

Lampiran 1



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

Program Studi : Keperawatan S1 dan D3 - Analis Kesehatan D3 - Kebidanan D3  
Jln. Sutorejo No. 59 Surabaya 60113, Telp. (031) 3811966 - 3890175 Fax. (031) 3811967

Nomor : 232.1 /II.3.AU/F/FIK/2017  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan ijin Penelitian

Kepada Yth.

Kepala BAKESBANGPOL LINMAS Provinsi Jatim

Di Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir berupa Skripsi, Mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya tahun akademik 2016/2017, atas nama mahasiswa :

Nama **NOVA MUSTIKA SARI**

NIM 20131660026

Judul Skripsi Hubungan Antara Pola Asuh Gizi Dan Pengetahuan Ibu Dengan Status Gizi Balita 0 – 5 Tahun Di Posyandu Cempaka Desa Pejagan Kabupaten Bangkalan.

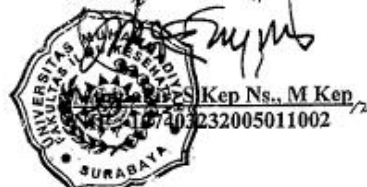
Bermaksud untuk melakukan Penelitian selama 3 Bulan di Posyandu Cempaka Desa Pejagan Kabupaten Bangkalan.. Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon dengan hormat agar Bapak / Ibu berkenan memberikan ijin penelitian yang dimaksud.

Demikian Permohonan ijin, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami sampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Surabaya, 04 April 2017

Dekan



## Lampiran 2



**PEMERINTAH KABUPATEN BANGKALAN**  
**BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**  
JL. SOEKARNO HATTA NO. 37 TELP/FAX. (031) 3091577  
B A N G K A L A N

**REKOMENDASI PENELITIAN**  
**NOMOR : 072 / 191 / 433.207 / 2017**

- Dasar** : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 32 tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah, sebagaimana telah diubah beberapa kali, terakhir dengan Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2008;  
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;  
3. Peraturan Daerah Kabupaten Bangkalan Nomor 11 Tahun 2012 tentang Perubahan Kedua atas Peraturan Daerah Kabupaten Bangkalan Nomor 4 Tahun 2008 tentang Organisasi dan Tata Kerja Lembaga Teknis;  
4. Peraturan Bupati Bangkalan Nomor 18 Tahun 2011 tentang Perubahan Atas Peraturan Bupati Bangkalan Nomor 37 Tahun 2008 tentang Rincian Tugas, Fungsi dan Tata Kerja Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Perlindungan Masyarakat.
- Menimbang** : a. Bahwa untuk tertib administrasi dan pengendalian pelaksanaan penelitian dan pengembangan perlu diterbitkan rekomendasi penelitian.  
b. Bahwa sesuai Surat Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Jawa Timur, Tanggal 12 Mei 2017 Nomor : 070/6666/209.4/2017 Perihal Rekomendasi Penelitian/Survei/Kegiatan.  
c. Bahwa sesuai konsideran huruf a dan b, serta hasil verifikasi Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Bangkalan, berkas persyaratan administrasi penelitian telah memenuhi syarat sesuai pasal 4, 5 dan 6 Peraturan menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian.

**Badan Kesatuan Bangsa dan politik Kabupaten Bangkalan, memberikan rekomendasi kepada :**

- a. Nama : NOVA MUSTIKA SARI  
b. Alamat : Sidokapasan 10/34 Simokerto Surabaya.  
c. Pekerjaan/Jabatan : Mahasiswa  
d. Instansi/Civitas/  
Organisasi : Universitas Muhammadiyah Surabaya  
e. Kebangsaan : Indonesia

**Untuk mengadakan PENELITIAN / SURVEY / RESEARCH dengan :**

- a. Judul : " Hubungan Antara Pola Asuh Gizi dan Pengetahuan Ibu Dengan Status Gizi Baita 0-5 Tahun di Posyandu Cempaka Desa Pejagan Kabupaten Bangkalan ".  
b. Bidang Penelitian : Keperawatan  
c. Tujuan : Permintaan Data  
d. Status Penelitian : S.I  
e. Pembimbing : Ratna Agustin, S.Kep. Ns. M.Kep  
f. Anggota : -  
g. Waktu : 26 Mei 2017 s/d 26 Agustus 2017  
h. Tempat/Lokasi : Dinas Kesehatan, Puskesmas Bangkalan Kabupaten Bangkalan.

- Dengan Ketentuan :**
1. Berkewajiban menghormati dan mentaati peraturan dan tata tertib di daerah setempat / lokasi penelitian;
  2. Pelaksanaan penelitian agar tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kestabilan keamanan dan ketertiban di daerah setempat/lokasi penelitian;
  3. Melaporkan hasil penelitian dan sejenisnya kepada Bupati Bangkalan melalui Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Bangkalan dalam kesempatan pertama.

Demikian rekomendasi ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya.

Bangkalan, 26 Mei 2017

**KEPALA BAKESBANG DAN POLITIK  
KABUPATEN BANGKALAN**



**Tembusan :**

Yth. Bapak Bupati Bangkalan  
(sebagai laporan)



**PEMERINTAH KABUPATEN BANGKALAN  
DINAS KESEHATAN**

JALAN RAYA KETENGAN KEC. BURNEH KABUPATEN BANGKALAN TELP. (031) 3095381

Bangkalan, 30 Mei 2017

Kepada  
Yth. Sdr. Kepala UPT Dinas Kesehatan  
Kab. Bangkalan  
Puskesmas Bangkalan  
di **BANGKALAN**

Nomor : 072/192/433.102/2017  
Sifat : Biasa  
Lampiran :-  
Perihal : Ijin Survey  
Atas Nama NOVA MUSTIKA SARI

Menindak lanjuti surat dari Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Bangkalan Nomor: 072/292/433.207/2017 Tanggal 26 Mei 2017 Perihal surat keterangan Permintaan data, maka bersama ini kami sampaikan bahwa :

Nama : NOVA MUSTIKA SARI  
Tema/Judul Penelitian : Hubungan Antara Pola Asuh Gizi Dan Pengetahuan Ibu Dengan Status Gizi Balita 0-5 Tahun Di Posyandu Cempaka Desa Pejagan Kab Bangkalan  
Instansi : Universitas Muhammadiyah Surabaya  
Waktu Survey : 26 Mei 2017 S/d 26 Agustus 2017  
Tempat survey : Puskesmas Bangkalan  
Sehubungan dengan hal tersebut di atas di harapkan saudara untuk membantu sepenuhnya demi kelancaran pelaksanaan Survey dimaksud.Dengan ketentuan:  
1. Menghormati dan mentaati peraturan dan tata tertib di daerah setempat / lokasi penelitian.  
2. Pelaksanaan penelitian agar tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat menggarangi kestabilan keamanan dan ketertiban di daerah setempat / lokasi penelitian  
3. Melaporkan hasil penelitian dan sejenisnya kepada Dinas Kesehatan Kabupaten Bangkalan Bagian Sumber Daya Kesehatan (Seksi SDMK).

Demikian untuk mendapat perhatian sepenuhnya, terima kasih.





**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

Program Studi : Keperawatan S1 dan D3 - Analis Kesehatan D3 - Kebidanan D3  
Jln. Sutorejo No. 59 Surabaya 60113, Telp. (031) 3811966 - 3890175 Fax. (031) 3811967

Nomor : 239.1 /II.3.AU/F/FIK/2017  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan ijin Penelitian

Kepada Yth.

**Kepala Pustu Desa Pejagan Kecamatan Bangkalan**  
Di Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir berupa Skripsi, Mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya tahun akademik 2016/2017, atas nama mahasiswa :

Nama	<b>NOVA MUSTIKA SARI</b>
NIM	20131660026
Judul Skripsi	Hubungan Antara Pola Asuh Gizi Dan Pengetahuan Ibu Dengan Status Gizi Balita 0 – 5 Tahun Di Posyandu Cempaka Desa Pejagan Kabupaten Bangkalan.

Bermaksud untuk melakukan Penelitian selama 2 Hari di Posyandu Cempaka Desa Pejagan Kabupaten Bangkalan. Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon dengan hormat agar Bapak / Ibu berkenan memberikan ijin penelitian yang dimaksud.

Demikian Permohonan ijin, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami sampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Surabaya, 07 April 2017

Dekan,

Mundakir, S Kep Ns., M Kep  
NIP : 197403232005011002



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

Program Studi : Keperawatan S1 dan D3 - Analis Kesehatan D3 - Kebidanan D3  
Jln. Sutorejo No. 59 Surabaya 60113, Telp. (031) 3811966 - 3890175 Fax. (031) 3811967

Nomor : 240 /II.3.AU/F/FIK/2017  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan ijin uji validitas

Kepada Yth.

**Kepala Posyandu Maduma Desa Pejagan Kabupaten Bangkalan**

Di Tempat

*Assalamu'alaikum Wr. Wb.*

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir berupa Skripsi, Mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya tahun akademik 2016/2017, atas nama mahasiswa :

Nama : NOVA MUSTIKA SARI  
NIM : 20131660026  
Judul Skripsi : Hubungan Antara Pola Asuh Gizi Dan Pengetahuan Ibu Dengan Status Gizi Balita 0 – 5 Tahun Di Posyandu Cempaka Desa Pejagan Kabupaten Bangkalan.

Bermaksud untuk meminta ijin uji Validitas di Posyandu Maduma Desa Pejagan Kabupaten Bangkalan.

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon dengan hormat agar Bapak / Ibu berkenan memberikan ijin uji validitas yang dimaksud.

Demikian atas perkenan dan perhatian serta kerjasama yang baik kami sampaikan terima kasih.

*Wassalamu'alaikum Wr. Wb.*

Surabaya, 07 April 2017

Dekan,

Mundakir, S Kep Ns., M Kep  
NIP : 197403232005011002

Lampiran 6



## **LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

Kepada Yth.

Saudara / Saudari calon responden

Di ....

Sebagai syarat tugas akhir mahasiswa Program Studi S1 Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya, saya akan melakukan penelitian dengan judul “Hubungan Antara Pola Asuh Gizi dan Pengetahuan Ibu Dengan Status Gizi Balita 0-5 tahun di Posyandu Cempaka Desa Pejagan Kabupaten Bangkalan”

Tujuan penelitian adalah mempelajari hubungan antara Hubungan Antara Pola Asuh Gizi dan Pengetahuan Ibu Dengan Status Gizi Balita 0-5 tahun di Posyandu Cempaka Desa Pejagan Kabupaten Bangkalan Partisipasi saudara/ saudari dalam penelitian ini bersifat bebas untuk ikut atau pun tidak tanpa adanya sanksi apapun.

Kami mengharap tanggapan atau jawaban yang sesuai dengan pendapat saudara/ saudari tanpa dipengaruhi oleh orang lain. Kami menjamin kerahasiaan pendapat dan identitas saudara. Sebagai bukti kesediaan menjadi responden ini, dimohon kesediaan saudara untuk menandatangani persetujuan yang telah disiapkan dan saya ucapkan terima kasih atas partisipasinya.

Surabaya, Mei 2017

Penulis

(Nova Mustika Sari)

NIM: 20131660026

**LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

Saya yang besedia bertanda tangan dibawah ini, menyatakan bersedia ikut berpartisipasi dalam penelitian yang dilakukan oleh Nova Mustika Sari, mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya yang berjudul: Hubungan Antara Pola Asuh Gizi dan Pengetahuan Ibu Dengan Status Gizi Balita 0-5 tahun di Posyandu Cempaka Desa Pejagan Kabupaten Bangkalan

Saya telah mendapat penjelasan tentang tujuan penelitian, kerahasiaan identitas, dan informasi yang saya berikan serta hak saya untuk ikut serta dalam penelitian ini.

Tanda tangan saya di bawah ini merupakan tanda kesediaan saya sebagai responden dalam penelitian ini.

Surabaya, Mei 2017

Responden

## KUESIONER

### HUBUNGAN ANTARA POLA ASUH GIZI DAN PENGETAHUAN IBU TERHADAP STATUS GIZI BALITA DI POSYANDU CEMPAKA DESA PEJAGAN KABUPATEN BANGKALAN

---

No Responden

#### I. PENDAHULUAN

Dalam rangka menyelesaikan studi di Universitas Muhammadiyah Surabaya, peneliti mengharapkan dukungan dari masyarakat yang berada di Posyandu Cempaka Desa Pejagan Kabupaten Bangkalan berkenaan dengan kerelaan hati untuk mengisi angket ini dalam rangka mensukseskan penelitian. Atas dukungan dan partisipasinya peneliti mengucapkan terima kasih.

#### II. IDENTITAS RESPONDEN

**Nama ibu** :  
**Usia ibu** :  
**Pendidikan ibu** :  
**Pekerjaan ibu** :

#### III. IDENTITAS SAMPEL

**Nama Balita** :  
**Jenis Kelamin** :  
**Tanggal lahir** :  
**Usia Balita** :  
**Berat Badan** :  
**Tinggi Badan** :

## **IV. ANGKET PENELITIAN**

### **1. POLA ASUH GIZI**

#### **a. Praktek menyusui dan Pemberian MP-ASI (frekuensi dan jenis makanan)**

No.	Pernyataan	Ya	Tidak	Skor
1.	Ibu memberikan ASI saja pada anak sampai usia 2 tahun			
2.	Makanan lumat Bubur susu / bubur saring/ bubur nasi .... (lainnya) diberikan 3x/hari			
3.	Makanan selingan Biskuit, Pisang, Nagasari, Papaya ... (lainnya) diberikan 2x/hari			
4.	Ibu memberikan makanan tambahan seperti bubur, buah dll			

#### **b. Pemberian Makanan**

No.	Pernyataan	Ya	Tidak	Skor
1.	Ibu menghidangkan makanan (MP-ASI) yang menarik nafsu makan balita dengan bentuk yang variasi			
2.	Ibu menyediakan makanan dengan menu yang berganti-ganti			
3.	Ibu mengolah dan menyiapkan sendiri makanan untuk balita			
4.	Ibu memberikan makanan selingan saat waktu makan pagi, siang, malam			
5.	Ibu selalu mencuci tangan sebelum mengolah makan			

6.	Ibu memberikan makan cepat saji kepada balita			
7.	Anak diberikan makan tanpa dipaksa			
8.	Anak diberi makan secara bertahap sesuai tahapan perkembangan anak			
9.	Ibu memberikan makanan 1-3x sehari			

**c. Kebersihan diri dan Sanitasi Lingkungan**

No.	Pernyataan	Ya	Tidak	Skor
1.	Sebelum dan sesudah makan anak selalu cuci tangan			
2.	Sebelum memberikan makanan ibu selalu mencuci tangan terlebih dahulu			
3.	Setelah BAB, ibu mencuci tangan dengan sabun			
4.	Lingkungan rumah selalu diberikan			

**e. Praktek Kesehatan di Rumah dan Pola Pencarian Pelayanan Kesehatan**

No.	Pernyataan	Ya	Tidak	Skor
1.	Ibu membawa balita ke posyandu, setiap kali imunisasi dan penimbangan			
2.	Ibu memberikan imunisasi lengkap			
3.	Balita mendapatkan imunisasi sesuai umur			
4.	Ibu segera membawa balita kepuskesmas terdekat jika anak sakit			

## 2. Pengetahuan ibu

No.	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Gizi merupakan bagian penting yang dibutuhkan oleh tubuh manusia		
2.	Status gizi adalah status kesehatan yang dihasilkan oleh keseimbangan antara kebutuhan dan masukan nutrisi		
3.	Klasifikasi status gizi di klarifikasi menjadi gizi lebih, baik, cukup, kurang, buruk		
4.	Bila berat badan turun akan berpengaruh pada tingkat status gizi balita yang baik		
5.	Status gizi bisa ditentukan dengan pemeriksaan tinggi badan dibanding dengan umur		
6.	Karbohidrat sumber kalori utama bagi manusia		
7.	Kebutuhan kalori dapat memenuhi dari asupan makanan sehari-hari		
8.	Protein sangat diperlukan tubuh dalam masa pertumbuhan dan mengganti kerusakan sel		
9.	Lemak merupakan cadangan kedua yang digunakan untuk mendapatkan energi setelah protein		
10.	Vitamin sangat diperlukan oleh tubuh untuk proses metabolisme dan pertumbuhan yang normal		
11.	Vitamin bisa diperoleh dari bahan makanan yang kita konsumsi		
12.	Pengolahan sayuran dan buah harus dicuci sampai bersih agar kotorannya hilang		
13.	Ciri-ciri sayuran yang baik adalah bersih, segar, layu, batang daun tua dan berwarna pudar		
14.	Memotong sayuran jangan terlalu kecil agar kandungan zat gizinya tidak banyak yang teroksidasi		
15.	Ciri-ciri buah yang baik adalah kulit buah tidak cacat, permukaan kulit tidak berkerut		
16.	Hindari memasak sayuran dengan alat perebus yang terbuat dari besi tembaga karena secara tidak langsung akan merusak vitamin		
17.	Pemberian garam yodium sebaiknya di berikan sebelum makanan matang dan dingin		
18.	Ciri-ciriikan yang segar adalah masih berwarna merah dan		

	tidak anyir atau pesian		
<b>19.</b>	Tingkat kesegaran ikan yang akan dimasak tidak berpengaruh terhadap hasil masak, rasa dan tekstur		
<b>20.</b>	Pengolahan ikan untuk anak balita sebaiknya jangan digoreng, tetapi di kukus agar kandungan asam lemak pada ikan bermanfaat untuk tumbuh kembang otak si kecil		
<b>21.</b>	Ciri-ciri daging yang baik adalah berwarna cerah dan baunya segar		
<b>22.</b>	Proses pengolahan daging dapat menyebabkan kerusakan protein pada daging		

Lampiran 10

**TABULASI DATA UJI VALIDITAS DAN REABILITAS POLA ASUH GIZI DAN PENGETAHUAN**

A. Uji validitas pola asuh gizi

No. Soal	R hitung	Syarat	R tabel	Keterangan
1	0,448	0,3	0,286	Valid
2	0,608	0,3	0,286	Valid
3	0,361	0,3	0,286	Valid
4	0,361	0,3	0,286	Valid
5	0,312	0,3	0,286	Valid
6	0,312	0,3	0,286	Valid
7	0,467	0,3	0,286	Valid
8	0,344	0,3	0,286	Valid
9	0,452	0,3	0,286	Valid
10	0,534	0,3	0,286	Valid
11	0,759	0,3	0,286	Valid
12	0,312	0,3	0,286	Valid
13	0,361	0,3	0,286	Valid
14	0,0467	0,3	0,286	Tidak Valid
15	0,287	0,3	0,286	Valid
16	0,36	0,3	0,286	Valid
17	0,364	0,3	0,286	Valid
18	0,364	0,3	0,286	Valid
19	0,486	0,3	0,286	Valid
20	0,518	0,3	0,286	Valid
21	0,038	0,3	0,286	Tidak Valid

B. Uji validitas pengetahuan

No. Soal	R hitung	Syarat	R tabel	Keterangan
1	0,701	0,3	0,286	Valid
2	0,511	0,3	0,286	Valid
3	0,353	0,3	0,286	Valid
4	0,6	0,3	0,286	Valid
5	0,443	0,3	0,286	Valid
6	0,527	0,3	0,286	Valid
7	0,304	0,3	0,286	Valid
8	0,398	0,3	0,286	Valid
9	0,48	0,3	0,286	Valid
10	0,499	0,3	0,286	Valid
11	0,511	0,3	0,286	Valid
12	0,701	0,3	0,286	Valid
13	0,322	0,3	0,286	Valid
14	0,76	0,3	0,286	Valid
15	0,321	0,3	0,286	Valid
16	0,416	0,3	0,286	Valid
17	0,398	0,3	0,286	Valid
18	0,321	0,3	0,286	Valid
19	0,294	0,3	0,286	Valid
20	0,335	0,3	0,286	Valid
21	0,55	0,3	0,286	Valid
22	0,492	0,3	0,286	Valid

C. Reabilitas Pola asuh gizi

<b>Jumlah butir soal</b>	<b>Nilai Alpa Cronbach</b>	<b>Intrepretasi</b>
21	0,693	Reabilitas sangat tinggi

D. Reabilitas Pengetahuan

<b>Jumlah butir soal</b>	<b>Nilai Alpa Cronbach</b>	<b>Intrepretasi</b>
22	0,726	Reabilitas sangat tinggi



Lampiran 11

TABULASI DATA DEMOGRAFI PENELITIAN

**DATA UMUM**

No	KARAKTERISTIK										
	Umur Ibu	Kode	Jenis Kelamin Balita	Kode	Pekerjaan Responden	Kode	Pendidikan Ibu	Kode	Kode pola asuh	Kode Pengetahuan	Kode Status Gizi
1	32 tahun	5	Laki-laki	1	Swasta	1	SMA	3	2	2	2
2	25 tahun	2	Laki-laki	1	Swasta	1	SMP	2	2	2	2
3	38 tahun	7	Perempuan	2	Swasta	1	SMP	2	3	2	2
4	27 tahun	4	Laki-laki	1	Tidak bekerja	3	SMP	2	1	1	3
5	37 tahun	7	Laki-laki	1	Swasta	1	SD	1	2	1	3
6	25 tahun	3	Laki-laki	1	Swasta	1	SMA	3	1	1	3
7	28 tahun	4	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	2	1	3
8	30 tahun	5	Laki-laki	1	Pns	2	S1	4	3	3	2
9	29 tahun	4	Perempuan	2	Swasta	1	SD	1	1	1	3
10	29 tahun	4	Perempuan	2	Tidak bekerja	3	SMP	2	2	1	2
11	30 tahun	5	Laki-laki	1	Swasta	1	SD	1	1	1	3
12	27 tahun	4	Laki-laki	1	Tidak bekerja	3	SMA	3	1	1	2
13	22 tahun	2	Laki-laki	1	Swasta	1	SMA	3	2	2	2
14	24 tahun	3	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	1	1	3
15	37 tahun	7	laki-laki	1	Swasta	1	S1	4	3	3	2
16	24 tahun	3	Perempuan	2	Swasta	1	SMP	2	2	1	3
17	35 tahun	6	Laki-laki	1	Swasta	1	SMA	3	1	1	3
18	35 tahun	6	Laki-laki	1	Swasta	1	SMP	2	2	3	2
19	37 tahun	7	Laki-laki	1	Swasta	1	SMA	3	1	2	3

20	34 tahun	6	Laki-laki	1	Swasta	1	SMP	2	2	2	3
21	29 tahun	4	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	1	2	2
22	21 tahun	2	Laki-laki	1	Swasta	1	SD	1	1	1	3
23	29 tahun	4	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	1	2	2
24	30 tahun	5	Perempuan	2	Swasta	1	SD	1	2	1	3
25	29 tahun	4	Perempuan	2	Swasta	1	SMP	2	2	2	2
26	31 tahun	5	Laki-laki	1	Swasta	1	SD	1	2	2	3
27	29 tahun	4	Laki-laki	1	Swasta	1	SMP	2	2	1	2
28	30 tahun	5	Perempuan	2	Swasta	1	SD	1	3	2	2
29	29 tahun	4	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	2	2	3
30	33 tahun	5	Perempuan	2	Swasta	1	SMP	2	1	1	3
31	20 tahun	1	Perempuan	2	Swasta	1	SD	1	2	3	2
32	40 tahun	8	Perempuan	2	Pns	2	SMA	3	3	3	2
33	22 tahun	2	Perempuan	2	swasta	1	SMP	2	1	1	3
34	21 tahun	2	Perempuan	2	swasta	1	SMP	2	3	3	2
35	22 tahun	2	Perempuan	2	swasta	1	SMA	3	2	2	2
36	28 tahun	4	Perempuan	2	swasta	1	SMA	3	1	2	2
37	33 tahun	6	Laki-laki	1	swasta	1	SMP	2	3	3	2
38	26 tahun	3	Laki-laki	1	Pns	2	S1	4	3	3	2
39	36 tahun	7	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	1	1	3
40	25 tahun	3	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	1	2	2
41	36 tahun	7	Laki-laki	1	Tidak bekerja	3	SD	1	1	1	3
42	24 tahun	3	Laki-laki	1	Tidak bekerja	3	SD	1	1	2	3
43	21 tahun	2	Perempuan	2	Swasta	1	SMP	2	2	2	2
44	32 tahun	5	Laki-laki	1	Swasta	1	SD	1	1	2	2
45	28 tahun	4	Laki-laki	1	Swasta	1	SMP	2	1	2	3
46	23 tahun	2	Laki-laki	1	Swasta	1	SD	1	2	2	3

47	29 tahun	4	Perempuan	2	Swasta	1	SD	1	1	1	3
48	35 tahun	6	Perempuan	2	Pns	2	S1	4	2	3	2
49	22 tahun	2	Laki-laki	1	Swasta	1	SMA	3	1	2	3
50	19 tahun	1	Laki-laki	1	Swasta	1	SD	1	1	2	3
51	24 tahun	3	Perempuan	2	Tidak bekerja	4	SMP	2	3	2	3
52	30 tahun	5	Laki-laki	1	Swasta	1	S1	4	3	3	2
53	35 tahun	6	Laki-laki	1	Swasta	1	SMA	3	3	1	2
54	32 tahun	5	Laki-laki	1	Swasta	1	SMA	3	2	3	2
55	23 tahun	2	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	1	3	2
56	22 tahun	2	Laki-laki	1	Swasta	1	SMP	2	3	3	2
57	35 tahun	6	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	3	2	2
58	36 tahun	7	Perempuan	2	Swasta	1	SD	1	2	1	3
59	38 tahun	7	Laki-laki	1	Swasta	1	SMP	2	3	2	2
60	22 tahun	2	Laki-laki	1	Swasta	1	SD	1	2	2	3
61	31 tahun	5	Perempuan	2	Swasta	1	SMP	2	1	1	3
62	23 tahun	2	Laki-laki	1	Swasta	1	SMA	3	3	3	3
63	21 tahun	2	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	1	2	3
64	31 tahun	5	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	4	2	3	2
65	22 tahun	2	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	1	2	2
66	28 tahun	4	Laki-laki	1	Swasta	1	SMP	2	2	3	3
67	20 tahun	1	Perempuan	2	Swasta	1	SMP	2	1	1	3
68	21 tahun	2	Perempuan	2	Swasta	1	SD	1	2	1	3
69	27 tahun	4	Perempuan	2	Swasta	1	SMP	2	1	2	3
70	35 tahun	6	Laki-laki	1	Swasta	1	SMA	3	2	3	2
71	21 tahun	2	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	1	3	3
72	22 tahun	2	Perempuan	2	Tidak bekerja	3	SMP	2	2	1	3
73	22 tahun	2	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	1	3	3

74	24 tahun	3	Perempuan	2	Swasta	1	SMP	2	2	1	3
75	23 tahun	2	Laki-laki	1	Swasta	1	SMA	3	3	3	3
76	23 tahun	2	Laki-laki	1	Swasta	1	SMA	3	1	2	3
77	21 tahun	2	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	1	2	3
78	19 tahun	1	Laki-laki	1	Tidak bekerja	3	SD	1	1	1	3
79	28 tahun	4	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	3	2	2
80	21 tahun	2	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	1	2	3
81	28 tahun	4	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	1	2	3
82	22 tahun	2	Laki-laki	1	Swasta	1	SMP	2	1	1	3
83	36 tahun	7	Laki-laki	1	Swasta	1	SMA	3	1	2	3
84	40 tahun	8	Perempuan	2	Pns	2	S1	4	3	3	2
85	35 tahun	6	Laki-laki	1	Swasta	1	SMP	2	2	2	2
86	22 tahun	2	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	3	1	3
87	39 tahun	8	Perempuan	2	Swasta	1	SMA	3	3	1	3
88	19 tahun	1	Perempuan	2	Swasta	1	SD	1	2	1	2
89	24 tahun	3	Laki-laki	1	Swasta	1	SMP	2	1	1	3
90	24 tahun	3	Perempuan	2	Swasta	1	SMP	2	3	1	3
91	26 tahun	3	Laki-laki	1	Swasta	1	SMA	3	2	2	3
92	20 tahun	1	Laki-laki	1	Swasta	1	SD	1	1	1	3
93	24 tahun	3	Perempuan	2	Swasta	1	SMP	2	1	1	3

## Keterangan

<b>Umur ibu</b>	<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Pekerjaan responden</b>	<b>Pengetahuan Ibu</b>
18-20 tahun : 1	Laki-laki : 1	Swasta : 1	Baik=3
21-23 tahun : 2	Perempuan : 2	PNS/ Guru : 2	Cukup=2
24-26 tahun : 3		Tidak bekerja : 3	Kurang=1
27-29 tahun : 4			
30-32 tahun : 5	SD : 1		
33-35 tahun : 6	SMP : 2	Pola asuh baik = 3	Gizi Lebih = 4
36-38 tahun: 7	SMA : 3	Pola asuh cukup = 2	Gizi baik = 3
39-41 tahun: 8	S1 : 4	Pola asuh kurang = 1	Gizi kurang = 2 Gizi buruk = 1

Lampiran 13

**DATA KHUSUS**

No	Praktek menyusui & Pemberian MP-ASI (frekuensi dan jenis makanan)					Pemberian Makan								Kebersihan diri dan Sanitasi lingkungan			Praktek kesehatan di rumah dan pencarian pelayanan kesehatan			Hasil	Presentase	Kriteria	Kode	
1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	12	63,157895	cukup	2
2	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	11	57,894737	cukup	2
3	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	89,473684	baik	3
4	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	9	47,368421	kurang	1
5	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	12	63,157895	cukup	2
6	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	10	52,631579	kurang	1
7	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	13	68,421053	cukup	2
8	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	78,947368	baik	3
9	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	10	52,631579	kurang	1
10	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	12	63,157895	cukup	2
11	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	9	47,368421	kurang	1
12	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	8	42,105263	kurang	1
13	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	73,684211	cukup	2
14	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	10	52,631579	kurang	1	
15	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	15	78,947368	baik	3	
16	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	12	63,157895	cukup	2	
17	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	10	52,631579	kurang	1	
18	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	12	63,157895	cukup	2	
19	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	9	47,368421	kurang	1
20	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	13	68,421053	cukup	2	
21	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	8	42,105263	kurang	1	
22	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	8	42,105263	kurang	1

23	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	10	52,631579	kurang	1	
24	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	11	57,894737	cukup	2	
25	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	12	63,157895	cukup	2		
26	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	14	73,684211	cukup	2		
27	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	10	52,631579	cukup	2		
28	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	15	78,947368	baik	3		
29	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	12	63,157895	cukup	2	
30	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	8	42,105263	kurang	1	
31	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	14	73,684211	cukup	2		
32	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	89,473684	baik	3		
33	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	10	52,631579	kurang	1	
34	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	89,473684	baik	3		
35	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	13	68,421053	cukup	2	
36	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	10	52,631579	kurang	1
37	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15	78,947368	baik	3	
38	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	84,210526	baik	3	
39	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	10	52,631579	kurang	1	
40	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	9	47,368421	kurang	1	
41	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	10	52,631579	kurang	1	
42	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	9	47,368421	kurang	1	
43	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	14	73,684211	cukup	2	
44	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	10	52,631579	kurang	1	
45	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	9	47,368421	kurang	1	
46	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	11	57,894737	cukup	2	
47	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	9	47,368421	kurang	1	
48	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	13	68,421053	cukup	2	
49	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	10	52,631579	kurang	1	
50	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	10	52,631579	kurang	1	
51	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	15	78,947368	baik	3	
52	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	89,473684	baik	3	
53	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	84,210526	baik	3	

54	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	11	57,894737	cukup	2
55	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	10	52,631579	kurang	1
56	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	89,473684	baik	3
57	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	78,947368	baik	3
58	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	13	68,421053	cukup	2	
59	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	89,473684	baik	3
60	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	73,684211	cukup	2
61	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	11	57,894737	kurang	1
62	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	84,210526	baik	3
63	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	10	52,631579	kurang	1	
64	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	12	63,157895	cukup	2
65	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	9	47,368421	kurang	1
66	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	13	68,421053	cukup	2
67	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	9	47,368421	kurang	1	
68	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	13	68,421053	cukup	2
69	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	9	47,368421	kurang	1	
70	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	13	68,421053	cukup	2
71	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	9	47,368421	kurang	1
72	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	12	63,157895	cukup	2
73	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	11	57,894737	kurang	1
74	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	14	73,684211	cukup	2
75	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	16	84,210526	baik	3
76	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	10	52,631579	kurang	1	
77	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	10	52,631579	kurang	1
78	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	9	47,368421	kurang	1	
79	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	89,473684	baik	3
80	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	10	52,631579	kurang	1
81	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	10	52,631579	kurang	1
82	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	9	47,368421	kurang	1
83	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	10	52,631579	kurang	1
84	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	84,210526	baik	3

85	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	13	68,421053	cukup	2
86	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	16	84,210526	baik	3
87	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	17	89,473684	baik	3
88	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	11	57,894737	cukup	2	
89	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	10	52,631579	kurang	1	
90	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	17	89,473684	baik	3	
91	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	13	68,421053	cukup	2	
92	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	8	42,105263	kurang	1
93	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	11	57,894737	kurang	1	

## Lampiran 14

### Nonparametric Correlations

**Correlations**

			polaasuh	statusgizi
Spearman's rho	polaasuh	Correlation Coefficient	1.000	-.429 <sup>**</sup>
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	93	93
	statusgizi	Correlation Coefficient	-.429 <sup>**</sup>	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	93	93

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

### Crosstabs

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pola asuh * Status Gizi	93	100.0%	0	.0%	93	100.0%

### Pola asuh \* Status Gizi Crosstabulation

			Status Gizi		Total
			normal	kurang	
Pola asuh	Kurang	Count	8	33	41
		% within Pola asuh	19.5%	80.5%	100.0%
		% within Status Gizi	20.5%	61.1%	44.1%
	Cukup	Count	16	15	31
		% within Pola asuh	51.6%	48.4%	100.0%
		% within Status Gizi	41.0%	27.8%	33.3%
	Baik	Count	15	6	21
		% within Pola asuh	71.4%	28.6%	100.0%
		% within Status Gizi	38.5%	11.1%	22.6%
Total		Count	39	54	93
		% within Pola asuh	41.9%	58.1%	100.0%
		% within Status Gizi	100.0%	100.0%	100.0%

### Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error <sup>a</sup>	Approx. T <sup>b</sup>	Approx. Sig.
Interval by Interval	Pearson's R	-.426	.091	-4.488	.000 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	-.429	.091	-4.533	.000 <sup>c</sup>
N of Valid Cases		93			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

## Nonparametric Correlations

**Correlations**

			pengetahuan	statusgizi
Spearman's rho	pengetahuan	Correlation Coefficient	1.000	-.484 <sup>**</sup>
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	93	93
	statusgizi	Correlation Coefficient	-.484 <sup>**</sup>	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	93	93

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

## Crosstabs

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
pengetahuan * Status Gizi	93	100.0%	0	.0%	93	100.0%

**pengetahuan \* Status Gizi Crosstabulation**

			Status Gizi		Total	
			normal	kurang		
Pengetahuan	kurang	Count	5	30	35	
		% within pengetahuan	14.3%	85.7%	100.0%	
		% within Status Gizi	12.8%	55.6%	37.6%	
	cukup	Count	18	19	37	
		% within pengetahuan	48.6%	51.4%	100.0%	
		% within Status Gizi	46.2%	35.2%	39.8%	
	baik	Count	16	5	21	
		% within pengetahuan	76.2%	23.8%	100.0%	
		% within Status Gizi	41.0%	9.3%	22.6%	
Total		Count	39	54	93	
		% within pengetahuan	41.9%	58.1%	100.0%	
		% within Status Gizi	100.0%	100.0%	100.0%	

**Symmetric Measures**

		Value	Asymp. Std. Error <sup>a</sup>	Approx. T <sup>b</sup>	Approx. Sig.
Interval by Interval	Pearson's R	-.483	.084	-5.261	.000 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	-.484	.084	-5.277	.000 <sup>c</sup>
N of Valid Cases		93			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

## Lampiran 15

### Frequencies

**Statistics**

	Umuribu	jeniskelamin	pekerjaan	pendidikan
N	Valid	93	93	93
	Missing	0	0	0
Mean		3.88	1.53	1.22
Median		4.00	2.00	1.00
Std. Deviation		1.927	.502	.568
Minimum		1	1	1
Maximum		8	2	3

### Frequency Table

**umuribu**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	18-20TAHUN	6	6.5	6.5	6.5
	21-23TAHUN	25	26.9	26.9	33.3
	24-26TAHUN	12	12.9	12.9	46.2
	27-29TAHUN	17	18.3	18.3	64.5
	30-32TAHUN	12	12.9	12.9	77.4
	33-35TAHUN	9	9.7	9.7	87.1
	36-38TAHUN	9	9.7	9.7	96.8
	39-41TAHUN	3	3.2	3.2	100.0
	Total	93	100.0	100.0	

**jeniskelamin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	LAKILAKI	44	47.3	47.3	47.3
	PEREMPUAN	49	52.7	52.7	100.0
	Total	93	100.0	100.0	

**pekerjaan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SWASTA	80	86.0	86.0	86.0
	PNS	6	6.5	6.5	92.5
	TIDAK BEKERJA	7	7.5	7.5	100.0
	Total	93	100.0	100.0	

**pendidikan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	20	21.5	21.5	21.5
	SMP	29	31.2	31.2	52.7
	SMA	37	39.8	39.8	92.5
	S1	7	7.5	7.5	100.0
	Total	93	100.0	100.0	

## Frequency Table

**Pola asuh**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang	41	44.1	44.1	44.1
	cukup	31	33.3	33.3	77.4
	baik	21	22.6	22.6	100.0
	Total	93	100.0	100.0	

**pengetahuan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang	35	37.6	37.6	37.6
	cukup	37	39.8	39.8	77.4
	baik	21	22.6	22.6	100.0
	Total	93	100.0	100.0	

**Status Gizi**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	normal	39	41.9	41.9	41.9
	kurang	54	58.1	58.1	100.0
	Total	93	100.0	100.0	

Lampiran 16

**LEMBAR PENGOLAHAN DATA INTERVAL KELAS (UMUR)**

1. Interval Kelas Usia Responden

- 1) Umur tertinggi (UT) – Umur terendah (UR)

$$\begin{aligned}\text{Nilai jangkauan} &= \text{UT} - \text{UR} \\ &= 41 - 18 \\ &= 23\end{aligned}$$

2) Interval Kelas

$$\begin{aligned}K &= 1 + 3,3 \log 93 \\ &= 1 + 3,3 \cdot 1,96 \\ &= 7,468 \\ &= 8\end{aligned}$$

3) Panjang Interval Kelas

$$\begin{aligned}C &= \frac{23}{8} \\ &= 2,875 \\ &= 3\end{aligned}$$

4) Panjang Interval Kelas

18-20 Kelas Pertama 7  
21-23 Kelas Kedua 23  
24-26 Kelas Ketiga 13  
27-29 Kelas Keempat 17  
30-32 Kelas Kelima 11  
33-35 Kelas Keenam 10  
36-38 Kelas Ketujuh 9  
39-41 Kelas Kedelapan 3

**DOKUMENTASI PENELITIAN**



**Gambar 1 :** Memberikan penjelasan mengenai pengisian kuesioner



**Gambar 2:** Mendampingi responden mengisi kuesioner



**Gambar 3 :**responden mengisi kuesioner



**Gambar 4:** Mengukur TB dan BB anak



**Gambar 5:** Mendampingi responden mengisi kuesioner



**Gambar 6:** Mendampingi responden mengisi kuesioner



**Gambar 7 :** Akhir penelitian dengan kader



**Gambar 8:** Mendampingi responden mengisi kuesioner

**LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL/SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : Nova Mustika Sari  
 Nama Pembimbing : Ratna Agustin S.Kep., Ns., M.Kep  
 Judul Karya Tulis Ilmiah : Hubungan pola asuh gizi dan pengetahuan ibu dengan status gizi balita 0-5 tahun di Posyandu Cempaka Desa Pejagan, Kabupaten Bangkalan.

No	Hari, tanggal	Cacatan pembimbing/Hal yang direvisi	Hasil revisian	Tanda Tangan
1.	Rabu, 2 November 2016	Konsultasi Judul		
2.	Selasa, 8 November 2016	Konsultasi Judul	Acc Judul	
3.	Jumat, 18 November 2016	Bab 1	Revisi Masalah, Skala, Kronologi, Solusi	
4.	Selasa, 22 November 2016	Bab 1	Presentase variabel, berapa balita (spesifikan), dampak status gizi	
5.	Kamis, 24 November 2016	Bab 1	Balita usia berapa, Data status gizi mengikuti data yang ada di PKM Bangkalan, faktor yang menyebabkan	
6.	Jumat, 2 Desember 2016	Bab 1	Acc Bab 1	
7.	Kamis, 22 Desember 2016	Kerangka Konsep	Revisi	
8.	Senin, 16 Januari 2017	Kerangka Konsep (email)	Revisi	
9.	Rabu, 18 Januari 2017	Kerangka Konsep (email)	Revisi	
10.	Senin, 23 Januari 2017	Kerangka Konsep (email)	Revisi	
11.	Sabtu, 28 Januari 2017	Kerangka Konsep	Acc kerangka konsep	
12.	Senin, 6 Februari 2017	Bab 3 (email)	Revisi	

13.	Selasa, 14 Februari 2017	Bab 3 (email)	Revisi	
14.	Rabu, 15 Februari 2017	Bab 3	Revisi	
15.	Selasa, 21 Februari 2017	Acc Ujian Proposal		
16.	Senin, 17 Juli 2017	Hasil dan Pembahasan	Revisi Pembahasan dan Gambaran Lokasi Penelitian	
17.	Rabu, 19 Juli 2017	Pembahasan dan Gambaran Lokasi Penelitian	Revisi Pembahasan	
18.	Jumat. 21 Juli 2017	Pembahasan , Tabulasi, Kesimpulan,	Note : Abstrak	
19.	Selasa,25 Juli 2017	Abstrak	Revisi IMRAD Dan Uji Spss	
20.	Rabu, 26 Juli 2017	Abstrak	Revisi analisa univariat	
21.	Kamis, 27 Juli 2017	Abstrak	ACC Sidang Skripsi	

## **LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL/SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : Nova Mustika Sari  
Nama Pembimbing : Musrifatul Uliyah, S.ST., M.Kes  
Judul Karya Tulis Ilmiah : Hubungan pola asuh gizi dan pengetahuan ibu dengan status gizi balita 0-5 tahun di Posyandu Cempaka Desa Pejagan, Kabupaten Bangkalan.

No	Hari, tanggal	Cacatan pembimbing/Hal yang direvisi	Hasil revisian	Tanda Tangan
1.	Selasa, 8 November 2016	Konsultasi Judul		
2.	Jumat, 18 November 2016	Konsultasi Judul	Acc judul	
3.	Senin, 21 November 2016	Bab 1	Revisi	
4.	Rabu, 23 November 2016	Bab 1	Revisi	
5.	Jumat, 25 November 2016	Bab 1	Revisi	
6.	Senin, 5 Desember 2016	Bab 1	Acc bab 1	
7.	Rabu, 28 Desember 2016	Bab 2	Revisi	
8.	Rabu, 4 Januari 2017	Bab 2	Revisi	
9.	Kamis, 5 Januari 2017	Bab 2	Revisi	
10.	Jumat, 13 Januari 2017	Bab 2	Revisi	
11.	Jumat, 27 Januari 2017	Bab 2	Acc	
12.	Rabu, 8 Februari 2017	Bab 3	Revisi	
13	Selasa, 14 Februari 2017	Bab 3	Revisi	
14	Selasa, 28 Februari 2017	ACC Sidang Proposal		
15.	Rabu, 21 Juni 2017	Hasil dan Pembahasan	Revisi Hasil dan Pembahasan	
16.	Selasa, 11 Juli 2017	Hasil dan Pembahasan	Revisi Pembahasan	
17.	Kamis, 13 Juli 2017	Pembahasan	Revisi Pembahasan	

18.	Rabu, 19 Juli 2017	Pembahasan	Revisi Pembahasan	
19.	Jumat, 21 Juli 2017	Pembahasan dan Kesimpulan	Note: Abstrak	
20.	Kamis, 27 Juli 2017	Abstrak	Revisi Abstrak	
21.	Jumat, 28 Juli 2017	Absrak	ACC Sidang Skripsi	