

# LAMPIRAN

## LAMPIRAN I

### Uji Validitas dan Uji Reliabilitas

#### 1. Variabel Pengetahuan

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,932	10

##### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Apa yang dimaksud dengan ASI Eksklusif	5,65	11,818	,731	,925
Makanan apa saja yang seharusnya diberikan pada bayi usia 0-6 bulan	5,55	11,418	,880	,917
Menurut ibu, jika bayi diberikan ASI Eksklusif maka akan	5,55	11,629	,811	,921
Apa yang dimaksud dengan kolostrum	5,60	11,621	,799	,922
Menurut ibu, bagaimana tanda bayi cukup ASI	5,30	12,853	,637	,930
Menurut ibu, manfaat ASI Eksklusif bagi bayi	5,55	12,155	,643	,930
Menurut ibu, apa manfaat menyusui bagi ibu	5,45	12,261	,662	,929
Jika ASI yang keluar masih sedikit apa yang harus dilakukan ibu	5,40	12,674	,566	,933
Menurut ibu, berapa kali sebaiknya bayi disusui dalam sehari	5,65	11,397	,866	,918
Menurut ibu, ASI yang keluar pada hari ke 7 hingga 10 hari disebut	5,65	11,818	,731	,925

## 2. Variabel Dukungan Keluarga

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,899	7

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Keluarga ibu memberikan informasi kepada ibu tentang pentingnya memberikan ASI sampai dengan usia bayi 6 bulan	16,85	31,503	,727	,882
Keluarga ibu membantu mengerjakan pekerjaan rumah yang menjadi tugas ibu sehari-hari	16,70	31,800	,722	,883
Keluarga ibu menciptakan suasana penuh kasih sayang dalam upaya meningkatkan kepercayaan diri ibu untuk menyusui	16,95	30,682	,770	,877
Keluarga memberikan bahan bacaan seperti buku atau majalah tentang pemberian ASI Eksklusif	17,20	31,432	,700	,885
Keluarga memberikan perhatian untuk asupan gizi bagi ibu yang menyusui	16,85	33,924	,519	,905
Keluarga membantu memberikan ASI perah kepada bayi	17,05	30,997	,689	,887
Keluarga terlibat dalam pemberian ASI Eksklusif selama 6 bulan	17,20	30,168	,812	,872

## Uji Normalitas

### 1. Variabel Pengetahuan

#### Descriptives

		Statistic	Std. Error
SKOR_PENGETAHUAN	Mean	7,2872	,17936
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound 6,9311 Upper Bound 7,6434	
	5% Trimmed Mean	7,3664	
	Median	7,0000	
	Variance	3,024	
	Std. Deviation	1,73900	
	Minimum	2,00	
	Maximum	10,00	
	Range	8,00	
	Interquartile Range	3,00	
	Skewness	-,680	,249
	Kurtosis	,236	,493

#### Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
SKOR_PENGETAHUAN	,158	94	,000	,935	94	,000

a. Lilliefors Significance Correction

### 2. Variabel Dukungan Keluarga

#### Descriptives

		Statistic	Std. Error
SKOR_DUKUNGAN_KELUARGA	Mean	16,60	,407
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound 15,79 Upper Bound 17,40	
	5% Trimmed Mean	16,46	
	Median	16,00	
	Variance	15,534	
	Std. Deviation	3,941	
	Minimum	11	
	Maximum	25	
	Range	14	
	Interquartile Range	7	
	Skewness	,444	,249
	Kurtosis	-,889	,493

**Tests of Normality**

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
SKOR_DUKUNGAN_KELUARGA	,139	94	,000	,937	94	,000

a. Lilliefors Significance Correction

**Uji Univariat (Setiap Pertanyaan)**

**1. Perilaku Pemberian ASI Eksklusif**

**status pemberian ASI selama 6 bulan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Memberikan ASI Eksklusif	32	34,0	34,0	34,0
Memberikan ASI Eksklusif	62	66,0	66,0	100,0
Total	94	100,0	100,0	

**2. Pekerjaan**

**KATEGORI PEKERJAAN**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Bekerja	46	48,9	48,9	48,9
Tidak Bekerja	48	51,1	51,1	100,0
Total	94	100,0	100,0	

**Pekerjaan Responden**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Bekerja	16	17,0	17,0	17,0
Pegawai Swasta	13	13,8	13,8	30,9
Pegawai Negeri	17	18,1	18,1	48,9
Pedagang	29	30,9	30,9	79,8
Lainnya	19	20,2	20,2	100,0
Total	94	100,0	100,0	

**3. Pengetahuan**

**Apa yang dimaksud dengan ASI Eksklusif**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Salah	1	1,1	1,1	1,1
Benar	93	98,9	98,9	100,0
Total	94	100,0	100,0	

**Makanan apa saja yang seharusnya diberikan pada bayi usia 0-6 bulan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Salah	21	22,3	22,3	22,3
Benar	73	77,7	77,7	100,0
Total	94	100,0	100,0	

**Menurut ibu, jika bayi diberikan ASI Eksklusif maka akan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	7	7,4	7,4	7,4
	Benar	87	92,6	92,6	100,0
	Total	94	100,0	100,0	

**Apa yang dimaksud dengan kolostrum**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	53	56,4	56,4	56,4
	Benar	41	43,6	43,6	100,0
	Total	94	100,0	100,0	

**Menurut ibu, bagaimana tanda bayi cukup ASI**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	5	5,3	5,3	5,3
	Benar	89	94,7	94,7	100,0
	Total	94	100,0	100,0	

**Menurut ibu, manfaat ASI Eksklusif bagi bayi**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	31	33,0	33,0	33,0
	Benar	63	67,0	67,0	100,0
	Total	94	100,0	100,0	

**Menurut ibu, apa manfaat menyusui bagi ibu**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	8	8,5	8,5	8,5
	Benar	86	91,5	91,5	100,0
	Total	94	100,0	100,0	

**Jika ASI yang keluar masih sedikit apa yang harus dilakukan ibu**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	38	40,4	40,4	40,4
	Benar	56	59,6	59,6	100,0
	Total	94	100,0	100,0	

**Menurut ibu, berapa kali sebaiknya bayi disusui dalam sehari**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	35	37,2	37,2	37,2
	Benar	59	62,8	62,8	100,0
	Total	94	100,0	100,0	

**Menurut ibu, ASI yang keluar pada hari ke 7 hingga 10 hari disebut**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Salah	59	62,8	62,8	62,8
Benar	35	37,2	37,2	100,0
Total	94	100,0	100,0	

**4. Dukungan Keluarga**

**Keluarga ibu memberikan informasi kepada ibu tentang pentingnya memberikan ASI sampai dengan usia bayi 6 bulan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Pernah	38	40,4	40,4	40,4
Kadang-Kadang	27	28,7	28,7	69,1
Sering	13	13,8	13,8	83,0
Selalu	16	17,0	17,0	100,0
Total	94	100,0	100,0	

**Keluarga ibu membantu mengerjakan pekerjaan rumah yang menjadi tugas ibu sehari-hari**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Pernah	30	31,9	31,9	31,9
Kadang-Kadang	35	37,2	37,2	69,1
Sering	20	21,3	21,3	90,4
Selalu	9	9,6	9,6	100,0
Total	94	100,0	100,0	

**Keluarga ibu menciptakan suasana penuh kasih sayang dalam upaya meningkatkan kepercayaan diri ibu untuk menyusui**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kadang-Kadang	17	18,1	18,1	18,1
Sering	31	33,0	33,0	51,1
Selalu	46	48,9	48,9	100,0
Total	94	100,0	100,0	

**Keluarga memberikan bahan bacaan seperti buku atau majalah tentang pemberian ASI Eksklusif**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Pernah	51	54,3	54,3	54,3
Kadang-Kadang	20	21,3	21,3	75,5
Sering	17	18,1	18,1	93,6
Selalu	6	6,4	6,4	100,0
Total	94	100,0	100,0	

**Keluarga memberikan perhatian untuk asupan gizi bagi ibu yang menyusui**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kadang-Kadang	19	20,2	20,2	20,2
Sering	37	39,4	39,4	59,6
Selalu	38	40,4	40,4	100,0
Total	94	100,0	100,0	

**Keluarga membantu memberikan ASI perah kepada bayi**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Pernah	47	50,0	50,0	50,0
Kadang-Kadang	31	33,0	33,0	83,0
Sering	8	8,5	8,5	91,5
Selalu	8	8,5	8,5	100,0
Total	94	100,0	100,0	

**Keluarga terlibat dalam pemberian ASI Eksklusif selama 6 bulan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Pernah	37	39,4	39,4	39,4
Kadang-Kadang	10	10,6	10,6	50,0
Sering	20	21,3	21,3	71,3
Selalu	27	28,7	28,7	100,0
Total	94	100,0	100,0	

**Uji Univariat (hasil compute dan dikategori)**

**1. Riwayat Pemberian ASI Eksklusif**

**status pemberian ASI selama 6 bulan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Memberikan ASI Eksklusif	32	34,0	34,0	34,0
Memberikan ASI Eksklusif	62	66,0	66,0	100,0
Total	94	100,0	100,0	

**2. Pengetahuan**

**KATEGORI PENGETAHUAN**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Pengetahuan Buruk	26	27,7	27,7	27,7
Pengetahuan Baik	68	72,3	72,3	100,0
Total	94	100,0	100,0	



### 3. Pekerjaan

#### KATEGORI PEKERJAAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	46	48,9	48,9	48,9
	Tidak Bekerja	48	51,1	51,1	100,0
	Total	94	100,0	100,0	

#### Pekerjaan Responden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Bekerja	16	17,0	17,0	17,0
	Pegawai Swasta	13	13,8	13,8	30,9
	Pegawai Negeri	17	18,1	18,1	48,9
	Pedagang	29	30,9	30,9	79,8
	Lainnya	19	20,2	20,2	100,0
	Total	94	100,0	100,0	

### 4. Dukungan Keluarga

#### KATEGORI\_DUKUNGAN\_KELUARGA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Mendukung	42	44,7	44,7	44,7
	Mendukung	52	55,3	55,3	100,0
	Total	94	100,0	100,0	

### Uji Bivariat

#### 1. Hubungan Pengetahuan dengan ASI Eksklusif

##### KATEGORI\_PENGETAHUAN \* status pemberian ASI selama 6 bulan Crosstabulation

			status pemberian ASI selama 6 bulan		Total
			Tidak Memberikan ASI Eksklusif	Memberikan ASI Eksklusif	
KATEGORI_PENGETAHUAN	Pengetahuan Buruk	Count	15	11	26
		Expected Count	8,9	17,1	26,0
		% within KATEGORI_PENGETAHUAN	57,7%	42,3%	100,0%
	Pengetahuan Baik	Count	17	51	68
		Expected Count	23,1	44,9	68,0
		% within KATEGORI_PENGETAHUAN	25,0%	75,0%	100,0%
Total		Count	32	62	94
		Expected Count	32,0	62,0	94,0
		% within KATEGORI_PENGETAHUAN	34,0%	66,0%	100,0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	8,953 <sup>a</sup>	1	,003		
Continuity Correction <sup>b</sup>	7,556	1	,006		
Likelihood Ratio	8,664	1	,003		
Fisher's Exact Test				,004	,003
Linear-by-Linear Association	8,858	1	,003		
N of Valid Cases	94				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8,85.

b. Computed only for a 2x2 table

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KATEGORI_PENGETAHUAN (Pengetahuan Buruk / Pengetahuan Baik)	4,091	1,579	10,601
For cohort status pemberian ASI selama 6 bulan = Tidak Memberikan ASI Eksklusif	2,308	1,362	3,909
For cohort status pemberian ASI selama 6 bulan = Memberikan ASI Eksklusif	,564	,353	,902
N of Valid Cases	94		

**2. Hubungan Pekerjaan dengan ASI Eksklusif**

**KATEGORI\_Pekerjaan \* status pemberian ASI selama 6 bulan Crosstabulation**

		status pemberian ASI selama 6 bulan		Total	
		Tidak Memberikan ASI Eksklusif	Memberikan ASI Eksklusif		
KATEGORI_Pekerjaan Bekerja	Count	15	31	46	
	Expected Count	15,7	30,3	46,0	
KATEGORI_Pekerjaan Tidak Bekerja	Count	17	31	48	
	Expected Count	16,3	31,7	48,0	
Total	Count	32	62	94	
	Expected Count	32,0	62,0	94,0	
		% within KATEGORI_Pekerjaan Bekerja	32,6%	67,4%	100,0%
		% within KATEGORI_Pekerjaan Tidak Bekerja	35,4%	64,6%	100,0%
		% within Total	34,0%	66,0%	100,0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,082 <sup>a</sup>	1	,774		
Continuity Correction <sup>b</sup>	,005	1	,945		
Likelihood Ratio	,083	1	,774		
Fisher's Exact Test				,830	,473
Linear-by-Linear Association	,082	1	,775		
N of Valid Cases	94				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15,66.

b. Computed only for a 2x2 table

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KATEGORI_PEKERJAAN (Bekerja / Tidak Bekerja) For cohort status pemberian ASI selama 6 bulan = Tidak Memberikan ASI Eksklusif	,882	,375	2,073
For cohort status pemberian ASI selama 6 bulan = Memberikan ASI Eksklusif	,921	,524	1,619
N of Valid Cases	94		

**3. Dukungan Keluarga**

**KATEGORI\_DUKUNGAN\_KELUARGA \* status pemberian ASI selama 6 bulan Crosstabulation**

		status pemberian ASI selama 6 bulan		Total
		Tidak Memberikan ASI Eksklusif	Memberikan ASI Eksklusif	
KATEGORI_DUKUNGAN_N_KELUARGA	Tidak Mendukung	Count 26 Expected Count 14,3 % within KATEGORI_DUKUNGAN_N_KELUARGA 61,9%	Count 16 Expected Count 27,7 % within KATEGORI_DUKUNGAN_N_KELUARGA 38,1%	Count 42 Expected Count 42,0 % within KATEGORI_DUKUNGAN_N_KELUARGA 100,0%
	Mendukung	Count 6 Expected Count 17,7 % within KATEGORI_DUKUNGAN_N_KELUARGA 11,5%	Count 46 Expected Count 34,3 % within KATEGORI_DUKUNGAN_N_KELUARGA 88,5%	Count 52 Expected Count 52,0 % within KATEGORI_DUKUNGAN_N_KELUARGA 100,0%
Total		Count 32 Expected Count 32,0 % within KATEGORI_DUKUNGAN_N_KELUARGA 34,0%	Count 62 Expected Count 62,0 % within KATEGORI_DUKUNGAN_N_KELUARGA 66,0%	Count 94 Expected Count 94,0 % within KATEGORI_DUKUNGAN_N_KELUARGA 100,0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	26,249 <sup>a</sup>	1	,000		

Continuity Correction <sup>b</sup>	24,054	1	,000		
Likelihood Ratio	27,554	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	25,970	1	,000		
N of Valid Cases	94				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 14,30.  
b. Computed only for a 2x2 table

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KATEGORI_DUKUNGAN_KELUARGA (Tidak Mendukung / Mendukung)	12,458	4,341	35,756
For cohort status pemberian ASI selama 6 bulan = Tidak Memberikan ASI Eksklusif	5,365	2,437	11,811
For cohort status pemberian ASI selama 6 bulan = Memberikan ASI Eksklusif	,431	,289	,641
N of Valid Cases	94		

## HASIL STRATIFIKASI

**KATEGORI\_PEKERJAAN \* status pemberian ASI selama 6 bulan \* KATEGORI\_PENGETAHUAN**

### Crosstabulation

				status pemberian ASI selama 6 bulan		Total
				Tidak Memberikan ASI Eksklusif	Memberikan ASI Eksklusif	
<b>KATEGORI_PENGETAHUAN</b>						
Pengetahuan Buruk	KATEGORI_PEKERJ AAN	Bekerja	Count	8	6	14
			Expected Count	8,1	5,9	14,0
			% within KATEGORI_PEKERJAAN	57,1%	42,9%	100,0%
		Tidak Bekerja	Count	7	5	12
		Expected Count	6,9	5,1	12,0	
		% within KATEGORI_PEKERJAAN	58,3%	41,7%	100,0%	
<b>Total</b>			Count	15	11	26
			Expected Count	15,0	11,0	26,0
			% within KATEGORI_PEKERJAAN	57,7%	42,3%	100,0%
Pengetahuan Baik	KATEGORI_PEKERJ AAN	Bekerja	Count	7	25	32
			Expected Count	8,0	24,0	32,0
			% within KATEGORI_PEKERJAAN	21,9%	78,1%	100,0%
		Tidak Bekerja	Count	10	26	36
		Expected Count	9,0	27,0	36,0	
		% within KATEGORI_PEKERJAAN	27,8%	72,2%	100,0%	
<b>Total</b>			Count	17	51	68
			Expected Count	17,0	51,0	68,0
			% within KATEGORI_PEKERJAAN	25,0%	75,0%	100,0%

Total	KATEGORI_PEKERJ AAN	Bekerja	Count	15	31	46
			Expected Count	15,7	30,3	46,0
			% within			
			KATEGORI_PE KERJAAN	32,6%	67,4%	100,0%
Tidak Bekerja			Count	17	31	48
			Expected Count	16,3	31,7	48,0
			% within			
			KATEGORI_PE KERJAAN	35,4%	64,6%	100,0%
Total			Count	32	62	94
			Expected Count	32,0	62,0	94,0
			% within			
			KATEGORI_PE KERJAAN	34,0%	66,0%	100,0%

**KATEGORI\_PEKERJAAN \* status pemberian ASI selama 6 bulan \***

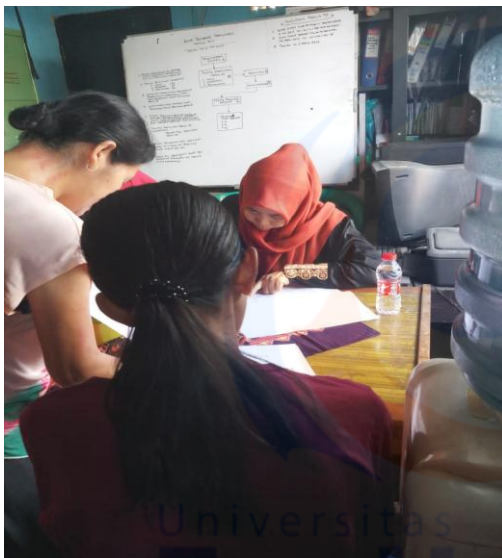
**KATEGORI\_DUKUNGAN\_KELUARGA Crosstabulation**

KATEGORI_DUKUNGAN_KELUARGA			status pemberian ASI selama 6 bulan		Total	
			Tidak Memberika n ASI Eksklusif	Memberika n ASI Eksklusif		
Tidak Mendukung	KATEGORI_PEKER JAAN	Bekerja	Count	14	9	23
			Expected Count	14,2	8,8	23,0
			% within			
			KATEGORI_PEKER JAAN	60,9%	39,1%	100,0%
Tidak Bekerja			Count	12	7	19
			Expected Count	11,8	7,2	19,0
			% within			
			KATEGORI_PEKER JAAN	63,2%	36,8%	100,0%
Total			Count	26	16	42
			Expected Count	26,0	16,0	42,0

		% within KATEGORI_PEKER JAAN	61,9%	38,1%	100,0%
Mendukung	KATEGORI_PEKER Bekerja JAAN	Count	1	22	23
		Expected Count	2,7	20,3	23,0
		% within KATEGORI_PEKER JAAN	4,3%	95,7%	100,0%
	Tidak Bekerja	Count	5	24	29
		Expected Count	3,3	25,7	29,0
		% within KATEGORI_PEKER JAAN	17,2%	82,8%	100,0%
Total	Count	6	46	52	
	Expected Count	6,0	46,0	52,0	
	% within KATEGORI_PEKER JAAN	11,5%	88,5%	100,0%	
Total	KATEGORI_PEKER Bekerja JAAN	Count	15	31	46
		Expected Count	15,7	30,3	46,0
		% within KATEGORI_PEKER JAAN	32,6%	67,4%	100,0%
	Tidak Bekerja	Count	17	31	48
		Expected Count	16,3	31,7	48,0
		% within KATEGORI_PEKER JAAN	35,4%	64,6%	100,0%
Total	Count	32	62	94	
	Expected Count	32,0	62,0	94,0	
	% within KATEGORI_PEKER JAAN	34,0%	66,0%	100,0%	



LAMPIRAN II





### LAMPIRAN III

	PEMERINTAH PROVINSI DAERAH KHUSUS IBUKOTA JAKARTA DINAS KESEHATAN		
	<b>SUKU DINAS KESEHATAN KOTA ADMINISTRASI JAKARTA BARAT</b> Jl. Raya Kembangan No. 2 Kelurahan Kembangan Selatan, Kembangan Telepon (021) 58356225 Fax : 58356225 Email : kesehatanjb@jakarta.go.id      kode pos : 11610 JAKARTA		
Nomor	: 2062 / 11.77		12 Juni 2019
Sifat	: Biasa		
Lampiran	: -		
Hal	: Penelitian Awal	Kepada	
		Yth. Kepala PKC. Kembangan	
		di -	Jakarta

Sehubungan dengan surat dari Fakultas Ilmu - ilmu Kesehatan Prodi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa unggul No. 236/FIKES/KESMAS/UEU/2019, tanggal 28 Mei 2019 perihal tersebut pada pokok surat, pada prinsipnya kami dapat memberikan izin penelitian di Puskesmas wilayah Kota Administrasi Jakarta Barat, dan laporan hasil penelitian agar dikirimkan ke Suku Dinas Kesehatan Kota Administrasi Jakarta Barat cq. Seksi Sumber Daya Kesehatan atau email ke [sdkjakartabarat@gmail.com](mailto:sdkjakartabarat@gmail.com). Kegiatan tersebut akan dilaksanakan pada:

Periode : Juni 2019

No.	Nama	Judul
1.	Nurwahidah	"Program Pemberian ASI Eksklusif Pada Bayi di Wilayah Jakarta Barat".

Demikian agar Saudara dan seluruh staf Puskesmas dapat membantu dalam proses penelitian, terima kasih atas perhatian dan kerjasamanya.

Kepala Suku Dinas Kesehatan  
Kota Administrasi Jakarta Barat

  
drg. Kristy Wathini  
NIP 196311221993032003

Tembusan :

1. Ka. Dinas Kesehatan Provinsi DKI Jakarta
2. Dekan FIKes. Universitas Esa Unggul

CS Scanned with CamScanner



Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Unggul**

## PERYATAAN KETERSEDIAAN MENJADI INFORMAN PENELITIAN



### FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN MASYARAKAT ESA UNGGUL

Pernyataan Pemberian Izin oleh Responden

Judul Penelitian : Faktor-Faktor Yang Berhubungan  
Dengan Perilaku Pemberian ASI  
Eksklusif Di Posyandu RW 06  
Puskesmas Kelurahan Kembangan  
Utara Jakarta Barat Tahun 2019

Peneliti : Nurwahidah

Nomor Induk mahasiswa : 2015-31-151

Contact Person : 089647683896

---

Saya yang bertanda tangan di bawah ini, dengan secara sukarela dan tidak ada unsur keterpaksaan dari siapapun, bersedia berperan serta dalam penelitian ini. Peneliti akan menjamin kerahasiaan identitas responden dan menjaga privasi sebagaimana etika didalam penelitian. Oleh karena itu, saya telah diminta dan telah menyetujui untuk mengisi kuesioner sebagai responden atau informan dalam penelitian ini membutuhkan waktu sekitar 10 menit untuk mengisi kuesioner. Peneliti telah menjelaskan tentang penelitian ini beserta dengan tujuan penelitiannya yaitu untuk mengetahui Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pemberian ASI Eksklusif Di Posyandu RW 06 Puskesmas Kelurahan Kembangan Utara Jakarta Barat Tahun 2019.

Dengan manfaat yang didapat oleh saya yaitu dapat mengetahui bahwa pemberian ASI Eksklusif sangat penting untuk manfaat ibu dan bayi. Dengan demikian, saya menyatakan kesediaan saya dan tidak berkeberatan memberi informasi dan jawaban pertanyaan yang diajukan kepada saya. Hal ini dilakukan hanya untuk tujuan penelitian saja.

Jakarta, .....2020

Menyetujui,

(Responden)

(Nurwahidah)

**INFORMED CONSENT  
PERYATAAN TERTULIS SETELAH PENJELASAN**

Bahwa saya yang bertanda tangan dibawah ini

Nomor Urut Responden :

Nama :

Umur :

Saya telah mendapatkan penjelasan tentang penelitian yang berjudul “Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pemberian ASI Eksklusif di Posyandu RW 06 Puskesmas Kelurahan Kembangan Utara Jakarta Barat Tahun 2019”. Saya bersedia menjadi responden secara lengkap dan jelas serta nantinya akan mengisi jawaban pada lembar kuesioner yang akan diberikan dan diobservasi oleh peneliti. Saya yang akan mengisi jawaban pada lembar kuesioner sebelumnya sudah diberikan penjelasan maksud dan tujuan penelitian dilakukan pada lembar sebelum persetujuan. Dalam penelitian ini, saya memberikan jawaban yang paling sesuai dengan kondisi saya sebenarnya, sejujurnya dan apa adanya. Adapun manfaat yang nantinya diterima oleh saya adalah dapat menjadi bahan masukan yang positif dan informasi mengenai faktor-faktor yang berhubungan dengan riwayat pemberian ASI Eksklusif. Keikutsertaan/partisipasi ibu dalam penelitian tanpa ada risiko apapun. Identitas, data maupun jawaban yang ibu berikan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian ini, dijamin kerahasiannya dan tidak disebarluaskan.

Dengan ini saya secara sukarela dan dengan penuh kesadaran serta tanpa adanya keterpaksaan menyatakan bersedia ikut serta dalam penelitian. Dalam mengisi kuesioner sebagai responden atau informan membutuhkan waktu sekitar 10 menit untuk mengisi kuesioner.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa tekanan dari pihak manapun.

Jakarta, .....2020

Peneliti

Responden

(Nurwahidah)

(.....)

**KUESIONER**  
**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERILAKU**  
**PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF DI POSYANDU RW 06 PUSKESMAS**  
**KELURAHAN KEMBANGAN UTARA JAKARTA BARAT TAHUN 2019**

---

No Responden : \_\_\_\_\_

Tanggal Wawancara : \_\_\_\_\_

**A. Identitas Ibu dan Anak**

**1. Identitas Ibu**

a) Nama Ibu : \_\_\_\_\_

b) Alamat : \_\_\_\_\_

c) No. Hp/Telp : \_\_\_\_\_

d) Umur Ibu : \_\_\_\_\_ Tahun

e) Pendidikan Terakhir :

- a. Tidak Tamat SD
- b. Tamat SD
- c. Tamat SMP
- d. Tamat SMA
- e. Tamat Diplomat/Sarjana

f) Pekerjaan :

- a. Tidak Bekerja
- b. Pegawai Swasta
- c. Pegawai Negeri
- d. Pedagang
- e. Lainnya.....

**2. Identitas Anak**

a) Nama Anak : \_\_\_\_\_

b) Umur Anak : \_\_\_\_\_ Bulan

c) Jenis Kelamin :

- a. Laki-laki
- b. Perempuan

**B. Pemberian ASI Eksklusif**

Petunjuk:

Berikan tanda (X) pada jawaban yang dianggap paling sesuai.

1. Apakah bayi ibu diberikan ASI Eksklusif selama 6 bulan?

- a. Ya
- b. Tidak



**Petunjuk: Disi jika responden tidak memberikan ASI Eksklusif pada bayinya (no. 2, 3 dan 4).**

2. Apakah sebelum disusui yang pertama kali atau sebelum ASI keluar, bayi ibu diberi minuman/makanan selain ASI?
  - a. Ya
  - b. Tidak
3. Sejak kapan (pada umur berapa hari/bulan) bayi ibu mulai diberi minuman (cairan) atau makanan selain ASI:
  - a. 0-7 hari
  - b. 8-28 hari
  - c. 29 hari -< 2 bulan
  - d. 3-< 4 bulan
  - e. 4-< 6 bulan
  - f.  $\geq$  6 bulan
4. Minuman (cairan) atau makanan selain ASI apa yang mulai diberikan kepada bayi ibu pada umur tersebut (sesuai jawaban no.3) :
  - a. Susu Formula
  - b. Air Tajin
  - c. Pisang dihaluskan
  - d. Bubur nasi/nasi tim/ nasi dihaluskan
  - e. Sari Buah/ Juice Buah

### **C. Pengetahuan Ibu**

1. Apa yang dimaksud dengan ASI Eksklusif?
  - a. Memberi ASI saja sampai bayi usia 0-6 bulan tanpa diberi makanan dan minuman tambahan
  - b. Memberi ASI diselingi dengan memberi susu formula
  - c. Memberi ASI , air putih dan susu formula secara bergantian
2. Makanan apa saja yang seharusnya diberikan pada bayi usia 0-6 bulan?
  - a. ASI dan susu formula
  - b. ASI saja tanpa memberi minuman/makanan
  - c. ASI dan air putih
3. Menurut ibu, jika bayi diberikan ASI Eksklusif maka akan?
  - a. Memiliki sistem kekebalan tubuh yang kuat sehingga terhindar dari berbagai penyakit
  - b. Membuat bayi sakit-sakitan
  - c. Membuat bayi kehilangan berat badanya
4. Apa yang dimaksud dengan kolostrum?



- a. ASI yang kental berwarna kekuningan yang dihasilkan sejak hari pertama sampai hari ke 7 hingga hari ke 10 setelah ibu melahirkan
  - b. ASI yang berwarna putih
  - c. ASI yang keluar pada hari ke 7 hingga 10 hari
5. Menurut ibu, bagaimana tanda bayi cukup ASI?
    - a. Bayi menangis terus-menerus
    - b. Bayi akan bertambah berat badanya
    - c. Berat badan bayi turun
  6. Menurut ibu, manfaat ASI Eksklusif bagi bayi?
    - a. ASI membuat bayi menjadi montok
    - b. ASI dapat meningkatkan kekebalan tubuh bayi
    - c. ASI membuat bayi cepat tertidur
  7. Menurut ibu, apa manfaat menyusui bagi ibu?
    - a. Mengurangi terjadinya kanker
    - b. Membuat ibu lelah
    - c. Membuang waktu banyak
  8. Jika ASI yang keluar masih sedikit apa yang harus dilakukan ibu?
    - a. Berhenti menyusui dan memberikan bayi susu formula
    - b. Tetap menyusui dan semakin sering menyusui bayi dengan ASI
    - c. Menambahkan minuman bayi dengan susu formula
  9. Menurut ibu, berapa kali sebaiknya bayi disusui dalam sehari?
    - a. Sesering mungkin, sekitar 8-12 kali dalam 24 jam selama 10-15 menit per payudara
    - b. Satu jam sekali
    - c. Tiga kali sehari
  10. Menurut ibu, ASI yang keluar pada hari ke 7 hingga 10 hari disebut?
    - a. ASI matur
    - b. ASI transisi/peralihan
    - c. ASI kolostrum

#### D. Dukungan Keluarga

Petunjuk:

Isilah pertanyaan dibawah ini dengan memberi tanda centang (√) pada jawaban yang dianggap paling tepat dan sesuai pendapat ibu

No	Pernyataan	Jawaban			
		Selalu	Sering	Kadang-kadang	Tidak pernah
1	Keluarga ibu memberikan informasi kepada ibu tentang pentingnya memberikan ASI sampai dengan usia bayi 6 bulan				
2	Suami/keluarga ibu membantu mengerjakan pekerjaan rumah yang menjadi tugas ibu sehari-hari				
3	Keluarga ibu menciptakan suasana penuh kasih sayang dalam upaya meningkatkan kepercayaan diri ibu untuk menyusui				
4	Keluarga memberikan bahan bacaan seperti buku atau majalah tentang pemberian ASI Eksklusif				
5	Keluarga memberikan perhatian untuk asupan gizi bagi ibu yang menyusui				
6	Keluarga membantu memberikan ASI perah kepada bayi				
7	Suami/Keluarga terlibat dalam pemberian ASI Eksklusif selama 6 bulan				