

Lampiran 1 Surat Perizinan Penelitian dan Pengambilan Data



UNIVERSITAS NGUDI WALUYO

FAKULTAS KESEHATAN

Jalan Diponegoro 186 Ungaran, Kabupaten Semarang, Jawa Tengah 50513

Telepon: (024) 6925408 Faksimile: (024) 6925408

Laman: www.unw.ac.id Surel: ngudiwaluyo@unw.ac.id

Nomor : 0655/SM/FKcs/UNW/VII/2022
Lampiran : -
Hal : Penelitian dan Mencari Data

07 Juli 2022

Kepada,
Yth, Kepala Desa Kebonagung Kec. Sumowono Kab. Semarang
Di

T e m p a t

Dengan hormat,

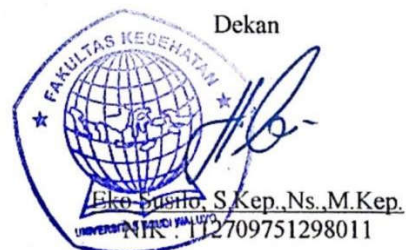
Bersama ini kami mohonkan ijin untuk mahasiswa Program Studi S1 Gizi Fakultas Kesehatan Universitas Ngudi Waluyo :

Nama : Melina Nur Hidayah
Nomor Induk Mahasiswa : 060118A040

Agar diberikan izin melaksanakan **Penelitian dan Mencari Data** dalam rangka penyelesaian **Skripsi** dengan judul **“Perbedaan Asupan Energi dan Protein pada Balita Stunting dan Tidak Stunting Usia 24-59 Bulan di Desa Kemawi Kecamatan Sumowono Kabupaten Semarang”**

Demikian surat permohonan ini, atas perhatian dan ijin yang diberikan kami ucapkan terima kasih.

Dekan



Tembusan:

1. Bidan Desa Kemawi Kec. Sumowono Kab. Semarang
2. Ketua RW. Desa Kemawi Kec. Sumowono Kab. Semarang
3. Ketua RT. Desa Kemawi Kec. Sumowono Kab. Semarang
4. Pertinggal

Lampiran 2 Surat Pernyataan Telah Menyelesaikan Penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN SEMARANG
KECAMATAN SUMOWONO
DESA KEMAWI**

Jln. Jendral Ahmad Yani km 04 Desa Kemawi Kode Pos 50662
Email : desakemawi14@gmail.com

SURAT KETERANGAN

Nomor : 471/021/2022

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala Desa Kemawi Kecamatan Sumowono Kabupaten Semarang Provinsi Jawa Tengah, menerangkan bahwa :

Nama : MELINA NUR HIDAYAH
NIM : 060118A040
Fakultas : Kesehatan
Universitas : Ngudi Waluyo

Telah menyelesaikan penelitian di Desa Kemawi selama lima Hari mulai dari tanggal 11 Juli – 15 Juli tahun 2022 dengan judul *“Perbedaan Asupan Energi dan Protein pada balita Stunting dan tidak Stunting Usia 24 – 59 bulan di Desa Kemawi, Kecamatan Sumowono, Kabupaten Semarang”*.

Demikian surat keterangan ini di buat untuk digunakan sebagaimana perlunya.

Kemawi, 03 Agustus 2022

Kepala Desa Kemawi



Lampiran 3 Jadwal Penelitian

JADWAL PENELITIAN

No	Kegiatan	Maret 2022	April 2022	Mei 2022	Juni 2022	Juli 2022	Agu 2022	Sept 2022
1	Bimbingan Proposal							
2	Seminar Proposal							
3	Perbaikan Proposal							
4	Pengambilan Data							
5	Pengolahan Data							
6	Bimbingan Hasil							
7	Seminar Hasil							
8	Perbaikan Hasil							
9	Laporan Akhir							
10	Wisuda							

Lampiran 4 Rincian Anggaran Biaya Penelitian

RINCIAN ANGGARAN BIAYA PENELITIAN

No	Bahan dan Peralatan	Jumlah	Harga	Total
1	Cetak kuesioner	100 lembar	Rp. 1.500	Rp. 150.000
2	Bolpoin	1 pack	Rp. 10.000	Rp. 10.000
3	Map	3 pcs	Rp. 3000	Rp. 9.000
Sub total				Rp. 169.000
No	Pelaksanaan Penelitian	Jumlah	Harga	Total
1	Konsumsi responden	69	Rp. 3.000	Rp. 207.000
2	Konsumsi enumerator	15	Rp. 20.000	Rp. 300.000
3	Transportasi	4 x 3 hari	Rp. 15.000	Rp. 180.000
4	Souvenir responden	69	Rp. 2.000	Rp. 138.000
5	Souvenir kantor dan bidan desa	2	Rp. 25.000	Rp. 50.000
Sub total				Rp. 875.000
No	Laporan/Publikasi	Jumlah	Harga	Total
1	Pengadaan laporan	-	-	-
2	Penelusuran pustaka	-	-	-
Sub total				Rp. -
Total Anggaran				Rp. 1.044.000

Lampiran 5 Lembar Pernyataan kepada Responden**PERNYATAAN KEPADA RESPONDEN**

Dengan ini saya :

Nama : Melina Nur Hidayah

NIM : 060118A040

Pendidikan : Mahasiswa Gizi Fakultas Kesehatan Universitas Ngudi Waluyo

Penelitian ini mengambil judul “**Perbedaan Asupan Energi dan Protein pada Balita *Stunting* dan Tidak *Stunting* Usia 24-59 Bulan di Desa Kemawi Kecamatan Sumowono Kabupaten Semarang**”. Sehubungan dengan penelitian tersebut, maka dengan rasa hormat saya sangat mengharapkan bantuan atau partisipasi dari saudara sekaligus untuk memberikan data yang sebenarnya.

Jawaban yang disampaikan hendaknya disampaikan dengan jujur dan informasi yang saya peroleh akan dijamin kerahasiannya. Demikian atas kerjasama dan ketersediaan waktunya saya mengucapkan terimakasih.

Peneliti

(Melina Nur Hidayah)

Lampiran 6 Lembar Persetujuan Responden**LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Alamat :

Setelah mendapat penjelasan dari peneliti, maka saya menyatakan saya bersedia dan sanggup untuk berpartisipasi serta memberikan data guna kegiatan penelitian dari saudari Melina Nur Hidayah dengan judul **“Perbedaan Asupan Energi dan Protein pada Balita *Stunting* dan Tidak *Stunting* Usia 24-59 bulan di Desa Kemawi, Kecamatan Sumowono, Kabupaten Semarang”**. Semoga data yang saya sampaikan ini dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 2022
Mengetahui
Responden

()

Lampiran 7 Kuesioner Penyaringan**KUESIONER PENYARINGAN****“PERBEDAAN ASUPAN ENERGI DAN PROTEIN PADA BALITA
STUNTING DAN TIDAK STUNTING USIA 24-59 DI DESA KEMAWI,
KECAMATAN SUMOWONO, KABUPATEN SEMARANG”**

Kuesioner di bawah ini merupakan prosedur penelitian yang dilakukan untuk mengetahui karakteristik balita. Jawaban atas pertanyaan dalam kuesioner ini dijamin keasliannya. Bacalah pertanyaan dengan teliti dan berikan jawaban yang sesuai dengan keadaan balita.

Tanggal pengambilan data :**A. Data Identitas Responden (Balita)**

1. Nama Responden/Balita :
2. Tanggal Lahir :
3. Alamat :

B. Riwayat Penyakit :

Apakah anak anda sedang sakit/pemulihan? (Ya/Tidak)*

Jika *Ya* sebutkan sakit yang dialami :

NB = (*) coret yang tidak perlu

Lampiran 8 Instrumen Penelitian

A. Kuesioner Data Karakteristik Balita

Formulir Karakteristik Balita		
Data Balita		
Identitas diri		
Nama Lengkap		
Jenis Kelamin	Laki-laki/Perempuan	
Tempat tanggal lahir		
Alamat	Rt : / Rw :	
	Desa : Kemawi	Kecamatan : Sumowono
Anak ke-		
Jarak Usia Kelahiran		
Berat Badan Lahir		
Panjang Badan Lahir		
Riwayat BBLR	(Ya/Tidak)	(Sebutkan BBLR)
ASI Eksklusif	(Ya/Tidak)	
Susu Formula	(Ya/Tidak)* Jika *Ya* sebutkan merk susu formula dan sejak usia berapa diberikan	
Alergi Makanan		
Riwayat Penyakit		
Hasil Pengukuran		
TB	cm	
BB	kg	
BB/U		
TB/U		
BB/TB		
Riwayat Makanan		
Asupan Energi	kkal	
Asupan Protein	gram	
Data Keluarga		
Pekerjaan Ayah	1. Petani	4. Wiraswasta
	2. Buruh	5. ASN/TNI/POLRI
	3. Pedagang	6. Lainnya (Sebutkan)
	4. Swasta	
Pekerjaan Ibu	1. Ibu Rumah Tangga	5. Swasta
	2. Petani	6. Wiraswasta
	3. Buruh	7. Lainnya (Sebutkan)
	4. Pedagang	

Pendidikan Ayah	SD/SMP/SMA/Lain-lain	
Pendidikan Ibu	SD/SMP/SMA/Lain-lain	
Pendapatan Keluarga	1. < Rp 1.500,000	3. Rp 2.500,000 – Rp 3.500,000
	2. Rp 1.500,000 – Rp 2.500,000	4. Rp > Rp. 3.500,000

B. *Food Recall* 24 jam**FORMULIR FOOD RECALL 24 JAM**

No.
 Responden :
 Nama :
 Tanggal lahir :
 Tanggal wawancara :
 Enumerator :

WAKTU MAKAN	NAMA MAKANAN	BAHAN			ZAT GIZI			
		RINCIAN JENIS BAHAN	BANYAKNYA		ENERGI (Kkal)	PROTEIN (gram)	LEMAK (gram)	KH (gram)
			URT	GRAM				
PAGI								
SELINGAN PAGI								
SIANG								
SELINGAN SORE								
MALAM								

Keterangan

URT : Ukuran Rumah Tangga, misalnya : piring, manggok, potong, sendok, gelas, dan lain-lain.

Lampiran 9 Output SPSS

A. Analisis Univariat

a. Frekuensi Distribusi Karakteristik Balita

1) Jenis Kelamin Balita

jenis kelamin balita

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	34	56.7	57.6	57.6
	Perempuan	25	41.7	42.4	100.0
	Total	59	98.3	100.0	
Missing	System	1	1.7		
Total		60	100.0		

2) Riwayat BBLR

riwayat BBLR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	3	5.0	5.1	5.1
	Tidak	56	93.3	94.9	100.0
	Total	59	98.3	100.0	
Missing	System	1	1.7		
Total		60	100.0		

3) ASI Eksklusif

ASI_Eksklusif

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	55	91.7	93.2	93.2
	Tidak	4	6.7	6.8	100.0
	Total	59	98.3	100.0	
Missing	System	1	1.7		
Total		60	100.0		

4) Kategori TB/U

kategori tinggi badan menurut umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Stunting	20	33.3	33.9	33.9
	Tidak stunting	39	65.0	66.1	100.0
	Total	59	98.3	100.0	
Missing	System	1	1.7		
Total		60	100.0		

5) Pekerjaan Ayah

Pekerjaan_Ayah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Petani	20	33.3	33.9	33.9
	Buruh	6	10.0	10.2	44.1
	Pedagang	5	8.3	8.5	52.5
	Swasta	13	21.7	22.0	74.6
	Wiraswasta	11	18.3	18.6	93.2
	Sopir	4	6.7	6.8	100.0
	Total	59	98.3	100.0	
Missing	System	1	1.7		
Total		60	100.0		

6) Pekerjaan Ibu

Pekerjaan_Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ibu Rumah Tangga	40	66.7	67.8	67.8
	Petani	9	15.0	15.3	83.1
	Pedagang	4	6.7	6.8	89.8
	Swasta	4	6.7	6.8	96.6
	Wiraswasta	2	3.3	3.4	100.0
	Total	59	98.3	100.0	
Missing	System	1	1.7		
Total		60	100.0		

7) Pendidikan Ayah

Pendidikan_Ayah					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	25	41.7	42.4	42.4
	SMP	21	35.0	35.6	78.0
	SMA	11	18.3	18.6	96.6
	PT	1	1.7	1.7	98.3
	33	1	1.7	1.7	100.0
	Total	59	98.3	100.0	
Missing	System	1	1.7		
Total		60	100.0		

8) Pendidikan Ibu

Pendidikan_Ibu					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	17	28.3	28.8	28.8
	SMP	24	40.0	40.7	69.5
	SMA	16	26.7	27.1	96.6
	PT	1	1.7	1.7	98.3
	33	1	1.7	1.7	100.0
	Total	59	98.3	100.0	
Missing	System	1	1.7		
Total		60	100.0		

9) Pendapatan Keluarga

Pendapatan_keluarga					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< Rp 1.500.000	13	21.7	22.0	22.0
	Rp. 1.500.000 - 2.500.000	36	60.0	61.0	83.1
	Rp. 2.500.000 - 3.500.000	9	15.0	15.3	98.3
	> Rp. 3.500.000	1	1.7	1.7	100.0
	Total	59	98.3	100.0	
Missing	System	1	1.7		
Total		60	100.0		

B. Analisis Univariat

- a. Karakteristik Balita dan Keluarga Balita *Stunting* Usia 24-59 Bulan di Desa Kemawi Kecamatan Sumowono Kabupaten Semarang

1) Jenis Kelamin Balita

jenis_kelamin_balita				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid laki-laki	10	52.6	52.6	52.6
perempuan	9	47.4	47.4	100.0
Total	19	100.0	100.0	

2) Usia Balita

usia_balita				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 24-36 bulan	6	31.6	31.6	31.6
37-59 bulan	13	68.4	68.4	100.0
Total	19	100.0	100.0	

3) Riwayat BBLR

riwayat_BBLR				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ya	3	15.8	15.8	15.8
tidak	16	84.2	84.2	100.0
Total	19	100.0	100.0	

4) ASIEksklusif

ASI_Eksklusif				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ya	12	63.2	63.2	63.2
tidak	7	36.8	36.8	100.0
Total	19	100.0	100.0	

5) Pekerjaan Ayah

pekerjaan_ayah				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid				
petani	9	47.4	47.4	47.4
buruh	2	10.5	10.5	57.9
pedagang	2	10.5	10.5	68.4
swasta	4	21.1	21.1	89.5
wiraswasta	1	5.3	5.3	94.7
sopir	1	5.3	5.3	100.0
Total	19	100.0	100.0	

6) Pekerjaan Ibu

pekerjaan_ibu				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid				
IRT	14	73.7	73.7	73.7
Petani	5	26.3	26.3	100.0
Total	19	100.0	100.0	

7) Pendidikan Ayah

pendidikan_ayah				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SD	8	42.1	42.1	42.1
SMP	9	47.4	47.4	89.5
SMA	2	10.5	10.5	100.0
Total	19	100.0	100.0	

8) Pendidikan Ibu

pendidikan_ibu				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SD	7	36.8	36.8	36.8
SMP	7	36.8	36.8	73.7
SMA	5	26.3	26.3	100.0
Total	19	100.0	100.0	

9) Pendapatan Keluarga

pendapatan_keluarga				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	6	31.6	31.6	31.6
< 1.500.000	12	63.2	63.2	94.7
1.50.000 - 2.500.000	1	5.3	5.3	100.0
2.500.000 - 3.500.000	19	100.0	100.0	
Total				

b. Tabulasi Silang Kelompok Usia Balita dengan Tingkat Kecukupan Energi

kelompok usia balita * tingkat kecukupan energi balita Crosstabulation				
		tingkat kecukupan energi balita		
		Defisit	Normal	Total
kelompok usia balita	24-36 bulan	Count 22	Count 1	Count 23
	% of Total	37.3%	1.7%	39.0%
37-59 bulan	Count	35	1	36
	% of Total	59.3%	1.7%	61.0%
Total	Count	57	2	59
	% of Total	96.6%	3.4%	100.0%

c. Tabulasi Silang Kelompok Usia Balita dengan Tingkat Kecukupan Protein

		kelompok usia balita * tingkat kecukupan protein balita Crosstabulation			
		tingkat kecukupan protein balita			Total
		Defisit	Normal	Lebih	Total
kelompok usia balita	24-36 bulan	7 11.9%	6 10.2%	10 16.9%	23 39.0%
	37-59 bulan	5 8.5%	10 16.9%	21 35.6%	36 61.0%
Total		12 20.3%	16 27.1%	31 52.5%	59 100.0%

Lampiran 10 Dokumentasi Penelitian

Pengukuran Tinggi Badan Balita



Pengukuran Tinggi Badan Balita



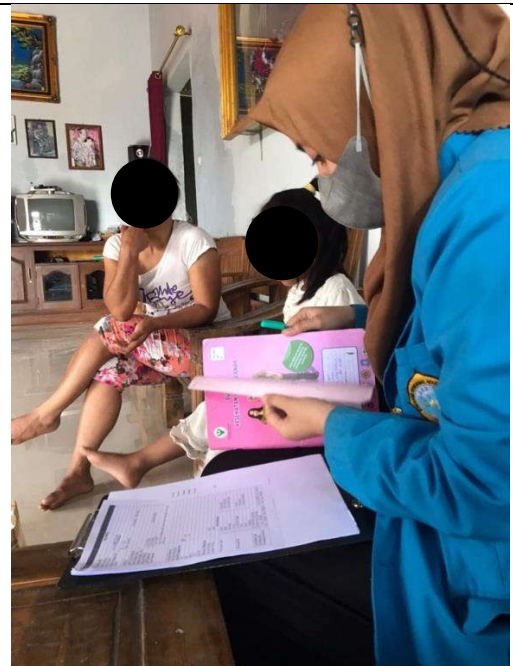
Tanda Tangan Lembar Persetujuan Responden



Wawancara dengan Responden



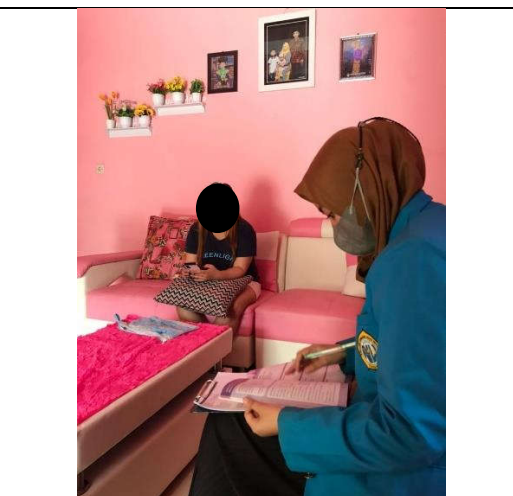
Wawancara dengan kunjungan ke rumah balita (*door to door*)



Wawancara dengan kunjungan ke rumah balita (*door to door*)



Wawancara dengan kunjungan ke rumah balita (*door to door*)



Wawancara dengan kunjungan ke rumah balita (*door to door*)