

Lampiran-1 Ijin Penelitian



Nomor : 1933/280.2/03.3.1.3
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Cilacap, 24 Juni 2025

Kepada Yth.
Direktur RSU Raffa Majenang
di -
Tempat

Assalaamu'alaikum Wr. Wb.

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya penelitian skripsi mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Al-Irsyad Cilacap Tahun Akademik 2024/2025 yaitu :

Nama : Ika puspitasi
NIM : 31121241002
Judul : Gambaran Karakteristik dan Pengetahuan Ibu Nifas serta Dukungan Keluarga dalam Pemberian Kolostrum pada Bayi di Rumah Sakit Raffa Majenang

Maka dengan ini kami mohon ijin agar mahasiswa tersebut dapat melaksanakan penelitian di RSU Raffa Majenang.

Demikian permohonan kami, atas perhatian serta kerja sama yang baik kami sampaikan terima kasih.

Wassalaamu'alaikum Wr. Wb.



RMB

PT. RAFFA MAJU BAROKAH
RUMAH SAKIT UMUM RAFFA
MAJENANG

Jl. Bhayangkara no.69 Majenang - Cilacap - Jawa Tengah - Kode Pos 53257
Telp ; (0280) 621137 Email : rsuraffamajenangclp@gmail.com



Nomor : 496/RSU-R/VIII/2025
Lampiran : -
Perihal : **Persetujuan Izin Penelitian**

Kepada Yth.
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Al-Irsyad Cilacap
di-

Tempat

Assalamu'alaikum Warrahmatullahi Wabarakatuh

Teriring do'a semoga kita senantiasa dalam lindungan Allah SWT. Sholawat dan salam senantiasa tercurah pada junjungan kita Nabi Muhammad SAW, para sahabat dan para pengikutnya sampai akhir zaman.

Menindaklanjuti surat dari Universitas Al-Irsyad Cilacap (UNAIC), nomor 1401/280.1/03.3.1.3 tanggal 19 Mei 2025, perihal **Permohonan Izin Penelitian** atas nama mahasiswa :

Nama : Ika Puspitasari

NIM : 31121241002

Judul Penelitian : Gambaran Karakteristik dan Pengetahuan Ibu Nifas serta Dukungan

Keluarga dalam Pemberian Kolostrum pada Bayi di Rumah Sakit Umum

Raffa Majenang

Bersama ini kami sampaikan bahwa Permohonan Izin Penelitian tersebut **dijsetujui**.

Demikian surat balasan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Wassalamu'alaikum Warrahmatullahi Wabarakatuh

Cilacap, 1 Agustus 2025
Direktur RSU Raffa Majenang

Lampiran-2

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir sebagai salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Keperawatan di Universitas Al-Irsyad Cilacap maka yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : IKA PUSPITASARI
NIM : 31121241002
Alamat : Dusun Cimalati RT 1 RW 6 Desa Madusari
Kecamatan Wanareja Kabupaten Cilacap
No. HP : 858-6753-4177
Judul Penelitian : Gambaran Karakteristik dan Pengetahuan Ibu Nifas Serta Dukungan Keluarga dalam Pemberian Kolostrum pada Bayi di Rumah Sakit Raffa Majenang

Bermaksud akan melakukan kegiatan penelitian sebagai rangkaian studi saya Program S-1 Keperawatan di Universitas Al-Irsyad Cilacap. Dalam penelitian ini, peneliti tidak bekerja sendiri melainkan dibantu oleh asisten penelitian. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran karakteristik dan pengetahuan ibu nifas serta dukungan keluarga dalam pemberian kolostrum pada bayi.

Peneliti mohon kesediaan Ibu untuk menjadi responden dalam penelitian ini dengan memberikan jawaban yang sejujur-jujurnya atas pernyataan yang kami berikan. Tindakan ini semata-mata hanya untuk kepentingan ilmu pengetahuan saja tanpa maksud lain dan akan dijaga kerahasiaannya oleh peneliti.

Demikian penjelasan saya sampaikan, atas bantuan, dukungan dan kesediaan Ibu, peneliti ucapkan terima kasih.

Peneliti

IKA PUSPITASARI
NIM. 31121241002

Lampiran-3

INFORMED CONSENT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang dilakukan oleh :

Nama : IKA PUSPITASARI

NIM : 31121241002

Untuk mengisi daftar pertanyaan penelitian yang diajukan oleh mahasiswa Program Studi S-I Keperawatan Universitas Al-Irsyad Cilacap tanpa prasangka dan paksaan. Jawaban yang diberikan hanya semata-mata untuk keperluan ilmu pengetahuan.

Demikian surat pernyataan kami buat.

Cilacap, 2025

Responden

Lampiran-4 Lembar Isian Demografi

LEMBAR ISIAN DEMOGRAFI

Petunjuk pengisian: Ibu untuk menetapkan penilaian sesuai dengan keadaan Ibu terhadap pernyataan mengenai karakteristik:

No. Resp. :

Inisial Responden :

Umur Responden : tahun

Jumlah Anak :

Pendidikan : SD-SMP
 SMA
 D3, S1 atau S2

Pekerjaan : Bekerja
 Tidak bekerja

KUESIONER A
PENGETAHUAN TENTANG KOLOSTRUM

Petunjuk pengisian :

1. Baca pernyataan yang ada dibawah ini dengan teliti
 2. Beri tanda *checklist* (✓) di jawaban pilihan Ibu
 3. Jawablah pernyataan dibawah sesuai dengan pendapat ibu.
1. Apa yang di maksud dengan kolostrum?
 - a. Cairan kekuningan yang mengandung zat kekebalan untuk melindungi bayi dari infeksi.
 - b. Cairan yang berbau dan tidak bermanfaat bagi imunitas bayi.
 - c. Cairan yang keluar pertama kali dan tidak dapat memenuhi kebutuhan gizi bayi.
 - d. Cairan berwarna putih jernih yang memiliki kandungan gizi lebih rendah dari susu formula.
 2. Bagaimana proses pemberian kolostrum yang optimal?
 - a. Segera mungkin maksimal 1 jam setelah persalinan.
 - b. 2 jam setelah persalinan.
 - c. 1 hari setelah persalinan.
 - d. 1 minggu setelah persalinan.
 3. Kandungan lemak dalam kolostrum (ASI awal) adalah
 - a. 4,78 gram/ml.
 - b. 3,80 gram/ml.
 - c. 3,60 gram/ml.
 - d. 2,90 gram/ml.
 4. Apa manfaat ASI bagi bayi?
 - a. Membantu proses involusi
 - b. Mengoptimalkan pembentukan sistem imun tubuh.
 - c. Tumbuh kembang bayi lebih baik
 - d. Menurunkan angka kematian
 5. Bayi yang diberikan ASI, tidak mudah sakit. Hal ini disebabkan karena
 - a. Nutrisi dalam ASI sesuai dengan kebutuhan bayi.
 - b. ASI mengandung zat protektif.
 - c. Mengurangi kejadian karises dentis
 - d. Mempunyai efek psikologis yang menguntungkan bagi ibu dan bayi

6. Air susu ibu yang merupakan cairan dengan viskositas kental, lengket dan berwarna kekuningan disebut...
 - a. Kolostrum.
 - b. ASI transisi.
 - c. ASI peralihan.
 - d. ASI matur.
7. Kandungan ASI yang kaya akan lemak dan nutrisi, sehingga membuat bayi lebih cepat kenyang adalah...
 - a. Foremilk.
 - b. Hinmild
 - c. Kolostrum.
 - d. ASI matur.
 - e. ASI transisi.
8. Apa dampak jika bayi tidak diberi kolostrum?
 - a. Tidak membentuk sistem kekebalan tubuh secara alami, mudah terkena penyakit dan infeksi.
 - b. Bayi mengalami diare.
 - c. Bayi tidak mendapat nutrisi lengkap.
 - d. Bayi mudah terserang penyakit kuning.
9. Apa ciri-ciri dari kolostrum?
 - a. Warna putih kekuningan.
 - b. Warna putih
 - c. Warna kuning keemasan dan mengandung protein, karbohidrat, mineral, vitamin, lemak.
 - d. Mengandung nutrisi yang baik untuk bayi
10. Kolostrum keluar pada hari?
 - a. Hari ke 5-10.
 - b. Hari ke 1-4.
 - c. Hari ke 4-8.
 - d. Hari ke 1 dan sterusnya.
11. Bagaimana menurut anda ASI yang keluar pertama kali setelah melahiran?
 - a. Tidak cukup untuk kelangsungan hidup bayi.
 - b. Mengandung antibodi yang penting.
 - c. Bisa menyebabkan bayi kuning
 - d. Bisa membuat bayi terinfeksi.
12. Berapa kali menyusui bayi dalam 24 jam?
 - a. 6-7 kali
 - b. 9 kali
 - c. 8 kali
 - d. 10 kali

13. Proses pemberian susu pada bayi dengan air susu ibu (ASI) dari payudara ibu, pengertian dari...
 - a. Ibu hamil.
 - b. Pemberian obat pada ibu hamil.
 - c. Ibu menyusui.
 - d. B dan c benar
14. Tujuan perawatan payudara pada masa kehamilan kecuali...
 - a. Memelihara keberhasilan payudara agar terhindar dari infeksi.
 - b. Melenturkan dan menguatkan puting susu sehingga putting tidak mudah lecet dan bayi mudah di susui.
 - c. Mengeluarkan puting susu yang masuk kedalam atau datar
 - d. Mempersiapkan produksi ASI.
 - e. Menumbuhkan rasa saling percaya antara anak dan ibu.
15. Dalam perawatan payudara harus di perhatikan prinsip-prinsip berikut ini...
 - a. Dikerjakan dengan sistematis dan teratur.
 - b. Menjaga kebersihan sehari-hari.
 - c. Nutrisi harus lebih baik dari sebelum hamil.
 - d. Memakai bra yang bersih dan menopang payudara.
 - e. Memakai bra yang lebih longgar.

KUESIONER B
DUKUNGAN KELUARGA DALAM PEMBERIAN
KOLOSTRUM PADA BAYI

Petunjuk pengisian :

1. Baca pernyataan yang ada dibawah ini dengan teliti
2. Beri tanda *checklist* (✓) di jawaban pilihan Ibu
3. Jawablah pernyataan dibawah dengan jujur

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Suami / keluarga mencari informasi mengenai kolostrum		
2	Suami / keluarga berpartisipasi dalam pengambilan keputusan mengenai pemberian kolostrum		
3	Suami / keluarga mendukung adanya pelaksanaan pemberian kolostrum		
4	Suami / keluarga menemani saat melakukan kunjungan pemeriksaan, persalinan, dan pasca persalinan		
5	Suami / keluarga mendukung pemberian kolostrum		
6	Suami /keluarga menemani saat proses persalinan hingga selesai		
7	Suami / keluarga menemani pada saat proses pemberian kolostrum		

Lampiran-6 Kunci Jawaban

**KUNCI JAWABAN KUESIONER A
PENGETAHUAN TENTANG KOLOSTRUM**

No. Item pernyataan	Jawaban	No. Item pernyataan	Jawaban
1	A	11	B
2	A	12	D
3	B	13	C
4	C	14	E
5	B	15	A
6	A		
7	A		
8	A		
9	C		
10	B		

**KUNCI JAWABAN KUESIONER B
DUKUNGAN KELUARGA DALAM PEMBERIAN
KOLOSTRUM PADA BAYI**

No. Item pernyataan	Jawaban
1	Ya
2	Ya
3	Ya
4	Ya
5	Ya
6	Ya
7	Ya

Lampiran-7 Data Karakteristik Responden

DATA KARAKTERISTIK IBU NIFAS DI RUMAH SAKIT RAFFA MAJENANG TAHUN 2025

NO.	INISIAL	UMUR			PARITAS			PENDIDIKAN			PEKERJAAN	
		Tahun	Kategori	Kode	Jml Anak	Kategori	Kode	Tingkat	Kategori	Kode	Kategori	Kode
1	K	36	Berisiko	1	3	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
2	A	28	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
3	W	20	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
4	M	26	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
5	F	28	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
6	MR	34	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
7	N	24	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
8	L	33	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Bekerja	1
9	N	37	Berisiko	1	3	Multipara	2	SD	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
10	W	21	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
11	O	24	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
12	E	28	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
13	D	40	Berisiko	1	4	Multipara	2	SD	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
14	S	24	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
15	FR	34	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	S1	Tinggi	3	Bekerja	1
16	T	37	Berisiko	1	4	Multipara	2	SD	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
17	PR	23	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMA	Menengah	2	Bekerja	1
18	J	26	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	SD	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
19	S	27	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
20	So	23	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
21	SP	24	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
22	EA	32	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	S1	Tinggi	3	Bekerja	1
23	N	44	Berisiko	1	5	Grandemultipara	3	SD	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
24	NH	33	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	S1	Tinggi	3	Bekerja	1
25	SA	23	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
26	SF	30	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
27	LI	35	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2

NO.	INISIAL	UMUR			PARITAS			PENDIDIKAN			PEKERJAAN	
		Tahun	Kategori	Kode	Jml Anak	Kategori	Kode	Tingkat	Kategori	Kode	Kategori	Kode
28	AS	28	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
29	RE	25	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Bekerja	1
30	NR	32	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Bekerja	1
31	S	26	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
32	AP	25	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMA	Menengah	2	Bekerja	1
33	AK	31	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
34	ST	20	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
35	SW	26	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
36	AN	22	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMA	Menengah	2	Bekerja	1
37	CN	36	Berisiko	1	3	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
38	MS	29	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
39	EA	26	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
40	PK	28	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
41	RS	38	Berisiko	1	4	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
42	ID	33	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	S1	Tinggi	3	Bekerja	1
43	SO	23	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
44	SF	27	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	S1	Tinggi	3	Bekerja	1
45	ES	29	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
46	OS	32	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Bekerja	1
47	SF	25	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
48	R	34	Tidak berisiko	2	4	Multipara	2	SD	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
49	SM	38	Berisiko	1	4	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
50	SZ	22	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
51	A	40	Berisiko	1	5	Grandemultipara	3	SD	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
52	JM	27	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
53	AT	21	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
54	ES	30	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
55	A	31	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
56	S	23	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMA	Menengah	2	Bekerja	1
57	SM	25	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
58	L	20	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2

NO.	INISIAL	UMUR			PARITAS			PENDIDIKAN			PEKERJAAN	
		Tahun	Kategori	Kode	Jml Anak	Kategori	Kode	Tingkat	Kategori	Kode	Kategori	Kode
59	WN	26	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Bekerja	1
60	R	28	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
61	NK	34	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
62	WJ	26	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	SD	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
63	US	35	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	S1	Tinggi	3	Bekerja	1
64	TR	24	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
65	FI	34	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	S1	Tinggi	3	Bekerja	1
66	NK	38	Berisiko	1	3	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
67	R	40	Berisiko	1	4	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
68	WP	25	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
69	LA	28	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
70	WS	22	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
71	NF	28	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
72	T	22	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
73	FP	35	Tidak berisiko	2	3	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
74	EW	30	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
75	TW	22	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
76	CC	28	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
77	R	24	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
78	P	43	Berisiko	1	4	Multipara	2	SD	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
79	JA	21	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMA	Menengah	2	Bekerja	1
80	K	39	Berisiko	1	4	Multipara	2	SD	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
81	TR	29	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
82	D	35	Tidak berisiko	2	4	Multipara	2	SD	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
83	LF	25	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
84	DS	28	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
85	Kh	36	Berisiko	1	3	Multipara	2	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
86	AS	21	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
87	K	32	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
88	TN	20	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMP	Dasar	1	Tidak Bekerja	2
89	F	18	Berisiko	1	1	Primipara	1	SD	Dasar	1	Tidak Bekerja	2

NO.	INISIAL	UMUR			PARITAS			PENDIDIKAN			PEKERJAAN	
		Tahun	Kategori	Kode	Jml Anak	Kategori	Kode	Tingkat	Kategori	Kode	Kategori	Kode
90	SS	26	Tidak berisiko	2	2	Multipara	2	SMA	Menengah	2	Tidak Bekerja	2
91	CS	23	Tidak berisiko	2	1	Primipara	1	SMA	Menengah	2	Bekerja	1

Lampiran-8 Tabulasi Data Pengetahuan

TABULASI DATA PENGETAHUAN IBU NIFAS DI RUMAH SAKIT RAFFA MAJENANG TAHUN 2025

NO.	INISIAL	ITEM PERNYATAAN															JML	%	KATEGORI	KODE
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
1	K	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
2	A	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	6	40	Kurang	3
3	W	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	7	46.667	Kurang	3
4	M	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	7	46.667	Kurang	3
5	F	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	7	46.667	Kurang	3
6	MR	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	5	33.333	Kurang	3
7	N	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	6	40	Kurang	3
8	L	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	6	40	Kurang	3
9	N	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	7	46.667	Kurang	3
10	W	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
11	O	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	7	46.667	Kurang	3
12	E	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	8	53.333	Kurang	3
13	D	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	8	53.333	Kurang	3
14	S	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	6	40	Kurang	3
15	FR	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	11	73.333	Cukup	2
16	T	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	7	46.667	Kurang	3
17	PR	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	10	66.667	Cukup	2
18	J	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	7	46.667	Kurang	3
19	S	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
20	So	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
21	SP	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	8	53.333	Kurang	3
22	EA	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80	Baik	1
23	N	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	7	46.667	Kurang	3
24	NH	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	12	80	Baik	1
25	SA	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	8	53.333	Kurang	3
26	SF	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
27	LI	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	8	53.333	Kurang	3
28	AS	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
29	RE	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	8	53.333	Kurang	3
30	NR	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	8	53.333	Kurang	3

NO.	INISIAL	ITEM PERNYATAAN															JML	%	KATEGORI	KODE
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
31	S	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	6	40	Kurang	3
32	AP	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	9	60	Cukup	2
33	AK	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	9	60	Cukup	2
34	ST	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	53.333	Kurang	3
35	SW	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	46.667	Kurang	3
36	AN	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	11	73.333	Cukup	2
37	CN	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	46.667	Kurang	3
38	MS	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	7	46.667	Kurang	3
39	EA	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	46.667	Kurang	3
40	PK	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	9	60	Cukup	2
41	RS	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
42	ID	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	12	80	Baik	1
43	SO	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	8	53.333	Kurang	3
44	SF	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	12	80	Baik	1
45	ES	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
46	OS	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	9	60	Cukup	2
47	SF	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	46.667	Kurang	3
48	R	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	7	46.667	Kurang	3
49	SM	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	7	46.667	Kurang	3
50	SZ	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
51	A	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	8	53.333	Kurang	3
52	JM	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	8	53.333	Kurang	3
53	AT	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	7	46.667	Kurang	3
54	ES	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	7	46.667	Kurang	3
55	A	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	46.667	Kurang	3
56	S	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	9	60	Cukup	2
57	SM	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	46.667	Kurang	3
58	L	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	7	46.667	Kurang	3
59	WN	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	9	60	Cukup	2
60	R	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	8	53.333	Kurang	3
61	NK	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	8	53.333	Kurang	3
62	WJ	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	46.667	Kurang	3
63	US	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	80	Baik	1
64	TR	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	8	53.333	Kurang	3

NO.	INISIAL	ITEM PERNYATAAN															JML	%	KATEGORI	KODE
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
65	FI	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12	80	Baik	1
66	NK	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	46.667	Kurang	3
67	R	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
68	WP	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
69	LA	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	8	53.333	Kurang	3
70	WS	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
71	NF	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
72	T	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	6	40	Kurang	3
73	FP	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	8	53.333	Kurang	3
74	EW	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
75	TW	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
76	CC	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	8	53.333	Kurang	3
77	R	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	6	40	Kurang	3
78	P	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
79	JA	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	9	60	Cukup	2
80	K	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	10	66.667	Cukup	2
81	TR	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	10	66.667	Cukup	2
82	D	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	9	60	Cukup	2
83	LF	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	8	53.333	Kurang	3
84	DS	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	9	60	Cukup	2
85	Kh	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
86	AS	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	8	53.333	Kurang	3
87	K	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	9	60	Cukup	2
88	TN	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	7	46.667	Kurang	3
89	F	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	4	26.667	Kurang	3
90	SS	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	8	53.333	Kurang	3
91	CS	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	8	53.333	Kurang	3
Total		64	55	6	55	60	45	37	44	59	40	35	40	58	55	60				
Persentase		70.3	60.4	6.6	60.4	65.9	49.5	40.7	48.4	64.8	44.0	38.5	44.0	63.7	60.4	65.9				

Lampiran-9 Tabulasi Data Dukungan Keluarga

**TABULASI DATA DUKUNGAN KELUARGA
DI RUMAH SAKIT RAFFA MAJENANG TAHUN 2025**

NO.	INISIAL	ITEM PERNYATAAN							JML	KATEGORI	KODE
		1	2	3	4	5	6	7			
1	K	0	1	0	1	1	0	0	3	Tidak mendukung	2
2	A	1	1	0	0	0	0	1	3	Tidak mendukung	2
3	W	0	0	0	1	1	1	0	3	Tidak mendukung	2
4	M	0	1	0	1	1	1	0	4	Tidak mendukung	2
5	F	1	0	1	0	1	0	1	4	Tidak mendukung	2
6	MR	1	0	0	0	1	1	0	3	Tidak mendukung	2
7	N	0	1	1	1	0	0	0	3	Tidak mendukung	2
8	L	0	0	1	1	1	1	1	5	Mendukung	1
9	N	0	0	1	1	1	1	0	4	Tidak mendukung	2
10	W	0	0	1	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
11	O	0	1	1	1	0	0	0	3	Tidak mendukung	2
12	E	0	1	1	1	0	1	0	4	Tidak mendukung	2
13	D	0	0	1	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
14	S	0	0	0	1	1	1	0	3	Tidak mendukung	2
15	FR	1	1	1	1	1	1	1	7	Mendukung	1
16	T	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
17	PR	0	1	1	1	1	1	0	5	Mendukung	1
18	J	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
19	S	0	1	1	1	0	0	0	3	Tidak mendukung	2
20	So	1	0	1	0	1	0	0	3	Tidak mendukung	2
21	SP	0	1	0	1	1	1	0	4	Tidak mendukung	2
22	EA	1	1	1	1	1	1	1	7	Mendukung	1
23	N	0	1	0	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
24	NH	1	1	1	1	1	1	1	7	Mendukung	1
25	SA	0	0	1	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
26	SF	0	1	1	1	1	0	0	4	Tidak mendukung	2
27	LI	0	0	1	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
28	AS	0	1	1	1	0	0	0	3	Tidak mendukung	2

NO.	INISIAL	ITEM PERNYATAAN							JML	KATEGORI	KODE
		1	2	3	4	5	6	7			
29	RE	0	1	1	1	1	1	0	5	Mendukung	1
30	NR	0	0	1	1	1	1	0	4	Tidak mendukung	2
31	S	0	0	1	1	1	1	0	4	Tidak mendukung	2
32	AP	0	1	1	1	1	1	0	5	Mendukung	1
33	AK	0	1	0	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
34	ST	0	0	0	1	1	1	0	3	Tidak mendukung	2
35	SW	0	0	1	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
36	AN	0	1	1	1	1	0	0	4	Tidak mendukung	2
37	CN	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
38	MS	0	1	0	1	0	0	0	2	Tidak mendukung	2
39	EA	0	0	0	0	0	1	0	1	Tidak mendukung	2
40	PK	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
41	RS	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
42	ID	1	1	1	1	1	1	1	7	Mendukung	1
43	SO	0	1	0	1	0	1	1	4	Tidak mendukung	2
44	SF	1	1	1	1	1	1	0	6	Mendukung	1
45	ES	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
46	OS	0	1	1	1	1	1	1	6	Mendukung	1
47	SF	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
48	R	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
49	SM	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
50	SZ	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
51	A	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
52	JM	0	1	0	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
53	AT	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
54	ES	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
55	A	0	1	0	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
56	S	0	1	1	1	1	1	0	5	Mendukung	1
57	SM	0	1	0	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
58	L	0	1	0	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
59	WN	0	1	1	1	1	0	1	5	Mendukung	1
60	R	0	1	0	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
61	NK	0	1	0	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2

NO.	INISIAL	ITEM PERNYATAAN							JML	KATEGORI	KODE
		1	2	3	4	5	6	7			
62	WJ	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
63	US	1	1	1	1	1	0	0	5	Mendukung	1
64	TR	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
65	FI	1	1	1	1	1	1	1	7	Mendukung	1
66	NK	0	1	0	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
67	R	0	1	0	1	0	1	1	4	Tidak mendukung	2
68	WP	0	1	0	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
69	LA	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
70	WS	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
71	NF	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
72	T	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
73	FP	0	1	0	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
74	EW	0	1	0	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
75	TW	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
76	CC	0	1	0	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
77	R	0	1	0	1	0	1	0	3	Tidak mendukung	2
78	P	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
79	JA	0	0	1	1	1	1	1	5	Mendukung	1
80	K	0	1	0	1	0	0	0	2	Tidak mendukung	2
81	TR	0	0	0	1	0	1	0	2	Tidak mendukung	2
82	D	0	1	0	0	1	0	0	2	Tidak mendukung	2
83	LF	0	0	1	1	1	0	0	3	Tidak mendukung	2
84	DS	0	1	0	1	1	0	0	3	Tidak mendukung	2
85	Kh	0	1	0	1	1	0	0	3	Tidak mendukung	2
86	AS	1	0	1	1	1	0	0	4	Tidak mendukung	2
87	K	1	0	1	0	1	0	0	3	Tidak mendukung	2
88	TN	0	1	0	1	0	0	0	2	Tidak mendukung	2
89	F	0	0	1	0	1	0	0	2	Tidak mendukung	2
90	SS	0	1	0	1	1	0	0	3	Tidak mendukung	2
91	CS	0	1	1	1	1	1	0	5	Mendukung	1
Total		13	48	37	83	38	68	13			
Persentase		14.29	52.75	40.66	91.21	41.76	74.73	14.29			

Lampiran-10 Output Analisis Data Menggunakan Komputerisasi

OUTPUT ANALISIS DATA MENGGUNAKAN KOMPUTERISASI

A. KARAKTERISTIK IBU NIFAS

Frequency Table

Umur ibu nifas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Berisiko	15	16.5	16.5	16.5
	Tidak berisiko	76	83.5	83.5	100.0
	Total	91	100.0	100.0	

Paritas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Primipara	27	29.7	29.7	29.7
	Multipara	62	68.1	68.1	97.8
	Grandemultipara	2	2.2	2.2	100.0
	Total	91	100.0	100.0	

Pendidikan ibu nifas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dasar (SD-SMP)	48	52.7	52.7	52.7
	Menengah (SMA)	36	39.6	39.6	92.3
	Tinggi (D3-S1)	7	7.7	7.7	100.0
	Total	91	100.0	100.0	

Pekerjaan ibu nifas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	18	19.8	19.8	19.8
	Tidak bekerja	73	80.2	80.2	100.0
	Total	91	100.0	100.0	

B. Pengetahuan Ibu Nifas Tentang Kolostrum

Pengetahuan ibu nifas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	6	6.6	6.6	6.6
	Cukup	15	16.5	16.5	23.1
	Kurang	70	76.9	76.9	100.0
	Total	91	100.0	100.0	

C. Dukungan Keluarga

Dukungan Keluarga

Valid		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Mendukung	16	17.6	17.6	17.6
	Tidak mendukung	75	82.4	82.4	100.0
	Total	91	100.0	100.0	