









Lampiran 2**LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN PENELITIAN****TENTANG HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DALAM PERAWATAN BAYI
(KEBERSIHAN DAN POLA PEMBERIAN MAKANAN) DENGAN KEJADIAN
DIARE****Oleh:****Fransiska Budiyanti****9103007003**

Saya adalah mahasiswa Fakultas Keperawatan Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya. Sebagai persyaratan tugas akhir mahasiswa Program S1 Keperawatan, saya akan melakukan penelitian tentang Hubungan Pengetahuan Ibu Dalam Perawatan Bayi (Kebersihan dan Pola Pemberian Makanan) Terhadap Kejadian Diare, sebagai salah satu kegiatan dalam menyelesaikan tugas akhir sarjana keperawatan Universitas Katolik Widya Mandala.

Tujuan penelitian ini adalah untuk menunjukkan hubungan pengetahuan ibu dalam perawatan bayi (kebersihan dan pola pemberian makanan) terhadap kejadian diare di wilayah Dinoyo Kelurahan Keputran Kecamatan Tegalsari Surabaya. Untuk keperluan tersebut, saya mohon kesediaan ibu untuk menjadi peserta dalam penelitian ini, mengisi kuesioner untuk memperoleh data dan hanya akan digunakan untuk perkembangan ilmu keperawatan dan tidak untuk maksud lain.

Ibu bebas menentukan untuk ikut serta atau tidak dalam penelitian ini. Jika ibu bersedia menjadi peserta dalam penelitian ini, silahkan menandatangani kolom di bawah ini. Demikian surat pernyataan ini saya buat, atas partisipasinya, saya mengucapkan terima kasih.

No. Responden :

Tanda Tangan

Tanggal :

Peneliti :

Lampiran 3

**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DALAM PERAWATAN BAYI
(KEBERSIHAN DAN POLA PEMBERIAN MAKANAN) DENGAN
KEJADIAN DIARE**

Petunjuk : Data di isi oleh ibu dengan benar dan penuh rasa tanggung jawab.

Tanggal wawancara / pengukuran :

Tempat/ wilayah		Kode sampel	
-----------------	--	-------------	--

1. DATA BAYI

- | | | |
|----------------------|---|------------------------------|
| 1. Nama lengkap bayi | : | |
| 2. Umur bayi (bulan) | : | |
| 3. Jenis kelamin | | 1. Laki-laki
2. Perempuan |

2. DATA RESPONDEN IBU

- | | | |
|--------------------------------------|---|---|
| 4. Nama ibu | : | |
| 5. Umur ibu (dalam tahun) | : | |
| 6. Alamat / tempat tinggal (lengkap) | : | |
| 7. Tingkat pendidikan ibu | | 1. Tidak sekolah/tidak tamat SD
2. Tamat SD
3. Tamat SLTP/Madrasyah
4. Tamat SLTA/Aliah
5. Akademik/Sarjana |
| 8. Pekerjaan ibu | | 1. Pegawai negeri
2. Karyawan/buruh
3. Petani
4. Wiraswasta
5. Tidak bekerja/ibu rumah tangga |

KUESIONER TINGKAT PENGETAHUAN IBU DAN KEJADIAN DIARE PADA BAYI

Pertanyaan dibawah ini untuk menilai pengetahuan ibu dalam perawatan bayi yaitu dalam menjaga kebersihan diri dan bayinya dan pola pemberian makan bayi. Ibu-ibu diminta kerjasamanya dalam mengisi angket ini dengan sejujur-jujurnya. Cara mengisi kuesioner ini dengan memberikan tanda silang (X) pada pertanyaan yang tersedia.

1. Apakah anak bayi anda pernah terkena diare enam bulan terakhir?

a.Ya

b.Tidak

**KUESIONER TINGKAT PENGETAHUAN IBU DALAM
PERAWATAN BAYI (KEBERSIHAN DAN POLA PEMBERIAN
MAKANAN)**

Pertanyaan-pertanyaan dibawah ini untuk menilai pengetahuan ibu dalam perawatan bayi yaitu dalam menjaga kebersihan diri dan bayinya dan pola pemberian makan bayi. Ibu-ibu diminta kerjasamanya dalam mengisi angket ini dengan sejujur-jujurnya. Cara mengisi kuesioner ini dengan memberikan tanda silang (X) pada pertanyaan yang tersedia

1. Botol yang digunakan untuk memberi susu dibersihkan dengan cara dicuci dan direbus dengan air sumur
 - a.Ya
 - b.Tidak
2. Perawatan kebersihan bayi dengan menjaga kebersihan diri antara lain memandikan bayi minimal sekali sehari
 - a.Ya
 - b.Tidak
3. Perawatan pemberian makanan pada bayi antara lain dengan memberikan makanan pisang yang terlebih dahulu dikunyah oleh ibu adalah benar
 - a.Ya
 - b.Tidak
4. Pemberian ASI pada bayi bertujuan untuk menghindari bayi dari penyakit
 - a.Ya
 - b.Tidak

5. Menjaga kebersihan makanan bayi dengan mencuci makanan terlebih dahulu dapat menghindari sakit mencret

- a.Ya b.Tidak

6. Tidak mencuci tangan sebelum menyusui akan menghindari sakit mencret adalah benar

- a.Ya b.Tidak

7. Pemberian makanan pendamping lain seperti nasi, pada saat bayi berumur 4 bulan adalah benar

- a.Ya b.Tidak

8. Menggunakan air sumur dengan direbus terlebih dahulu untuk campuran minuman bayi adalah benar

- a.Ya b.Tidak

9. Pemberian makanan seperti roti pada saat bayi berumur 3 bulan tidak menyebabkan mencret adalah benar

- a.Ya b.Tidak

10. Memberikan bubur sun dengan menggunakan air kali yang telah direbus adalah benar

- a.Ya b.Tidak

11. Memberikan susu formula selain ASI pada saat bayi berumur 2 bulan dapat menyebabkan sakit mencret

- a. Ya b. Tidak

12. Menggunakan air kali untuk mencuci botol susu bayi dapat menurunkan risiko sakit mencret adalah benar

- a. Ya b. Tidak

13. Menggunakan kembali mangkok bubur bayi setelah dipakai tanpa dicuci adalah benar

- a. Ya b. Tidak

14. Manfaat memberikan ASI saja sampai bayi berumur 6 bulan untuk menghindari sakit mencret adalah benar

- a. Ya b. Tidak

15. Menyuapi bayi nasi bubur tanpa mencuci tangan tidak menyebabkan sakit mencret adalah benar

- a. Ya b. Tidak

16. Manfaat menjaga kebersihan diri bayi antara lain dengan mandi minimal sehari sekali akan menghindari bayi dari sakit adalah benar

- a. Ya b. Tidak

17. Tidak meniup bubur pada saat memberi makan bayi membantu menghindari bayi dari risiko tertular sakit
- a. Ya b. Tidak
18. Memberikan makanan bergizi pada bayi berumur 8 bulan seperti nasi tim dan wortel akan meningkatkan daya tahan tubuh adalah benar
- a. Ya b. Tidak

Lampiran 4

NONPAR CORR

/VARIABLES=P1P2P3P4P5P6P7P8P9P10P11P12P13P14P15P16P17P18 SkorTotal
/PRINT=SPEARMAN TWOTAIL NOSIG/MISSING=PAIRWISE.

Nonparametric Correlations

Correlations

P2	Correlation Coefficient	.119	1.00 0	-.244	.148	-.025	.140	-.148	-.067	-.244	.	-.309	.358*	-.036	.042	-.191	.370*	-.077	.148	.205
	Sig. (2-tailed)	.478	.	.140	.375	.882	.403	.374	.689	.140	.	.059	.027	.829	.803	.252	.022	.646	.375	.218
	N	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38
P3	Correlation Coefficient	.056	-.244	1.00 0	.228	.078	.015	.578*	-.200	.649*	.	.067	-.091	.295	-.132	.369*	.499*	-.242	-.119	.393*
	Sig. (2-tailed)	.736	.140	.	.169	.640	.929	.000	.228	.000	.	.691	.588	.072	.430	.023	.001	.143	.478	.015
	N	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38
P4	Correlation Coefficient	.078	.148	.228	1.00 0	-.039	-.204	-.148	.048	.228	.	.479*	-.126	-.056	-.112	.215	-.164	-.204	-.027	-.015
	Sig. (2-tailed)	.641	.375	.169	.	.817	.220	.375	.774	.169	.	.002	.453	.737	.504	.194	.324	.220	.872	.928
	N	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38
P5	Correlation Coefficient	.112	-.025	.078	-.039	1.00 0	-.292	.262	.368*	-.170	.	.081	.064	-.081	.093	.064	-.236	-.051	-.039	.022

P9	Correlation Coefficient	-.087	-.244	.649*	.228	-.170	.242	.467*	.005	1.00 0		.067	-.091	.295	-.132	.139	-.277	.128	-.119	.452*
	Sig. (2-tailed)	.605	.140	.000	.169	.308	.143	.003	.974			.691	.588	.072	.430	.405	.092	.442	.478	.004
	N	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38
P10	Correlation Coefficient																			
	Sig. (2-tailed)																			
	N	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38
P11	Correlation Coefficient	-.163	-.309	.067	.479*	.081	.249	.136	-.100	.067		1.00 0	.084	-.162	.049	.084	-.171	.074	.479*	.103
	Sig. (2-tailed)	.328	.059	.691	.002	.629	.131	.415	.549	.691			.615	.332	.772	.615	.303	.659	.002	.540
	N	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38
P12	Correlation Coefficient	-.200	.358*	-.091	-.126	.064	-.053	-.139	-.181	-.091		.084	1.00 0	.094	.185	-.018	.218	-.053	.215	.341*

P16	Correlation Coefficient	.068	.370*	.499*	-.164	-.236	.054	-.265	-.098	-.277	.	-.171	.218	-.171	.226	.327*	1.000	-.162	.164	-.005
	Sig. (2-tailed)	.686	.022	.001	.324	.154	.748	.108	.560	.092	.	.303	.188	.303	.172	.045	.	.333	.324	.977
	N	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	
P17	Correlation Coefficient	.033	-.077	.242	-.204	-.051	.009	.402*	.363*	.128	.	.074	-.053	.277	.085	.059	-.162	1.000	.133	.382*
	Sig. (2-tailed)	.845	.646	.143	.220	.762	.959	.012	.025	.442	.	.659	.753	.092	.610	.726	.333	.	.427	.018
	N	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	
P18	Correlation Coefficient	.078	.148	-.119	-.027	-.039	.133	.183	.048	-.119	.	.479*	.215	.479*	.242	-.126	.164	.133	1.000	.265
	Sig. (2-tailed)	.641	.375	.478	.872	.817	.427	.272	.774	.478	.	.002	.194	.002	.143	.453	.324	.427	.	.108
	N	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	
Skor	Correlation Coefficient	.128	.205	.393*	-.015	.022	.533*	.541*	.049	.452*	.	.103	.341*	.513*	.323*	.351*	-.005	.382*	.265	1.000

total	Sig. (2-tailed)	.444	.218	.015	.928	.897	.001	.000	.768	.004	.	.540	.036	.001	.048	.030	.977	.018	.108	.
N		38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

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

RELIABILITY

```
/VARIABLES=P1 P2 P3 P4 P5 P6 P7 P8 P9 TOTALSKOR /SCALE('ALL
VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE CORR
/SUMMARY=TOTAL.
```

Reliability**Scale: ALL VARIABLES****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	9	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	9	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach 's Alpha	N of Items
.735	9

Number of items	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation
P1	20.92	19.750	.086
P2	20.68	19.357	.136
P3	20.47	18.364	.382
P4	20.16	19.812	.169
P5	20.18	19.776	.146
P6	20.74	18.145	.437
P7	20.58	17.710	.526
P8	21.03	20.134	-.002
P9	20.47	18.310	.396
P10	20.13	19.739	.305
P11	21.00	20.000	.039
P12	20.50	18.851	.258
P13	20.24	18.402	.574

P14	20.45	18.849	.270
P15	20.47	18.688	.302
P16	20.61	20.137	-.042
P17	20.71	18.373	.373
P18	20.16	19.380	.388
TOTAL	10.39	7.489	.676
SKOR			

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
21.11	20.205	4.495	19

NPar Tests**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Pengetahuanlbu	KejadianDiare
N		38	38
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	1.63	1.39
	Std. Deviation	.714	.495
Most Extreme Differences	Absolute	.312	.393
	Positive	.312	.393
	Negative	-.197	-.284
Kolmogorov-Smirnov Z		1.923	2.420
Asymp. Sig. (2-tailed)		.001	.000

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Test of Homogeneity of Variances

KejadianDiare

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
3.429	2	35	.044

ANOVA

KejadianDiare

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	1.290	2	.645	2.899	.068
Within Groups	7.789	35	.223		
Total	9.079	37			

MEANS TABLES=KejadianDiare BY PengetahuanIbu /CELLS MEAN COUNT
 STDDEV /STATISTICS LINEARITY.

Means

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KejadianDiare * PengetahuanIbu	38	100.0%	0	.0%	38	100.0%

Report

KejadianDiare

PengetahuanIbu	Mean	N	Std. Deviation
Tinggi	1.58	19	.507
Sedang	1.21	14	.426
Rendah	1.20	5	.447

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Total	1.39	38				.495

ANOVA Table

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
KejadianDiare * PengetahuanIbu	Between Groups (Combined)	1.290	2	.645	2.899	.068
	Linearity	1.062	1	1.062	4.773	.036
	Deviation from Linearity	.228	1	.228	1.025	.318
	Within Groups	7.789	35	.223		
	Total	9.079	37			

NONPAR CORR /VARIABLES=PengetahuanIbu KejadianDiare /PRINT=SPEARMAN TWOTAIL NOSIG
 /MISSING=PAIRWISE.

Nonparametric Correlations

Correlations

		PengetahuanIbu	KejadianDiare
Spearman's rho	PengetahuanIbu	Correlation Coefficient	.1.000
		Sig. (2-tailed)	. .000
		N	38 38
KejadianDiare		Correlation Coefficient	-.798** 1.000
		Sig. (2-tailed)	.000 .
		N	38 38

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

Data Umum

Rekapitulasi Karateristik responden berdasarkan umur ibu di wilayah
Dinoyo Tenun Kelurahan Keputran Surabaya pada tanggal 12 dan 13 april
2012

No Responden	Umur		
	15-25 Tahun	26-35 Tahun	36-45 Tahun
1		✓	
2			✓
3		✓	
4		✓	
5		✓	
6	✓		
7		✓	
8		✓	
9	✓		
10		✓	
11		✓	
12		✓	
13	✓		
14			✓

15		✓	
16	✓		
17		✓	
18		✓	
19	✓		
20	✓		
21			✓
22		✓	
23		✓	
24	✓		
25	✓		
26		✓	
27	✓		
28		✓	
29		✓	
30	✓		
31		✓	
32	✓		
33			✓
34	✓		

35	✓		
36		✓	
37		✓	
38	✓		

Keterangan :

14 responden berumur 15-25 tahun

20 responden berumur 26-35 tahun

4 responden berumur 36-45 tahun

Rekapitulasi Karakteristik responden berdasarkan Tingkat Pendidikan ibu di wilayah Dinoyo Tenun Kelurahan Keputran Surabaya pada tanggal 12 dan 13 april 2012

No Responden	Pendidikan				
	Tidak sekolah/ Tidak Tamat SD	Tamat SD	Tamat SLTP/Madrasah	Tamat SMA/Aliah	Akademik/ Sarjana
1	✓				
2				✓	
3				✓	
4				✓	
5				✓	

6		✓			
7			✓		
8					✓
9			✓		
10			✓		
11				✓	
12			✓		
13				✓	
14			✓		
15					✓
16				✓	
17			✓		
18					✓
19			✓		
20			✓		
21		✓			
22				✓	
23			✓		
24			✓		
25				✓	

26			✓		
27				✓	
28				✓	
29					✓
30		✓			
31			✓		
32			✓		
33	✓				
34	✓				
35				✓	
36				✓	
37				✓	
38		✓			

Keterangan :

3 responden tidak sekolah/tidak tamat SD

4 responden tamat SD

13 responden SLTP/Madrasah

14 responden tamat SLTA/Aliah

4 responden Akademik/Sarjan

Rekapitulasi Karateristik responden berdasarkan Pekerjaan ibu di wilayah Dinoyo
 Tenun Kelurahan Keputran Surabaya pada tanggal 12 dan 13 april 2012

No Responden	Pekerjaan				
	Pegawai Negeri	Karyawan/ Buruh	Petani	Wiraswasta	Tidak Bekerja/Ibu RT
1					√
2					√
3					√
4					√
5					√
6					√
7				√	
8				√	
9					√
10					√
11					√
12					√
13					√
14					√
15					√
16				√	

17					✓
18		✓			
19					✓
20				✓	
21					✓
22					✓
23					✓
24					✓
25					✓
26					✓
27		✓			
28					✓
29		✓			
30					✓
31				✓	
32					✓
33					✓
34					✓
35					✓
36					✓

37					✓
38					✓

Keterangan :

0 responden pegawai negeri

3 responden karyawan/buruh

0 responden bekerja sebagai petani

5 responden bekerja sebagai Wiraswasta

30 responden tidak bekerja/ibu rumah tangga

Data Khusus

Rekapitulasi Karakteristik responden berdasarkan Tingkat Pengetahuan ibu di wilayah Dinoyo Tenun Kelurahan Keputran Surabaya pada tanggal 12 dan 13 april 2012

No Responden	Tingkat Pengetahuan		
	Tinggi	Sedang	Rendah
1		√	
2	√		
3	√		
4		√	
5	√		
6	√		
7	√		
8	√		
9			√
10		√	
11			√

12		✓	
13	✓		
14	✓		
15	✓		
16	✓		
17	✓		
18	✓		
19	✓		
20		✓	
21		✓	
22		✓	
23		✓	
24	✓		
25			✓
26	✓		
27		✓	
28	✓		

29	√		
30		√	
31		√	
32			√
33			√
34		√	
35		√	
36	√		
37	√		
38		√	

Keterangan :

Pengetahuan tinggi : 19 responden

Pengetahuan sedang : 14 responden

Pengetahuan rendah : 5 responden

Rekapitulasi Karateristik responden berdasarkan Kejadian Diare di wilayah Dinoyo Tenun Kelurahan Keputran Surabaya pada tanggal 12 dan 13 april 2012

No Responden	Kejadian	
	Diare	Tidak Diare
1		✓
2		✓
3		✓
4	✓	
5		✓
6	✓	
7		✓
8		✓
9	✓	
10	✓	
11	✓	

12	✓	
13		✓
14	✓	
15		✓
16	✓	
17		✓
18	✓	
19		✓
20	✓	
21	✓	
22	✓	
23	✓	
24	✓	
25		✓
26	✓	
27	✓	
28		✓

29	✓	
30	✓	
31	✓	
32	✓	
33	✓	
34		✓
35		✓
36		✓
37		✓
38	✓	

Keterangan :

Diare : 23 responden

Tidak diare : 15