

Lampiran 1. Pernyataan Keaslian Tulisan

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Rizqi Auliyaur Rohmah
NIM : 135070601111021
Program Studi : Program Studi Kebidanan

Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya

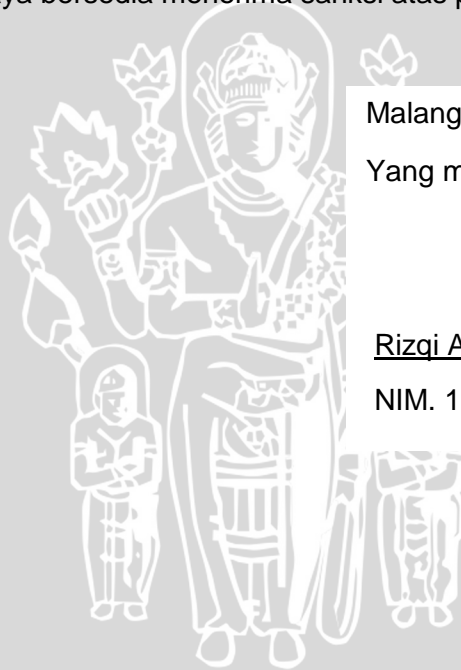
Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis ini benar-benar hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambilan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui dapat dibuktikan bahwa Tugas Akhir ini adalah hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Malang, 3 Januari 2017

Yang membuat pernyataan,

Rizqi Auliyaur Rohmah

NIM. 135070601111021



Lampiran 2. Penjelasan Penelitian

PENJELASAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN

1. Saya adalah Rizqi Auliyaur Rohmah Jurusan Kebidanan dengan ini meminta Bapak/ Ibu untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul "Hubungan Pengetahuan dan Sikap Orang Tua dengan Pemberian Imunisasi Ulangan pada Anak Kelas 2 dan 3 di SDIT Insan Permata Kota Malang".
2. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan pengetahuan dan sikap orang tua dengan pemberian imunisasi ulangan pada anak Kelas 2 dan 3 di SDIT Insan Permata Kota Malang.
Penelitian ini dapat memberi manfaat dengan meningkatkan wawasan tentang pengetahuan dan sikap orang tua dengan pemberian imunisasi pada anak kelas 2 dan 3 di SDIT Insan Permata Kota Malang. Penelitian ini akan berlangsung selama kurang lebih 15 menit untuk menjawab kuesioner dan 45 menit untuk wawancara secara mendalam, dengan sampel orang tua Kelas 2 dan 3 di SD Kota Malang yang sudah dipilih secara acak. Sampel dalam penelitian ini akan diberi kuesioner yang selanjutnya akan diisi sebagai alat ukur untuk mengetahui pengetahuan dan sikap orang tua dengan pemberian imunisasi ulangan dan sebagian lagi dilakukan wawancara secara mendalam mengenai pengetahuan dan sikap orang tua dengan pemberian imunisasi ulangan. Kuesioner tersebut berisi 15 pertanyaan untuk pengetahuan dan 12 pertanyaan mengenai sikap. Pertanyaan yang ditanyakan saat wawancara merupakan pertanyaan terbuka mengenai pengetahuan dan sikap orang tua yang akan direkam suaranya. Peneliti akan menilai pemberian imunisasi melalui rekam medik yang didapat dari sekolah.
3. Prosedur pengambilan data terdapat dua cara yakni cara pertama meminta Bapak/ Ibu untuk mengisi kuesioner yang telah disediakan, dan menilai pemberian imunisasi melalui rekam medik dari sekolah. Cara kedua adalah meminta Bapak/ Ibu untuk menjawab pertanyaan terbuka yang diajukan oleh Peneliti. Kedua cara ini mungkin akan mengganggu waktu dan privasi Bapak/ Ibu, akan tetapi Bapak/ Ibu tidak perlu khawatir karena penelitian ini akan menjaga kerahasiaan Bapak/ Ibu.
4. Keuntungan yang Bapak/ Ibu peroleh dengan keikutsertaan penelitian ini adalah Bapak/ Ibu dapat meningkatkan pemahaman dan wawasan mengenai pengetahuan dan sikap orang tua dengan imunisasi ulangan pada anak kelas 2 dan 3 di SD. Ketidaknyamanan atau resiko yang mungkin akan muncul yaitu Bapak/ Ibu akan merasa terganggu.

5. Seandainya Bapak/ Ibu tidak menyetujui cara ini maka Bapak/ Ibu dapat memilih cara lain atau Bapak/ Ibu boleh tidak mengikuti penelitian ini sama sekali.
6. Nama dan jati diri Bapak/ Ibu akan tetap kami rahasiakan.
7. Dalam penelitian ini, Bapak/ Ibu akan mendapatkan bingkisan berupa Peralatan mandi yaitu Handuk

Peneliti

UNIVERSITAS BRAWIJAYA



Lampiran 3. Pernyataan Persetujuan

Pernyataan Persetujuan untuk Berpartisipasi dalam Penelitian

Saya yang bertandatangan dibawah ini meyatakan bahwa :

1. Saya telah mengerti tentang apa yang tercantum dalam lembar penjelasan dan telah dijelaskan oleh peneliti.
2. Dengan ini saya menyatakan bahwa secara sukarela bersedia untuk ikut serta menjadi salah satu subyek penelitian yang berjudul "Hubungan Pengetahuan dan Sikap Orang Tua dengan Pemberian Imunisasi Ulangan pada Anak Kelas 2 dan 3 di SD Kota Malang".



Malang,

Peneliti

Yang membuat pernyataan

(Rizqi Auliyaur Rohmah)

(.....)

NIM.135070601111021

Saksi I

Saksi II

(.....)


(.....)



Lampiran 4. Lembar Observasi

LEMBAR OBSERVASI**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP ORANG TUA DENGAN
PEMBERIAN IMUNISASI PADA ANAK KELAS 2 DAN 3 DI SDIT INSAN****PERMATA KOTA MALANG**

A. Identitas Responden

1. Nomor :
 2. Tanggal pengisian :
 3. Usia ibu/ayah :
 4. Jenis kelamin : P/L (*coret yang tidak perlu)
 5. Agama :
 6. Tingkat pendidikan :
 - a. Tidak Sekolah/Tidak Tamat SD
 - b. SD
 - c. SMP
 - d. SMA
 - e. Perguruan Tinggi
 7. Pekerjaan Responden :
 8. Penghasilan Keluarga :
 - a. <Rp. 1.500.000
 - b. Rp. 1.600.000 – Rp. 2.000.000
 - c. Rp. 2.100.000 – Rp. 2.500.000
 - d. >Rp. 2.500.000
- 

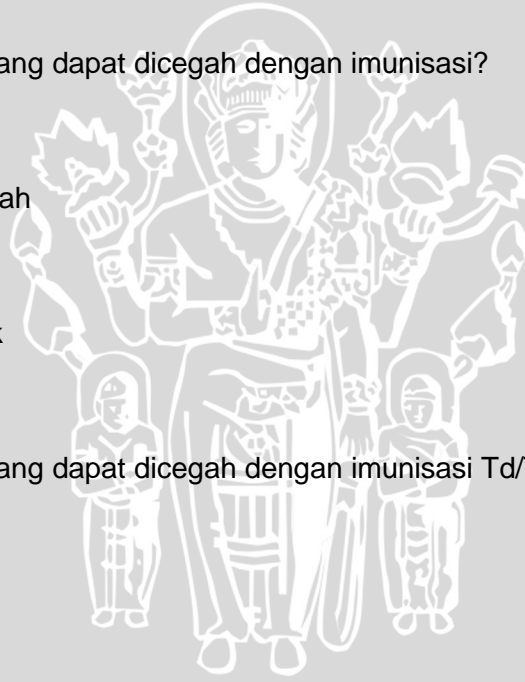
Lampiran 5. Skala Pengetahuan Orang Tua

Skala Pengetahuan Orang Tua tentang Imunisasi

Berilah tanda (x) pada jawaban yang dianggap tepat

1. Menurut anda, apakah yang dimaksud dengan imunisasi?
 - a. Upaya penigkatan gizi anak dengan memasukkan antibiotik kedalam tubuh anak sehingga dapat mencegah dari penyakit tertentu.
 - b. Upaya memberikan kekebalan pada anak dengan memasukkan vaksin sehingga tubuh membuat zat anti untuk mencegah terhadap penyakit tertentu.
 - c. Upaya memberikan kekebalan pada anak dengan memberikan pengobatan terhadap penyakit demam
 - d. Upaya meningkatkan kekebalan pada anak supaya dapat mencegah penyakit diare
 - e. Tidak tahu
2. Berikut dibawah ini yang merupakan tujuan dari imunisasi adalah. . . .
 - a. Hanya untuk mencegah penyakit-penyakit tertentu yang sangat berbahaya bagi anak tanpa perlindungan.
 - b. Melindungi dan mencegah penyakit-penyakit tertentu yang sangat berbahaya bagi anak.
 - c. Hanya untuk melindungi pernyakit-penyakit tertentu yang sangat berbahaya bagi anak tanpa mencegahnya.
 - d. Menaikkan angka kesakitan dan kematian anak.
 - e. Tidak tahu
3. Apakah manfaat imunisasi bagi anak?
 - a. Supaya anak tidak terjangkit penyakit diare
 - b. Supaya anak tidak terjangkit penyakit differi

- c. Supaya anak tidak terjangkit penyakit batuk dan pilek
 - d. Supaya anak tidak terjangkit penyakit difteri, tetanus dan campak
 - e. Tidak tahu
4. Apakah manfaat imunisasi bagi orang tua?
- a. Menjadikan keluarga supaya sehat dan berkualitas
 - b. Menurunkan angka kesakitan dan kematian
 - c. Dapat mencegah penyakit yang mematikan
 - d. Menjaga kesehatan bangsa dan negara
 - e. Tidak tahu
5. Penyakit apakah yang dapat dicegah dengan imunisasi?
- a. Diare
 - b. Demam berdarah
 - c. Difteri
 - d. Batuk dan pilek
 - e. Tidak tahu
6. Penyakit apakah yang dapat dicegah dengan imunisasi Td/TT?
- a. Tetanus
 - b. Difteri
 - c. Campak
 - d. Tetanus dan Difteri
 - e. Tidak tahu
7. Yang termasuk imunisasi ulangan pada anak SD adalah . . .
- a. Campak, DT, Td /TT
 - b. Campak, BCG, Polio
 - c. Campak, DT, MMR



- d. DT, BCG, Influenza
 - e. Tidak tahu
8. Kapan imunisasi ulangan campak dan DT diberikan?
- a. Kelas 1
 - b. Kelas 2
 - c. Kelas 3
 - d. Kelas 4
 - e. Tidak tahu
9. Kapan imunisasi ulangan Td/TT diberikan?
- a. Kelas 2 dan 3
 - b. Kelas 1 dan 2
 - c. Kelas 3 dan 4
 - d. Kelas 2 dan 4
 - e. Tidak tahu
10. Apakah yang diberikan saat imunisasi?
- a. Kuman yang dilemahkan
 - b. Vitamin
 - c. Antibiotik
 - d. Obat
 - e. Tidak tahu
11. Bagaimana cara kerja imunisasi?
- a. Meningkatkan kekebalan tubuh
 - b. Menurunkan kekebalan tubuh
 - c. Mencegah kuman masuk
 - d. Membunuh kuman penyakit



- e. Tidak tahu
12. Kapan imunisasi pada anak harus ditunda?
- Anak sedang demam tinggi
 - Anak diare
 - Anak batuk dan pilek tanpa demam
 - Anak mual dan muntah
 - Tidak tahu
13. Bagaimana cara pemberian imunisasi campak?
- Disuntikkan di lengan atas
 - Disuntikkan di paha atas
 - Disuntikkan di lengan bawah
 - Di teteskan di mulut
 - Tidak tahu
14. Bagaimana cara pemberian imunisasi Dt dan Td/TT?
- Disuntikkan di lengan atas
 - Disuntikkan di paha atas
 - Disuntikkan di lengan bawah
 - Di teteskan di mulut
 - Tidak tahu
15. Apakah efek yang akan timbul setelah pemberian imunisasi campak?
- Demam dan Kemerahan
 - Mual atau muntah
 - Penurunan nafsu makan
 - Diare
 - Tidak tahu

Lampiran 6. Skala Sikap Orang Tua

Skala Sikap Orang Tua dalam Pemberian Imunisasi pada Anak SD

Berilah tanda (√) pada jawaban yang dianggap tepat

NO.	PERTANYAAN	S	TS
1.	Menurut saya, imunisasi perlu diberikan kepada anak karena untuk menjaga kekebalan tubuh		
2.	Menurut saya, media yang digunakan dalam pembuatan vaksin untuk imunisasi tidak sesuai syariat Islam		
3.	Menurut saya, anak bisa kapan saja diimunisasi walaupun anak dalam keadaan sakit tanpa demam		
4.	Menurut saya, vaksin memiliki efek samping karena mengandung zat-zat yang berbahaya.		
5.	Walaupun imunisasi menimbulkan efek samping tapi saya tetap mengimunitasikan anak saya karena imunisasi penting bagi anak saya		
6.	Kuman yang dimasukkan ke dalam tubuh anak saya, akan membahayakan tubuhnya		
7.	Walaupun anak panas setelah diimunisasi tapi saya tetap mengimunitasikan anak saya karena merupakan tanda keberhasilan imunisasi		
8.	Saya tidak memberikan imunisasi karena tidak bersertifikat halal		
9.	Saya megimunitasikan anak saya karena		

	merupakan program pemerintah yang bermanfaat untuk kesehatan anak		
10.	Menurut saya, pelaksanaan program imunisasi ini hanyalah bisnis secara besar-besaran yang dilakukan oleh negara Barat untuk membodohi dan meracuni penduduk negara berkembang.		
11.	Saya mengimunisasikan anak saya karena dapat mencegah penyakit difteri, campak dan tetanus		
12.	Menurut saya, vaksin yang disuntikkan kepada anak saya adalah vaksin palsu yang marak beredar.		

Keterangan:

S=Setuju

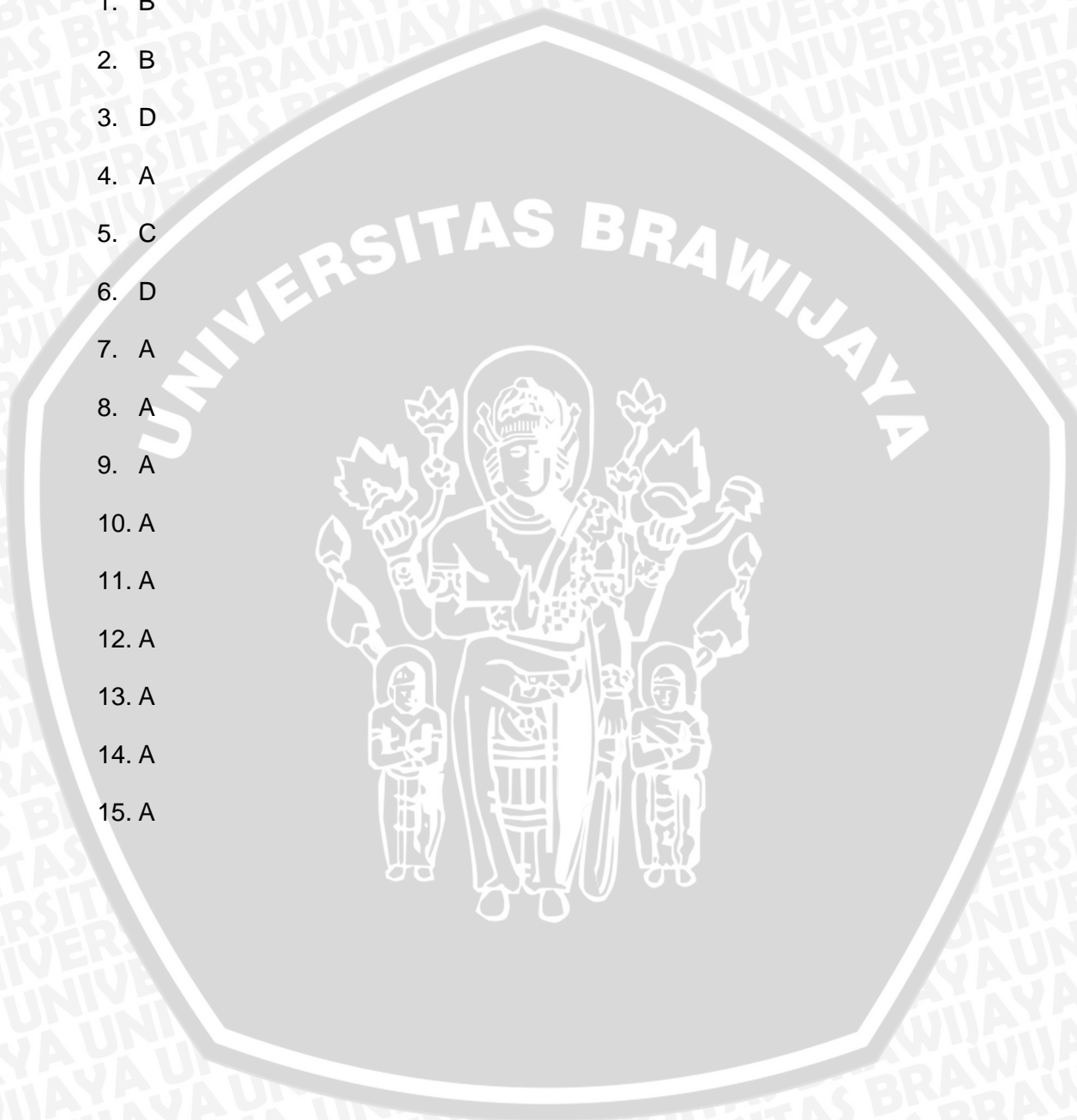
TS=Tidak Setuju



Lampiran 7. Kunci Jawaban Pengetahuan

Kunci Jawaban Pengetahuan

1. B
2. B
3. D
4. A
5. C
6. D
7. A
8. A
9. A
10. A
11. A
12. A
13. A
14. A
15. A



Lampiran 8. Hasil Penelitian

Hasil Penelitian

No	1						2	3	4
	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6			
1	3	1	1	5	1	4	3	1	1
2	2	1	1	3	2	2	2	1	1
3	2	2	1	5	3	2	3	1	1
4	1	1	1	5	4	4	2	0	0
5	2	1	1	5	2	4	2	1	1
6	2	2	1	5	1	4	3	1	1
7	2	1	1	4	4	4	2	0	0
8	3	1	1	5	4	4	3	1	1
9	2	1	1	4	5	4	3	1	1
10	2	1	1	5	5	2	2	0	0
11	3	1	1	5	4	4	3	1	1
12	2	1	1	5	2	1	2	0	0
13	2	2	1	5	5	4	3	1	1
14	3	1	1	5	2	3	3	1	1
15	2	1	1	5	6	3	3	0	1
16	2	1	1	5	1	3	2	0	1
17	1	1	1	4	4	2	3	1	1
18	2	1	1	5	2	3	2	0	0
19	2	1	1	4	4	2	3	1	1
20	2	2	1	5	7	4	3	1	1
21	2	2	1	5	1	2	2	0	0
22	2	1	1	5	6	4	3	1	1
23	3	1	1	5	3	1	3	1	1
24	2	1	1	5	6	4	3	1	1
25	2	1	1	5	4	4	3	1	1
26	2	1	1	5	4	4	2	0	0
27	2	2	1	5	5	4	2	0	0
28	2	1	1	5	2	4	3	1	1
29	2	1	1	5	5	4	3	1	1
30	2	2	1	5	5	4	3	1	1
31	2	1	1	4	1	4	2	0	0
32	2	1	1	5	6	4	3	1	1
33	2	1	1	5	4	4	2	0	0
34	2	1	1	5	4	4	3	1	1
35	2	1	1	5	1	3	3	1	1
36	2	1	1	5	4	3	3	0	1
37	3	1	1	5	6	4	2	0	0
38	2	1	1	5	7	4	3	1	1
39	2	1	1	5	3	4	3	1	1
40	2	1	1	5	4	3	3	1	1
41	2	2	1	5	2	4	2	0	0
42	2	1	1	4	3	2	3	0	0
43	3	2	1	5	7	4	3	1	1
44	2	1	1	5	1	2	2	1	1
45	2	2	1	5	7	4	2	0	0
46	3	2	1	5	7	2	3	1	1
47	2	1	1	5	7	4	2	1	1



48	2	2	1	5	7	4	3	1	1
49	2	1	1	4	2	3	2	1	0
50	3	1	1	5	2	4	3	1	1
51	2	2	1	5	2	4	3	0	1
52	3	1	1	5	2	4	3	1	1
53	3	1	1	5	3	4	3	1	1
54	3	1	1	5	1	4	3	1	1
55	2	1	1	5	2	3	3	1	1
56	2	1	1	5	1	4	2	0	0
57	3	2	1	5	3	3	3	1	1
58	2	2	1	5	1	4	3	1	1

Keterangan :

- 1 Identitas Responden
 - 1.1 Usia
 - 1 : 20 – 29
 - 2 : 30 – 39
 - 3 : ≥ 40
 - 1.2 Jenis Kelamin
 - 1 : Perempuan
 - 2 : Laki-laki
 - 1.3 Agama
 - 1 : Islam
 - 1.4 Pendidikan Terakhir
 - 1 : Tidak Sekolah
 - 2 : SD
 - 3 : SMP
 - 4 : SMA
 - 5 : Perguruan Tinggi
 - 1.5 Pekerjaan
 - 1 : Swasta
 - 2 : Wiraswasta
 - 3 : Guru
 - 4 : IRT
 - 5 : Karyawan
 - 6 : Dosen
 - 7 : PNS
 - 1.6 Penghasilan Keluarga
 - 1 : <Rp 1.500.000
 - 2 : Rp. 1.600.000-2.000.000
 - 3 : Rp. 2.100.000-2.500.000
 - 4 : >Rp 2.500.000
- 2 Pengetahuan
 - 1 : Kurang
 - 2 : Cukup
 - 3 : Baik
- 3 Sikap
 - 1 : Positif
 - 0 : Negatif
- 4 Pemberian Imunisasi
 - 1 : Memberi Imunisasi
 - 0 : Menolak Imunisasi



Lampiran 9. Uji Validitas

Uji Validitas

Correlations

		TP
P1	Pearson Correlation	.599**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
P2	Pearson Correlation	.637**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
P3	Pearson Correlation	.606**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
P4	Pearson Correlation	.622**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
P5	Pearson Correlation	.607**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
P6	Pearson Correlation	.616**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
P7	Pearson Correlation	.661**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
P8	Pearson Correlation	.599**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
P9	Pearson Correlation	.605**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
P10	Pearson Correlation	.672**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
P11	Pearson Correlation	.652**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
P12	Pearson Correlation	.673**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
P13	Pearson Correlation	.617**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
P14	Pearson Correlation	.634**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
P15	Pearson Correlation	.773**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40

** . Correlation is significant at the 0.01 level

Correlations

		TS
S1	Pearson Correlation	.894**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
S2	Pearson Correlation	.832**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
S3	Pearson Correlation	.610**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
S4	Pearson Correlation	.780**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
S5	Pearson Correlation	.925**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
S6	Pearson Correlation	.531**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
S7	Pearson Correlation	.657**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
S8	Pearson Correlation	.834**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
S9	Pearson Correlation	.890**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
S10	Pearson Correlation	.701**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
S11	Pearson Correlation	.890**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
S12	Pearson Correlation	.575**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40

** . Correlation is significant at the 0.01 level



Lampiran 10. Uji Reliabilitas

Uji Reliabilitas

Pengetahuan

		Mean	Std Dev	Cases
1.	P1	.8250	.3848	40.0
2.	P2	.8000	.4051	40.0
3.	P3	.9000	.3038	40.0
4.	P4	.5750	.5006	40.0
5.	P5	.8000	.4051	40.0
6.	P6	.6750	.4743	40.0
7.	P7	.7750	.4229	40.0
8.	P8	.4000	.4961	40.0
9.	P9	.4750	.5057	40.0
10.	P10	.6250	.4903	40.0
11.	P11	.8000	.4051	40.0
12.	P12	.7500	.4385	40.0
13.	P13	.7500	.4385	40.0
14.	P14	.5750	.5006	40.0
15.	P15	.8000	.4051	40.0

Reliability Coefficients

N of Cases = 40.0 N of Items = 15

Alpha = .8930

Sikap

		Mean	Std Dev	Cases
1.	S1	4.2500	1.0801	40.0
2.	S2	3.3750	1.0546	40.0
3.	S3	3.1250	1.1365	40.0
4.	S4	3.3750	.9524	40.0
5.	S5	4.2500	1.0064	40.0
6.	S6	3.2000	1.0908	40.0
7.	S7	3.4750	1.1320	40.0
8.	S8	3.7500	.9541	40.0
9.	S9	4.1000	.9819	40.0
10.	S10	3.7250	.8469	40.0
11.	S11	4.0250	.9997	40.0
12.	S12	3.5750	.7808	40.0

Reliability Coefficients

N of Cases = 40.0 N of Items = 12

Alpha = .9318



Lampiran 11. Analisa Data

Analisa Data

Pengetahuan * Imunisasi

Crosstab

			Imunisasi		Total
			Menolak	Menerima	
Pengetahuan	Cukup	Count	16	4	20
		% of Total	27,6%	6,9%	34,5%
	Baik	Count	1	37	38
		% of Total	1,7%	63,8%	65,5%
Total	Count	17	41	58	
	% of Total	29,3%	70,7%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	37,856 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	34,214	1	,000		
Likelihood Ratio	40,905	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	37,203	1	,000		
N of Valid Cases	58				

Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error ^a	Approx. T ^b	Approx. Sig.
Interval by Interval	Pearson's R	,808	,080	10,259	,000 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	,808	,080	10,259	,000 ^c
N of Valid Cases		58			



Sikap * Imunisasi

Crosstab

		Imunisasi		Total	
		Menolak	Menerima		
Sikap	Negatif	Count	17	2	19
		% of Total	29,3%	3,4%	32,8%
	Positif	Count	0	39	39
		% of Total	0,0%	67,2%	67,2%
Total	Count	17	41	58	
	% of Total	29,3%	70,7%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	49,363 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	45,139	1	,000		
Likelihood Ratio	57,382	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	48,512	1	,000		
N of Valid Cases	58				

Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error ^a	Approx. T ^b	Approx. Sig.
Interval by Interval	Pearson's R	,923	,052	17,890	,000 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	,923	,052	17,890	,000 ^c
N of Valid Cases		58			



Lampiran 12. Dokumentasi

Dokumentasi Kegiatan



Lampiran 13. Lembar Konsultasi Pembimbing I



FAKULTAS KEDOKTERAN
TUGAS AKHIR

Jalan Veteran Malang - 65145, Jawa Timur - Indonesia
Telp. (62) (0341) 551611 Ext. 213.214; 569117; 567192 - Fax. (62) (0341) 564755
http://fk.ub.ac.id/tugasakhir e-mail : tugasakhir.fk@ub.ac.id

Form TA 04

LEMBAR KONSULTASI TUGAS AKHIR

Nama : Rizqi Auliyaur Rohmah
 N I M : 13502060111021
 Program Studi : PSPD / PSIK / PSIG / PS S1Keb / PSE*
 Judul Tugas Akhir : Hubungan Pengetahuan dan Sikap Orang Tua dengan Pemberian Imunisasi Ulangan Pada Anak kelas 2 dan 3 di SDIT Insan Permata Kota Malang
 Pembimbing I : Dewi Aniani, SST, MPH
 Pembimbing II : dr. Dami Agustini, M.Kes

Tgl	Pembimbing I/II	Topik Pembahasan	Saran Pembimbing	Tanda Tangan
18/05/16	I	BAB I dan III	variabel	<i>Dewi Aniani</i>
24/05/16	I	BAB I dan III	variabel, latar belakang, kuesioner	<i>Dewi Aniani</i>
14/06/16	I	Bab I, II, III	variabel, kuesioner pisah per variabel, spasi terlalu jauh per sub judul,	<i>Dewi Aniani</i>
20/06/16	I	BAB I - IV	penataan definisi operasional, tujuan khusus dari pemberian imunisasi	<i>Dewi Aniani</i>
15/09/16	I	Revisi sempro	Perbaiki	<i>Dewi Aniani</i>
30/09/16	I	Etik	baik	<i>Dewi Aniani</i>
18/10/16	I	Revisi Etik	Perbaiki	<i>Dewi Aniani</i>
5/12/16	I	BAB 5, 6, 7	Perbaiki, lanjut BAB 6 & 7	<i>Dewi Aniani</i>
13/12/16	I	BAB 5, 6, 7	Perbaiki	<i>Dewi Aniani</i>
22/12/16	I	BAB 5, 6, 7	ACC	<i>Dewi Aniani</i>



Lampiran 14. Lembar Konsultasi Pembimbing II

Jalan Veteran Malang - 65142, Jawa Timur - Indonesia
 Telp. (62) (0341) 551611 Ext. 213.214; 569117; 567192 - Fax. (62) (0341) 564755
 http://fk.ub.ac.id/tugasakhir e-mail : tugasakhir.fk@ub.ac.id

Form TA 04

LEMBAR KONSULTASI TUGAS AKHIR

Nama : Rizai Auliyaur Rohmah
 N I M : 13507060111021
 Program Studi : PSPB / ~~PSIK~~ / ~~PSIS~~ / PS S1Keb / ~~PSF~~
 Judul Tugas Akhir : Hubungan Pengetahuan dan Sikap Orang Tua dengan Pemberian Imunisasi Ulangan pada Anak Kelas 3 dan 3 di SDIT Insan Permata Kota Malang
 Pembimbing I : Dewi Anani, SST, MPH
 Pembimbing II : dr. Danik Agustin, M. Kes

Tgl	Pembimbing I / II	Topik Pembahasan	Saran Pembimbing	Tanda Tangan
25/04/16	I	Bab I dan Bab II	- Data dilengkapi di Bab I - variabel perbaiki	
16/06/16	II	BAB I, II dan III	- BAB I variabel masukan, penempatan objek - cara pengukuran - cari faktor sikap sumber lain - tambahkan ulangan pada judul	
20/06/16	II	BAB I - IV	- BAB I lebih ringkas - BAB II atur lagi - BAB IV metodeologi ganti teknik	
15/09/16	II	Revisi SEMPRO	Sudah baik, dapat dilanjutkan	
30/09/16	II	Etik	sudah baik	
18/10/16	II	Revisi Etik	perbaiki	
5/12/16	II	BAB 5, 6, 7	Acc, perbaiki	
8/12/16	II	BAB 5, 6, 7	Acc, perbaiki	
12/12/16	II	BAB 5, 6, 7	Acc perbaiki	
16/12/16	II	BAB 5, 6, 7	ACC	





Sekolah Dasar Islam Terpadu
INSAN PERMATA

NSS : 102056104007 NJSIT : 6017320116 NPSN : 20540186

SURAT KETERANGAN

No. 22-B/SDIT-IP/IX/2016

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Yoshi Kurniawan, S.Si
NIP : -
Jabatan : Kepala SDIT Insan Permata

Mengijinkan nama yang tersebut di bawah ini :

Nama : Rizqi Auliyaur Rohmah
NIM : 135070601111021
Program studi : Kebidanan
Fakultas : Kedokteran
Universitas : Universitas Brawijaya Malang

Untuk melaksanakan penelitian serta pengambilan data di SDIT Insan Permata Malang sebagai syarat Penyusunan Karya Tulis Ilmiah/Tugas Akhir (TA) dengan judul "Hubungan Pengetahuan dan Sikap Orang Tua Dengan Pemberian Imunisasi Ulangan Pada Anak Kelas 2 dan 3 di SDIT Insan Permata Kota Malang"

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Malang, 29 September 2016

Kepala SDIT Insan Permata



Yoshi Kurniawan, S.Si

Lampiran 16. Surat Keterangan Kelaikan Etik



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS KEDOKTERAN
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN

Jalan Veteran Malang - 65145, Jawa Timur - Indonesia
Telp. (62) (0341) 551611 Ext. 168; 569117; 567192 - Fax. (62) (0341) 564755
http://www.fk.ub.ac.id e-mail : kep.fk@ub.ac.id

KETERANGAN KELAIKAN ETIK
("ETHICAL CLEARANCE")

No. 408 / EC / KEPK – S1 – KB / 10 / 2016

KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS BRAWIJAYA, SETELAH MEMPELAJARI DENGAN SEKSAMA RANCANGAN PENELITIAN YANG DIUSULKAN, DENGAN INI MENYATAKAN BAHWA PENELITIAN DENGAN

JUDUL : Hubungan Pengetahuan dan Sikap Orang Tua Dengan Pemberian Imunisasi Ulangan Pada Anak Kelas 2 dan 3 di SDIT Insan Permata, Kota Malang.

PENELITI : Rizqi Auliyaur Rohmah

UNIT / LEMBAGA : S1 Kebidanan - Fakultas Kedokteran – Universitas Brawijaya Malang

TEMPAT PENELITIAN : SDIT Insan Permata Kota Malang.

DINYATAKAN LAIK ETIK.

Malang, 27 OCT 2016



An. Ketua,
Koordinator Divisi I

Prof. Dr. dr.Teguh W.Sardjono, DTM&H, MSc, SpPark
NIP.19520410 198002 1 001

Catatan :

Keterangan Laik Etik Ini Berlaku 1 (Satu) Tahun Sejak Tanggal Dikeluarkan Pada Akhir Penelitian, Laporan Pelaksanaan Penelitian Harus Diserahkan Kepada KEPK-FKUB Dalam Bentuk Soft Copy. Jika Ada Perubahan Protokol Dan / Atau Perpanjangan Penelitian, Harus Mengajukan Kembali Permohonan Kajian Etik Penelitian (Amandemen Protokol).



Lampiran 17.

Curriculum Vitae PENELITI

Nama Lengkap : Rizqi Auliyaur Rohmah
Tempat, Tanggal Lahir : Gresik, 23 November 1995
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Alamat Asal : Jl. Rajawali, RT/RW 02/04,
Kelurahan/Desa Pangkah



Wetan, Kecamatan Ujungpangkah, Kabupaten

Gresik, Jawa Timur.

No. Telepon : 085706400885

Motto : Ikuti arusnya dan kamu akan menemukan
muaranya

I. Riwayat Pendidikan :

1. Taman Kanak-Kanak : TK Al Muniroh
2. Sekolah Dasar : SDN 1 Pangkah Wetan
3. Sekolah Menengah Pertama : SMPN 1 Ujungpangkah
4. Sekolah Menengah Atas : SMAN 1 Sidayu
SMAN 1 Kebomas
5. Perguruan Tinggi : S1 Kebidanan Fakultas Kedokteran,
Universitas Brawijaya

II. Pengalaman Organisasi :

1. Pengurus OSIS SMPN 1 Ujungpangkah (2007-2008)
2. Editor Majalah Redaksi FOKUS SMAN 1 Sidayu (2010-2011)
3. Staff Admin LKI FKUB (2013-2014)
4. Staff PSDM ARMABI FKUB (2013-2014)

III. Pengalaman Kepanitian :

1. Staff PDDM Mubes LKI 2013
2. Staff Humas MIB FKUB 2014
3. Staff PDDM Hearing Student 2014
4. Staff PDDM IMD 2014
5. Bendahara Mubes LKI 2014
6. Staff Kestari LIDI LKI 2014
7. Koordinator PDDM RAT 2014
8. Staff PDDM Discordan Twin 2015
9. Koordinator PDDM AW 2015
10. Koordinator PDDM IMD 2015

