

Lampiran 1. Kuesioner

KUISIONER PENELITIAN

GAMBARAN PENGETAHUAN IBU, SIKAP, PEMBERIAN MP-ASI DAN STATUS GIZI PADA BADUTA USIA 6-24 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS LAMPEAPI KABUPATEN KONAWE KEPULAUAN TAHUN 2023

A. Karakteristik Sampel

1. Identitas Ibu

- a) Nama Inisial Ibu :
- b) Umur Ibu :
- c) Pendidikan Ibu :
- d) Pekerjaan Ibu :

2. Identitas Anak

- a) Nama Inisial Anak :
- b) Umur Anak :
- c) Jenis Kelamin :
- d) Berat Badan :
- e) Status Gizi : baik/ kurang

*Keterangan

Pilih status status gizi sesuai tanda Bintang

B. Pengetahuan Ibu

1. Apakah Ibu mengetahui tentang makanan pendamping ASI?
 - a. Tahu
 - b. Tidak tahu
2. Menurut Ibu, apakah pengertian makanan pendamping ASI itu?
 - a. Makanan peralihan dari ASI ke makanan keluarga
 - b. Makanan pengganti ASI
 - c. Makanan yang diberikan pada bayi usia < 6 bulan
 - d. Tidak tahu
3. Menurut ibu, pada umur berapa sebaiknya diberikan makanan tambahan?
 - a. < 6 bulan
 - b. Tidak tahu
4. sebutkan jenis makanan yang pertama kali di berikan kepada bayi usia > 6 bulan?
 - a. Makanan lunak
 - b. Makanan padat
 - c. Mie
 - d. Kemiri
5. Menurut ibu manakah yang merupakan makanan pendamping ASI?
 - a. Gula
 - b. Makanan yang dilepeh
 - c. Bubur susu
 - d. Nasi
6. Menurut Ibu, berapa kalikah makanan tambahan itu diberikan dalam sehari kepada bayi yang berusia 6-8 bulan?
 - a. 1-3 kali
 - b. 4-6 kali
 - c. 7-10 kali
 - d. Tidak tentu, tergantung bayi menangis
7. Menurut Ibu, mengapa bayi perlu diberi makanan tambahan?
 - a. Agar anak tidak rewel dan canggung

- b. Agar anak terhindar dari penyakit
 - c. Agar kebutuhan bayi akan zat gizi bertambah sesuai dengan pertambahan umurnya
 - d. Tidak tahu
8. Menurut ibu, apa pengaruhnya terhadap pemberian makan bayi sebelum usia 6 bulan terhadap kesehatan bayi?
- a. Tidak ada pengaruhnya
 - b. Anak jadi sering mencret karena pencernaannya terganggu
 - c. Anak jadi sering nangis
 - d. Tidak tahu
9. Menurut ibu bayi umur lebih dari 6 bulan sampai 1 tahun dapat diberikan nasi tim?
- a. Ya
 - b. Tidak
 - c. Tidak tahu
10. Pemberian makanan tambahan (biscuit, buah-buahan dll) sebaiknya pada usia ?
- a. < 6 bulan
 - b. 9 bulan
 - c. > 24 bulan

Sumber : Simbolon, 2016

C. Sikap Petunjuk pengisian :

1. Isilah dengan lengkap.
2. Untuk data yang dipilih, beri tanda (\surd) pada kotak yang tersedia dan atau isi sesuai jawaban.
3. Bila ada yang kurang mengerti dapat ditanyakan kepada peneliti.

Keterangan :

SS : Sangat Setuju
S : Setuju
KS : Kurang Setuju
TS : Tidak Setuju

Pernyataan	SS	S	KS	TS
1. Pemberian MPASI boleh diberikan pada usia 6 bulan.				
2. Pemberian makanan pada bayi sebelum usia 6 bulan dapat memicu alergi.				
3. Memberi makanan lunak seperti bubur susu sebagai makanan pertama pada bayi berusia > 6 bulan.				
4. Pemberian makanan pada bayi sebelum bayi berusia < 6 bulan dapat berpengaruh pada pencernaannya.				
5. Menunda pemberian makanan padat dapat mengurangi resiko alergi makanan pada bayi.				
6. Keterlambatan pemberian MPASI pada bayi tidak akan menyebabkan gangguan pertumbuhan dan malnutrisi.				
7. Bayi usia > 6 bulan tidak memerlukan makanan pendamping ASI.				
8. Pemberian makanan pada bayi sebelum usia 6 bulan dapat membantu bayi mengatasi rasa lapar dan tidak akan menangis.				

9. Supaya bayi berusia 0-6 bulan lebih gemuk, makanannya harus ditambah dengan susu formula.				
10. Bayi berusia 4 bulan memerlukan makanan khusus				

D. Pemberian MP-ASI

Petunjuk pengisian lembar kuesioner

1. Sebelum menjawab pernyataan yang tersedia dalam lembar kuesioner mohon kesediaan anda untuk membaca petunjuk pengisian terlebih dahulu
2. Tiap pernyataan terdiri dari 2 pilihan jawaban, anda diminta untuk memilih satu yang paling sesuai dengan kondisi atau yang anda alami dengan memberikan tanda centang pada kolom yang sesuai. Pilihan jawaban yang tersedia yaitu :
 - a. Selalu
 - b. Sering
 - c. Kadang-kadang
 - d. Tidak pernah
3. Jawaban pernyataan dengan benar dan jujur sesuai dengan apa yang dirasakan
4. Jawaban anda dalam pernyataan ini akan dijaga kerahasiaannya
5. Terimakasih atas kerja sama dan kesediaan anda dalam mengisi lembar kuesioner ini

Pernyataan	Selalu	sering	Kadang -kadang	Tidak pernah
A. Domain Tekstur Pemberian MPASI				
1. Saya memperkenalkan makanan lumat saat berusia 6-9 Bulan				
2. Saya memperkenalkan makanan lunak saat berusia 9-12 bulan				
B. Domain Usia Pemberian MPASI				
3. Saya memberi makanan pertama kali saat usia 6 bulan				
4. Saya memberi makanan pertama kali sebelum usia 6 bulan				
C. Domain Jumlah/Porsi Pemberian				

MPASI				
5. Saya memberikan makan anak saya dengan jumlah/porsi sebanyak 2-3 sendok dan ditingkatkan bertahap sampai ½ mangkuk saat berusia 6-9 bulan (1 mangkuk=250 ml)				
D. Domain Frekuensi Pemberian MPASI				
6. Saya memberikan makan anak saya dengan frekuensi 2-3 kali dalam sehari ditambah ASI serta 1-2 kali makanan selingan saat berusia 6-9 bulan				
7. Saya memberikan makan anak saya dengan frekuensi 3-4 kali dalam sehari ditambah ASI serta 1-2 kali makanan selingan saat berusia 9-12 bulan				
E. Pelaksanaan pemberian MPASI				
8. Saya memperkenalkan makanan pertama seperti buah dan sayuran saat berusia 6-7 bulan				
9. Urutan makanan bervariasi, urutan yang disarankan adalah daging, buah dan sayur				
10. Saya memperkenalkan makanan padat saat bayi lapar				

Lampiran 2. Master tabel

MASTER TABEL
GAMBARAN PENGETAHUAN,SIKAP IBU,PEMBERIAN MP-ASI DAN STATUS GIZI PADA BADUTA USIA 6-12 BULAN
DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS LAMPEAPI KABUPATEN KONAWE KEPULAUAN

No	Nama anak	Umur (bulan)	JK	Nama ibu	Umur (tahun)	Pendid. ibu	Pekerjaan ibu	Hasil pengukuran		Status Gizi z-score				Pengetahuan ibu			Sikap ibu			Pemberian MP-ASI		
								BB	TB	BB/U	Ket.	TB/U	Ket.	Hasil	%	Ket	Hasil	%	Ket	Hasil	%	Ket
1.	An.J	10	P	Ny.L	25	SMA	IRT	7,0	63	-2.2	Kurang	-4.48	Sangat pendek	6	60	Cukup	20	50	Negatif	24	60	Kurang tepat
2.	An.B	11	L	Ny.N	30	S.1	Honor	9,4	75,1	0.28	Normal	0.49	Normal	8	80	Cukup	32	80	Positif	36	90	Tepat
3.	An.F	24	L	Ny.W	30	SMA	IRT	13	80	+1	Normal	-2	Normal	6	60	Cukup	28	70	Negatif	32	80	Tepat
4.	An.K	24	L	Ny.J	29	D3	Honor	12	70	+0.33	Normal	-5.13	Sangat Pendek	10	100	Cukup	32	80	Positif	36	90	Tepat
5.	An.R	12	P	Ny.A	26	Tdk sekolah	IRT	8	65,5	-1.6	Normal	-4.43	Sangat Pendek	4	40	Kurang	20	50	Negatif	12	30	Kurang tepat
6.	An.A	24	L	Ny.H	37	SMP	IRT	8	82	-3.36	Sangat Kurang	-2.38	Pendek	4	40	Kurang	24	60	Negatif	16	40	Kurang tepat
7.	An.N	16	P	Ny.R	38	SD	IRT	7,8	63	-2.45	Kurang	-6.62	Sangat	4	40	Kura	12	30	Negatif	12	30	Kurang tepat

8.	An. N	15	P	Ny.	33	SMA	IRT	7	83,5	-3	Kurang	-1.69	Normal	5	50	Kura ng	20	50	Negat if	24	60	Kura ng tepat
9.	An. A	21	P	Ny.W	27	D3	Hono rer	11	86	+0.07	Normal	+0.77	Normal	8	80	Cuku p	32	80	Positi f	36	90	Tepat
10.	An. N	18	P	Ny.K	22	SMA	IRT	7	72,1	-2.91	Kurang	-2.97	Pendek	5	50	Kura ng	28	70	Negat if	20	50	Kura ng tepat
11.	An.R	20	L	Ny.A	26	SMA	IRT	6	75	-4.42	Sangat Kurang	-3.29	Sangat pendek	6	60	Cuku p	28	70	Negat if	16	40	Kura ng tepat
12.	An. D	20	P	Ny.S	30	S.1	Hono rer	10	75	-1	Normal	-3.28	Sangat pendek	9	90	Cuku p	36	90	Positi f	24	60	Kura ng tepat
13.	An. A	17	P	Ny.H	20	SMA	IRT	7	78	-2.73	Kurang	-0.59	Normal	6	60	Cuku p	24	60	Negat if	16	40	Kura ng tepat
14.	An.L	16	L	Ny.R	24	SMA	IRT	10	92	-0.45	Normal	+4.54	Tinggi	7	70	Cuku p	32	80	Positi f	32	80	Tepat
15.	An.L	13	L	Ny.S	35	SMA	IRT	8	70	-1.73	Normal	-2.88	Pendek	5	50	Kura ng	28	70	Negat if	24	60	Kura ng tepat
16.	An. Y	12	P	Ny.K	19	SMP	IRT	7	73	-1.9	Normal	-0.38	Normal	5	50	Kura	24	60	Negat	12	30	Kura ng tepat

17.	An.F	15	L	Ny.R	25	SD	IRT	6	69	-3.91	Sangat Kurang	-4,04	Sangat Pendek	4	40	Kurang	20	50	Negatif	12	30	Kurang tepat
18.	An.K	21	L	Ny.Y	27	D3	Honor	10	90	-1.25	Normal	+1.69	Normal	9	90	Cukup	32	80	Positif	32	80	Tepat
19.	An.D	22	P	Ny.C	33	SMA	IRT	11	80	-0.08	Normal	-1.48	Normal	7	70	Cukup	28	70	Negatif	24	60	Kurang tepat
20.	An.I	11	P	Ny.R	21	SMA	IRT	7	60	-1.7	Normal	-5.12	Sangat Pendek	6	60	Cukup	28	70	Negatif	20	50	Kurang tepat
21.	An.A	13	L	Ny.R	39	SMA	IRT	6	63,3	-3.55	Sangat Kurang	-5.67	Sangat Pendek	8	80	Cukup	28	70	Negatif	32	80	Tepat
22.	An.R	8	L	Ny.N	36	SMA	IRT	7	62,7	-1.78	Normal	-3.59	Sangat Pendek	7	70	Cukup	20	50	Negatif	20	50	Kurang tepat
23.	An.R	24	L	Ny.T	30	S1	Honor	11	73	-0.86	Normal	-4.93	Sangat Pendek	9	90	Cukup	40	10	Positif	32	80	Tepat
24.	An.S	8	P	Ny.A	23	SMA	IRT	6	70	-2.11	Kurang	+0.54	Normal	7	70	Cukup	28	70	Negatif	24	60	Kurang tepat
25.	An.R	12	L	Ny.D	27	S.1	PNS	8	76	-1.6	Normal	+0.12	Normal	9	90	Cukup	36	90	Positif	32	80	Tepat

26.	An.F	9	P	Ny.I	21	SMA	IRT	6	72	-2.44	Kurang	+0.76	Normal	6	60	Cuku p	24	60	Negati f	20	50	Kura ng tepat
27.	An.J	19	P	Ny.F	26	SMP	IRT	9	80	-1.31	Normal	-0.87	Normal	7	70	Cuku p	20	50	Negati f	20	50	Kura ng tepat
28.	An.M	15	L	Ny.E	31	SMA	IRT	8	80	-2.09	Kurang	+0.35	Normal	8	80	Cuku p	24	60	Negati f	24	60	Kura ng tepat
29.	An.B	14	L	Ny.S	28	S.1	Hono rer	10	82	-0.98	Normal	1.20	Normal	9	90	Cuku p	40	100	Positi f	36	90	Tepat
30.	An.K	17	P	Ny.H	26	SMA	IRT	9	74	-1.55	Normal	-2.77	Pendek	7	70	Cuku p	32	80	Positi f	24	60	Kura ng tepat
31.	An.M	18	L	Ny.R	23	SMA	IRT	9	85	-1.73	Normal	+1	Normal	8	80	Cuku p	24	60	Negati f	20	50	Kura ng tepat
32.	An.H	18	P	Ny.R	20	SMA	IRT	10	81	-0.20	Normal	0.17	Normal	7	70	Cuku p	20	50	Negati f	20	50	Kura ng tepat
33.	An.O	13	P	Ny.L	29	SMA	IRT	7	75	-2.64	Kurang	-0.79	Normal	7	70	Cuku p	32	80	Positi f	24	60	Kura ng tepat
34.	An.S	11	P	Ny.B	24	D3	Hono rer	5	64	-4.64	Sangat Kurang	-5.83	Sangat Pendek	9	90	Cuku p	36	90	Positi f	32	80	Tepat

35.	An.I	18	P	Ny.A	32	SMA	IRT	8	76	-1	Normal	+1.82	Normal	7	70	Cukup	28	70	Negatif	24	60	Kurang tepat
36.	An.K	19	P	Ny.M	27	SMA	IRT	8	75	-2	Normal	-2.31	Pendek	9	90	Cukup	32	80	Positif	20	50	Kurang tepat
37.	An.A	16	P	Ny.	23	SMA	IRT	8	85	-2	Normal	+1.1	Normal	8	80	Cukup	28	70	Negatif	24	60	Kurang tepat
38.	An.R	10	L	Ny.L	32	SMA	IRT	10	75	0.61	Normal	0.28	Normal	7	70	Cukup	28	70	Negatif	16	40	Kurang tepat
39.	An.T	11	P	Ny.U	21	SMA	IRT	9,3	73	0.65	Normal	-0.28	Normal	6	60	Cukup	20	50	Negatif	20	50	Kurang tepat
40.	An.T	12	L	Ny.Y	25	SMA	IRT	10,2	77,3	0.29	Normal	0.31	Normal	7	70	Cukup	32	80	Positif	24	60	Kurang tepat
41.	An.H	12	L	Ny.M	39	SMA	IRT	10,1	78,3	-0.04	Normal	0.81	Normal	8	80	Cukup	24	60	Negatif	28	70	Tepat

42.	An.L	10	P	Ny.R	24	SMA	IRT	8	70	-0.22	Normal	-0.99	Normal	7	70	Cukup	20	50	Negatif	20	50	Kurang tepat
43.	An.E	14	L	Ny.S	20	SMA	IRT	10	75	0.43	Normal	-0.97	Normal	5	50	Kurang	28	70	Negatif	32	80	Tepat
44.	An.J	15	P	Ny.N	22	SMP	IRT	11	78	1.37	Normal	-0.17	Normal	5	50	Kurang	20	50	Negatif	24	60	Kurang tepat
45.	An.P	8	P	Ny.A	27	SMA	IRT	3,6	70	-0.80	Normal	0.09	Normal	8	80	Cukup	24	60	Negatif	24	60	Kurang tepat
46.	An.V	9	P	Ny.B	34	SMA	IRT	8	73	-1.03	Normal	0.90	Normal	7	70	Cukup	32	80	Positif	20	50	Kurang tepat
47.	An.M	7	L	Ny.N	25	SMA	IRT	8	70	-0.63	Normal	-0.05	Normal	6	60	Cukup	32	80	Positif	24	60	Kurang tepat

Lampiran 3. Hasil pengolahan data

Statistics

		usia anak	jenis kelamin	umur ibu	pendidikan ibu	pekerjaan ibu	pengetahuan ibu	sikap ibu	pemberian MP-ASI	status BB/U	status TB/U
N	Valid	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

usia anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	7	2	4.3	4.3	4.3
	8	2	4.3	4.3	8.5
	9	2	4.3	4.3	12.8
	10	5	10.6	10.6	23.4
	11	4	8.5	8.5	31.9
	12	3	6.4	6.4	38.3
	13	1	2.1	2.1	40.4
	14	4	8.5	8.5	48.9
	15	3	6.4	6.4	55.3
	16	3	6.4	6.4	61.7
	17	3	6.4	6.4	68.1
	18	5	10.6	10.6	78.7
	19	3	6.4	6.4	85.1
	20	3	6.4	6.4	91.5
	21	2	4.3	4.3	95.7
	24	2	4.3	4.3	100.0
Total		47	100.0	100.0	

jenis kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	perempuan	26	55.3	55.3	55.3
	laki laki	21	44.7	44.7	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

umur ibu					
		Frequenc y	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	19	1	2.1	2.1	2.1
	20	3	6.4	6.4	8.5
	21	3	6.4	6.4	14.9
	22	2	4.3	4.3	19.1
	23	3	6.4	6.4	25.5
	24	3	6.4	6.4	31.9
	25	4	8.5	8.5	40.4
	26	4	8.5	8.5	48.9
	27	5	10.6	10.6	59.6
	28	1	2.1	2.1	61.7
	29	2	4.3	4.3	66.0
	30	4	8.5	8.5	74.5
	31	1	2.1	2.1	76.6
	32	2	4.3	4.3	80.9
	33	2	4.3	4.3	85.1
	34	1	2.1	2.1	87.2
	35	1	2.1	2.1	89.4
	36	1	2.1	2.1	91.5
	37	1	2.1	2.1	93.6
	38	1	2.1	2.1	95.7
39	2	4.3	4.3	100.0	
Total		47	100.0	100.0	

pendidikan ibu					
		Frequenc y	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	1	2.1	2.1	2.1
	sd	2	4.3	4.3	6.4
	smp	4	8.5	8.5	14.9
	sma	31	66.0	66.0	80.9
	S1	5	10.6	10.6	91.5
	D-III	4	8.5	8.5	100.0
	Total		47	100.0	100.0

pekerjaan ibu					
		Frequenc y	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	IRT	38	80.9	80.9	80.9
	honorer	8	17.0	17.0	97.9
	PNS	1	2.1	2.1	100.0
	Total		47	100.0	100.0

pengetahuan ibu					
		Frekuensi	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	cukup	37	78.7	78.7	78.7
	kurang	10	21.3	21.3	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

sikap ibu					
		Frekuensi	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	positif	16	34	34	34
	negatif	31	66	66	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

Pemberian MP-ASI					
		Frekuensi	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tepat	12	25.5	25.5	25.5
	Kurang tepat	35	74.5	74.5	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

Status Gizi BB/U					
		Frekuensi	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	normal	33	70	70.2	70.2
	kurang	9	19	19.1	89,3
	Sangat	5	11	11.0	100.0
	Total	47	10	100.	

status Gizi TB/U					
		Frekuensi	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	normal	29	61.7	61.7	61.7
	Sangat pendek	12	25.5	25.5	87.2
	pendek	5	10.6	10.6	97.8
	tinggi	1	2.1	2.1	100.
	Total	47	100.0	100.0	

Lampiran 4. Dokumentasi Penelitian



Lampiran 5. Surat Izin Pengambilan Data Awal Penelitian



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES KENDARI

Jalan Jend. A.H Nasution No. G. 14 Anduonohu, Kota Kendari 93232
Telp. (0401)390492 Fax. (0401) 393339 e-mail: poltekkeskendari@yahoo.com



Nomor : LB.02.01/1/2907/2022
Sifat : BIASA
Lampiran : -
Hal : Izin Pengambilan Data Awal Penelitian

30 September 2022

Yth. Terlampir
Di

Tempat

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya pengambilan data penelitian mahasiswa Jurusan Gizi Poltekkes Kemenkes Kendari:

Nama : Akidah Amaliah Utari
NIM : P00331020035
Jurusan/Prodi : D-III Gizi
Membutuhkan Data : Data Jumlah Anak Usia 7-24 Bulan dan Data Pemberian MP-ASI Dini
Judul Penelitian : Gambaran Pengetahuan dan Sikap Ibu tentang Pemberian Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) Dini di Lampeapi Kabupaten Konawe Kepulauan

Mohon kiranya dapat diberikan izin pengambilan data di instansi yang Bapak/Ibu Pimpin.

Demikian penyampaian kami, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih

Direktur Politeknik Kesehatan
Kementerian Kesehatan Kendari,



Teguh Fathurrahman, SKM, MPPM

Lampiran 6. Pemberian Izin Penelitian



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES KENDARI**

Jl. Jend. A.H. Nasution. No. G.14 Anduonohu, Kota Kendari
Telp. (0401) 3190492; Fax. (0401) 3193339; e-mail: direktorat@poltekkeskendari.ac.id



26 Mei 2023

Nomor : PP.08.02/1/1918/2023
Sifat : BIASA
Lampiran : Satu eksemplar
Hal : Permohonan Izin Penelitian

Yang Terhormat,
Kepala Badan Riset dan Inovasi Daerah Provinsi Sultra
di-
Kendari

Dengan hormat,

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya penelitian mahasiswa Jurusan Gizi Poltekkes Kemenkes Kendari:

Nama : Akidah Amaliah Utari
NIM : P00313018007
Prodi : D-IV Gizi
Judul Penelitian : Gambaran Pengetahuan Ibu, Sikap Ibu, Pemberian MP-ASI dan Status Gizi pada BADUTA Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Lampeapi Kabupaten Konawe Kepulauan.
Lokasi Penelitian : Wilayah Kerja Puskesmas Lampeapi Kabupaten Konawe Kepulauan

Mohon kiranya dapat diberikan izin penelitian oleh Badan Riset dan Inovasi Daerah Provinsi Sulawesi Tenggara.


Demikian penyampaian kami, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Kendari,



Teguh Fathurrahman, SKM, MPPM

Lampiran 7. Surat Izin Penelitian Badan Riset Dan Inovasi Daerah



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI TENGGARA
BADAN RISET DAN INOVASI DAERAH
Jl. Mayjend S. Parman No. 03 Kendari 93121
Website : <https://brida.sultra prov.go.id> Email: bridaprovsultra@gmail.com

Kendari, 16 Juni 2023

Kepada
Yth. Bupati Konawe Kepulauan
Di - LANGARA

Nomor : 070/5764/VI /2023
Sifat : -
Lampiran : -
Perihal : IZIN PENELITIAN.

Berdasarkan Surat Direktur Poltekkes Kendari Nomor : PP.08.02/1/1918/2023 tanggal, 26 Mei 2023 perihal tersebut diatas, Mahasiswa dibawah ini :

Nama : AKIDAH AMALIAH UTARI
NIM : P00313018007
Prog. Studi : D-III Gizi
Pekerjaan : Mahasiswa
Lokasi Penelitian : Wilayah Kerja Puskesmas Lampeapi Kab. Konkep

Bermaksud untuk Melakukan Penelitian/Pengambilan Data di Daerah/Sesuai Lokasi diatas, dalam rangka penyusunan KTI/Skripsi/Tesis/Disertasi, dengan judul :

"GAMBARAN PENGETAHUAN IBU, SIKAP IBU, PEMBERIAN MP-ASI DAN STATUS GIZI PADA BADUTA USIA 6-24 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS LAMPEAPI KABUPATEN KONAWA KEPULAUAN".


Yang akan dilaksanakan dari tanggal : 15 Juni 2023 sampai selesai.

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami menyetujui kegiatan dimaksud dengan ketentuan :

1. Senantiasa menjaga keamanan dan ketertiban serta mentaati perundang-undangan yang berlaku.
2. Tidak mengadakan kegiatan lain yang bertentangan dengan rencana semula.
3. Dalam setiap kegiatan dilapangan agar pihak Peneliti senantiasa koordinasi dengan Pemerintah setempat.
4. Wajib menghormati adat Istiadat yang berlaku di daerah setempat.
5. Menyerahkan 1 (satu) exemplar copy hasil penelitian kepada Gubernur Sulawesi Tenggara Cq. Kepala Badan Riset dan Inovasi Daerah Provinsi Sulawesi Tenggara.
6. Surat izin akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin ini tidak mentaati ketentuan tersebut diatas.



Demikian surat Izin Penelitian diberikan untuk digunakan sebagaimana mestinya.

an. GUBERNUR SULAWESI TENGGARA
Pih. KEPALA BADAN RISET & INOVASI DAERAH
PROV. SULAWESI TENGGARA
SEKRETARIS


GUNAWAN LALASA, STP., MM.
Pembina Tk. I, Gol. IV/b
NIP. 19660809 200312 1 002

Tembusan:
1. Gubernur Sulawesi Tenggara (sebagai laporan) di Kendari;
2. Direktur Poltekkes Kemenkes Kendari di Kendari;
3. Ketua Prodi D-III Gizi Poltekkes Kemenkes Kendari di Kendari;
4. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Konkep di Langara;
5. Kepala Puskesmas Lampeapi di Tempat;
6. Mahasiswa yang bersangkutan.

Lampiran 8. Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian

 **DINAS KESEHATAN KABUPATEN KONAWA KEPULAUAN**
UPTD PUSKESMAS LAMPEAPI
Jln. Mahaseng Gams, Desa Lampeapi Baru, Kec. Wawonii Tengah, Kab. Konawe Kepulauan
Email: pkmlampeapi@gmail.com 

SURAT KETERANGAN TELAH MELAKSANAKAN PENELITIAN
NOMOR : 448.5.52.PUSK LPI/VII/2023

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **ABWAI SAIR, SKM**
NIP : 197905012006041015
Pangkat/ Golongan : pengatur muda TK I,III/b
Jabatan : Pemimpin UPTD Puskesmas Lampeapi

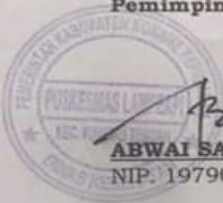
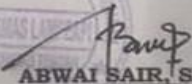
Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : **Akidah Amaliah Utari**
NIM : P00331020035
Program Studi : D-III GIZI
POLITEKES KEMENKES KENDARI

Telah melaksanakan penelitian sejak tanggal 15 Juni sampai 25 Juni 2023 dengan judul penelitian "**Gambaran pengetahuan Ibu, sikap Ibu, pemberian MP-ASI dan status Gizi pada Baduta usia 6 - 24 Bulan di wilayah kerja Puskesmas Lampeapi Kabupaten Konawe kepulauan**"

Demikian keterangan ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya.

Lampeapi, 25 juni 2023
Pemimpin UPTD Puskesmas Lampeapi



ABWAI SAIR, SKM
NIP. 197905012006041015



KEMENTERIAN KESEHATAN RI
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KENDARI

Jl. Jend. Nasution No. G.14 Anduonohu, Kota kendari 93232
Telp. (0401) 390492. Fax (0401) 393339 e-mail: poltekkeskendari@yahoo.com



SURAT KETERANGAN BEBAS PUSTAKA
NO: KM.06.02/F.XXXVI.19/402/2023

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Unit Perpustakaan Terpadu Politeknik Kesehatan Kendari, menerangkan bahwa :

Nama : Akidah Amaliah Utari
NIM : P00331020035
Tempat Tgl. Lahir : Kendari, 6 Mei 2002
Jurusan : D-III Gizi
Alamat : Puuwatu

Dengan ini Menerangkan bahwa mahasiswa tersebut bebas dari peminjaman buku maupun administrasi lainnya.

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk digunakan sebagai syarat untuk mengikuti ujian akhir pada Tahun 2023.

Kendari, 14 September 2023



Irmayanti Tahir, S.I.K
NIP. 197509141999032001