	40%	3
54	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	4	40%	3
55	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
56	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	6	60%	2
57	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	4	40%	3
58	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
59	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
60	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
61	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
62	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90%	1
63	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80%	1
64	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
65	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	7	70%	2
66	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	5	50%	3
67	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	7	70%	2
68	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
69	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90%	1
70	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	4	40%	3
71	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	6	60%	2
72	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	5	50%	3
73	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	7	70%	2
74	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	4	40%	3
75	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	1
	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>23</b>			

Lampiran 10 Hasil SPSS

usia					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	20.00	3	4.0	4.0	4.0
	21.00	4	5.3	5.3	9.3
	22.00	5	6.7	6.7	16.0
	23.00	2	2.7	2.7	18.7
	24.00	1	1.3	1.3	20.0
	25.00	1	1.3	1.3	21.3
	26.00	2	2.7	2.7	24.0
	27.00	7	9.3	9.3	33.3
	28.00	8	10.7	10.7	44.0
	29.00	7	9.3	9.3	53.3
	30.00	5	6.7	6.7	60.0
	31.00	3	4.0	4.0	64.0
	32.00	3	4.0	4.0	68.0
	33.00	6	8.0	8.0	76.0
	34.00	2	2.7	2.7	78.7
	35.00	1	1.3	1.3	80.0
	36.00	2	2.7	2.7	82.7
	37.00	4	5.3	5.3	88.0
	38.00	2	2.7	2.7	90.7
	39.00	4	5.3	5.3	96.0
	40.00	1	1.3	1.3	97.3
	41.00	2	2.7	2.7	100.0
Total		75	100.0	100.0	

usia					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	20 -35 tahun	60	80.0	80.0	80.0
	>35 tahun	15	20.0	20.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

### usia \* mobilisasi Crosstabulation

			mobilisasi			Total	
			baik	cukup	kurang		
usia	20-35 tahun	Count	44	11	5	60	
		Expected Count	46.4	8.8	4.8	60.0	
	>35 tahun	Count	14	0	1	15	
		Expected Count	11.6	2.2	1.2	15.0	
Total		Count	58	11	6	75	
		Expected Count	58.0	11.0	6.0	75.0	

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	3.412 <sup>a</sup>	2	.182
Likelihood Ratio	5.545	2	.063
Linear-by-Linear Association	1.492	1	.222
N of Valid Cases	75		

a. 3 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.20.

### Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sekolah Dasar	1	1,3	1,3	1,3
	Sekolah Menengah Pertama	1	1,3	1,3	2,7
	Sekolah Menengah Atas	35	46,7	46,7	49,3
	Perguruan Tinggi	38	50,7	50,7	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

### Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ibu Rumah Tangga	55	73,3	73,3	73,3
	Pegawai Negeri Sipil	6	8,0	8,0	81,3
	Swasta	14	18,7	18,7	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

### Kelahiran Anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Anak Pertama	27	36,0	36,0	36,0
	Anak Kedua	24	32,0	32,0	68,0
	Anak Ketiga	15	20,0	20,0	88,0
	Anak ke Empat / lebih	9	12,0	12,0	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

### Abortus

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	12	16,0	16,0	16,0
	Tidak	63	84,0	84,0	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

### Penyebab Caesar

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Riwayat SC Sebelumnya	19	25.3	25.3	25.3
	HT/PEB/EB/HTG	5	6.7	6.7	32.0
	Ketuban Pecah Dini	34	45.3	45.3	77.3
	Lilitan Tali Pusat	11	14.7	14.7	92.0
	Kala I Memanjang	5	6.7	6.7	98.7
	Plasenta Previa	1	1.3	1.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

### Skala Nyeri

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Nyeri	0	0	0	0
	Nyeri Ringan	42	56,0	56,0	57,3
	Nyeri Sedang	31	41,3	41,3	97,3
	Nyeri Berat	2	2,7	2,7	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

### Skalanyeri \* Mobilisasi Dini Crosstabulation

Count

	Skalanyeri	Mobilisasi Dini			Total
		Baik	Cukup	Kurang	
Skalanyeri	Tidak Nyeri	0	0	0	0
	Nyeri Ringan	29	7	6	42
	Nyeri Sedang	16	10	5	31
	Nyeri Berat	1	1	0	2
Total		46	17	12	75

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	9.813 <sup>a</sup>	6	.133
Likelihood Ratio	8.403	6	.210
Linear-by-Linear Association	.000	1	.992
N of Valid Cases	75		

a. 7 cells (58.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .16.

### Klasifikasi IMT

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<18,5	1	1.3	1.4	1.4
	18,5 - 25	16	21.3	21.9	23.3
	25,1 - 27	18	24.0	24.7	47.9
	>27	38	50.7	52.1	100.0
	Total	73	97.3	100.0	
Missing	System	2	2.7		
Total		75	100.0		

### IMT \* mobilisasi Crosstabulation

			mobilisasi			Total	
			baik	cukup	kurang		
IMT	Kurus	Count	0	1	0	1	
		Expected Count	.8	.1	.1	1.0	
Normal		Count	11	3	2	16	
		Expected Count	12.4	2.3	1.3	16.0	
Gemuk		Count	16	3	1	20	
		Expected Count	15.5	2.9	1.6	20.0	
Obesitas		Count	31	4	3	38	
		Expected Count	29.4	5.6	3.0	38.0	
Total		Count	58	11	6	75	
		Expected Count	58.0	11.0	6.0	75.0	

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	7.336 <sup>a</sup>	6	.291
Likelihood Ratio	5.370	6	.497
Linear-by-Linear Association	1.325	1	.250
N of Valid Cases	75		

a. 8 cells (66.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .08.

### Apgar Score

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Normal	74	98,7	98,7	98,7
	Asfiksia Sedang	1	1,3	1,3	100,0
Total		75	100,0	100,0	

### HB Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Anemia Ringan	30	40,0	40,0	40,0
	Normal	45	60,0	60,0	60,0
Total		75	100,0	100,0	

### Lila Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KEK (<23,5)	1	1,3	1,3	1,3
	Normal (>=23,5)	74	98,7	98,7	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

### Hari Nifas Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Hari Pertama	6	8,0	8,0	8,0
	Hari Kedua	49	65,3	65,3	73,3
	Hari Ketiga	20	26,7	26,7	100,0
	Total	75	100,0	100,0	

### Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baik	65	86.7	86.7	86.7
	cukup	4	5.3	5.3	92.0
	kurang	6	8.0	8.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

### pengetahuan \* mobilisasi Crosstabulation

			mobilisasi			Total
			baik	cukup	kurang	
pengetahuan	baik	Count	44	15	6	65
		Expected Count	39.9	16.5	8.7	65.0
	cukup	Count	0	1	3	4
		Expected Count	2.5	1.0	.5	4.0
	kurang	Count	2	3	1	6
		Expected Count	3.7	1.5	.8	6.0
Total	Count	46	19	10	75	
	Expected Count	46.0	19.0	10.0	75.0	

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	17.500 <sup>a</sup>	4	.002
Likelihood Ratio	13.893	4	.008
Linear-by-Linear Association	5.856	1	.016
N of Valid Cases	75		

a. 6 cells (66.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .53.

### Sikap

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	positif	49	65.3	65.3	65.3
	negatif	26	34.7	34.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

### Sikap \* Mobilisasi Dini Crosstabulation

Sikap	Positif		Mobilisasi Dini			Total
			baik	cukup	kurang	
Sikap	Positif	Count	36	8	5	49
		Expected Count	30.1	12.4	6.5	49.0
	Negatif	Count	10	11	5	26
		Expected Count	15.9	6.6	3.5	26.0
	Total	Count	46	19	10	75
		Expected Count	46.0	19.0	10.0	75.0

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	8.959 <sup>a</sup>	2	.011
Likelihood Ratio	8.907	2	.012
Linear-by-Linear Association	6.295	1	.012
N of Valid Cases	75		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.47.

		Motivasi		Valid Percent	Cumulative Percent
	Frequency	Percent			
Valid	Tinggi	49	65.3	65.3	65.3
	Rendah	26	34.7	34.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

#### Motivasi \* Mobilisasi Dini Crosstabulation

			md			Total
			baik	cukup	kurang	
Motivasi	Tinggi	Count	33	8	8	49
		Expected	30.1	12.4	6.5	49.0
		Count				
	Rendah	Count	13	11	2	26
		Expected	15.9	6.6	3.5	26.0
		Count				
	Total	Count	46	19	10	75
		Expected	46.0	19.0	10.0	75.0
		Count				

#### Chi-Square Tests

		Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square		6.309 <sup>a</sup>	2	.043
Likelihood Ratio		6.155	2	.046
Linear-by-Linear Association		.246	1	.620
N of Valid Cases		75		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.47.

## REGRESI LINIER BERGANDA

#### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.849 <sup>a</sup>	.720	.708	.17663

a. Predictors: (Constant), motivasi, pengetahuan, sikap

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5.705	3	1.902	60.952	<.001 <sup>b</sup>
	Residual	2.215	71	.031		
	Total	7.920	74			

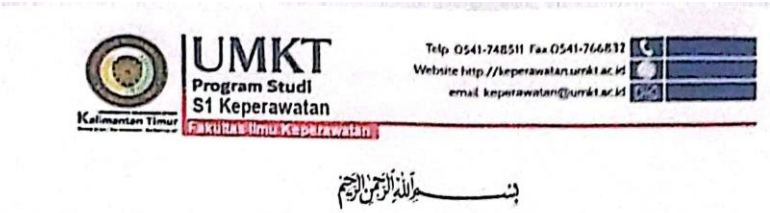
a. Dependent Variable: mobilisasi

b. Predictors: (Constant), motivasi, pengetahuan, sikap

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		Sig.
		B	Std. Error	Beta	t	
1	(Constant)	.135	.077		1.762	.082
	pengetahuan	.134	.042	.237	3.157	.002
	sikap	.247	.107	.269	2.316	.023
	motivasi	.480	.121	.456	3.963	<.001

a. Dependent Variable: mobilisasi

## Lampiran 11



Nomor : 165/FIK.2/D.2/B/2022  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth.  
Direktur RSIA 'Aisyiyah Samarinda  
di -

T e m p a t

*Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabaraakatuh*

Puji syukur kepada Allah Subhanahu wata 'ala serta sholawat dan salam kepada junjungan kita Nabi Muhammad Shallallahu'alaihi wasallam yang senantiasa melimpahkan rahmat dan ridho-Nya semoga kita selalu sehat dan mendapat bimbingan dalam melakukan aktivitas sehari-hari. Aamiin.

Schubungan dengan kegiatan Catur Dharma Perguruan Tinggi dan penyusunan tugas akhir skripsi di Program Studi SI Keperawatan Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur, bersama ini kami mohon perkenan Bapak/Ibu untuk mengijinkan mahasiswa kami melakukan ijin penelitian di Instansi yang Bapak/Ibu pimpin dengan judul : "Faktor-faktor yang Mempengaruhi Perilaku Mobilisasi Dini pada Ibu Post Sectio Caesaria di Ruang VK RSIA 'Aisyiyah Samarinda".

Adapun daftar nama tim peneliti sbb:

1. Ketua : Ns. Tri Wahyuni, M.Kep.,Sp.Kep.Mat (NIDN. 1105077501)
  2. Anggota:
    - a. Kartika Ratnasari (NIM. 2011102411156)
    - b. Rahmatin Hasanah (NIM. 2011102411165)
- Demikian permohonan dari kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terima kasih.

*Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabaraakatuh*



Tembusan Yth:

1. Kepala HRD RSIA 'Aisyiyah Samarinda
2. Kepala Ruang VK RSIA 'Aisyiyah Samarinda
3. Arsip
4. Ybs

Kampus 1 : Jl. H. Juanda No.15 Samarinda  
Kampus 2 : Jl. Pelita Pesona Mahakam Samarinda



## RUMAH SAKIT IBU DAN ANAK ‘AISYIYAH SAMARINDA

Jl. P. Hidayatullah No 64 Samarinda-Kalimantan Timur  
Telp. (0541) 741961-734533/Fax (0541) 7273456  
Email:rsiaa\_smd@yahoo.com

Samarinda, 08 Maret 2024

Nomor : 800/RSIAA/G/X/2024  
Hal : Balasan Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth,  
Ketua Prodi S1 Keperawatan,  
Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur  
di-

Tempat,  
Dengan Hormat,  
Sehubungan dengan Permohonan ijin penelitian dalam rangka penyusunan karya tulis ilmiah/ Skripsi yang diajukan oleh :  
Nama : Kartika Ratnasari (NIM. 2011102411156)  
Rahmatin Hasanah (NIM. 2011102411165)  
Judul Penelitian : Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Mobilisasi Dini Pada Ibu Post Sectio Caesaria Di Ruang VK RSIA ‘Aisyiyah Samarinda  
Bersama ini RSIA ‘Aisyiyah Samarinda telah memberikan ijin kepada yang bersangkutan untuk melakukan penelitian pada bulan April sampai dengan Mei 2022 di RSIA ‘Aisyiyah Samarinda.

Demikian surat balasan ini kami sampaikan, terima kasih.

Kasubag Kepegawaian dan Umum



Lampiran 12

LEMBAR KONSULTASI

Judul Penelitian : Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Motivasi Terhadap Perilaku Mobilisasi Dini pada Ibu Post Sectio Caesaria di Ruang Mawar RSUD.A.Wahab Sjahranie Samarinda Wahab Sjahranie Samarinda

Pembimbing : Ns. Tri Wahyuni, M.Kep., Sp.Kep.Mat

NO	TANGGAL	KONSULTASI	HASIL KONSULTASI	PARAF
01.	03 Januari 2022	Konsul Judul	Revisi Judul : Tambah Variabel Motivasi	
02.	05 Januari 2022	Konsul Latar Belakang	Tambah Data Jurnal Internasional	
03.	15 Januari 2022	Konsul BAB II	Tambah Teori ERASC	
04.	22 Januari 2022	Konsul BAB III	Pada sampel tambah kriteria inklusi - eksklusi	
05.	29 Januari 2022	Konsul BAB IV	Ubah kerangka Teori	
06.	5 Februari 2022	Konsul BAB V	Rentisi kuisioner pada Data Demografi	
07.	10 Februari 2022	Konsul Kuisioner	ACC	

### LEMBAR KONSULTASI

Judul Penelitian : HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN MOTIVASI TERHADAP PERILAKU MOBILISASI DINI PADA IBU POST SEKSIO SESAREA DI RSIA 'AISYIYAH SAMARINDA

Pembimbing : Ns. Tri Wahyuni, M.Kep., Sp.Kep.Mat

No.	Tanggal Konsul	Konsultasi	Hasil Konsultasi	Paraf
1.	20 - 6 - 2022	BAB IV	Perbaikan format tulisan dan tabel	
2.	30 - 6 - 2022	BAB IV	Tambah sumber jurnal/buku di pumbahasan	
3.	1 - 6 - 2022	BAB IV	Susunikan Bab III dan Bab IV → penulisan	
4.	3 - 6 - 2022	BAB IV	Lengkapi sumber dari buku dan jurnal	
5.	6 - 6 - 2022	BAB IV	Klasifikasi ulang hasil data Demografi	
6.	8 - 6 - 2022	BAB IV	Kaitkan hasil dengan data demografi	
7.	10 - 6 - 2022	BAB IV	Tambahkan bahasan yg Sifatnya sesuai dan kontroversi	
8.	13 - 6 - 2022	BAB IV	Tambahkan jurnal terkait	
9.	15 - 6 - 2022	BAB IV	Tambah analisis Multivariat	

10. 17 - 6 - 2022 BAB IV - V

See Y Wahyuni



# SKR : Hubungan Pengetahuan, Sikap Dan Motivasi Dengan Perilaku Mobilisasi Dini Pada Ibu Post Seksio Sesarea Di Rsia 'Aisyiyah Samarinda

*by Rahmatin Hasanah*

---

**Submission date:** 19-Oct-2022 10:10AM (UTC+0800)

**Submission ID:** 1929240090

**File name:** SKRIPISI\_RAHMATIN\_HASANAH.doc (750K)

**Word count:** 14295

**Character count:** 92087

SKR : Hubungan Pengetahuan, Sikap Dan Motivasi Dengan Perilaku Mobilisasi Dini Pada Ibu Post Seksio Sesarea Di Rsia 'Aisyiyah Samarinda

ORIGINALITY REPORT

<b>23%</b>	<b>22%</b>	<b>8%</b>	<b>8%</b>
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	<a href="#">simpel.umkt.ac.id</a> Internet Source	4%
2	<a href="#">dspace.umkt.ac.id</a> Internet Source	3%
3	<a href="#">repository.poltekkes-kdi.ac.id</a> Internet Source	2%
4	<a href="#">jurnal.payungnegeri.ac.id</a> Internet Source	1%
5	<a href="#">ejournal.helvetia.ac.id</a> Internet Source	1%
6	<a href="#">online-journal.unja.ac.id</a> Internet Source	1%
7	<a href="#">123dok.com</a> Internet Source	1%
8	<a href="#">ojs.poltekkes-malang.ac.id</a> Internet Source	1%
	<a href="#">jurnal.ummi.ac.id</a>	