

# LAMPIRAN

Lampiran 1

**Kuisisioner Riwayat Pemberian ASI**

<b>Uraian Pertanyaan</b>	<b>Skor Nilai</b>	<b>Keterangan</b>
Apakah bayi diberi ASI dalam 1 jam pertama setelah lahir ? a. Ya.	2	
b. Tidak. Jika “tidak” berapa jam setelah lahir bayi diberi ASI untuk yang pertama kali ? _____ jam	1	
Sebelum bayi disusui untuk yang pertama kali apakah bayi diberi cairan atau makanan ? a. Tidak.	2	
b. Ya. Jika “ya”, sebutkan _____	1	
Pemberian ASI dihentikan ketika anak berumur ..... (untuk anak yang sudah tidak mendapat ASI ). a. Kurang dari 6 bulan	0	
b. 7 – 11 bl.	1	
c. 12 bl – 23bl.	2	
d. > 24 bl.	1	
Alasan penghentian pemberian ASI ? ..... ..... .....		
Bagaimana jumlah ASI yang keluar dari ibu? a. Banyak	2	
b. Sedikit	1	
c. Tidak keluar	0	
Makanan selain ASI diberikan pertama kali pada saat anak beumur ... d. Kurang dari 6 bulan.	1	
e. 6 – 12 bl.	2	
f. 13 – 24 bl.	0	
Bagaimana makanan yang ibu konsumsi selama menyusui ? a. Baik	2	1. Baik (Makanan Pokok, lauk hewani & nabati, buah &
b. Sedang	1	

c. Kurang	0	sayur, Susu) 2. Sedang (Makanan Pokok, lauk hewani, sayur). 3. Kurang (Makanan Pokok, lauk hewani / nabati, sayur).
Apakah saat ibu menyusui, ibu mengonsumsi makanan khusus untuk memperlancar ASI seperti daun katuk?		
e. Ya	2	
f. Tidak	1	
Bagaimana frekuensi pemberian ASI?		
a. Baik.	2	1. Baik (bebas diberikan setiap kali bayi menangis atau merasa haus) 2. Kurang (memberikan jarak, lama, dan frekuensi menyusui kira-kira 10-15 menit).
b. Kurang.	1	
Apakah bayi diberikan susu formula pada bulan pertama?		
a. Ya	1	
b. Tidak	2	
<b>SKOR RIWAYAT PEMBERIAN ASI</b>		
$\frac{\text{skor nilai}}{\text{skor maksimal}} \times 100$		

Lampiran 2

**Jadwal Penelitian**

Waktu : November 2016

Tempat : 3 desa di 3 Kecamatan Kabupaten Malang

No	Kegiatan	Semester V						Semester VI		
		Nov	Des	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul
1	Penyusunan proposal	√								
2	Presentasi proposal	√								
3	Perijinan		√							
4	Pengumpulan data			√						
5	Analisis data				√					
6	Penyusunan laporan				√	√	√	√		
7	Presentasi Laporan								√	
8	Publikasi									√

Lampiran 3

**Anggaran Penelitian**

**A. PROPOSAL**

- |                         |           |
|-------------------------|-----------|
| 1. Biaya print proposal | Rp 20.000 |
| 2. Fotocopy             | Rp 10.000 |

**B. PENGUMPULAN DATA**

- |                     |           |
|---------------------|-----------|
| 1. ATK              | Rp 10.000 |
| 2. Transportasi     | Rp 50.000 |
| 3. Print + Fotocopy | RP 50.000 |

**C. ANALISIS DATA DAN PENYUSUNAN LAPORAN**

- |                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| 1. Biaya print                 | Rp 50.000 |
| 2. Penjilidan                  | Rp 50.000 |
| 3. Fotocopy laporan penelitian | Rp 30.000 |

<b>JUMLAH</b>	<b>Rp 270.000</b>
---------------	-------------------

## Lampiran 4.

**Data Status Gizi Bayi dan Riwayat Pemberian ASI**

Kecamatan	NO	JENIS KELAMIN	UMUR	Status Gizi			riwayat pemberian ASI	
				BB	z-score	kategori	score	kategori
Pagak	1	P	6	6.5	-0.96	gizi baik	90.91	baik
	2	P	6	6.8	-0.58	gizi baik	86.36	baik
	3	P	6	7.9	0.64	gizi baik	86.36	baik
	4	P	6	5.8	-1.9	gizi baik	77.27	cukup baik
	5	P	6	8	0.75	gizi baik	72.73	cukup baik
	6	P	6	7	-0.35	gizi baik	77.27	cukup baik
	7	P	6	5.8	-1.9	gizi baik	81.82	baik
	8	P	6	3.7	-5.15	gizi buruk	59.09	kurang baik
	9	L	6	7.8	-0.16	gizi baik	86.36	baik
	10	L	6	7.5	-0.52	gizi baik	90.91	baik
Wagir	11	P	6	6.7	-0.71	gizi baik	77.27	cukup baik
	12	P	6	8	0.75	gizi baik	90.91	baik
	13	P	6	9	1.7	gizi baik	77.27	cukup baik
	14	P	6	4	-4.69	gizi buruk	59.09	kurang baik
	15	L	6	8	0.07	gizi baik	86.36	baik
	16	L	6	6	-2.51	gizi kurang	59.09	kurang baik
	17	L	6	7.4	-0.64	gizi baik	90.91	baik
	18	L	6	7.6	-0.4	gizi baik	77.27	cukup baik
Pujon	19	P	6	7.4	0.11	gizi baik	86.36	baik
	20	P	6	7.6	0.33	gizi baik	77.27	cukup baik
	21	P	6	7	-0.35	gizi baik	95.45	baik
	22	P	6	6	-1.62	gizi baik	72.73	cukup baik
	23	P	6	6.9	-0.46	gizi baik	86.36	baik
	24	L	6	6.9	-1.27	gizi baik	77.27	cukup baik
	25	L	6	6.7	-1.53	gizi baik	86.36	baik
	26	L	6	6.4	-1.94	gizi baik	81.82	baik
	27	L	6	6.5	-1.8	gizi baik	86.36	baik
	28	L	6	7	-1.14	gizi baik	72.73	cukup baik
	29	L	6	7.2	-0.89	gizi baik	77.27	cukup baik
	30	L	6	7.3	-0.76	gizi baik	86.36	baik
	31	L	6	6	-2.51	gizi kurang	72.73	cukup baik
	32	L	6	6.9	-1.27	gizi baik	59.09	kurang baik
	33	L	6	8.1	0.18	gizi baik	95.45	baik

Lampiran 5.

**Hubungan Antara Riwayat Pemberian ASI Dengan Status Gizi bayi 0-6 bulan di Kabupaten Malang**

**Crosstabs**

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
statusgizi * riwayatpemberianASI	33	100.0%	0	0.0%	33	100.0%

**statusgizi \* riwayatpemberianASI Crosstabulation**

Count

		riwayatpemberianASI			Total
		baik	cukup baik	kurang baik	
statusgizi	gizi baik	17	11	1	29
	gizi buruk	0	0	2	2
	gizi kurang	0	1	1	2
Total		17	12	4	33

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	20.103 <sup>a</sup>	4	.000
Likelihood Ratio	14.719	4	.005
N of Valid Cases	33		

a. 7 cells (77.8%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .24.