

LAMPIRAN

Lampiran 1

LEMBAR PERMOHONAN KESEDIAAN MENJADI RESPONDEN

Dalam rangka menyelesaikan studi D3 Gizi di universitas Muhammadiyah Surakarta, Muhammad Rahmat Romdhon (J300130023) mengadakan penelitian yang berjudul "**Perbedaan pengetahuan Ibu balita usia 6-24 bulan sebelum dan sesudah diberikan penyuluhan MP-ASI dengan menggunakan media Poster di Posyandu Kenanga V di Kelurahan Semanggi Surakarta**"

Sehubungan dengan hal tersebut, dimohon Ibu berkenan menjadi responden dalam penelitian ini. Adapun informasi yang didapat sepenuhnya akan dijaga kerahasiaanya dan hanya akan menjadi bahan penelitian ini.

Demikian kami sampaikan, atas dukungan dan partisipasinya peneliti ucapkan terima kasih.

Peneliti,

(Muhamad Rahmat Romdhon)

Lampiran 2

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : _____

Alamat : _____

Umur : _____

Menyatakan bahwa saya bersedia untuk berpartisipasi sebagai responden pada penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa D3 Gizi Universitas Muhammadiyah Surakarta yang bernama Muhammad Rahmat Romdhon (J300130023) dengan judul penelitian " **Perbedaan pengetahuan Ibu balita usia 6-24 bulan sebelum dan sesudah diberikan penyuluhan MP-ASI dengan menggunakan media Poster di posyandu kenanga V Kelurahan Semanggi Surakarta**"

Demikian persetujuan ini saya tanda tangani dengan sukarela tanpa adanya unsur paksaan dari berbagai pihak.

Surakarta,

Responden,

(.....)

Lampiran 3

KUESIONER

Tanggal Survey :

Nomor Responden :

A. Data Responden

- 1. Nama Ibu :
- 2. TTL Ibu :
- 3. Pendidikan terakhir Ibu :
- 4. Pekerjaan Ibu :
- 5. Alamat :
- 6. Nama Anak :
- 7. TTL Anak :
- 8. Jenis Kelamin :

B. Kuesioner Pengetahuan Ibu tentang MP-ASI

Petunjuk pengisian : beri tanda cek (\checkmark) pada kolom jawaban yang sesuai dengan pendapat Ibu !
(B = Benar dan S = Salah)

NO	PERNYATAAN	B	S
1.	Makanan pendamping ASI adalah makanan selain susu yang diberikan kepada bayi		
2.	Peran makanan pendamping Asi adalah menggantikan seluruh manfaat ASI		
3.	ASI adalah satu-satunya makanan yang diperlukan bayi sampai usia 24 bulan		
4.	Pemberian makanan pendamping ASI merupakan proses peralihan dari asupan susu menuju makanan semi padat		
5.	Makanan pendamping ASI tidak berpengaruh terhadap perkembangan fisik maupun kecerdasan anak		

6.	ASI dapat memenuhi seluruh kebutuhan nutrisi total yang diperlukan bayi usia di atas 7 bulan		
7.	Makanan pendamping ASI yang baik adalah makanan yang mengandung zat-zat gizi yang dibutuhkan bayi		
8.	Bayi harus segera disapih setelah mendapatkan makanan tambahan selain susu		
9.	Makanan pendamping ASI mulai diberikan saat bayi usia 6 bulan penuh		
10.	Ibu tidak perlu memberikan makanan tambahan sampai bayi berusia 12 bulan		
11.	Makanan selingan seperti biskuit dan cake bisa diperkenalkan pada bayi usia 12 bulan		
12.	Air teh boleh diberikan pada bayi usia 4 bulan		
13.	Bubur instan boleh diberikan pada bayi usia 2 bulan		
14.	Pemberian MP-ASI terlalu dini dapat menyebabkan mencret		
15.	Saat usia 3 bulan ketika bayi lapar sebaiknya ibu memberikan MP-ASI		
16.	Pisang boleh diberikan saat bayi berusia 3 bulan		
17.	Pemberian ASI dihentikan setelah bayi mencapai usia 6 bulan, kemudian dilanjutkan dengan pemberian makanan pendamping		
18.	Cara pemberian makan bayi akan mempengaruhi perkembangan emosi		
19.	Bayi tidak memerlukan protein dalam proses tumbuh dan berkembangnya		
20.	Semakin bertambah umur bayi, kebutuhan zat besi semakin berkurang		
21.	ASI memenuhi seluruh kebutuhan zat besi bayi sampai usia 6 bulan		
22.	Suplemen zat besi sangat tepat jika diberikan pada bayi sebelum mencapai usia 6 bulan		
23.	Sari buah dapat diberikan pada bayi usia 7 bulan		
24.	Zat besi banyak terdapat pada sayuran berwarna hijau		
25.	Makanan yang mengandung vitamin C seperti air jeruk, boleh diberikan pada bayi usia 4 bulan tanpa penambahan gula		

26.	Buah pepaya yang dihaluskan boleh diberikan pada bayi usia 4 bulan		
27.	Pada kemasan bubur instan untuk bayi terdapat informasi nilai gizi		
28.	Wortel adalah sayuran kaya karoten yang berbahaya bagi pencernaan bayi		
29.	Makanan yang diberikan pada bayi tidak boleh bersifat gurih karena membuat bayi cepat kenyang		
30.	Air tajin boleh diberikan pada bayi usia 7 bulan		

Lampiran 4

KUNCI JAWABAN
KUESIONER PENGETAHUAN IBU TENTANG MP-ASI

- | | | |
|-------|-------|-------|
| 1. B | 11. B | 21. B |
| 2. S | 12. S | 22. S |
| 3. S | 13. S | 23. B |
| 4. B | 14. B | 24. B |
| 5. S | 15. S | 25. S |
| 6. S | 16. S | 26. S |
| 7. B | 17. S | 27. B |
| 8. S | 18. B | 28. S |
| 9. B | 19. S | 29. B |
| 10. S | 20. S | 30. B |

MEDIA PENYULUHAN POSTER

 <p>BERIKAN BALITA USIA 6-24 BULAN</p>	<p>6-7 BULAN</p>  <p>SARING</p>	<p>8-9 BULAN</p>  <p>TUMBUK</p>
<p>SESUAI TEKSTUR DAN TAKARANNYA</p>		
<p>MAKANAN PENDAMPING ASI</p> 	<p>CINCANG</p>  <p>BULAN 10-12</p>	<p>BIASA</p>  <p>BULAN 12 +</p>

Lampiran 6

HASIL PENELITIAN

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur (th)	Pendidikan terakhir	Pekerjaan	Alamat, Semanggi RT	Nama anak	Umur balita	Jenis kelamin
1	Ny. SK	P	35,3	SD	IRT	Semanggi RT. 05/23	Haj	19	P
2	Ny. SU	P	42	PGTK	Guru	Semanggi RT. 05/23	Ai	14	P
3	Ny. JU	P	32	SMP	IRT	Semanggi RT. 02/23	Za	9	L
4	Ny. SL	P	33,3	SMP	IRT	Semanggi RT. 02/06	Fa	11	L
5	Ny. AR	P	27,1	SMA	IRT	RT. 02/23	Fat	21	L
6	Ny. SM	P	26	SMP	IRT	5/23	At	9	P
7	Ny. Li	P	30,2	SD	Buruh	2/23	Ba	18	L
8	Ny. DE	P	25,3	SMA	SWASTA	2/23	An	18	P
9	Ny. Li	P	26,6	SMK	IRT	3/23	St	10	P

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur (th)	Pendidikan terakhir	Pekerjaan	Alamat, Semanggi RT	Nama anak	Umur balita	Jenis kelamin
10	Ny. TR	P	35,2	SMEA	IRT	2/23	Na	21	P
11	Ny. VE	P	30,4	SMU	SWASTA	3/23	Var	9	P
12	Ny. SE	P	39	SMP	PENJAIT	5/23	Ha	15	P
13	Ny. DE	P	37	SMP	IRT	3/23	Mu	24	P
14	Ny. Ma	P	40	SMP	IRT	5/23	Yo	16	P
15	Ny. Rt	P	24	SMK	IRT	5/23	Tif	24	P
16	Ny. SH	P	18	SMP	IRT	1/23	Ha	14	P
17	Ny. PR	P	28	SD	IRT	2/23	Im	21	P
18	Ny. SU	P	38	SD	IRT	2/23	Af		L
19	Ny. DI	P	31	SMK	IRT	1/23	Fa	17	L
20	Ny. DE	P	29	SMP	IRT	5/23	Ke	11	P

No	Nama	Jenis	Umur (th)	Pendidikan terakhir	Pekerjaan	Alamat, Semanggi RT	Nama anak	Umur	Jenis kelamin
		Kelamin						balita	
21	Ny. YU	P	27	SD	IRT	5/23	M. P	12	L
22	Ny. OK	P	36	SMEA	Wiraswasta	1/23	Kha	18	P
23	Ny. SG	P	29	SD	IRT	5/23	Mu	25	L
24	Ny. TR	P	24	SMP	IRT	3/23	Riz	15	L
25	Ny. RI	P	33	SLTA	IRT	5/23	Yes	8	L
26	Ny. AD	P	27	SLTP	IRT	5/23	Fa	20	P
27	Ny. Jb	P	39	SMP	Swasta	2/23	Ah	12	L
28	Ny. TI	P	33	SMA	IRT	2/23	ma	13	P
29	Ny. NU	P	34	SMK	Swasta	2/23	MN	12	L
30	Ny. SR	P	43	SMA	Swasta	2/23	Reh	19	L

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur (th)	Pendidikan terakhir	Pekerjaan	Alamat, Semanggi RT	Nama anak	Umur balita	Jenis kelamin
31	Ny. SI	P	35	SMA	IRT	2/23	Cim	21	P
32	Ny. As	P	23	SMK	IRT	2/23	Ha	20	L
33	Ny. HA	P	32	SMA	IRT	5/23	Al	21	P
34	Ny. PU	P	23	SMU	Karyawan swasta	2/23	Ati	10	P
35	Ny. FI	P	23	SMK	IRT	5/23	Al	24	L
36	Ny. HE	P	36	SMU	IRT	2/23	Ag	9	P
37	Ny. NO	P	33	SLTP	IRT	1/23	Ar	11	L
38	Ny. YU	P	27	SD	IRT	2/23	Mu	14	L
39	Ny. Ny, AR	P	27	SD	IRT	5/23	Ch	24	L
40	Ny MR	P	28	SMA	IRT	2/23	Ah	12	L
41	Ny Ju	P	38	SMP	IRT	2/23	A.H	15	L

No	Nama	Jenis	Umur (th)	Pendidikan terakhir	Pekerjaan	Alamat, Semanggi RT	Nama anak	Umur	Jenis kelamin
		Kelamin						balita	
42	Ny Ha	P	35	SD	IRT	2/23	Ich	10	P
43	Ny Al	P	39	SMP	IRT	2/23	Al	10	P
44	Ny Ma	P	30	SMA	IRT	2/23	Ra	22	P
45	Ny Di	P	40	SMP SD	IRT	2/23	Ga	20	L
46	Ny An	P	28		IRT	2/23	Os	20	L

Lampiran 7

PENGETAHUAN IBU SEBELUM PENYULUHAN

r	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	total	Keterangan
1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	13	cukup
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	kurang
3	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	baik
4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	12	cukup
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	baik
6	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	7	cukup
7	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	baik
8	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	15	cukup
9	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	baik
10	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	7	cukup
11	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	baik
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	baik
13	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	14	cukup
14	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	baik
15	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	kurang
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	baik
17	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	21	cukup
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	5	kurang
19	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	baik

20	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	16	cukup	
21	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	8	cukup	
22	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	5	kurang		
23	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	22	cukup	
24	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	11	cukup	
25	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	25	baik	
26	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	10	cukup		
27	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	25	baik	
28	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	14	cukup	
29	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	24	baik
30	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	kurang		
31	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	22	cukup	
32	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	20	cukup	
33	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	12	cukup	
34	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	24	baik
35	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	kurang	
36	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	26	baik
37	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	18	cukup	
38	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	kurang
39	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	22	cukup	
40	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	20	cukup	
41	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	13	cukup	
42	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	7	cukup	

43	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	22	cukup
44	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	9	cukup
45	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	22	cukup	
46	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	7	cukup

Lampiran 8

PENGETAHUAN IBU SESUDAH PENYULUHAN

r	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	total	Keterangan
1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	26	baik
2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	17	cukup
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	baik
4	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	25	baik
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	baik
6	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	26	baik
7	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	baik
8	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	25	baik
9	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	baik
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	26	baik
11	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	baik
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	baik
13	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	24	baik
14	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	baik
15	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	18	cukup
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	baik
17	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	24	baik
18	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	19	cukup
19	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	baik

20	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	20	cukup
21	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	21	cukup	
22	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	21	cukup
23	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	24	baik
24	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	17	cukup
25	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	25	baik
26	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	22	cukup		
27	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	25	baik	
28	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	23	cukup	
29	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	27	baik
30	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	17	cukup	
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	26	baik	
32	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	20	cukup
33	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	27	baik		
34	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	27	baik
35	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	21	cukup	
36	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	28	baik
37	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	23	cukup	
38	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	22	cukup	
39	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	22	cukup
40	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	20	cukup	
41	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	26	baik	
42	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	19	cukup

43	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	25	baik
44	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	22	cukup	
45	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	22	cukup	
46	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	25	baik	

Lampiran 9

HASIL UJI STATISTIK

A. ANALISIS UNIVARIAT

Statistics

		pengetahuanpre	pengetahuanpost
N	Valid	46	46
	Missing	0	0

pengetahuanpre

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	14	30.4	30.4	30.4
	cukup	25	54.3	54.3	84.8
	kurang	7	15.2	15.2	100.0
Total		46	100.0	100.0	

pengetahuanpost

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	27	58.7	58.7	58.7
	cukup	19	41.3	41.3	100.0
Total		46	100.0	100.0	

B. Hasil Uji Normalitas

Explore

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
pengpre	46	100.0%	0	.0%	46	100.0%
pengpost	46	100.0%	0	.0%	46	100.0%

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	Df	Sig.	Statistic	df	Sig.
pengpre	.115	46	.168	.923	46	.051
pengpost	.112	46	.186	.958	46	.098

a. Lilliefors Significance Correction

C. Hasil Uji Bivariat

T-Test

Paired Samples Statistics

	Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1 pengpre	16.91	46	9.089	1.340
pengpost	24.13	46	3.798	.560

Paired Samples Correlations

	N	Correlation	Sig.
Pair 1 pengpre & pengpost	46	.734	.000

Paired Samples Test

	Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
				Lower	Upper			
Pair 1 pengpre - pengpost	-7.217	6.808	1.004	-9.239	-5.196	-7.190	45	.000

Lampiran 10



Keseluruhan Kader



Proses Tanya jawab



Penyuluhan