

Lsmpiran 1. Instrumen Penelitian

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Ibu-ibu yang saya hormati, saya Ardina Nur Rahma dari jurusan Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul akan melakukan penelitian “**Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Gizi Bayi dan Dukungan Keluarga dengan Pola Pemberian Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) pada Bayi Usia 6-24 bulan di Puskesmas Kecamatan Grogol Petamburan, Jakarta Barat tahun 2016**”. Oleh karena itu, saya mohon bantuan ibu-ibu untuk berkenan mengisi kuesioner ini dengan lengkap dan sebenarnya, karena kelengkapan jawaban ibu-ibu akan sangat membantu kelancaran penelitian ini. Semua jawaban ibu-ibu akan dijamin kerahasiannya. Atas bantuannya, saya ucapan terima kasih.

I. IDENTITAS RESPONDEN	No. Responden
1. Nama Ibu :	Umur Ibu : tahun
2. Umur Bayi : bulan	
3. Pendidikan Terakhir Ibu :	
4. Pekerjaan Ibu :	

II. PENGETAHUAN IBU TENTANG GIZI BAYI

1. Pengamatan pertumbuhan fisik bayi dapat diamati dengan cara sebagai berikut, *kecuali*?
 - a. Pengukuran berat badan bayi
 - b. Pengukuran panjang badan bayi
 - c. Pengukuran telapak kaki dan tangan bayi
2. Berapa berat badan ideal untuk anak usia 1 tahun?
 - a. 7-8 kg
 - b. 9-10 kg
 - c. 12-13 kg
3. Seberapa sering sebaiknya ibu menimbang berat badan bayi?
 - a. 1-2 bulan sekali
 - b. 3-6 bulan sekali
 - c. 1 tahun sekali
4. Menurut ibu, apa tujuan penimbangan berat badan bayi secara teratur?
 - a. Sekedar mengetahui berat badan bayi
 - b. Untuk mengetahui status gizi bayi
 - c. Untuk keperluan data di Puskesmas/Posyandu
5. Menurut ibu, bagaimana cara menilai bayi yang cukup gizinya?
 - a. Bayi terlihat gemuk dan montok
 - b. Berat badan bayi bertambah tiga kali lipat dalam waktu setahun sesudah kelahiran
 - c. Berat badan bayi mengalami penurunan dalam dua bulan berturut-turut

6. Menurut ibu, bahan makanan sebagai sumber tenaga (karbohidrat) adalah?
 - a. Nasi, roti, mie
 - b. Ikan, telur, daging, kacang-kacangan dan hasil olahannya
 - c. Sayuran dan buah-buahan
7. Menurut ibu, bahan makanan sebagai sumber protein (zat pembangun) adalah?
 - a. Nasi, roti, mie
 - b. Ikan, telur, daging, kacang-kacangan dan hasil olahannya
 - c. Sayuran dan buah-buahan
8. Menurut ibu, bahan makanan sebagai sumber vitamin adalah?
 - a. Nasi, roti, mie
 - b. Ikan, telur, daging, kacang-kacangan dan hasil olahannya
 - c. Sayuran dan buah-buahan
9. Menurut ibu, bahan makanan sebagai sumber kalsium adalah?
 - a. Susu dan hasil olahannya
 - b. Minyak kelapa, mentega, margarin
 - c. Bayam dan kacang-kacangan
10. Menurut ibu, bahan makanan sebagai sumber lemak adalah?
 - a. Susu dan hasil olahannya
 - b. Minyak kelapa, mentega, margarin
 - c. Bayam dan kacang-kacangan
11. Menurut ibu, bahan makanan sebagai sumber zat besi adalah?
 - a. Susu dan hasil olahannya
 - b. Minyak kelapa, mentega, margarin
 - c. Bayam dan kacang-kacangan
12. Salah satu zat gizi yang tidak dibutuhkan oleh bayi adalah?
 - a. Air
 - b. Fluor
 - c. Zat pengawet
13. Menurut ibu, apakah menambahkan garam dalam pengolahan makanan bayi diperlukan?
 - a. Ya, diperlukan untuk menambah rasa makanan
 - b. Tidak perlu, bayi tidak membutuhkan tambahan garam pada makanannya
 - c. Tidak tahu
14. Pemberian ASI eksklusif (tanpa tambahan makanan atau minuman lain) sebaiknya diberikan sampai usia ?
 - a. 4 bulan
 - b. 5 bulan
 - c. 6 bulan

15. Menurut ibu, pada umur berapa sebaiknya MP-ASI diberikan?
- Kurang dari 6 bulan
 - Tepat 6 bulan
 - Lebih dari 6 bulan
16. Apakah hal yang harus diperhatikan dalam membuat makanan untuk bayi?
- Makanan harus diberikan garam dan gula agar tidak terasa hambar
 - Makanan berasal dari pangan bermutu berupa beras/kentang, daging/ayam/telur/susu, tempe/tahu/kacang hijau, sayur dan buah
 - Makanan harus mudah diperoleh, mudah diolah dan harus mahal harganya
17. Yang merupakan cara pemberian makanan yang baik untuk bayi adalah?
- Ibu memberi makan segera setelah bayi memberi tanda-tanda lapar
 - Ibu memberi makan saat bayi dalam keadaan tidak tenang dan menangis
 - Ibu memberi makan bayi dengan tergesa-gesa
18. Apakah hal-hal yang harus diperhatikan dalam mengolah makanan untuk bayi?
- Area pengolahan dan alat-alat yang digunakan hendaknya dalam keadaan bersih
 - Memberi tambahan gula dan garam pada setiap makanan yang diolah
 - Makanan yang diolah tidak boleh disimpan di lemari pendingin
19. Bagaimana cara yang tepat untuk mengolah bahan makanan seperti sayur dan buah untuk bayi?
- Bahan makanan bisa langsung dimasak tanpa dicuci terlebih dahulu
 - Bahan makanan bisa langsung dimakan tanpa dimasak terlebih dahulu
 - Bahan makanan dicuci, sesudah itu dimasak dalam air secukupnya atau dikukus hingga empuk
20. Apakah yang harus dilakukan jika makanan yang diolah tidak segera dimakan?
- Makanan sebaiknya langsung dibuang
 - Makanan dapat disimpan di lemari pendingin
 - Makanan dibiarkan begitu saja

III. DUKUNGAN KELUARGA

No	Item Pernyataan	Jawaban			
		Selalu	Sering	Kadang -kadang	Tidak Pernah
1.	Dukungan Penilaian Keluarga mengingatkan ibu untuk memberikan ASI eksklusif (tanpa makanan lain) sampai usia bayi 6 bulan.				
2.	Keluarga mengingatkan ibu untuk memberikan makanan tambahan selain ASI (MP-ASI) saat bayi berusia 6 bulan.				
3.	Keluarga membimbing ibu tentang cara memberikan MP-ASI untuk bayi.				
4.	Keluarga membimbing ibu tentang cara mengolah bahan makanan untuk membuat MP-ASI.				
5.	Keluarga memuji karena ibu memberikan ASI eksklusif (tanpa makanan lain) sampai usia bayi 6 bulan.				
6.	Keluarga memuji karena ibu memberikan makanan tambahan selain ASI (MP-ASI) saat bayi berusia 6 bulan.				
7.	Dukungan Instrumental Suami menyediakan biaya untuk membeli peralatan makan bayi (sendok, piring makan, gelas, celemek)				
8.	Suami menyediakan biaya untuk membeli kebutuhan bahan makanan untuk MP-ASI.				
9.	Suami membantu ibu untuk membuatkan (memasak) MP-ASI untuk bayi.				
10.	Suami membantu ibu untuk menuapi bayi saat memberikan MP-ASI.				
11.	Keluarga menyiapkan peralatan yang digunakan untuk memberi makan bayi (sendok, piring makan, gelas, celemek)				
12.	Keluarga menyiapkan peralatan untuk mengolah MP-ASI (blender, pengukus, dll).				

13.	Dukungan Informasional Keluarga menyarankan untuk memberikan ASI eksklusif (tanpa makanan lain) sampai usia bayi 6 bulan.				
14.	Keluarga menyarankan untuk memberikan makanan tambahan selain ASI (MP-ASI) saat bayi berusia 6 bulan.				
15.	Keluarga mencari informasi dari luar (buku, majalah, dan lain-lain) tentang cara pemberian MP-ASI kepada bayi.				
16.	Keluarga memberikan bahan bacaan seperti buku, majalah, dan lain-lain tentang kumpulan / variasi resep MP-ASI.				
17.	Dukungan Emosional Keluarga menanyakan kepada ibu masalah-masalah yang dihadapi selama memberikan MP-ASI.				
18.	Keluarga mendengarkan keluhan-keluhan yang ibu sampaikan selama memberikan MP-ASI.				
19.	Keluarga meyakinkan ibu bahwa ibu dapat memberikan ASI eksklusif (tanpa makanan lain) kepada bayi sampai bayi berusia 6 bulan.				
20.	Keluarga meyakinkan ibu bahwa ibu dapat memberikan MP-ASI yang beragam dan bergizi kepada bayi.				

IV. POLA PEMBERIAN MP-ASI

1. Pada umur berapa anak Ibu mulai diberikan makanan / minuman selain ASI?
 - a. Umur kurang dari 6 bulan
 - b. Umur 6 bulan
 - c. Umur lebih dari 6 bulan

2. Berapa kali ibu memberikan makanan tambahan kepada bayi dalam sehari?
 - a. 2-3 kali sehari
 - b. 3-4 kali sehari
 - c. Lainnya, sebutkan...

3. Berapa banyak porsi makanan tambahan yang ibu berikan kepada bayi setiap kali makan?
 - a. 2-3 sendok makan dan ditingkatkan perlahan sampai $\frac{1}{2}$ gelas/mangkuk
 - b. $\frac{1}{2}$ gelas/mangkuk
 - c. $\frac{3}{4}$ gelas/mangkuk
4. Apa jenis makanan tambahan yang ibu berikan kepada bayi?
 - a. Makanan lumat, seperti bubur susu
 - b. Makanan lunak, seperti bubur nasi, bubur ayam dan nasi tim
 - c. Makanan padat, seperti lontong, kentang rebus dan biscuit
5. Jenis makanan / minuman apa saja yang Ibu berikan kepada anak dalam 24 jam terakhir? (Jawaban dicentang ‘v’ dan boleh lebih dari satu)

<input type="checkbox"/>	ASI	<input type="checkbox"/>	Nasi	<input type="checkbox"/>	Bayam
<input type="checkbox"/>	Susu formula	<input type="checkbox"/>	Kentang	<input type="checkbox"/>	Tomat
<input type="checkbox"/>	Air putih	<input type="checkbox"/>	Mie/bihun	<input type="checkbox"/>	Kangkung
<input type="checkbox"/>	Bubur susu / tepung beras merah	<input type="checkbox"/>	Jagung	<input type="checkbox"/>	Wortel
<input type="checkbox"/>	Bubur sumsum	<input type="checkbox"/>	Ubi	<input type="checkbox"/>	Buah (pisang, semangka, papaya, melon, dll)
<input type="checkbox"/>	Bubur nasi	<input type="checkbox"/>	Roti	<input type="checkbox"/>	Jus buah
<input type="checkbox"/>	Bubur ayam	<input type="checkbox"/>	Tempe/tahu	<input type="checkbox"/>	Bubur kacang hijau
<input type="checkbox"/>	Bubur tim saring	<input type="checkbox"/>	Kacang-kacangan	<input type="checkbox"/>	Biskuit
<input type="checkbox"/>	Buburereal instan	<input type="checkbox"/>	Telur	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Nasi tim	<input type="checkbox"/>	Daging (ayam, sapi, hati ayam, hati sapi, ikan)	<input type="checkbox"/>

6. Apa yang ibu lakukan jika anak menolak MP-ASI yang ibu berikan?
 - a. Membiarkan saja
 - b. Memaksa bayi untuk makan
 - c. Tidak memaksa untuk makan, namun terus memberikan dorongan kepada bayi untuk mau makan
7. Bagaimana cara Ibu untuk menjaga higienitas MP-ASI yang ibu berikan?
 - a. Menggunakan peralatan makan yang bersih
 - b. Menyimpan makanan di tempat yang aman bersih
 - c. Mencuci tangan ibu dan bayi sebelum makan
 - d. Melakukan semua yang tertera di a, b dan c

Lampiran 2. Tabel Induk (Master Table)

Uji Validitas dan Reliabilitas Pengetahuan Ibu

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	20	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.945	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Pengetahuan 1	47.80	121.432	.829	.940
Pengetahuan 2	47.70	124.747	.722	.942
Pengetahuan 3	47.70	124.747	.722	.942
Pengetahuan 4	47.80	121.432	.829	.940
Pengetahuan 5	47.70	124.747	.722	.942
Pengetahuan 6	47.80	121.432	.829	.940
Pengetahuan 7	47.80	121.432	.829	.940
Pengetahuan 8	48.40	125.095	.477	.946
Pengetahuan 9	47.80	121.432	.829	.940
Pengetahuan 10	48.40	125.095	.477	.946
Pengetahuan 11	48.20	126.484	.425	.947
Pengetahuan 12	47.80	121.432	.829	.940
Pengetahuan 13	47.70	124.747	.722	.942
Pengetahuan 14	47.80	121.432	.829	.940
Pengetahuan 15	48.20	126.484	.425	.947
Pengetahuan 16	47.50	130.895	.586	.944
Pengetahuan 17	47.80	121.432	.829	.940
Pengetahuan 18	47.70	124.747	.722	.942
Pengetahuan 19	47.70	124.747	.722	.942
Pengetahuan 20	48.30	127.695	.362	.949

Uji Validitas dan Reliabilitas Dukungan Keluarga

Case Processing Summary

	N	%
Valid Cases	20	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.916	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Dukungan Keluarga 1	58.35	134.766	.567	.912
Dukungan Keluarga 2	58.10	136.200	.681	.911
Dukungan Keluarga 3	58.35	130.871	.638	.910
Dukungan Keluarga 4	58.20	130.379	.683	.909
Dukungan Keluarga 5	58.45	136.787	.432	.916
Dukungan Keluarga 6	58.55	136.471	.563	.912
Dukungan Keluarga 7	58.10	136.621	.656	.911
Dukungan Keluarga 8	58.20	130.379	.683	.909
Dukungan Keluarga 9	59.45	130.261	.645	.910
Dukungan Keluarga 10	59.10	135.779	.461	.915
Dukungan Keluarga 11	59.30	137.274	.423	.916
Dukungan Keluarga 12	59.35	130.134	.668	.910
Dukungan Keluarga 13	58.15	133.187	.673	.910
Dukungan Keluarga 14	58.10	136.621	.656	.911
Dukungan Keluarga 15	59.05	135.734	.466	.915
Dukungan Keluarga 16	59.45	132.682	.605	.911
Dukungan Keluarga 17	58.95	135.524	.438	.916
Dukungan Keluarga 18	58.25	139.355	.632	.912
Dukungan Keluarga 19	58.60	136.253	.591	.912
Dukungan Keluarga 20	58.25	141.461	.481	.914

Uji Validitas dan Reliabilitas Pola Pemberian MP-ASI

Case Processing Summary

	N	%
Valid Cases	20	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.820	7

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Pola Pemberian 1	16.40	8.253	.660	.778
Pola Pemberian 2	16.40	8.674	.546	.798
Pola Pemberian 3	16.30	9.800	.361	.825
Pola Pemberian 4	16.40	8.253	.660	.778
Pola Pemberian 5	16.30	9.800	.361	.825
Pola Pemberian 6	16.40	8.253	.660	.778
Pola Pemberian 7	16.40	8.253	.660	.778

Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden

Kelompok Umur Ibu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<30	65	45.8	45.8
	≥30	77	54.2	54.2
	Total	142	100.0	100.0

Kelompok Umur Bayi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	6-8	39	27.5	27.5
	9-11	11	7.7	7.7
	≥12	92	64.8	64.8
Total		142	100.0	100.0

Kelompok Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dasar	51	35.9	35.9
	Menengah	61	43.0	43.0
	Tinggi	30	21.1	21.1
Total		142	100.0	100.0

Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	32	22.5	22.5
	Tidak Bekerja	110	77.5	77.5
	Total	142	100.0	100.0

Uji Normalitas

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Skor Pengetahuan Ibu	.203	142	.000	.904	142	.000
Skor Dukungan Keluarga	.153	142	.000	.895	142	.000
Skor Pola MP-ASI	.195	142	.000	.885	142	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Statistik deskriptif variabel Pengetahuan Ibu

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pengetahuan	142	38	60	52.61	5.632
Valid N (listwise)	142				

Skor Pengetahuan Ibu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Baik	86	60.6	60.6	60.6
Valid Kurang	56	39.4	39.4	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Statistik deskriptif variabel Dukungan Keluarga

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
DukunganKeluarga	142	28	75	60.34	10.841
Valid N (listwise)	142				

Skor Dukungan Keluarga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Baik	79	55.6	55.6	55.6
Valid Kurang	63	44.4	44.4	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Statistik deskriptif variabel Pola Pemberian MP-ASI

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pola Pemberian MPASI	142	13	21	18.01	2.518
Valid N (listwise)	142				

Skor Pola Pemberian MPASI

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Baik	77	54.2	54.2	54.2
Valid Kurang	65	45.8	45.8	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Uji korelasi spearman rank Pengetahuan Ibu – Pola Pemberian MP-ASI

		Correlations	
		Skor Pengetahuan Ibu	Skor Pola Pemberian MP-ASI
Spearman's rho	Skor Pengetahuan Ibu	Correlation Coefficient Sig. (2-tailed) N	1.000 .000 142
	Skor Pola Pemberian MP-ASI	Correlation Coefficient Sig. (2-tailed) N	.421** .000 142
			.000 1.000 142

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

Uji korelasi spearman rank Dukungan Keluarga – Pola Pemberian MP-ASI

		Correlations	
		Skor Dukungan Keluarga	Skor Pola Pemberian MP-ASI
Spearman's rho	Skor Dukungan Keluarga	Correlation Coefficient Sig. (2-tailed) N	1.000 .000 142
	Skor Pola Pemberian MP-ASI	Correlation Coefficient Sig. (2-tailed) N	.441** .000 142
			.000 1.000 142

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

Kuesioner Pengetahuan Ibu

Soal Pengetahuan 1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	12	8.5	8.5	8.5
Valid	3	130	91.5	91.5
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	59	41.5	41.5	41.5
Valid	3	83	58.5	58.5
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	5	3.5	3.5	3.5
Valid	3	137	96.5	96.5
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	42	29.6	29.6	29.6
Valid	3	100	70.4	70.4
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	16	11.3	11.3	11.3
Valid	3	126	88.7	88.7
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	23	16.2	16.2	16.2
Valid	3	119	83.8	83.8
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	14	9.9	9.9	9.9
Valid	3	128	90.1	90.1
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	6	4.2	4.2	4.2
Valid	3	136	95.8	95.8
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	17	12.0	12.0	12.0
Valid	3	125	88.0	88.0
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	50	35.2	35.2
	3	92	64.8	64.8
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 11

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	23	16.2	16.2
	3	119	83.8	83.8
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 12

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	13	9.2	9.2
	3	129	90.8	90.8
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 13

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	83	58.5	58.5
	3	59	41.5	41.5
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 14

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	13	9.2	9.2
	3	129	90.8	90.8
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 15

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	20	14.1	14.1
	3	122	85.9	85.9
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 16

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	11	7.7	7.7
	3	131	92.3	92.3
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 17

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	3	2.1	2.1
	3	139	97.9	97.9
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 18

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	33	23.2	23.2
	3	109	76.8	76.8
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 19

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	8	5.6	5.6
	3	134	94.4	94.4
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Pengetahuan 20

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	74	52.1	52.1
	3	68	47.9	47.9
Total	142	100.0	100.0	100.0

Kuesioner Dukungan Keluarga**Soal Dukungan Keluarga 1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	21	14.8	14.8
	2	8	5.6	20.4
	3	23	16.2	36.6
	4	90	63.4	63.4
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Dukungan Keluarga 2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	16	11.3	11.3
	2	3	2.1	2.1
	3	23	16.2	16.2
	4	100	70.4	70.4
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Dukungan Keluarga 3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	22	15.5	15.5
	2	7	4.9	4.9
	3	18	12.7	12.7
	4	95	66.9	66.9
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Dukungan Keluarga 4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	30	21.1	21.1
	2	2	1.4	1.4
	3	27	19.0	19.0
	4	83	58.5	58.5
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Dukungan Keluarga 5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	34	23.9	23.9
	2	8	5.6	5.6
	3	30	21.1	21.1
	4	70	49.3	49.3
Total	142	100.0	100.0	100.0

Soal Dukungan Keluarga 6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	27	19.0	19.0	19.0
2	7	4.9	4.9	23.9
Valid	3	30.3	30.3	54.2
4	65	45.8	45.8	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Soal Dukungan Keluarga 7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	2	1.4	1.4	1.4
2	6	4.2	4.2	5.6
Valid	3	7.7	7.7	13.4
4	123	86.6	86.6	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Soal Dukungan Keluarga 8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2	2	1.4	1.4	1.4
Valid	3	10.6	10.6	12.0
4	125	88.0	88.0	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Soal Dukungan Keluarga 9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	88	62.0	62.0	62.0
2	28	19.7	19.7	81.7
Valid	3	13.4	13.4	95.1
4	7	4.9	4.9	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Soal Dukungan Keluarga 10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	41	28.9	28.9	28.9
Valid	2	54.9	54.9	83.8
3	23	16.2	16.2	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Soal Dukungan Keluarga 11

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	29	20.4	20.4	20.4
2	36	25.4	25.4	45.8
Valid	3	14.8	14.8	60.6
4	56	39.4	39.4	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Soal Dukungan Keluarga 12

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	35	24.6	24.6	24.6
2	35	24.6	24.6	49.3
Valid	3	9.9	9.9	59.2
4	58	40.8	40.8	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Soal Dukungan Keluarga 13

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	17	12.0	12.0
	2	5	3.5	15.5
	3	31	21.8	37.3
	4	89	62.7	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Soal Dukungan Keluarga 14

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	10	7.0	7.0
	2	7	4.9	12.0
	3	33	23.2	35.2
	4	92	64.8	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Soal Dukungan Keluarga 15

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	49	34.5	34.5
	2	18	12.7	47.2
	3	33	23.2	70.4
	4	42	29.6	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Soal Dukungan Keluarga 16

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	57	40.1	40.1
	2	19	13.4	53.5
	3	30	21.1	74.6
	4	36	25.4	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Soal Dukungan Keluarga 17

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	27	19.0	19.0
	2	12	8.5	27.5
	3	39	27.5	54.9
	4	64	45.1	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Soal Dukungan Keluarga 18

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	13	9.2	9.2
	2	6	4.2	13.4
	3	43	30.3	43.7
	4	80	56.3	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Soal Dukungan Keluarga 19

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	20	14.1	14.1
	2	8	5.6	19.7
	3	37	26.1	45.8
	4	77	54.2	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Soal Dukungan Keluarga 20

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	9	6.3	6.3
	2	8	5.6	12.0
	3	32	22.5	34.5
	4	93	65.5	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Kuesioner Pola Pemberian MP-ASI

Soal Pola Pemberian 1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	45	31.7	31.7
	3	97	68.3	68.3
	Total	142	100.0	100.0

Soal Pola Pemberian 2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	34	23.9	23.9
	3	108	76.1	76.1
	Total	142	100.0	100.0

Soal Pola Pemberian 3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	79	55.6	55.6
	3	63	44.4	44.4
	Total	142	100.0	100.0

Soal Pola Pemberian 4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	8	5.6	5.6
	3	134	94.4	94.4
	Total	142	100.0	100.0

Soal Pola Pemberian 5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	34	23.9	23.9
	3	108	76.1	76.1
	Total	142	100.0	100.0

Soal Pola Pemberian 6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	4	2.8	2.8
	3	138	97.2	97.2
	Total	142	100.0	100.0

Soal Pola Pemberian 7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	8	5.6	5.6
	3	134	94.4	94.4
	Total	142	100.0	100.0



FORMULIR BIMBINGAN SKRIPSI
PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ESA UNGGUL

Nama : Ardina Nur Rahma.....

NIM : 2012 31 112.....

Judul Skripsi : Hubungan Pengaruh Ibu tentang Gizi Bayi dan Dukungan Keluarga dengan Pola Pemberian MP-ASI pada Bayi usia 6-24 bulan di Puskesmas Kec. Grogol Petamburan, JAK. Bar tahun 2016

Pembimbing I : Bapak Drs. Mulyo Wiharto, MM, MHA

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf Pembimbing
1.	20 Januari 2016	Konsultasi Judul	/
2.	4 April 2016	Konsultasi Bab 1	/
3.	29 April 2016	Konsultasi Bab 1 & Bab 2	/
4.	4 Mei 2016	Konsultasi Bab 1 - 3	/
5.	11 Mei 2016	Konsultasi Bab 2 - 3	/
6.	18 Mei 2016	Konsultasi Kuesioner PPT proposal	/
7.	1 Juni 2016	Konsultasi Kuesioner	/
8.	18 Juni 2016	Konsultasi Bab 4	/
9.	22 Juni 2016	Konsultasi Bab 5 - 6	/

Catatan:

1. Bimbingan skripsi minimal 8 (delapan) kali.
2. Setelah penulisan laporan skripsi selesai, formulir ini dilampirkan untuk mengajukan sidang skripsi.