

L

A

M

P

I

R

A

N

Lampiran 1. Kuesioner

KUESIONER

A. Identitas Ibu

NO	Identitas	Hasil
1.	Nama	
2.	Umur (tahun)	
3.	Pendidikan (1.Tidak tamat/SD/2.SD/ 3.SMP/4.SMA/5.PT)	
4.	Alamat	

B. Identitas Bayi

NO		Hasil
1.	Nama Bayi	
2.	Jenis Kelamin (1.laki-laki/ 2.perempuan)	
3.	Tanggal lahir	
4.	Umur (bulan)	
5.	PB lahir	
6.	BB lahir	

C. Antropometri Bayi

		Hasil
1.	Berat Badan (Kg)	
2.	Panjang / Tinggi Badan (Cm)	

D. Kuesioner Status Pertumbuhan

RESPONDEN	Umur (Bulan)	BB (kg)	KBM (gr)		N/T
			Laki ²	perempuan	
	1		800	800	
	2		900	900	
	3		800	800	
	4		600	600	
	5		500	500	
	6		400	400	
	7		400	300	
	8		300	300	
	9		300	300	
	10		300	300	
	11		300	200	
	12		200	200	

E. Kuesioner riwayat pemberian ASI eksklusif

1. Apakah setelah bayi lahir, bayi diletakkan di dada ibu?
 1. Tidak / 2. Ya

Ya, berapa lama

 - a. <1 jam
 - b. ≥ 1 jam

Tidak, alasan.....
2. Pada saat setelah lahir, apakah bayi Ibu langsung menyusu?
 1. Tidak / 2. Ya

Tidak, a. kenapa.....

 - b. apa yang diminum bayi....
 - c. kapan Ibu mulai menyusui bayi....
3. Apakah sejak lahir sampai dengan usia 6 bulan apakah bayi diberi tambahan makanan/minuman lain?
4. 1. Tidak / 2. Ya
 Ya, sebutkan
 - a. ASI
 - b. Sufor
 - c. lainnya: (jenis makanan)
5. Sejak kapan Bayi diberi makanan selain ASI?
 - a. Usia..... bulan
 - b. alasan...

F. Akses Informasi Pengetahuan Ibu

1. Apakah Ibu pernah mendapatkan informasi tentang ASI?
 1. Tidak / 2. Ya
2. Kapan ibu mendapat informasi tentang ASI
 - a. sejak hamil, usia...
 - b. setelah bayi lahir
3. Darimana Ibu mendapatkan informasi tentang ASI?
 - a. teman
 - b. keluarga
 - c. kader posyandu
 - d. media cetak (buku/KIA/majalah/koran)
 - e. media elektronik
 - f. tenaga kesehatan (dokter/bidan/ahli gizi/perawat)
4. Informasi apa saja yang ibu dapatkan terkait pemberian ASI?
 - Definisi atau arti ASI ekslusif
 - Manfaat pemberian ASI
 - Teknik menyusui
 - Tanda bayi cukup ASI
 - Memerah ASI

- Dampak tidak ASI eksklusif
 - Hubungan ASI dengan stunting
5. Dimana ibu melakukan penimbangan bayi setiap bulan?
- a. Dokter
 - b. Bidan
 - c. Lainnya....
6. Setelah selesai penimbangan, apakah Ibu diberi edukasi atau penjelasan setiap penimbangan bayi setiap bulan? 1. Tidak / 2. Ya
- Ya, mengenai
- Diberi pujian
 - Penjelasan hasil penimbangan naik/turun
 - Penjelasan penyebab berat bayi turun (jika turun)
 - Penjelasan hubungan pemberian ASI dan berat badan anak tidak naik
 - Penjelasan hubungan pemberian MPASI dan berat badan anak tidak naik
 - Penjelasan hubungan sakit dan berat badan anak tidak naik
 - Menanyakan asupan makan anak tiap bulan
 - Penjelasan cara menyusui bayi <6 bulan
 - Motivasi memberikan ASI sampai usia anak 2 tahun
 - Penjelasan cara pemberian MPASI
 - Penjelasan cara pemberian ASI dan MPASI saat anak sakit
 - Ajuran untuk datang pada penimbangan berikutnya
 - Lainnya....

G. Kuesioner Tingkat Pengetahuan Ibu

Nama Ibu:

Nama Bayi:

1. Apakah pengertian ASI Eksklusif ?
 - a. Pemberian ASI kepada bayi
 - b. Pemberian ASI saja tanpa tambahan makanan atau minuman lain dari umur 0-6 bulan kepada bayi
 - c. Pemberian ASI saja tanpa tambahan makanan atau minuman lain dari umur 0-4 bulan kepada bayi
2. Berapa bulankah anjuran pemberian ASI saja kepada bayi?
 - a. 0-4 bulan
 - b. 0-6 bulan
 - c. 0-12 bulan
3. Apakah manfaat ASI bagi ibu?
 - a. Mengupayakan pertumbuhan yang baik
 - b. ASI sebagai sumber zat gizi
 - c. Membuat BB ibu setelah melahirkan kembali normal
4. Apakah manfaat ASI bagi bayi?
 - a. Menghemat biaya
 - b. Untuk daya tahan tubuh
 - c. Mencegah pendarahan
5. Apakah manfaat ASI bagi keluarga?
 - a. Menghemat biaya
 - b. Menjadi daya tahan tubuh
 - c. Mencegah pendarahan
6. Berikut yang merupakan cara memperbanyak ASI adalah ?
 - a. Menyusui bayi sesering mungkin
 - b. Makan lebih sedikit dari biasanya
 - c. Memberikan susu formula
7. Apa saja zat gizi yang terkandung di dalam ASI?
 - a. Protein, Karbohidrat, Lemak, Mineral, dan zat kekebalan tubuh
 - b. Protein dan karbohidrat
 - c. Air dan protein
8. Apa yang dimaksud dengan kolostrum ?
 - a. Air susu ibu yang terakhir keluar saat menyusui
 - b. Air susu ibu yang keluar pertama kali yang berwarna kekuningan
 - c. Air susu ibu yang keluar berwarna putih
9. Kapan sebaiknya bayi pertama kali diberi ASI setelah lahir?
 - a. Sesegera mungkin
 - b. 30 menit setelah lahir
 - c. Lebih dari 1 jam setelah lahir
10. Jika ibu pergi bekerja, bagaimana cara ibu memberi susu kepada bayi?
 - a. Memerah ASI sebagai persediaan, lalu diberikan kepada bayi menggunakan botol dot
 - b. Memerah ASI sebagai persediaan, lalu diberikan kepada bayi dengan menggunakan sendok
 - c. Tidak diberi ASI, digantikan dengan susu formula selama ibu bekerja

11. Jika Ibu sakit apa yang harus dilakukan ibu
 - a. tetap menyusui bayi
 - b. tidak menyusui bayi sampai ibu sembuh
 - c. memberi susu formula
12. Saat bayi menyusu ciri-ciri pelekatan bayi yang baik, kecuali
 - a. mulut terbuka lebar
 - b. dagu menempel pada payudara ibu
 - c. bayi menyusu pada putting ibu
13. Saat Ibu bekerja sebaiknya Ibu memerah ASI sesering mungkin berapa jam sekali Ibu sebaiknya memerah ASI?
 - a. 2 jam sekali
 - b. 3 jam sekali
 - c. 4 jam sekali
14. Saat Ibu bekerja ASI perah sebaiknya diberikan menggunakan?
 - a. Botol
 - b. Cangkir
 - c. Dot
15. Air susu ibu yang keluar saat pertama kali dan berwarna kekuningan disebut?
 - a. kolostrum
 - b. ASI peralihan
 - c. ASI transisi
16. ASI yang kaya akan lemak adalah ASI yang keluar saat?
 - a. awal
 - b. akhir
 - c. awal akhir
17. Kesalahan apa saja yang dapat menyebabkan gangguan saat menyusu?
 - a. Memberikan empeng pada bayi
 - b. Memberikan ASI perah menggunakan cangkir
 - c. Memberikan ASI perah menggunakan sendok
18. Tanda-tanda bayi yang mendapatkan ASI cukup adalah
 - a. Mengeluarkan air seni <6 kali sehari
 - b. Bayi sudah menyusu 3 kali sehari
 - c. Berat badan bayi naik
19. Sampai usia berapa bayi diberi ASI?
 - a. 6 bulan
 - b. 12 bulan
 - c. 24 bulan
20. Usia berapa bayi mulai diberi makanan/minuman tambahan selain ASI?
 - a. Sejak usia bayi 6 bulan
 - b. Sejak usia bayi 5 bulan
 - c. Sejak usia bayi 4 bulan

Lampiran 2. Informed Consent

**INFORMED CONSENT
MENJADI RESPONDEN PENELITIAN**

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

TTL :

Alamat :

Menyatakan ketersedian untuk dijadikan sebagai responden penelitian Mahasiswa Jurusa DIII Gizi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang dengan judul “Gambaran Riwayat Pemberian Asi Eksklusif, Status Pertumbuhan dan Kejadian Stunting pada Bayi Usia 6-12 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Batu Brak Lampung Barat Tahun 2022”

Kerahasiaan informasi dan identitas responden dijamin oleh peneliti dantidak akan disebar luaskan baik melalui media massa atau pun media elektronik.

Dengan demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya agar dapat digunakan sebaimana mestinya.

....., 2023

Responden

(.....)

Lampiran 2. Surat Izin Penelitian Poltekkes Tanjungkarang



Lampiran 2. Surat Izin Penelitian Poltekkes Tanjungkarang

NO	NAMA	NIM	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1	Bertano Afzal	20134111064	Gambarkan Keadaan Kalsium Nasium Dan Terseran Darah Pada Penyakit Hipertensi Di Puskesmas Lwok, Kecamatan Lampung Barat	Puskesmas Lwok Kabupaten Lampung Barat
2	Saptia Putri Lambers	20134111042	Gambarkan Rileksasi Pembenturan Aji, Evaluasi Status Pertumbuhan, Dan Keadaan Stunting Pada Bayi Usia 6-12 Bulan D Wilayah Kerja Puskesmas Batu Besar Lampung Barat	Wilayah Kerja Puskesmas Batu Besar, Kecamatan Lampung Barat



Lampiran 3. Surat Dinas Penanaman Modal



PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG BARAT
DINAS PENANAMAN MODAL DAN
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Jl. Teratai No. 2 Way Mengaku Telp/Fax (0728) 21246 Liwa 34811
Email : perizinan.lampungbarat@gmail.com.
Website : www.pmpfsp.lampungbaratkab.go.id

SURAT KETERANGAN PENELITIAN
Nomor : 503/142/III.15/2022

- | | |
|---------------|---|
| DASAR | : <ul style="list-style-type: none"> 1. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah. 2. Peraturan Kementerian Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian. 3. Peraturan Daerah Kabupaten Lampung Barat Nomor 14 Tahun 2021 tentang Perubahan atas Peraturan Daerah Kabupaten Lampung Barat No 8 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah |
| MEMBACA | : <ul style="list-style-type: none"> 1. Surat Permohonan dari Septia Putri Lambara 2. Rekomendasi Kepala Badan Kesbang dan Politik Kabupaten Lampung Barat. |
| MEMPERHATIKAN | : <ul style="list-style-type: none"> SEPTIA PUTRI LAMBARA |

MEREKOMENDASIKAN :

- | | | |
|----------------------|---|---|
| Nama | : | Septia Putri Lambara |
| NPM | : | 2013411042 |
| NIK | : | 18041041100110001 |
| Jenis Kelamin | : | Perempuan |
| Tempat/TGL Lahir | : | Sukabumi , 18 September 2002 |
| Alamat | : | Desa Sukabumi Kec. Batu Brak Kab. Lampung Barat |
| Pekerjaan | : | Mahasiswa |
| Tujuan Penelitian | : | Penyusunan Tesis |
| Lokasi Penelitian | : | Puskesmas Batu Brak |
| Judul Penelitian | : | Gambaran Tingkat Pengetahuan Gizi Ibu dan Riwayat Pemberian Asi Eksklusip Dengan Kejadian Stunting Di Wilayah Kerja Puskesmas Batu Brak Lampung Barat |
| Waktu yang diberikan | : | dari Tanggal 12 Desember 2022
sampai dengan Tanggal 12 Desember 2023 |

Dengan Ketentuan

1. Rekomendasi ini diberikan untuk kepentingan penelitian yang bersangkutan;
2. Tidak dibenarkan melakukan penelitian/survei yang tidak sesuai/tidak ada kaitannya dengan judul penelitian tersebut di atas;
3. Melaporkan hasilnya secara tertulis kepada Bupati Lampung Barat melalui Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu;
4. Surat Rekomendasi ini dicabut apabila Pemegangnya tidak mentaati ketentuan tersebut diatas;
5. Yang bersangkutan harus memenuhi Syarat serta ketentuan Perundang-undangan yang berlaku.

Demikian Surat Keterangan Penelitian ini dibuat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Lampiran 3. Surat Dinas Penanaman Modal

Liwa, 20 Desember 2022
KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL
DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU,

20/12/2022 16:48:37



Drs. DAMAN NASIR, M.P.
Pembina Utama Muda (IV/c)
NIP. 19680701 198901 1 002

Tembusan : Kepada Yth.
1. Bupati / Wakil Bupati Lampung Barat (sebagai laporan)
2. Arsip

Lampiran 4. Surat Balasan Puskesmas Batu Brak



PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG BARAT DINAS KESEHATAN

Alamat : Jl. P. Maulana Halayang No. 02 RT.01 RW.01 Kec. Batu Brak, Lampung Barat Kode Pos 34881
EMAIL : pkmbatubraklambar@yahoo.com
HOT LINE SMS : 082176868446



Nomor : 445/189/PKM.BB/V/2023
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth,
Direktur Politeknik Kesehatan
Tanjung Karang
Di
Tempat

Dengan Hormat ;
Menindaklanjuti surat dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Lampung Barat,Nomor 503/142/III.15/2022, Perihal Surat Keterangan Penelitian Pada mahasiswa atas nama

Nama : SEPTIA PUTRI LAMBARA
NPM : 2013411042
Judul KTI : Gambaran Riwayat Pemberian ASI Eklusif, Status Pertumbuhan Dan Kejadian Stunting Pada Bayi Usia 6-12 Bulan Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Batu Brak Lampung Barat.

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, maka,UPTD Puskesmas Batu Brak Memberikan Izin Penelitian yang dilaksanakan mulai tanggal : 26 April 2023 sampai dengan 01 Mei 2023

Demikianlah surat ini dibuat dan dapat dipergunakan sebagaimana mestinya dan atas kerjasamanya diucapkan terimakasih.

Demikianlah surat ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya dan atas kerjasamanya diucapkan terimakasih

Di keluarkan di : Batu Brak
Pada Tanggal : 02 Mei 2023
Ka. UPTD Puskesmas Batu Brak

NEZWAN SKM
NIP. 19701220 199003 1 001

Lampiran 5. Analisis Pengolahan Data

1. Jenis Kelamin Anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	28	58.3	60.9	60.9
	perempuan	18	37.5	39.1	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

2. Umur Bayi (Bulan)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	6	5	10.4	10.9	10.9
	7	8	16.7	17.4	28.3
	8	8	16.7	17.4	45.7
	9	5	10.4	10.9	56.5
	10	7	14.6	15.2	71.7
	11	7	14.6	15.2	87.0
	12	6	12.5	13.0	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

3. Tinggi Badan menurut Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat pendek	1	2.1	2.2	2.2
	pendek	6	12.5	13.0	15.2
	normal	39	81.3	84.8	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

4. BB menurut Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BB kurang	1	2.1	2.2	2.2
	BB normal	42	87.5	91.3	93.5
	Resiko BB lebih	3	6.3	6.5	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

5. BB menurut Umur 1 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BB kurang	4	8.3	8.7	8.7
	BB normal	42	87.5	91.3	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

6. BB menurut Umur 2 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BB sangat kurang	4	8.3	8.7	8.7
	BB normal	41	85.4	89.1	97.8
	Resiko BB lebih	1	2.1	2.2	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

7. BB menurut Umur 3 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BB sangat kurang	2	4.2	4.3	4.3
	BB kurang	1	2.1	2.2	6.5
	BB normal	41	85.4	89.1	95.7
	Resiko BB lebih	2	4.2	4.3	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

8. BB menurut Umur 4 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BB sangat kurang	1	2.1	2.2	2.2
	BB kurang	3	6.3	6.5	8.7
	BB normal	40	83.3	87.0	95.7
	Resiko BB lebih	2	4.2	4.3	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

9. BB menurut Umur 5 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BB kurang	2	4.2	4.3	4.3
	BB normal	42	87.5	91.3	95.7
	Resiko BB lebih	2	4.2	4.3	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

10. BB menurut Umur 6 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BB normal	42	87.5	91.3	91.3
	Resiko BB lebih	4	8.3	8.7	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

11. Status Pertumbuhan Usia 1 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak naik	17	35.4	37.0	37.0
	naik	29	60.4	63.0	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

12. Status Pertumbuhan Usia 2 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak naik	11	22.9	23.9	23.9
	naik	35	72.9	76.1	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

13. Status Pertumbuhan Usia 3 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak naik	13	27.1	28.3	28.3
	naik	33	68.8	71.7	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

14. Status Pertumbuhan Usia 4 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak naik	16	33.3	34.8	34.8
	naik	30	62.5	65.2	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

15. Status Perumbuhan Usia 5 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak naik	16	33.3	34.8	34.8
	naik	30	62.5	65.2	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

16. Status Pertumbuhan Usia 6 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak naik	17	35.4	37.0	37.0
	naik	29	60.4	63.0	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

17. Status Pertumbuhan Usia 7 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak naik	15	31.3	36.6	36.6
	naik	26	54.2	63.4	100.0
	Total	41	85.4	100.0	
Missing	System	7	14.6		
Total		48	100.0		

18. Status Pertumbuhan Usia 8 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak naik	16	33.3	48.5	48.5
	naik	17	35.4	51.5	100.0
	Total	33	68.8	100.0	
Missing	System	15	31.3		
Total		48	100.0		

19. Status Pertumbuhan Usia 9 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak naik	13	27.1	52.0	52.0
	naik	12	25.0	48.0	100.0
	Total	25	52.1	100.0	
Missing	System	23	47.9		
Total		48	100.0		

20. Status Pertumbuhan Usia 10 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak naik	7	14.6	35.0	35.0
	naik	13	27.1	65.0	100.0
	Total	20	41.7	100.0	
Missing	System	28	58.3		
Total		48	100.0		

21. Status Pertumbuhan Usia 11 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak naik	3	6.3	23.1	23.1
	naik	10	20.8	76.9	100.0
	Total	13	27.1	100.0	
Missing	System	35	72.9		
Total		48	100.0		

22. Status Pertumbuhan Usia 12 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	naik	6	12.5	100.0	100.0
Missing	System	42	87.5		
Total		48	100.0		

23. Pemberian ASI Saja Usia 0-6 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	24	50.0	52.2	52.2
	Ya	22	45.8	47.8	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

24. Jenis Pemberian ASI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	predominan	15	31.3	32.6	32.6
	persial	9	18.8	19.6	52.2
	ASI eksklusif	22	45.8	47.8	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

25. Jumlah Jawaban Benar

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	10.00	1	2.1	2.2	2.2
	12.00	1	2.1	2.2	4.3
	13.00	3	6.3	6.5	10.9
	14.00	13	27.1	28.3	39.1
	15.00	9	18.8	19.6	58.7
	16.00	6	12.5	13.0	71.7
	17.00	8	16.7	17.4	89.1
	18.00	2	4.2	4.3	93.5
	19.00	3	6.3	6.5	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

26. Kategori Pengetahuan Ibu berdasarkan Total Skor

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang	1	2.1	2.2	2.2
	cukup	26	54.2	56.5	58.7
	baik	19	39.6	41.3	100.0
	Total	46	95.8	100.0	
Missing	System	2	4.2		
Total		48	100.0		

Lampiran 6. Dokumentasi

No	Gambar	Keterangan
1.	 	Pengukuran antropometri anak
2.		Pengisian kuesioner pengetahuan ibu
3.		Wawancara Riwayat pemberian ASI eksklusif
4.		Pemantauan status pertumbuhan anak menggunakan KMS
5.		Pengisian lembar persetujuan responden