

## Lampiran 1 kuesioner

### HUBUNGAN POLA ASUH PEMBERIAN MP-ASI TERHADAP STATUS GIZI (TB/U ATAU PB/U) BALITA USIA 1-3 TAHUN DI DESA HARAPAN BARU KECAMATAN MANDAU

#### Identitas Ibu Responden

- 1) Nama ibu:
- 2) Pekerjaan ibu :
- 3) Jumlah anak balita :
- 4) Jumlah anggota keluarga :
- 5) Alamat :

#### Identitas Balita Usia 1-3 Tahun :

- 1) Nama balita:
- 2) Usia balita :
- 3) Jenis kelamin :
- 4) Tinggi badan :
- 5) Posisi ketika diukur :

#### Instrument pola asuh pemberian mp-asi

Petunjuk : pilihlah dan beri tanda centang (  $\checkmark$  ) untuk mengisi kolom jawaban yang tersedia !

Keterangan : STS : Sangat Tidak Setuju      S : Setuju

TS : Tidak Setuju                      SS : Sangat Setuju

No	Pertanyaan	STS	TS	S	SS
1	Sesuai pedoman gizi seimbang untuk anak 6-24 bulan, pemberian ASI dilanjutkan hingga bayi				

	berusia 2 tahun dan ditambah makanan pendamping ASI.				
2	Makanan pendamping ASI (MP-ASI) diberikan mulai usia 6 sampai dengan 24 bulan.				
3	Sesuai dengan pedoman gizi seimbang. Pola pemberian ASI dan MP-ASI untuk anak usia 9-12 bulan diberikan ASI dan makanan keluarga seperti nasi, udang balado, dan sayur nangka.				
4	Pada saat hendak memberikan makan pada anak ibu selalu mencuci tangan.				
6	Pemberian makanan dengan cara yang bertahap mulai dari makanan bertekstur lunak (bubur susu, bubur saring), lembek (bubur biasa, nasi tim), hingga padat (makanan biasa/makanan keluarga), sesuai tingkat usia.				
7	Memberikan makan tepat dan seimbang agar anak tetap sehat dan terhindar dari penyakit infeksi atau penyakit lainnya.				
8	Memberikan makanan tepat waktu kepada anak.				

### **Instrumen Pemberian MP-ASI**

Pilihlah jawaban yang anda anggap paling tepat dengan memberikan tanda (x) !

1. Apakah anak ibu diberi MP-ASI ?
  - a. Ya
  - b. Tidak
2. Berapa usia anak ibu ketika pertama kali diberi MP-ASI ?  
 ..... Bulan

3. Berapa kali dalam sehari anak ibu diberi MP-ASI ?
  - a. < 3 kali
  - b. 3 kali
  - c. > 3 kali
4. MP-ASI apa yang ibu berikan untuk anak ibu ?  
.....
5. Berapa sendok dalam tiap kali makan anak ibu diberi MP-ASI ?  
..... sendok makan
6. Dalam bentuk apakah ibu memberikan MP-ASI pada anak ibu ?
  - a. Lunak
  - b. Lumat
  - c. Padat
7. Bagaimana cara ibu memberikan MP-ASI kepada anak ibu ?  
.....

Sumber : Eryanti, Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Pola Asuh Dan Pemberian MP-ASI Terhadap Status Gizi Balita Usia 6-24 Bulan Di Puskesmas Makasar Jakarta Timur Tahun 2018.

**Lampiran 2 Master Tabel**

**Lampiran master tabel pola asuh pemberian MP-ASI**

No	Responden	Pekerjaan	Jlhanak	Pertanyaan														Total	Kategori
				P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14		
1	MH	IRT	1	2	2	3	3	4	3	4	1	0	1	1	1	2	2	29	Sedang
2	VA	IRT	1	2	2	3	3	3	3	3	1	1	0	1	1	2	0	25	Rendah
3	SA	GIZI PUSKESMAS	1	4	4	3	4	4	4	4	1	1	2	1	1	2	2	37	Tinggi
4	MA	IRT	1	3	3	2	4	4	4	4	1	0	0	0	1	1	1	28	Sedang
5	SHI	GURU	2	2	3	2	3	4	4	4	1	1	0	1	1	2	2	30	Sedang
6	FI	WIRUSAHA	1	4	4	1	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	2	33	Sedang
7	NI	IRT	2	2	2	2	3	3	4	4	1	1	1	1	1	0	0	25	Rendah
8	DI	IRT	1	3	2	3	3	3	3	4	1	0	2	1	1	2	1	29	Sedang
9	DA	IRT	1	3	3	1	4	4	3	4	1	1	1	0	1	1	2	29	Sedang
10	AI	IRT	1	2	2	3	3	3	4	3	1	1	2	1	1	2	1	29	Sedang
11	IN	IRT	1	2	2	3	3	4	3	4	1	0	1	1	1	2	2	29	Sedang
12	AI	IRT	1	2	2	3	3	3	3	3	1	1	0	1	1	2	0	25	Rendah
13	AA	IRT	1	2	2	3	3	4	4	4	1	0	0	0	1	1	2	27	Rendah
14	ALI	IRT	1	4	4	1	3	4	4	4	1	1	2	1	1	1	2	33	Sedang
15	SWI	GURU	2	4	4	1	4	4	4	4	1	0	1	0	1	1	2	31	Sedang
16	SRI	IRT	2	4	4	1	4	4	4	4	1	0	1	0	1	1	2	31	Sedang
17	EI	IRT	2	2	3	2	3	4	4	4	1	1	1	1	1	1	2	30	Sedang
18	ADA	IRT	1	3	3	2	3	3	3	3	1	0	0	1	1	1	1	25	Rendah
19	WK	IRT	1	2	2	3	3	3	3	3	1	1	0	1	1	2	0	25	Rendah

No	Responden	Pekerjaan	Jumlah	Pertanyaan														Total	Kategori
				P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14		
20	SNI	IRT	1	2	2	3	3	4	4	4	1	0	0	0	1	1	2	27	Rendah
21	KI	IRT	1	2	2	2	3	4	4	4	1	0	0	0	1	1	2	26	Rendah
22	VWT	GURU	1	4	4	3	4	4	4	4	1	1	0	0	1	1	2	33	Sedang
23	SI	IRT	1	3	2	3	3	4	4	3	1	0	0	1	1	1	2	28	Sedang
24	EFA	IRT	1	3	3	2	3	4	4	4	1	0	1	0	1	1	2	29	Sedang
25	ALI	WIRSAUSAHA	2	3	4	2	4	4	4	4	1	1	1	0	1	1	2	36	Tinggi
26	DA	IRT	1	4	3	2	3	4	3	4	1	1	0	1	1	2	2	31	Sedang
27	SRI	GURU	3	2	2	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	2	27	Rendah
28	FA	IRT	2	2	2	3	3	3	3	4	1	0	1	1	1	2	2	28	Sedang
29	EL	IRT	1	3	3	3	3	3	3	3	1	0	1	1	1	2	1	28	Sedang
30	DH	IRT	1	2	2	3	3	3	3	3	1	0	0	0	1	1	2	24	Rendah
31	IL	IRT	2	2	3	2	3	4	4	4	1	1	1	1	1	1	2	30	Sedang
32	RA	IRT	1	3	3	2	3	3	3	3	1	0	0	1	1	1	1	25	Rendah
33	VYA	IRT	1	2	2	3	3	3	3	3	1	1	0	1	1	2	0	25	Rendah
34	DL	IRT	1	2	2	3	3	4	4	4	1	0	0	0	1	1	2	27	Rendah
35	SNA	IRT	1	2	2	2	3	4	4	4	1	0	0	0	1	1	2	26	Rendah
36	VIA	IRT	1	2	2	3	3	3	3	3	1	1	0	1	1	2	0	25	Rendah
37	IDH	IRT	1	2	2	3	3	4	4	4	1	0	0	0	1	1	2	27	Rendah
38	VNA	IRT	1	2	2	3	3	3	4	4	1	1	1	1	1	2	1	29	Sedang
39	JN	GURU	1	2	2	3	3	3	3	3	1	0	0	0	1	1	2	24	Rendah
40	DTA	GURU	1	2	2	2	3	4	4	3	1	0	0	0	1	1	2	25	Rendah
41	ITA	WIRSAUSAHA	1	4	3	1	3	3	4	3	1	1	1	1	1	1	1	28	Sedang

No	Responden	Pekerjaan	Jumlah	Pertanyaan														Total	Kategori
				P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14		
42	MI	IRT	2	2	2	2	3	3	4	4	1	1	1	1	1	0	0	25	Rendah
43	NI	IRT	1	3	2	3	3	3	3	4	1	0	2	1	1	2	1	29	Sedang
44	KH	IRT	1	3	3	1	4	4	3	4	1	1	1	0	1	1	2	29	Sedang
45	SK	IRT	1	2	2	3	3	3	4	3	1	1	2	1	1	1	1	28	Sedang
46	NIA	GURU	3	2	2	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	2	27	Rendah
47	JA	IRT	1	2	2	3	3	3	3	3	1	1	0	1	1	2	0	25	Rendah
48	ANA	IRT	1	2	2	3	3	4	4	4	1	0	0	0	1	1	2	27	Rendah
49	DAA	IRT	1	2	2	3	3	3	4	4	1	1	2	1	1	2	2	31	Sedang
50	DDA	IRT	1	2	2	3	3	3	3	3	1	0	0	0	1	1	2	24	Rendah
51	DS	IRT	1	2	2	2	3	4	4	3	1	0	0	0	1	1	2	25	Rendah
52	KM	IRT	1	2	2	2	3	3	3	3	1	0	0	0	1	1	2	23	Rendah
53	PN	IRT	1	4	3	1	3	3	4	3	1	1	1	1	1	1	1	28	Sedang
54	DJ	GURU	1	2	2	3	3	3	3	3	1	0	0	0	1	1	2	24	Rendah
55	IDH	GURU	1	2	2	2	3	4	4	3	1	0	0	0	1	1	2	25	Rendah
56	FK	IRT	1	3	2	3	3	3	3	4	1	0	2	1	1	2	1	29	Sedang
57	LS	GURU	1	3	3	1	4	4	3	4	1	1	1	0	1	1	2	29	Sedang
58	ELS	IRT	1	2	2	3	3	3	4	3	1	1	2	1	1	1	1	28	Sedang
59	RK	IRT	3	2	2	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	2	27	Rendah
60	DR	IRT	1	2	2	2	2	3	3	3	1	0	0	0	1	1	2	22	Rendah

Lampiran master tabel Pengukuran TB/U atau PB/U

No	Nama Balita	Usia	Jenis Kelamin	Kategori Pengukuran	
				TB/U	PB/U
1	Ummu Athiyah	3 thn	Perempuan	85	
2	Fero Andika	2 thn 1 bln	laki-laki	75	
3	Hamka Nahrendra	8 bln	laki-laki		65
4	Farhan Sauqi. J	3 thn	laki-laki	83	
5	Abizar Narendra	3 thn	laki-laki	81	
6	Aisyah Nur Andini	1 thn 5 bln	Perempuan		72
7	Azkie Anisa Ciara	1 thn 5 bln	Perempuan		71
8	Syakira Syafitri	3 thn	Perempuan	81	
9	Zahra Audiya	1 thn 4 bln	Perempuan		72
10	Vivi Yolanda Kolo	2 thn 9 bln	Perempuan	77	
11	Siska	3 thn	Perempuan	78	
12	Dika.M	1 thn 7 bln	laki-laki		75
13	Nur Khalisa	2 thn 10 bln	Perempuan	76	
14	Clarisa Annazwa	2 thn	Perempuan	72	
15	M.Syamil Ar Rasyiid	2 thn 5 bln	laki-laki	80	
16	Panji Aria	9 bln	laki-laki		70
17	Rasya Alfarizki	1 thn 8 bln	laki-laki	78	
18	Naziha Selvanni.S	3 thn	Perempuan	79	
19	Zikra	10 bln	Perempuan		64
20	Faisal. Z	1 thn 1 bln	laki-laki		70
21	Rio Mutianda	1 thn 3 bln	laki-laki		73
22	Rafa Rhaian Affandi	1 thn 5 bln	laki-laki		70
23	M.Ikbal	1 thn 6 bln	laki-laki		75
24	Suci Nur Fahira	2 thn 6 bln	Perempuan	83	
25	Azam Aldafir	3 thn	laki-laki	87	
26	Aqila Nur Zahra	2 thn 3 bln	Perempuan	79	
27	Alifa	2 thn 2 bln	Perempuan	87	
28	M.Syamil Ar Rasyid	2 thn 10 bln	laki-laki	80	
29	Suci Nur Fakhira.L	2 thn 10 bln	Perempuan	82	
30	Syafiatun	3 thn	Perempuan	82	

No	Nama Balita	Usia	Jenis Kelamin	Kategori Pengukuran	
				TB/U	PB/U
31	Johan.S	1 thn 3 bln	laki-laki		65
32	Virda Aini	2 thn 1 bln	Perempuan	78	
33	Yolanda	2 thn	Perempuan	75	
34	Fakhri.R	10 bln	laki-laki		60
35	Fadya Nur	1 thn 2 bln	Perempuan		65
36	Hasbi Nafski	11 bln	laki-laki		60
37	Katsira.M	1 thn	Perempuan		63
38	Dita Mahira	3 thn	laki-laki	86	
39	Wina aprina	2 thn 1 bln	Perempuan	80	
40	Vero Andika	2 thn 4 bln	laki-laki	79	
41	Chika..L	3 thn	Perempuan	83	
42	Imam Alghazalli	2 thn 6 bln	laki-laki	75	
43	Eva Elvany	2 thn 3 bln	Perempuan	81	
44	iIqbal.M	3 thn	laki-laki	85	
45	Fikri Maulana	1 thn	laki-laki		64
46	Jihan.S	11 bln	Perempuan		59
47	Kiki Saputri	10 bln	Perempuan		60
48	Wena Ibrahim	2 thn 6 bln	Perempuan	75	
49	AthallaRadeya	2 thn 9 bln	Perempuan	79	
50	Azzam Al Zafir	2 thn 10 bln	laki-laki	79	
51	Wafiq Al-Fatih	2 thn 11 bln	laki-laki	78	
52	Raisyah Khairunisa	3 thn	Perempuan	75	
53	Awi Maulana	3 thn	laki-laki	86	
54	Rafa Alfariski	1 thn 7 bln	laki-laki		67
55	Dava Alvarizi	2 thn 9 bln	laki-laki	77	
56	Oktalisa Dwi Renata	3 thn	Perempuan	83	
57	Madara Dwi Rafka	3 thn	laki-laki	80	
58	M.Gibran R	3 thn	laki-laki	84	
59	Farel Al Hakim	1 thn 1 bln	laki-laki		68
60	Adinda Naira	7 bln	Perempuan		60



### Lampiran 3 Output SPSS

Case Processing Summary

X1	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
1	2	100.0%	0	.0%	2	100.0%
2	29	100.0%	0	.0%	29	100.0%
3	29	100.0%	0	.0%	29	100.0%

**Descriptives**

X1		Statistic	Std. Error	
statusgizi	1	Mean	77.50	10.500
		95% Confidence Interval for Mean		
		Lower Bound	-55.92	
		Upper Bound	210.92	
		5% Trimmed Mean	.	
		Median	77.50	
		Variance	220.500	
		Std. Deviation	14.849	
		Minimum	67	
		Maximum	88	
		Range	21	
		Interquartile Range	.	
		Skewness	.	
	Kurtosis	.		
2		Mean	78.41	1.124
		95% Confidence Interval for Mean		
		Lower Bound	76.11	
		Upper Bound	80.72	
		5% Trimmed Mean	78.78	
		Median	80.00	
		Variance	36.608	
		Std. Deviation	6.050	
		Minimum	64	
		Maximum	86	
		Range	22	
	Interquartile Range	10		

	Skewness		-.921	.434
	Kurtosis		.092	.845
3	Mean		71.90	1.442
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	68.94	
		Upper Bound	74.85	
	5% Trimmed Mean		71.84	
	Median		75.00	
	Variance		60.310	
	Std. Deviation		7.766	
	Minimum		59	
	Maximum		87	
	Range		28	
	Interquartile Range		14	
	Skewness		-.300	.434
	Kurtosis		-.920	.845

#### Tests of Normality

X1		Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>		
		Statistic	df	Sig.
statusgizi	1	.260	2	.086
	2	.162	29	.134
	3	.207	29	.146

a. Lilliefors Significance Correction

**Statistics**

		Tinggibadan	statusgizi
N	Valid	60	60
	Missing	0	0

**Statusgizi**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	lpendek	2	3.3	3.3	3.3
	normal	9	15.0	15.0	18.3
	pendek	49	81.7	81.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
statusgizi * kategoripolaasuh	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%

**statusgizi \* kategoripolaasuh Crosstabulation**

			kategoripolaasuh			Total
			Rendah	Sedang	Tinggi	
Statusgizi	lbpendek	Count	2	0	0	2
		Expected Count	1.0	1.0	.1	2.0
	normal	Count	2	5	2	9
		Expected Count	4.4	4.4	.3	9.0
	pendek	Count	25	24	0	49
		Expected Count	23.7	23.7	1.6	49.0
Total	Count	29	29	2	60	
	Expected Count	29.0	29.0	2.0	60.0	

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	14.849 <sup>a</sup>	4	.005
Likelihood Ratio	12.124	4	.016
N of Valid Cases	60		

## Lampiran 4 Dokumentasi Penelitian

