

Lampiran 2

Lembar Permohonan Menjadi Responden Penelitian

Kepada Yth. Calon Responden

Di Tempat

Saya Mahasiswa Prodi Keperawatan ITSK RS dr. Soepraoen yang bernama Devi Nur Mauludiyah, mengaharap partisipasi saudara/i dalam penelitian saya yang berjudul “Gambaran Perilaku Ibu Dalam Pemenuhan Nutrisi Pada Anak *Stunting* Usia 6-24 bulan di Desa Tanjungarum Kecamatan Sukorejo Kabupaten Pasuruan”.

Saya berharap saudara/i untuk menjadi responden dalam penelitian ini, dimana akan dilakukan pengisian lembar kuisioner yang terkait dengan penelitian ini. Kerahasiaan semua informasi yang diberikan akan dijaga dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Apabila saudara setuju, maka dimohon kesediaannya untuk menandatangani persetujuan dan menjawab pernyataan yang telah disediakan. Saya mengucapkan terima kasih atas perhatian dan kerja sama yang baik dari saudara sebagai responden.

Pasuruan, April 2022

Peneliti

Lampiran 3

Lembar Persetujuan Menjadi Responden

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bersedia untuk menjadi responden penelitian yang dilakukan oleh Devi Nur Mauludiyah, Mahasiswa Prodi Keperawatan ITSK RS dr. Soepraoen dengan judul “Gambaran Perilaku Ibu Dalam Pemenuhan Nutrisi Pada Anak *Stunting* Usia 6-24 bulan di Desa Tanjungarum Kecamatan Sukorejo Kabupaten Pasuruan”

Persetujuan ini saya buat dengan sadar dan tanpa paksaan dari siapapun. Demikian pernyataan ini saya buat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Pasuruan, April 2022

Peneliti

Responden

Devi Nur Mauludiyah

(.....)

Lampiran 4

KISI-KISI LEMBAR KUISONER

**GAMBARAN PERILAKU IBU DALAM PEMENUHAN NUTRISI
PADA ANAK STUNTING USIA 6-4 BULAN DIDESA TANJUNGARUM
KECAMATAN SUKOREJO KABUPATEN PASURUAN**

Petunjuk:

1. Setiap soal terdiri dari 4 alternatif jawaban yang bisa dipilih sesuai dengan yang dialami ibu
2. Kisi-kisi lembar kuesioner

No.	Kuisone r	Indikator	No. Pertanyaan	Jumlah
1.	Praktek menyusui	Durasi menyusui	No. 1	1
		Frekuensi menyusi	No. 2	1
		Teknik menyusui	No. 3-16	15
2.	Persiapan dan pengolahan makanan	Persiapan makanan	No. 1-5	5
		Pengolahan makanan	No. 6-10	5
3.	<i>Comple mentary feeding / MPASI</i>	Jenis makanan pendamping ASI	No. 1-5	5
		Jumlah makanan pendamping ASI	No. 6-8	3
		Konsumsi makanan	No. 9-15	7
		Penggunaan suplemen makananyang difortifikasi	No. 16	1

		Memberikan makan setelah sakit	No. 17-18	2
		Pemberian susu formula	No. 19-23	5
4.	Pemberian makan aktif / <i>responsive feeding</i>	Cara pemberian makan pada anak	No. 1-10	10



Lampiran 5

KUESIONER PENELITIAN

Identitas Responden

Nama Ibu :

Pekerjaan :

Pendidikan Terakhir :

Usia Ibu :

Pemberian ASI :

Penyakit Kehamilan :

Keposyandu :

Perilaku Ibu Dalam Pemenuhan Nutrisi Anak *Stunting* Usia 6-24 Bulan

Berilah tanda (√) pada kolom yang telah disediakan untuk pertanyaan yang ada dibawah ini sesuai dengan perilaku ibu.

Keterangan

Selalu (SL) = apabila pernyataan selalu dilaksanakan

Sering (SR) = apabila sering melakukan sesuai pernyataan dan kadang-kadang tidak melakukan

Kadang-kadang (KD) = apabila kadang melakukan dan sering tidak melakukan

Tidak Pernah (TP) = tidak pernah dilaksanakan

Lampiran 6

LEMBAR KUISIONER

1. Kuisisioner: Praktik Menyusui

No	Soal	SL	SR	KD	TP
1	Apakah ibu memberikan ASI setiap waktu				
2	Apakah ibu memberikan durasi yang cukup untuk memberikan ASI				
3	Saat ibu kelelahan dan letih, pengeluaran ASI berkurang				
4	Posisi bayi saat pemberian ASI apakah seperti yang dibawah ini? <ul style="list-style-type: none">• Badan lurus• Menghadap payudara• Menempel perut ibu• Seluruh badan disangga				
5	Ketika bayi minum ASI apakah seperti dibawah ini? <ul style="list-style-type: none">• Areola atas lebih terlihat• Mulut terbuka lebar• Bibir bawah terbuka keluar• Dagubawah menempel payudara ibu• Pipi kembung				
6	Selama 2 minggu terakhir, Apakah bayi/anak ketika ditidurkan menggunakan susu formula?				
7	Selama 2 minggu terakhir, Apakah bayi/anak anda ditidurkan dengan ASI?				
8	Dalam 7 hari terakhir apakah anak sering minum susu formula?				
9	Seberapa sering bayi anda didorong menghabiskan satu botol jika dia berhentiminum sebelum susu formula habis?				
10	Apakah ibu menggunakan pompa ASI				
11	Apakah bayi anda biasanya menyusui dari kedua payudara setiap kali menyusui?				
12	Apakah bayi anda biasanya melepaskan kedua payudaranya sendiri				
13	Apakah ASI yang dikeluarkan lancar dan jumlah banyak				
14	Apakah durasi memompa ASI butuh waktu yang lama				
15	Apakah ibu mengetahui manfaat asi bagi bayi?				

16	Seberapa sering bayi anda minum botolsusu yang dipompa				
17	Seberapa sering bayi anda didorong untuk menghabiskan botol jika dia berhenti minum sebelum ASI dipompa dan dihabiskanseluruhnya?				

2. Kuisoner : Persiapan dan Pengolahan Makan

No	hyataan	SL	SR	KD	TD
1	kah ibu selalu menyiapkan makanan untuk anak ibu				
2	kah ibu selalu mencuci tangan dahulu elummengolah atau memasak bahan				
3	kah ibu selalu mencuci tangan anak sebelum nakanmakanan				
4	aimana ibu mencuci sayuran yang benar elumdimasak				
5	ajah alat makanan dan memasak sebelum dipakai ludadalam keadaan bersih				
6	kah ibu selalu menyiapkan makanan selingan sendiri				
7	kah ibu selalu mencuci buah- buahan sebelum erikankepada anak				
8	kah ibu selalu mencuci bahan makanan balisebelum dihidangkan untuk asakkan?				
9	kah ibu selalu memanaskan kembali elumdihidangkan untuk dimakan				
10	kah makanan selalu setelah selesai dimasak mpanditempat yang aman				

3. Kuisoner : MPASI

No	Pernyataan	SL	S R	KD	TP
	Persiapan dan penyimpanan makanan pendamping yang aman				
1	Perhatikan kebersihan yang baik dan penanganan makanan yang tepat dengan				
2	Memncuci tangan pengasuh dan anak- anak sebelum menyiapkan makanan dan makan				
3	Menggunakan peralatan bersih untuk menyiapkan dan menyajikan makanan				
4	Menggunakan cangkir dan mangkuk bersih saat memberikan makanan anak- anak				
5	Menghindari penggunaan botol susu yang sulit dibersihkan.				
	Jumlah makanan pendamping yang dibutuhkan				
6	Usia 6- 8 bulan memerlukan 200 kkal/ hari				
7	Usia 9- 11 bulan 300 kkal/ hari				
8	Usia 12- 23 bulan 550 kkal/ hari				
	Konsumsi makanan				
9	Makanan lumat				
10	Frekuensi makan dan kepadatan energi				
11	Pada usia 6- 8 bulan MPASI 2- 3 kali				
12	Pada usia 9- 11 bulan 3- 4 kali perhadi demham ta, ahancamilan bergizi				
13	Kandungan nutrisi makanan pendamping				
14	Beri makanan berbagai makanan agar kebutuhan nutrisiterpenuhi				
15	Hindari memberikan miuman dengan nilai gizi rendah misalnya teh, kopi dan minuman manis seperti soda				
	Penggunaan suplemen makanan yang difortifikasi				
16	Gunakan makanan pendamping yang kaya suplemen mineral				
	Memberikan makanan setelah sakit				
17	Tingkatkan asupan cairan selama sakit, termasuk lebih sering menyusui				
18	Dorong anak untuk makan lebih banyak, lebih variasi dan makan lebih banyak				
19	Saya menggunakan susu formula dalam botol susu				
20	Saya menggunakan ASI kedalam botol susu				
21	Anak saya menyusui sebentar dan sering				
22	Anak saya buang air kecil 6- 8 kali sehari				
23	Anak saya tampak tenang dan kenyang setelah menyusui				

4. Pemberian Makan Aktif

No	Pernyataan	SL	SR	KD	TP
	Responsive feeding				
1	Beri makan bayi secara langsung dan peka terhadap isyarat lapar dan kenyang				
2	Beri makan perlahan dan sabar dan dorong anak untuk makan tapi jangan dipaksa				
3	Jika anak menolak banyak makan, bereksperimenlah dengan kombinasi makanan yang berberda, rasa, tekstur dan metode pemberian semangat				
4	Apakah ibu selalu mengganti menu makanan supaya minat anak selalu baik?				
5	Waktu makan adalah periode belajar dan cinta				
6	Bagaimana reaksi anak setiap kali makan? Senang (menunjukkan ketertarikan terhadap makanan) Kadang senang kadang menangis Membosankan bagi anak (di meja makan/ tempat yang sama setiap hari)				
7	Apakah ibu menciptakan suasana yang menyenangkan bagi anak untuk memengaruhi frekuensi makan pada anak?				
8	Apakah makanan selalu dihabiskan oleh anak				
9	Bila anak tidak mau makan, apa ibu selalu membujuk anaknya				
10	Apakah ibu selalu mendampingi anaknya saat makan?				

Lampiran 7

DATA HASIL KUISIONER

GAMBARAN KEMAMPUAN IBU DALAM PEMENUHAN NUTRISI PADA ANAK STUNTING USIA 6-24 BULAN

DIDESA TANJUNGARUM KECAMATAN SUKOREJO KABUPATEN PASURUAN

Responden	Usia	Data Umum				
		Pendidikan terakhir	Pekerjaan	Pemberian ASI	Penyakit Kehamilan	Ke Posyandu
1.	3	3	1	2	2	2
2.	1	3	1	2	2	2
3.	1	1	1	2	2	1
4.	2	2	1	2	1	1
5.	1	2	3	2	1	2
6.	3	2	3	2	1	2
7.	2	3	1	2	1	2
8.	2	2	1	2	2	1
9.	3	3	4	2	1	1
10.	1	3	1	2	1	2
11.	1	3	1	2	1	2
12.	1	3	1	2	1	1
13.	2	1	1	2	2	1
14.	3	3	1	2	1	1
15.	3	3	1	2	1	2
16.	3	2	1	2	1	2
17.	4	2	1	2	2	2
18.	1	2	1	2	1	1
19.	3	1	3	2	1	1
20.	3	1	1	2	2	1
21.	2	2	1	2	2	1
22.	2	2	1	2	1	1
23.	2	3	1	2	1	2
24.	1	1	4	2	1	2
25.	1	2	3	2	1	1
26.	1	2	4	2	1	1
27.	1	1	3	2	1	1
28.	1	2	1	2	2	2
29.	1	3	1	2	1	1
30.	2	2	2	2	1	2

Kategori Skor:

No.	Data Umum	Skor
Pekerjaan		
1.	Ibu Rumah tangga (IRT)	1
2.	Swasta	2
3.	Wiraswasta	3
4.	PNS	4
Pendidikan Terakhir		
1.	SD	1
2.	SLTP	2
3.	SLTA	3
4.	Perguruan Tinggi	4
Usia		
1.	17-25 Tahun	1
2.	26-35 Tahun	2
3.	36-45 Tahun	3
Pemberian ASI		
1.	Tidak	1
2.	Ya	2
Penyakit Kehamilan		
1.	Tidak ada	1
2.	Ada	2
Ke Posyandu		
1.	Tidak	1
2.	Ya	2

Data Khusus																	
Y1.1PraktekMenyusui																	
3	4	4	4	1	2	2	3	1	3	1	2	1	2	3	3	3	
1	2	2	2	1	2	2	3	3	4	2	2	3	1	3	3	3	
3	3	2	3	1	4	2	3	3	4	1	1	1	2	2	1	2	
3	3	3	3	2	4	2	3	1	4	1	2	1	1	3	3	3	
1	4	3	4	2	4	2	3	3	1	2	2	1	1	3	3	3	
1	4	3	4	2	4	2	3	2	2	1	1	1	1	3	3	3	
1	4	1	4	1	4	1	2	3	1	1	2	1	1	3	3	3	
1	4	1	4	1	4	1	2	3	1	1	1	1	1	3	3	3	
2	3	2	2	3	4	1	3	3	2	2	1	4	2	3	3	3	
2	3	1	1	1	1	2	3	2	3	2	2	1	1	3	3	3	
1	1	3	4	3	4	3	1	2	2	2	1	1	1	3	3	3	
2	1	2	2	1	3	2	3	3	1	2	2	1	1	3	3	3	
1	1	3	4	3	4	3	1	2	2	2	1	1	1	3	3	3	
1	1	3	2	2	3	2	3	2	4	1	2	1	1	3	3	3	
1	1	3	4	3	4	3	1	2	2	2	1	1	1	3	3	3	
1	1	4	4	2	4	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	
1	1	3	4	3	4	3	1	2	2	2	1	1	1	3	3	3	
1	1	4	3	3	3	3	3	3	2	1	1	1	1	3	3	3	
1	3	4	3	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	
1	1	3	4	3	4	3	1	2	2	2	1	1	1	3	3	3	
1	1	4	4	2	4	2	3	3	3	1	1	2	2	3	3	3	
1	1	3	3	3	3	2	3	2	3	1	1	3	3	3	3	2	
1	1	1	1	3	4	3	1	2	1	1	1	1	1	3	3	3	
1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1	1	3	4	3	4	3	1	2	2	2	1	1	1	3	3	3	
3	2	3	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	2	
1	1	3	2	1	1	3	3	3	4	1	2	1	1	3	3	3	
2	2	3	3	2	3	1	3	3	2	1	2	1	1	2	3	2	
1	1	3	3	3	3	2	3	2	3	1	1	3	3	3	3	2	
1	1	4	4	2	3	3	2	3	2	1	1	2	2	2	2	2	

Data Khusus									
Y1.2PersiapanMak									
3	3	3	3	1	3	3	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
3	2	1	2	3	2	1	3	3	3
3	3	3	2	3	2	3	4	3	4
2	3	3	3	3	1	3	4	4	4
2	3	3	3	3	1	3	4	4	4
3	3	2	3	3	1	3	4	4	4
3	3	2	3	3	1	3	4	4	4
3	3	3	3	3	2	3	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	2	4	3
3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	2	4	3
3	3	3	3	3	2	3	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	2	4	3
3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	2	4	3
3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	2	4	3
3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	2	4	3
3	3	2	3	3	3	3	4	4	4
1	1	1	1	1	1	1	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	2	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	2	3	3	2	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	2	4	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	3	3	3	3	3	3	2	4	3
3	2	3	2	2	2	2	4	4	4
3	3	2	3	3	3	3	4	4	4
2	3	2	2	2	2	2	3	1	1
3	2	3	2	3	3	2	4	4	4
2	2	2	2	2	1	2	3	4	4

Data Khusus																							
Y1.3ComplementaryFeeding																							
4	4	3	4	1	1	3	4	1	1	3	4	1	4	1	3	3	4	3	4	3	3	4	
4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	1	
4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	1	3	4	3	3	1	
3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	1	4	3	3	3	4	4	3	3
4	3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	3	4	1	1	4	3	4	4	4	3	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	1	4	3	4	4	4	4	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	1	4	3	4	4	4	4	3	4
4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	1	4	4	4	4	3	4	4	4	4
4	4	2	2	2	2	3	3	4	3	2	4	2	2	3	3	2	4	4	4	4	4	2	4
2	3	4	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3
2	3	4	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
3	4	4	1	1	4	4	1	1	4	4	3	4	3	1	4	3	4	3	4	4	3	4	4
2	3	4	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	2	2	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4
2	3	4	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	2	2	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	4	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4
3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	2	2	3	4	4	3	2	3	3	3
2	3	4	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	1	1
2	3	4	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
4	3	2	3	3	2	2	3	3	1	3	3	3	3	1	1	1	1	2	2	3	4	4	4
4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	1	3	3	3	3	1	3	3
1	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	1	4	2	1	2	2	1	3	2	1	2	4	4
3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	4	4	3	2	3	3
3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3

Data khusus										Total	S. MAX	%	Rata"	Kategori
Y1.4PMBA														
4	1	4	3	4	4	4	2	3	4	171	240	71%	66%	CUKUP
2	1	2	3	2	3	2	3	4	2	180	240	75%		CUKUP
3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	174	240	73%		CUKUP
4	3	4	3	2	4	4	3	3	1	180	240	75%		CUKUP
4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	192	240	80%		BAIK
4	4	4	2	3	2	3	4	2	4	180	240	75%		CUKUP
4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	186	240	78%		BAIK
4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	185	240	77%		BAIK
4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	199	240	83%		BAIK
2	4	3	4	2	2	4	3	2	1	163	240	68%		CUKUP
2	3	3	4	4	1	1	1	1	1	131	240	55%		KURANG
4	3	3	3	3	3	3	2	3	1	174	240	73%		CUKUP
2	3	3	1	1	1	1	1	4	4	131	240	55%		KURANG
3	2	2	3	3	1	2	1	2	1	160	240	67%		CUKUP
2	3	3	4	2	1	1	1	4	4	135	240	56%		CUKUP
3	3	2	2	3	4	4	2	2	4	187	240	78%		BAIK
2	3	3	4	4	1	1	1	4	4	137	240	57%		CUKUP
3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	183	240	76%		BAIK
1	1	1	3	1	1	3	1	1	4	129	240	54%		KURANG
2	3	3	4	4	1	1	1	4	4	137	240	57%		CUKUP
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	179	240	75%	CUKUP	
3	3	4	4	3	3	3	4	3	2	174	240	73%	CUKUP	
2	3	3	4	4	1	1	1	4	4	130	240	54%	KURANG	
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	92	240	38%	KURANG	
2	3	3	4	4	1	1	1	4	4	137	240	57%	CUKUP	
1	1	1	1	3	2	2	2	3	1	131	240	55%	KURANG	
3	3	3	3	2	2	2	1	2	4	156	240	65%	CUKUP	
1	1	1	2	2	2	2	1	2	1	122	240	51%	KURANG	
3	3	4	4	3	3	3	4	3	2	174	240	73%	CUKUP	
3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	176	240	73%	CUKUP	

**YAYASAN WAHANA BHAKTI KARYA HUSADA
INSTITUT TEKNOLOGI, SAINS DAN KESEHATAN RS dr.SOEPROAEN**

Malang, 30 Maret 2022

Nomor : B / 13 / III / 2022
Klasifikasi : Biasa
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Ijin
Penelitian

Kepada

Yth. Kepala Desa Tanjungarum
di
Pasuruan

1. Dasar :
 - a. Kurikulum Nasional DIII Keperawatan Tahun 2019 tentang Penyusunan KTI dan UAP; dan
 - b. Kalender Akademik Program Studi Keperawatan Institut Teknologi, Sains Dan Kesehatan RS dr. Soepraoen TA. 2021/2022 tentang jadwal penyusunan KTI dan UAP.
2. Sehubungan hal tersebut di atas, dengan ini diajukan permohonan ijin pengambilan data penelitian untuk mahasiswa Program Studi Keperawatan Institut Teknologi, Sains Dan Kesehatan RS dr. Soepraoen Malang TA. 2021/2022 a.n. Devi Nur Mauludiyah NIM. 191016 dengan judul "Gambaran Perilaku Ibu Dalam Pemenuhan Nutrisi Pada Anak Stunting Usia 6-24 Bulan Di Desa Tanjungarum Kecamatan Sukorejo Kabupaten Pasuruan".
3. Demikian mohon dimaklumi.

Rektor

Institut Teknologi, Sains, dan Kesehatan RS dr. Soepraoen



Arief Efendi, S.MPh., SH(Adv), S.Kep.,Ners.,M.M.,M.Kes
NIDK 8807901019



**PEMERINTAH KABUPATEN PASURUAN
KECAMATAN SUKOREJO
DESA TANJUNGARUM**

Jl. Jetak-Dayu No. 36 Tanjungarum (67161)

Pasuruan, 05-04-2022

No : 141/Vj/424.320.211/2022
Perihal : Pemberian ijin Penelitian

Yth. Kepada
Rektor Institut Teknologi
Sains dan Keperawatan
RS dr. Soepraoen
Di
Malang

Menindaklanjuti surat Nomor: B/13/II/2022 tentang Permohonan Ijin Penelitian,
Maka dengan ini memberikan ijin kepada;
Nama : DEVI NUR MAULUDIYAH
Nim : 191016
Mahasiswa Program Studi Keperawatan Institut Teknologi, Sains dan Kesehatan RS
dr. Soepraoen Malang Ta. 2021/2022 untuk melakukan penelitian dan pengambilan data
"Gambaran Perilaku Ibu dalam Pemenuhan Nutrisi Pada Anak Stunting usia 6-24 bulan
di Desa Tanjungarum Kecamatan Sukorejo Kabupaten Pasuruan".

Demikian Surat Pemberian Ijin Penelitian kami buat untuk dipergunakan sebagaimana
mestinya.



Desa Tanjungarum

Lampiran 3

Lembar Persetujuan Menjadi Responden

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bersedia untuk menjadi responden penelitian yang dilakukan oleh Devi Nur Mauludiyah, Mahasiswa Prodi Keperawatan ITSK RS dr. Soepraoen dengan judul "Gambaran Perilaku Ibu Dalam Pemenuhan Nutrisi Pada Anak *Stunting* Usia 6-24 bulan di Desa Tanjungarum Kecamatan Sukorejo Kabupaten Pasuruan"

Persetujuan ini saya buat dengan sadar dan tanpa paksaan dari siapapun. Demikian pernyataan ini saya buat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Pasuruan, 06 April 2022

Peneliti

Responden



Devi Nur Mauludiyah

(Anis Irawati.....)

Lampiran 5

KUESIONER PENELITIAN

Identitas Responden

Nama Ibu : Anis Irawati
Pekerjaan : Irt
Pendidikan Terakhir : SMA
Usia Ibu : 28 th
Pemberian ASI : Yah
Penyakit Kehamilan : tidak ada
Keposyandu : tidak pernah...

Perilaku Ibu Dalam Pemenuhan Nutrisi Anak *Stunting* Usia 6-24 Bulan

Berilah tanda (√) pada kolom yang telah disediakan untuk pertanyaan yang ada dibawah ini sesuai dengan perilaku ibu.

Keterangan

Selalu (SL) = apabila pernyataan selalu dilaksanakan
Sering (SR) = apabila sering melakukan sesuai pernyataan dan kadang-kadang tidak melakukan
Kadang-kadang (KD) = apabila kadang melakukan dan sering tidak melakukan
Tidak Pernah (TP) = tidak pernah dilaksanakan

Lampiran 6

LEMBAR KUISONER

1. Kuisoner : Praktik Menyusui

No	Soal	SL	SR	KD	TP
1	Apakah ibu memberikan ASI setiap waktu			✓	
2	Apakah ibu memberikan durasi yang cukup untuk memberikan ASI			✓	
3	Saat ibu kelelahan dan letih, pengeluaran ASI berkurang				✓
4	Posisi bayi saat pemberian ASI apakah seperti yang dibawah ini? <ul style="list-style-type: none"> • Badan lurus • Menghadap payudara • Menempel perut ibu • Seluruh badan disangga 			✓	
5	Ketika bayi minum ASI apakah seperti dibawah ini? <ul style="list-style-type: none"> • Areola atas lebih terlihat • Mulut terbuka lebar • Bibir bawah terbuka keluar • Dagu bawah menempel payudara ibu • Pipi kembung 				✓
6	Selama 2 minggu terakhir, Apakah bayi/anak ketika ditidurkan menggunakan susu formula?			✗	✓
7	Selama 2 minggu terakhir, Apakah bayi/ anak anda ditidurkan dengan ASI?			✓	
8	Dalam 7 hari terakhir apakah anak sering minum susu formula?				✓
9	Seberapa sering bayi anda didorong menghabiskan satu botol jika dia berhenti minum sebelum susu formula habis?			✓	
10	Apakah ibu menggunakan pompa ASI		✓		
11	Apakah bayi anda biasanya menyusui dari kedua payudara setiap kali menyusu?		✓		
12	Apakah bayi anda biasanya melepaskan kedua payudaranya sendiri		✓		
13	Apakah ASI yang dikeluarkan lancar dan jumlah banyak			✓	
14	Apakah durasi memompa ASI butuh waktu yang lama				✓
15	Apakah Ibu mengetahui manfaat asi bagi bayi?				✓
16	Seberapa sering bayi anda minum botol susu yang dipompa				✓
17	Seberapa sering bayi anda didorong untuk menghabiskan botol jika dia berhenti minum sebelum ASI dipompa dan dihabiskan seluruhnya?				✓

2. Kuisioner : Persiapan dan Pengolahan Makan

No	Pernyataan	SL	SR	KD	TD
1	Apakah ibu selalu menyiapkan makanan untuk anak ibu		✓		
2	Apakah ibu selalu mencuci tangan dahulu sebelum mengolah atau memasak bahan		✓		
3	Apakah ibu selalu mencuci tangan anak sebelum memakan makanan			✓	
4	Bagaimana ibu mencuci sayuran yang benar sebelum dimasak				✓
5	Apakah alat makanan dan memasak sebelum dipakai selalu dalam keadaan bersih				✓
6	Apakah ibu selalu menyiapkan makanan selingan sendiri			✓	
7	Apakah ibu selalu mencuci buah- buahan, sebelum diberikan kepada anak				✓
8	Apakah ibu selalu mencuci bahan makanan kembali sebelum dihidangkan untuk dimasakkan?				✓
9	Apakah ibu selalu memanaskan kembali sebelum dihidangkan untuk dimakan			✓	
10	Apakah makanan selalu setelah selesai dimasak disimpan ditempat yang aman			✓	

3. Kuisoner : MPASI

No	Pernyataan	SL	SR	KD	TP
	Persiapan dan penyimpanan makanan pendamping yang aman				
1	Perhatikan kebersihan yang baik dan penanganan makanan yang tepat dengan			✓	
2	Memncuci tangan pengasuh dan anak- anaka sebelum menyiapkan makanan dan makan			✓	
3	Menggunakan peralatan bersih untuk menyiapkan dan menyajikan makanan				✓
4	Menggunakan cangkir dan mangkuk bersih saat memberikan makanan anak- anak			✓	
5	Menghindari penggunaan botol susu yang sulit dibersihkan.				✓
	Jumlah makanan pendamping yang dibutuhkan				
6	Usia 6- 8 bulan memertukan 200 kkal/ hari				✓
7	Usia 9- 11 bulan 300 kkal/ hari			✓	
8	Usia 12- 23 bulan 550 kkal/ hari				✓
	Konsumsi makanan			✓	
9	Makanan lumat				✓
10	Frekuensi makan dan kepadatan energi				✓
11	Pada usia 6- 8 bulan MPASI 2- 3 kali				✓
12	Pada usia 9- 11 bulan 3- 4 kali perhadi demham ta,ahan camilan bergizi				✓
13	Kandungan nutrisi makanan pendamping			✓	
14	Beri makanan berbagai makanan agar kebutuhan nutrisi terpenuhi				✓
15	Hindari memberikan miuman dengan nilai gizi rendah misalnya teh, kopi dan minuman manis seperti soda			✓	
	Penggunaan suplemen makanan yang difortifikasi				
16	Gunakan makanan pendamping yang kaya suplemen mineral				✓
	Memberikan makanan setelah sakit				
17	Tingkatkan asupan cairan selama sakit, termasuk lebih sering menyusui				✓
18	Dorong anak untuk makan lebih banyak, lebih variasi dan makan leblh banyak				✓

No	Pernyataan	SL	SR	KD	TP
19	Saya menggunakan susu formula dalam botol susu				✓
20	Saya menggunakan ASI kedalam botol susu				✓
21	Anak saya menyusui sebentar dan sering		✓		
22	Anak saya buang air kecil 6- 8 kali sehari				✓
23	Anak saya tampak tenang dan kenyang setelah menyusui			✓	

4. Pemberian Makan Aktif

No	Pernyataan	SL	SR	KD	TP
	Responsive feeding				
1	Beri makan bayi secara langsung dan peka terhadap isyarat lapar dan kenyang			✓	
2	Beri makan perlahan dan sabar dan dorong anak untuk makan tapi jangan dipaksa		✓		
3	Jika anak menolak banyak makan, bereksperimenlah dengan kombinasi makanan yang berberda, rasa, tekstur dan metode pemberian semangat				✓
4	Apakah ibu selalu mengganti menu makanan supaya minat anak selalu baik?				✓
5	Waktu makan adalah periode belajar dan cinta			✓	
6	Bagaimana reaksi anak setiap kali makan? Senang (menunjukkan ketertarikan terhadap makanan) Kadang senang kadang menangis Membosankan bagi anak (di meja makan/ tempat yang sama setiap hari)	✓			
7	Apakah ibu menciptakan suasana yang menyenangkan bagi anak untuk memengaruhi frekuensi makan pada anak?	✓			
8	Apakah makanan selalu dihabiskan oleh anak			✓	
9	Bila anak tidak mau makan, apa ibu selalu membujuk anaknya				✓
10	Apakah ibu selalu mendampingi anaknya saat makan?				✓



① Usia: 22

$$\frac{79,6 - 86,0}{86,0 - 83,1} = \frac{-6,4}{2,9} = -2,2$$

② Usia: 12

$$\frac{69,5 - 75,7}{75,7 - 73,4} = \frac{-6,2}{2,3} = -2,6$$

③ Usia: 13

$$\frac{70,5 - 76,9}{76,9 - 74,5} = \frac{-6,4}{2,4} = -2,6$$

④ Usia: 20

$$\frac{78 - 84,2}{84,2 - 81,9} = \frac{-6,2}{2,3} = -2,2$$

⑤ Usia: 16

$$\frac{73,5 - 80,2}{80,2 - 77,6} = \frac{-6,7}{2,6} = -2,5$$

⑥ Usia: 23

$$\frac{78,6 - 86,9}{86,9 - 83,9} = \frac{-8,3}{3} = -2,7$$

⑦ Usia: 9

$$\frac{68 - 72,0}{72,0 - 69,7} = \frac{-4}{2,3} = -1,7$$

⑧ Usia: 11

$$\frac{68,4 - 74,5}{74,5 - 72,2} = \frac{-6,1}{2,3} = -2,6$$

⑨ Usia: 15

$$\frac{72,7 - 79,1}{79,1 - 76,6} = \frac{-6,4}{2,5} = -2,5$$

⑩ Usia: 24

$$\frac{81,2 - 87,8}{87,8 - 84,8} = \frac{-6,6}{3} = -2,2$$

11) Usia = 21
$$\frac{77,2 - 85,1}{85,1 - 82,3} = \frac{-7,9}{2,8} = -2,8$$

12) Usia = 19
$$\frac{75,5 - 83,2}{83,2 - 80,5} = \frac{-7,7}{2,7} = -2,8$$

13) Usia = 17
$$\frac{75 - 81,2}{81,2 - 78,6} = \frac{-6,2}{2,6} = -2,3$$

14) Usia = 7
$$\frac{62,7 - 69,2}{69,2 - 67,0} = \frac{-6,5}{2,2} = -2,9$$

15) Usia = 23
$$\frac{79,5 - 86,9}{86,9 - 83,9} = \frac{-7,4}{3} = -2,4$$

16) Usia = 12
$$\frac{70,2 - 75,7}{75,7 - 73,4} = \frac{-5,5}{2,3} = -2,3$$

17) Usia = 20
$$\frac{77,4 - 84,2}{84,2 - 81,2} = \frac{-6,8}{3} = -2,2$$

18) Usia = 19
$$\frac{75,6 - 83,2}{83,2 - 80,5} = \frac{-7,6}{2,7} = -2,8$$

19) Usia = 21
$$\frac{78,7 - 85,1}{85,1 - 82,3} = \frac{-6,4}{2,8} = -2,2$$

20) Usia = 12
$$\frac{69,2 - 75,7}{75,7 - 73,4} = \frac{-6,5}{2,3} = -2,8$$

INSTITUT TEKNOLOGI SAIN DAN KESEHATAN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

KARTU BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : Devi Nur Mauludiyah Mulai bimb:
 N I M : 191016 Akhir bimb:
 Judul Studi Kasus :
 Gambaran Kemampuan Ibu
 Dalam Pemenuhan Nutrisi Pada Anak Usia Toddler
 di Desa Tanjungarum Kecamatan Sukorejo
 Kabupaten Pasuruan
 Nama Pembimbing I : Ns. Dion kunto Adi P. M. kep
 Nama Pembimbing II : Ns. Apriyani Puri Hostuti, M. kep

Tanggal	Bimbingan yang diberikan oleh Dosen		Tanda Tangan
	Pembimbing I/II	Permasalahan	
03-09-2021	II	Acc Judul	
23-09-2021	II	konsul Bab 1 : Masalah (-), kronologis	
04-10-2021	II	Acc Bab 1	
14-10-2021	II	Acc Bab 2	
21-10-2021	II	konsul Bab 3 + kuisoneer : Indikator salah	
28-10-2021	II	Full draft : Indikator , kuisoneer (lengkap)	
03-11-2021	II	Siapkan draft usn prop	
08-11-2021	II	Acc usn proposal	
23-05-2022	II	Revisi Bab 4 & 5	
02-06-2022	II	Lengkapi abstrak, dok kegiatan, surat jawaban perelutan dari lahan.	

Catatan:







.....

INSTITUT TEKNOLOGI SAIN DAN KESEHATAN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

KARTU BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : DEVI NUR MAULUDYAH Mulai bimb:
 N I M : 191016 Akhir bimb:
 Judul Studi Kasus : Gambaran Kemampuan Ibu Dalam
 Pemenuhan Nutrisi pada Anak Usia Toddler di Desa
 Tanjungarum Kecamatan Sukorejo
 Kabupaten Pasuruan

Nama Pembimbing I : Ns. Dion kunto Adi P. M. kep
 Nama Pembimbing II : Ns. Apriyani Puji Hastuti, M.kep

Tanggal	Bimbingan yang diberikan oleh Dosen		Tanda Tangan
	Pembimbing I/II	Permasalahan	
13-09-2021	1	Acc Judul	
13-09-2021	1	Acc Bab 1	
19-10-2021	1	Acc Bab 2	
19-10-2021	1	Acc Bab 3	
08-11-2021	1	Fulldraft + Uji proposal	
3-06-2022	1	Acc Bab 4 dan 5 + Lanjut fulldraft	

Catatan:

INSTITUT TEKNOLOGI SAINS & KESEHATAN RS dr. SOEPRAOEN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

BUKTI REVISI UJIAN KTI

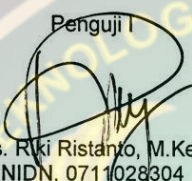
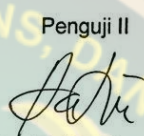
Nama : DEVI NUR MAULUDIYAH

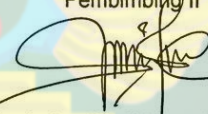
Nim : 191016

Judul KTI : **Gambaran Perilaku Ibu Dalam Pemenuhan Nutrisi Pada Anak Stunting Usia 6-24 Bulan Di Desa Tanjungarum Kecamatan Sukorejo Kabupaten Pasuruan**

Menyatakan :

Telah melakukan revisi uji KTI, sebagai syarat lulus KTI:

1 Penguji I Tanggal : 06 Juli 2022	2 Penguji II Tanggal : 05 Juli 2022
Penguji I  Ns. Rki Ristanto, M.Kep NIDN. 0711028304	Penguji II  Ns. Ratna Roesardhyati, M.Kep NIDN. 0703019101

3 Pembimbing I Tanggal : 07 Juli 2022	4 Pembimbing II Tanggal : 05 Juli 2022
Pembimbing I  Ns. Dion Kunto Adi P, M.Kep NIDN. 0704088501	Pembimbing II  Ns. Apriyani Puji Hastuti, M.Kep NIDN. 711048605

Malang, 07 Juli 2022

Mengetahui

Koor KTI Prodi Keperawatan



Ns. Indari, S.Kep., M.Kep
NIDN. 713098202