

Lampiran 1

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada
Yth. Calon Responden
Di tempat

Dengan hormat,

Saya sebagai mahasiswa program DIII Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, bahwa saya mengadakan penelitian ini untuk menyelesaikan tugas akhir program DIII Kebidanan FIK Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui persepsi ibu menyusui tentang pemberian MP-ASI pada bayi dan balita usia 6-24 bulan.

Sehubungan dengan hal diatas saya mengharapkan kesediaan anda untuk memberikan jawaban terhadap pertanyaan yang ada pada angket sesuai dengan pendapat anda sendiri tanpa dipengaruhi oleh pihak lain sesuai dengan petunjuk. Saya menjamin kerahasiaan pendapat anda. Identitas dan informasi yang anda berikan hanya digunakan untuk mengembangkan ilmu kebidanan dan tidak digunakan untuk maksud lain.

Partisipasi anda dalam penelitian ini bersifat bebas. Anda bebas ikut atau tidak tanpa sanksi apapun. Atas perhatian dan kesediaannya saya sampaikan terimakasih.

Hormat saya,
Peneliti

FITRIYANI
NIM 12621252

Lampiran 2

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Judul Penelitian : Persepsi Ibu Menyusui Tentang Pemberian Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) Pada Bayi dan Balita Usia 6-24 Bulan.

Peneliti : Fitriyani

NIM : 12621279

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Alamat :

Saya bersedia menjadi responden pada penelitian. Saya mengerti bahwa saya menjadi bagian dari penelitian ini yang bertujuan untuk mengetahui hubungan tingkat pendidikan ibu dengan komitmen pemberian ASI eksklusif.

Saya telah diberitahukan bahwa partisipasi atau penolakan ini tidak merugikan saya dan saya mengerti bahwa tujuan dari penelitian ini akan sangat bermanfaat bagi saya maupun bagi dunia kesehatan.

Demikian secara sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari siapapun, saya bersedia berperan serta dalam penelitian ini.

Peneliti

Ponorogo, Januari 2015
Responden

(FITRIYANI)

()

Lampiran 3

KISI-KISI KUESIONER

Variabel	Sub Variabel	Jumlah Soal	No Soal	Jenis Pernyataan	Sifat Soal
Persepsi Ibu Menyusui Tentang Pemberian Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) Pada Bayi Usia 6-24 bulan	1. Penegrtian pemberian makanan pendamping ASI Pada Bayi Usia 6-24 bulan	2	1,2	+,-	Pernyataan positif S = 3 R = 2
	2. Manfaat pemberian MP-ASI	2	3,4	+,+	TS = 1 Pernyataan
	3. Tujuan pemberian MP-ASI pada bayi usia 6-24 bulan	2	5,6	+,-	negatif S = 1 R = 2
	4. Jenis makanan yang diberikan	2	7,8	-,+	TS = 3
	5. Waktu pemberian MP-ASI	2	9,10	-,-	
	6. Cara pemberian MP-ASI	2	11,12	+,-	
	7. Cara membuat makanan pendamping ASI (MP-ASI)	2	13,14	+,-	

LEMBAR KUESIONER
PERSEPSI IBU MENYUSUI TENTANG PEMBERIAN MAKANAN
PENDAMPING ASI PADA BAYI DAN BALITA USIA 6-24 BULAN

Petunjuk Pengisian

1. Isilah biodata anda
2. Pilihlah jawaban dengan cara memberi tanda *Chek List* () pada jawaban yang anda pilih dan mengisi pada tempat yang tersedia sesuai dengan keadaan saat ini.
3. S : Setuju
R : Ragu-ragu
TS : Tidak Setuju

A. DATA DEMOGRAFI

No. Responden :(diisi oleh petugas) kode

Tanggal :

1. Nama :

2. Umur :

3. Pendidikan terakhir adalah ?

Tidak sekolah

SD

SLTP

SLTA

Akademi / Perguruan tinggi

4. Pekerjaan adalah

Ibu Rumah Tangga

Petani

PNS

Swasta

Wiraswasta

B. DATA KHUSUS

No	Pernyataan	S	R	TS
1	Pemberian makanan pendamping MP-ASI pada bayi usia 6-24 bulan			
2	Makanan pendamping ASI (MP-ASI) diberikan pada bayi sebelum usia 6 bulan			
3	Saya mengetahui manfaat memberikan makanan pendamping ASI pada bayi usia 6-24 bulan yaitu untuk menambah energy dan zat-zat gizi yang diperlukan bayi karena ASI tidak dapat memenuhi kebutuhan bayi secara terus-menerus.			
4	Pemberian makanan pendamping ASI (MP-ASI) berguna untuk mengisi masalah antara kebutuhan nutrisi total anak dengan nutrisi yang didapat dari ASI			
5	Pemberian makanan pendamping ASI berguna untuk melengkapi zat gizi yang kurang dari air susu ibu (ASI).			
6	Pemberian makanan pendamping air susu ibu bertujuan untuk mengembangkan kemampuan bayi untuk mengunyah dan berbicara			
7	Saat bayi berusia 6 sampai 7 bulan jenis makanan pendamping air susu ibu yang tepat adalah buah-buahan, bubur, daging atau kacang-kacangan, ayam atau ikan, nasi, sari buah.			
8	Saat bayi berusia 6 sampai 7 bulan jenis makanan pendamping air susu ibu yang sesuai adalah ASI, bubur lunak, sari buah, buah yang dilumatkan.			
9	Saya tetap menyusui anak saya tetapi juga memberikan makanan selain ASI kepada bayi sebelum usia 6 bulan			

10	Makanan pendamping air susu ibu diberikan setelah bayi usia 6 bulan dan sebelumnya tidak menyusui secara eksklusif sampai 6 bulan kemudian tetap menyusui sampai usia 2 tahun			
11	Setelah bayi berusia 6 bulan memberikan ASI sesering mungkin terlebih dahulu sebelum memberikan makanan pendamping ASI lalu kemudian berikan makanan selingan 2 kali sehari.			
12	Memberikan makanan selingan dan makanan pendamping ASI sesering mungkin dan jarang memberikan ASI			
13	Saya lebih senang membuat sendiri makanan untuk anak saya sesuai dengan usianya karena gizinya lebih terjaga dengan cara merebus, dan menghaluskannya serta memilih makanan pendamping ASI yang dibuat sendiri untuk anak saya seperti; bubur lunak, buah-buahan, sari buah, sayuran, DLL.			
14	Saya memilih makanan instan sebagai makanan pendamping ASI untuk anak karena lebih bergizi, nutrisinya memenuhi dan terjaga serta mudah diperoleh dan disajikan.			

Lampiran 5

Data Demografi

*Persepsi Ibu Menyusui Tentang Pemberian Makanan Pendamping ASI Pada Bayi
Dan Balita Pada Usia 6-24 Bulan*

No	Nama	Umur	Pendidikan	Pekerjaan	Ket
1	Ny. L	24	SLTA	PETANI	Positif
2	Ny. S	28	SLTP	IRT	Positif
3	Ny. U	32	SLTP	WIRASWASTA	Positif
4	Ny. S	35	SLTP	IRT	Negatif
5	Ny. N	20	SLTP	IRT	Negatif
6	Ny. A	25	SLTA	IRT	Positif
7	Ny. S	38	SD	IRT	Positif
8	Ny. S	34	SLTP	IRT	Positif
9	Ny. S	29	SD	IRT	Negatif
10	Ny. D	28	SLTP	IRT	Positif
11	Ny. W	26	SLTA	IRT	Positif
12	Ny. W	29	SLTA	IRT	Positif
13	Ny. S	24	PT	PETANI	Negatif
14	Ny. P	20	SLTP	IRT	Negatif
15	Ny. M	30	SLTA	IRT	Positif
16	Ny. R	25	SLTP	WIRASWASTA	Negatif
17	Ny. M	30	SD	IRT	Negatif
18	Ny. R	27	SLTP	IRT	Positif
19	Ny. M	30	SD	IRT	Positif
20	Ny. M	25	SD	IRT	Positif
21	Ny. S	37	SLTP	IRT	Negatif
22	Ny. S	28	SLTP	IRT	Positif
23	Ny. R	20	SLTP	SWASTA	Positif
24	Ny. R	32	SD	IRT	Positif
25	Ny. W	28	SLTP	IRT	Positif
26	Ny. Y	28	SD	IRT	Positif
27	Ny. A	27	SLTA	IRT	Negatif
28	Ny. K	19	SLTP	IRT	Negatif
29	Ny. S	31	SLTP	IRT	Negatif
30	Ny. W	28	SLTA	IRT	Positif
31	Ny. S	38	SLTP	PETANI	Positif
32	Ny. M	27	SLTP	IRT	Negatif
33	Ny. E	27	SD	IRT	Negatif
34	Ny. H	31	SLTA	WIRASWASTA	Positif

35	Ny. D	25	SLTA	IRT	Positif
36	Ny. Y	19	SLTP	SWASTA	Positif
37	Ny. S	35	SD	IRT	Negatif
38	Ny. E	25	SLTP	IRT	Negatif
39	Ny. S	31	SD	IRT	Negatif
40	Ny. H	37	SD	IRT	Positif
41	Ny. S	26	SD	IRT	Negatif
42	Ny. Y	20	SLTP	IRT	Negatif
43	Ny. S	23	SLTA	WIRASWASTA	Positif
44	Ny. R	21	SLTP	IRT	Negatif
45	Ny. J	32	SLTA	SWASTA	Positif
46	Ny. W	34	SLTP	IRT	Positif
47	Ny. S	27	PT	IRT	Positif
48	Ny. T	34	SD	IRT	Negatif
49	Ny. H	27	PT	SWASTA	Positif
50	Ny. Y	24	SLTP	IRT	Negatif
51	Ny. T	31	SLTP	IRT	Negatif
52	Ny. F	35	SLTP	IRT	Negatif
53	Ny. F	37	SLTP	SWASTA	Negatif
54	Ny. D	33	SLTP	IRT	Negatif
55	Ny. E	37	SD	SWASTA	Negatif
56	Ny. K	28	SLTA	IRT	Negatif
57	Ny. F	30	SLTA	SWASTA	Positif
58	Ny. R	25	SLTA	SWASTA	Negatif
59	Ny. A	34	SLTA	IRT	Negatif
60	Ny. A	24	SLTA	IRT	Negatif
61	Ny. A	28	SLTA	IRT	Negatif
62	Ny. A	27	SLTA	IRT	Negatif
63	Ny. H	29	SLTP	SWASTA	Negatif
64	Ny. G	26	SLTA	SWASTA	Negatif
65	Ny. S	29	SLTA	PETANI	Negatif

Lampiran 6

TABULASI PERSEPSI IBU MENYUSUI TENTANG PEMBERIAN MAKANAN PENDAMPING ASI PADA BALITA USIA 6-24 BULAN

No. Responden	No. Soal														X	\bar{X}	$X-\bar{X}$	$(X-\bar{X})^2$	S	T	MT	Hasil	KET
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14									
1	3	3	3	2	3	1	2	3	2	1	3	3	3	2	34	30.45161	3.548387	12.59105	3.1606	61.22694139	50.00001	2	POSITIF
2	3	3	2	3	3	1	2	3	3	1	3	3	3	1	34	30.45161	3.54839	12.59107	3.1606	61.22695058	50.00001	2	POSITIF
3	3	2	3	3	3	1	2	3	1	1	3	3	3	1	32	30.45161	1.54839	2.397512	3.1606	54.89903816	50.00001	2	POSITIF
4	3	1	3	1	3	1	2	3	1	1	3	3	1	3	29	30.45161	-1.45161	2.107172	3.1606	45.40716952	50.00001	1	NEGATIF
5	3	2	2	3	3	1	2	3	2	2	2	1	2	1	29	30.45161	-1.45161	2.107172	3.1606	45.40716952	50.00001	1	NEGATIF
6	3	3	3	3	3	1	1	3	2	1	1	2	3	2	31	30.45161	0.54839	0.300732	3.1606	51.73508195	50.00001	2	POSITIF
7	3	3	3	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	2	31	30.45161	0.54839	0.300732	3.1606	51.73508195	50.00001	2	POSITIF
8	3	2	3	2	3	2	1	3	2	1	3	2	3	2	32	30.45161	1.54839	2.397512	3.1606	54.89903816	50.00001	2	POSITIF
9	3	3	2	2	1	2	2	3	2	1	3	1	3	1	29	30.45161	-1.45161	2.107172	3.1606	45.40716952	50.00001	1	NEGATIF
10	3	2	3	3	3	2	1	3	2	1	3	2	3	1	32	30.45161	1.54839	2.397512	3.1606	54.89903816	50.00001	2	POSITIF
11	3	3	3	2	1	2	2	3	3	2	1	3	3	3	34	30.45161	3.54839	12.59107	3.1606	61.22695058	50.00001	2	POSITIF
12	3	3	3	2	3	1	1	3	3	2	2	3	3	2	34	30.45161	3.54839	12.59107	3.1606	61.22695058	50.00001	2	POSITIF
13	3	1	3	3	3	1	2	3	1	1	3	1	3	1	29	30.45161	-1.45161	2.107172	3.1606	45.40716952	50.00001	1	NEGATIF
14	3	3	1	3	1	1	2	1	3	1	1	3	3	1	27	30.45161	-3.45161	11.91361	3.1606	39.0792571	50.00001	1	NEGATIF
15	3	3	3	3	3	1	1	3	3	1	1	3	3	3	34	30.45161	3.54839	12.59107	3.1606	61.22695058	50.00001	2	POSITIF
16	3	1	3	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	28	30.45161	-2.45161	6.010392	3.1606	42.24321331	50.00001	1	NEGATIF

17	3	3	3	2	2	1	3	3	1	1	3	3	1	1	30	30.45161	-0.45161	0.203952	3.1606	48.57112574	50.00001	1	NEGATIF
18	3	3	3	2	3	1	3	3	1	1	3	3	3	3	35	30.45161	4.54839	20.68785	3.1606	64.39090679	50.00001	2	POSITIF
19	3	3	1	3	2	2	1	3	3	1	3	1	2	3	31	30.45161	0.54839	0.300732	3.1606	51.73508195	50.00001	2	POSITIF
20	3	2	3	3	3	2	1	3	2	1	3	3	3	3	35	30.45161	4.54839	20.68785	3.1606	64.39090679	50.00001	2	POSITIF
21	3	2	3	1	3	1	1	1	3	1	1	2	2	1	25	30.45161	-5.45161	29.72005	3.1606	32.75134468	50.00001	1	NEGATIF
22	3	3	1	3	2	2	3	3	3	1	3	1	3	1	32	30.45161	1.54839	2.397512	3.1606	54.89903816	50.00001	2	POSITIF
23	3	3	1	3	2	2	3	3	3	1	2	3	3	1	33	30.45161	2.54839	6.494292	3.1606	58.06299437	50.00001	2	POSITIF
24	3	3	3	2	2	2	1	3	3	1	3	3	3	2	34	30.45161	3.54839	12.59107	3.1606	61.22695058	50.00001	2	POSITIF
25	3	3	2	3	3	1	1	3	2	1	3	3	3	2	33	30.45161	2.54839	6.494292	3.1606	58.06299437	50.00001	2	POSITIF
26	3	3	3	2	2	2	1	3	3	1	3	3	3	2	34	30.45161	3.54839	12.59107	3.1606	61.22695058	50.00001	2	POSITIF
27	3	2	3	3	3	1	2	3	1	1	1	2	3	2	30	30.45161	-0.45161	0.203952	3.1606	48.57112574	50.00001	1	NEGATIF
28	3	2	3	3	3	1	1	2	1	1	3	2	1	1	27	30.45161	-3.45161	11.91361	3.1606	39.0792571	50.00001	1	NEGATIF
29	3	2	3	2	1	2	1	3	1	1	3	2	2	3	29	30.45161	-1.45161	2.107172	3.1606	45.40716952	50.00001	1	NEGATIF
30	3	3	2	3	3	2	1	3	3	3	3	2	2	2	35	30.45161	4.54839	20.68785	3.1606	64.39090679	50.00001	2	POSITIF
31	3	2	3	3	3	1	1	3	2	1	3	3	3	3	34	30.45161	3.54839	12.59107	3.1606	61.22695058	50.00001	2	POSITIF
32	3	2	3	3	3	1	1	3	2	2	3	3	0	0	29	30.45161	-1.45161	2.107172	3.1606	45.40716952	50.00001	1	NEGATIF
33	3	1	3	0	3	3	1	3	1	0	3	0	2	1	24	30.45161	-6.45161	41.62327	3.1606	29.58738847	50.00001	1	NEGATIF
34	3	3	3	3	3	1	1	3	3	1	3	3	3	2	35	30.45161	4.54839	20.68785	3.1606	64.39090679	50.00001	2	POSITIF
35	3	2	1	3	2	1	1	3	3	1	3	3	3	2	31	30.45161	0.54839	0.300732	3.1606	51.73508195	50.00001	2	POSITIF
36	3	3	3	3	3	1	1	3	3	1	3	2	3	3	35	30.45161	4.54839	20.68785	3.1606	64.39090679	50.00001	2	POSITIF
37	3	2	3	3	3	1	1	3	2	1	3	1	3	1	30	30.45161	-0.45161	0.203952	3.1606	48.57112574	50.00001	1	NEGATIF

38	3	1	3	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3	1	28	30.45161	-2.45161	6.010392	3.1606	42.24321331	50.00001	1	NEGATIF
39	3	1	3	3	3	1	1	2	1	3	3	2	2	1	29	30.45161	-1.45161	2.107172	3.1606	45.40716952	50.00001	1	NEGATIF		
40	3	1	2	3	3	3	2	3	0	1	2	3	3	3	32	30.45161	1.54839	2.397512	3.1606	54.89903816	50.00001	2	POSITIF		
41	3	1	3	3	3	1	1	3	1	0	3	0	3	2	27	30.45161	-3.45161	11.91361	3.1606	39.0792571	50.00001	1	NEGATIF		
42	3	3	2	3	2	1	1	2	3	1	2	1	3	2	29	30.45161	-1.45161	2.107172	3.1606	45.40716952	50.00001	1	NEGATIF		
43	3	2	3	3	3	1	2	3	2	1	3	1	3	2	32	30.45161	1.54839	2.397512	3.1606	54.89903816	50.00001	2	POSITIF		
44	3	2	3	2	3	2	1	1	3	2	2	1	1	1	27	30.45161	-3.45161	11.91361	3.1606	39.0792571	50.00001	1	NEGATIF		
45	3	2	3	3	3	1	3	3	1	2	3	3	3	3	36	30.45161	5.54839	30.78463	3.1606	67.554863	50.00001	2	POSITIF		
46	3	2	3	3	3	3	1	3	2	1	3	2	3	2	34	30.45161	3.54839	12.59107	3.1606	61.22695058	50.00001	2	POSITIF		
47	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	3	1	3	3	37	30.45161	6.54839	42.88141	3.1606	70.71881921	50.00001	2	POSITIF		
48	3	1	3	1	3	2	1	0	3	1	2	2	3	2	27	30.45161	-3.45161	11.91361	3.1606	39.0792571	50.00001	1	NEGATIF		
49	3	2	3	1	3	2	1	1	1	2	3	1	3	1	27	30.45161	-3.45161	11.91361	3.1606	39.0792571	50.00001	1	NEGATIF		
50	3	1	3	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	28	30.45161	-2.45161	6.010392	3.1606	42.24321331	50.00001	1	NEGATIF		
51	3	3	3	2	2	1	1	2	1	1	2	1	3	1	26	30.45161	-4.45161	19.81683	3.1606	35.91530089	50.00001	1	NEGATIF		
52	2	1	3	2	3	3	1	2	3	1	2	1	1	1	26	30.45161	-4.45161	19.81683	3.1606	35.91530089	50.00001	1	NEGATIF		
53	3	1	2	3	3	1	2	3	1	1	3	1	3	1	28	30.45161	-2.45161	6.010392	3.1606	42.24321331	50.00001	1	NEGATIF		
54	3	3	3	3	3	1	1	3	2	2	3	1	1	1	30	30.45161	-0.45161	0.203952	3.1606	48.57112574	50.00001	1	NEGATIF		
55	3	3	3	3	2	2	1	3	1	1	2	2	3	3	32	30.45161	1.54839	2.397512	3.1606	54.89903816	50.00001	2	POSITIF		
56	3	3	2	3	3	1	3	2	1	1	3	1	1	1	28	30.45161	-2.45161	6.010392	3.1606	42.24321331	50.00001	1	NEGATIF		
57	3	3	2	3	3	2	1	1	2	2	1	3	1	1	28	30.45161	-2.45161	6.010392	3.1606	42.24321331	50.00001	1	NEGATIF		
58	3	2	1	1	2	1	2	1	2	1	3	2	3	1	25	30.45161	-5.45161	29.72005	3.1606	32.75134468	50.00001	1	NEGATIF		

59	3	1	2	2	1	3	1	3	2	2	3	1	3	3	30	30.45161	-0.45161	0.203952	3.1606	48.57112574	50.00001	1	NEGATIF
60	3	2	3	2	1	1	1	2	2	3	1	1	3	3	28	30.45161	-2.45161	6.010392	3.1606	42.24321331	50.00001	1	NEGATIF
61	3	2	3	1	3	1	2	3	1	1	3	1	3	1	28	30.45161	-2.45161	6.010392	3.1606	42.24321331	50.00001	1	NEGATIF
62	3	1	3	2	3	1	1	2	1	1	2	2	3	1	26	30.45161	-4.45161	19.81683	3.1606	35.91530089	50.00001	1	NEGATIF
																		619.3548		3100.00056			

Lampiran 7

TABULASI BANTU ATAU SILANG

Tabulasi Silang Persepsi Berdasarkan Usia						
Umur	PERSEPSI					
	POSITIF	%	NEGATIF	%	Frekuensi	%
19-21	2	3.23	5	8.06	7	11.29
22-24	2	3.23	2	3.23	4	6.45
25-27	6	9.68	10	16.13	16	25.81
28-30	10	16.13	5	8.06	15	24.19
31-33	4	6.45	4	6.45	8	12.90
34-36	2	3.23	4	6.45	6	9.68
37-39	3	4.84	3	4.84	6	9.68
Jumlah	29	46.77	33	53.23	62	100

Tabulasi Silang Berdasarkan Tingkat Pendidikan						
PENDIDIKAN	PERSEPSI					
	POSITIF	%	NEGATIF	%	Frekuensi	%
SD	6	9.68	7	11.29	13	20.97
SMP	11	17.74	17	27.42	28	45.16
SMA	11	17.74	8	12.90	19	30.65
PT	1	1.61	1	1.61	2	3.23
Jumlah	29	46.77	33	53.23	62	100.00

Tabulasi Silang Berdasarkan Pekerjaan						
PEKERJAAN	PERSEPSI					
	POSITIF	%	NEGATIF	%	Frekuensi	%
IRT	20	32.26	25	40.32	45	72.58
PETANI	2	3.23	1	1.61	3	4.84
PNS	0	0.00	0	0.00	0	0.00
SWASTA	4	6.45	6	9.68	10	16.13
WIRASWASTA	3	4.84	1	1.61	4	6.45
Jumlah	29	46.77	33	53.23	62	100

Lampiran 8

URAIAN JADWAL KEGIATAN

Jadwal	Desember				Januari				Februari				Maret				April				Mei				Juni				Juli			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Persiapan menyusun proposal	■	■																														
Perijinan			■	■	■																											
Penyusunan proposal						■	■	■																								
Ujian Proposal									■																							
Revisi Proposal										■	■	■	■	■	■	■																
Pengumpulan Data																		■	■	■												
Analisa dan Pengolahan Data																					■	■	■	■	■							
Ujian KTI																													■			
Revisi dan Pengandaan																														■	■	■

LEMBAR KONSULTASI
KARYA TULIS ILMIAH
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMAMDIYAH PONOROGO
 TAHUN 2014/2014

NAMA MAHASISWA : FITRIYANI
 NIM : 12621279
 PEMBIMBING I : SUHARTI, SST.M.KES.
 PEMBIMBING II : SETIYATI, SST.M.KES.

JUDUL

0.
 1.

TANGGAL	KETERANGAN	ITD
06/12/14	Konsul Joesel → Ade	
27/12/2014	Konsul E. Rudi, Anggrasari	
30/1/15	Cat. Pradua	
13/1/2015	Konsul E. Rudi, SP. Pradua	
23/2/15	Cat. Rudi III	
23/2/15	Konsul E. Rudi, Anggrasari, Pradua - PROM LAMPIRAN	
29/2/15	Konsul Pradua	
29/2/15	Kuesioner subaili b. dan c.	

TANGGAL	KETERRANGAN	TTD
30/2015 1	BAA & Revisi	
31/15	all y r	
2/2015 2	see inside of my proposal	
23/2015 4	revisi upon proposal - see	
26	see put	
27/2015 6	see BAA 1 - V	
27/2015 6	had to do; had to revise page fusion of volume	
29/2015 6	Amendement Abstract	
29/2015 6	Revisi Supra, Laporan for report	
30/2015 6	revisi Abstract	
1/2016	Amche as the last	
2/2016 7	see inside of my KTI	
2/2016	see y	

Lampiran 10

RINCIAN PEMBIAYAAN

No.	Anggaran	Biaya
1.	Penyusunan Proposal	
	a. Internet	Rp. 50.000,00
	b. Transportasi	Rp. 170.000,00
	c. Print materi	Rp. 200.000,00
	d. Ujian proposal	Rp. 400.000,00
2.	Pengambilan data	Rp. 50.000,00
	a. Transportasi	Rp. 100.000,00
	b. Penggandaan kuesioner	Rp. 80.000,00
3.	Ujian KTI	
	a. Internet	Rp. 50.000,00
	b. Print materi	Rp. 200.000,00
	c. Penggandaan	Rp. 100.000,00
	d. Penjilidan	Rp. 25.000,00
	e. Ujian sidang	Rp. 500.000,00
	Total	Rp. 1.925.000,00

Lampiran 11

FOTO KEGIATAN



Gambar 1a : Membagikan Kuesioner Dan Responden Mengisinya



Gambar 1b : responden membaca kuesioner



Gambar 1c : Responden Mengisi Kuesioner