

LAMPIRAN

Lampiran 2

Surat Permohonan melakukan penelitian



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Malang

Jalan Besar Ijen 77C
Malang, Jawa Timur 65112
(0341) 566075
<https://poltekkes-malang.ac.id>

Nomor : KH.03.01/F.XXI.16/ **116** /2024 22 April 2024
Hal : Surat Ijin Pelaksanaan Penelitian Mahasiswa
Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang

Kepada, Yth:
Kepala Kelurahan Merjosari
Di Malang

Dengan ini kami sampaikan bahwa sebagai salah satu syarat penyelesaian Pendidikan di Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang, setiap mahasiswa diwajibkan untuk menempuh mata kuliah Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut, maka bersama ini kami mohon dengan hormat untuk diterbitkan Surat Rekomendasi Pelaksanaan Penelitian mahasiswa kami atas nama:

Nama : Azizah Nurhasanah
NIM : P17311235019
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang
Semester : VIII (Delapan) Kelas Alih Kredit
Periode : 25 Mei s.d 25 Juni 2024
Judul : **"Hubungan Pengetahuan Ibu Dan Dukungan Suami Dengan Pemberian Imunisasi Rotavirus Pada Bayi Di Kelurahan Merjosari Kota Malang"**

Demikian atas perhatian, bantuan serta kerjasamanya disampaikan terima kasih.

An. Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes
Kemenkes Malang
Sekretaris,



Ren Wahyu Trjingsih, SST., M.Kes
NIP. 197709012002122001

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500587 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://tke.kominfo.go.id/verifyPDF>.



Surat Balasan Penelitian



PEMERINTAH KOTA MALANG
KECAMATAN LOWOKWARU
KELURAHAN MERJOSARI

Jalan Mertojoyo No.1 Telp. (0341) 560525 Malang 65144

SURAT KETERANGAN

Nomor : 072/ 200 / 35.73.05.1002/2024

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala Kelurahan Merjosari Kecamatan Lowokwaru Kota Malang berdasarkan surat masuk dari Kementrian Kesehatan Poltekes Malang Nomor : KH.03.01/F.XXI.16/116/2024 tanggal 22 April 2024 Perihal Permohonan Ijin Pelaksanaan Penelitian , menerangkan bahwa :

No.	NOMOR INDUK MAHASISWA	NAMA	KETERANGAN
I.	P17311235019	AZIZAH NURHASANAH	

Nama yang tersebut diatas telah melaksanakan ~~Praktek-Kerja / Prakerin / Magang / Penelitian / Pengabdian Masyarakat~~ di Kantor Kelurahan Merjosari Kecamatan Lowokwaru mulai tanggal 25 Mei 2024 s.d 25 Juni 2024 dengan baik sesuai dengan ketentuan yang di berikan.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.



Lampiran 3

Surat *Ethical Clearance*



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Malang
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
Jalan Besar Ijen Nomor 77 C Malang
(0341) 566075
komisietik@poltekkes-malang.ac.id

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL
'ETHICAL APPROVAL'

No.DP.04.03/F.XXI.31/0546/2024

Protokol penelitian versi 2 yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Azizah Nurhasanah
Principal In Investigator

Nama Institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Hubungan Pengetahuan Ibu dan Dukungan Suami Dengan Pemberian Imunisasi Rotavirus Pada Bayi di Kelurahan Merjosari, Kota Malang"

"The Relationship between Mother's Knowledge and Husband's Support with Providing Rotavirus Immunization to Babies in Merjosari Village, Malang City"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Peretujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 31 Mei 2024 sampai dengan tanggal 31 Mei 2025.

This declaration of ethics applies during the period May 31, 2024 until May 31, 2025.



May 31, 2024
Professor and Chairperson,



Dr. Susi Milwati, S.Kp., M.Pd.

Lampiran 4

**PENJELASAN SEBELUM PERSETUJUAN (PSP)
UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN**

1. Saya Azizah Nurhasanah, mahasiswi Sarjana Terapan Kebidanan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul “Hubungan Pengetahuan Ibu dan Dukungan Suami dengan Pemberian Imunisasi Rotavirus Pada Bayi Di Kelurahan Merjosari Kota Malang”
2. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah terdapat hubungan antara pengetahuan ibu dan dukungan suami dengan pemberian imunisasi pada bayi.
3. Prosedur pengambilan dengan mengisi kuesiner, dan melihat pemberian imunisasi rotavirus pada buku KIA atau KMS anak responden. cara ini mungkin menyebabkan ketidaknyamanan berupa tersitanya waktu saudara untuk pengisian kuesioner.
4. Keuntungan yang responden peroleh dalam keikutsertaan dalam penelitian ini adalah diharapkan dapat memberikan informasi mengenai pentingnya pengetahuan ibu dan dukungan suami terhadap pemberian imunisasi rotavirus pada bayi, serta pemberian bingkisan berupa soevenir sebagai tanda terimakasih.
5. Seandainya anda tidak menyetujui cara ini anda boleh tidak mengikuti penelitian ini sama sekali, untuk itu anda tidak dikenakan sanksi apapun.
6. Nama dan jati diri ibu dan hasil pengisian kuesnioner dijamin kerahasiannya oleh peneliti.
7. Jika ibu memerlukan informasi/bantuan yang berkaitan dengan penelitian ini, silahkan menghubungi Azizah Nurhasanah dengan nomor 082122280463 sebagai peneliti

Peneliti

(Azizah Nurhasanah)
NIM. P17311235019

Lampiran 5

INFORMED CONSENT

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa saya telah mendapatkan penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh Azizah Nurhasanah, mahasiswa Sarjana Terapan Kebidanan dari Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang yang berjudul “Hubungan pengetahuan ibu dan dukungan suami dengan pemberian imunisasi rotavirus Kelurahan Merjosari Kota Malang”.

Saya yakin bahwa penelitian ini tidak menimbulkan kerugian apapun pada saya dan keluarga. Dan saya telah mempertimbangkan serta memutuskan untuk berpartisipasi dalam penelitian ini.

Malang,.....2024

Saksi

Yang Memberi Persetujuan

(.....)

(.....)

Malang,.....2024

Mengetahui
Ketua Pelaksana Penelitian

(.....)

Lampiran 6

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Umur :

Pendidikan :

Alamat :

Menyatakan bersedia/tidak bersedia*) untuk menjadi responden dalam penelitian yang dilakukan oleh:

Nama : Azizah Nurhasanah

NIM : P17311235019

Institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang Jurusan Kebidanan

Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang Dengan judul “Hubungan Pengetahuan ibu dan Dukungan Suami dengan Pemberian Imunisasi Rotavirus Pada Bayi di Kelurahan Merjosari Kota Malang”.

Adapun tujuan dari penelitian ini telah dijelaskan oleh peneliti. Dengan surat persetujuan ini saya buat dengan sejujurnya dan tanpa ada unsur paksaan dari pihak manapun.

Malang,2024

Responden

(.....)

*) Coret salah satu

Lampiran 7

KISI – KISI INSTRUMEN PENELITIAN

a. Kuesioner Pengetahuan Ibu

No	Dimensi	Indicator	No. ceklis	Jumlah soal
1	Imunisasi rotavirus	Definisi Imunisasi rotavirus	1,6	2 soal
		Tujuan dan manfaat	2,11,13	3 soal
		Tempat dan waktu pemberian imunisasi rotavirus	5,8,24	3 soal
		Cara pemberian imunisasi rotavirus	9	1 soal
		Kontra indikasi	16,19,22,23	4 soal
		Dampak imunisasi rotavirus	10,12,20,21	4 soal
Total				17 soal

b. Kuesioner Dukungan Suami

No	Dimensi	Indicator	No.soal		Jumlah soal
			Favourabel	Unfavourabel	
1	Dukungan suami	Dukungan informasional	1,,3,4		3 soal
		Dukungan penilaian	6,7	5,8	4 soal
		Dukungan instrumen	9,10		2 soal
		Dukungan emosional	13,16	14	3 soal
Total					12 soal

Lampiran 8

**KUNCI JAWABAN PERTANYAAN
PENGETAHUAN IBU TENTANG IMUNISASI ROTAVIRUS
DIKELURAHAN MERJOSARI
TAHUN 2024**

No	JAWABAN
1	a. Upaya pencegahan terhadap penyakit infeksi
2	c. Melindungi anak dari diare yang disebabkan rotavirus
5	a. 2 bulan
6	a. Bayi
8	a. posyandu/klinik/RS
9	a. 4 minggu
10	b. Bayi mudah terinfeksi diare akibat rotavirus
11	b. Menyadari manfaat
12	a. Bayi tidak mudah terinfeksi diare akibat rotavirus
13	a. Mencegah penularan diare akibat rotavirus
16	b. demam
19	d. Benar semua
20	d. Benar semua
21	b. Tidak diberikan ulang
22	a. Riwayat Intusepsi
23	a. Aman
24	a. 10-15 menit setelah imunisasi

Lampiran 9

KUESIONER PENELITIAN

**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DAN DUKUNGAN SUAMI DENGAN
PEMBERIAN IMUNISASI ROTAVIRUS PADA BAYI DI KELURAHAN
MERJOSASARI
KECAMATAN DINOYO**

IDENTITAS RESPONDEN

1. Identitas Responden

Nama Suami :
Usia :
Pendidikan Terakhir :
Pekerjaan :
Nama Ibu :
Usia :
Pendidikan terakhir :
Pekerjaan :
Alamat :
No. Telp/Hp :
Jumlah anak :

2. Identitas Anak

Nama :
TTL/Umur :
Jenis Kelamin :

PENGETAHUAN

PETUNJUK PENGISIAN

1. Bacalah dengan cermat dan teliti pada setiap pertanyaan
2. Pertanyaan di bawah ini mohon di isi semua
3. Pilihlah satu jawaban yang menurut Ibu paling benar dengan memberikan tanda silang (X) pada pilihan jawaban
4. Isilah titik-titik yang tersedia dengan jawaban yang sesuai dengan kondisi yang dialami.

PERTANYAAN

1. Apa yang dimaksud dengan imunisasi ?
 - a. Upaya pencegahan terhadap penyakit infeksi
 - b. Upaya pengobatan terhadap penyakit infeksi
 - c. Upaya meningkatkan berat badan anak
 - d. Tidak tahu
2. Apa tujuan imunisasi rotavirus pada bayi?
 - a. Agar nafsu makan anak bertambah
 - b. Untuk meningkatkan kepintaran anak
 - c. Melindungi anak dari diare yang disebabkan rotavirus
 - d. Tidak tahu
5. Diumur berapa imunisasi rotavirus diberikan pada bayi?
 - a. 2 bulan
 - b. 4 bulan
 - c. 9 bulan
 - d. Tidak tau
6. Siapa saja yang bisa diberikan imunisasi rotavirus?
 - a. Bayi
 - b. Balita
 - c. Remaja
 - d. Tidak tau
8. Dimana imunisasi rotavirus diberikan?
 - a. posyandu/klinik/RS
 - b. mall
 - c. kantor lurah
 - d. Tidak tau
9. Berapa jarak pemberian antara imunisasi rotavirus 1 dan rotavirus 2?
 - a. 4 minggu
 - b. 2 minggu
 - c. 3 minggu
 - d. Tidak tau
10. Dampak yang terjadi bila bayi tidak diberikan imunisasi rotavirus?
 - a. Bayi tidak mudah terinfeksi diare akibat rotavirus
 - b. Bayi mudah terinfeksi diare akibat rotavirus
 - c. Sebagian anak saja yang terinfeksi diare akibat rotavirus
 - d. Tidak tau
11. Apa alasan utama pemberian imunisasi rotavirus yang tepat?
 - a. Dipaksa petugas
 - b. Menyadari manfaat
 - c. Ikut-ikutan tetangga
 - d. Tidak tau
12. Apakah dampak yang diberikan imunisasi rotavirus pada bayi?
 - a. Bayi tidak mudah terinfeksi diare akibat rotavirus
 - b. Bayi mudah terinfeksi diare akibat rotavirus
 - c. Sebagian anak saja yang terinfeksi diare akibat rotavirus
 - d. Tidak tau

13. Apakah manfaat imunisasi rotavirus pada bayi?
 - a. Mencegah penularan diare akibat rotavirus
 - b. Mencegah penularan campak
 - c. Mencegah penularan TBC
 - d. Tidak tau
16. Kapan imunisasi rotavirus pada anak anda harus ditunda?
 - a. batuk
 - b. demam
 - c. sehat
 - d. Tidak tau
19. Apakah efek samping dari pemberian imunisasi rotavirus?
 - a. Demam
 - b. Muntah
 - c. Diare
 - d. Benar semua
20. Kenapa imunisasi rotavirus sebagai imunisasi dasar ?
 - a. Mengatasi kematian anak yang di sebabkan oleh diare
 - b. Mencegah diare berat pada anak
 - c. Mencegah komplikasi akibat rotavirus
 - d. Benar semua
21. Apakah yang dilakukan bila bayi memuntahkan imunisasi Rotavirus yang baru saja diberikan?
 - a. Diberikan ulang
 - b. Tidak diberikan ulang
 - c. Diberikan 2x pada bulan berikutnya
 - d. Tidak tau
22. Apakah kontra indikasi pemberian imunisasi rotavirus?
 - a. Riwayat Intusepsi
 - b. obesitas
 - c. Gumoo
 - d. Tidak tau
23. Apakah imunisasi rotavirus aman diberikan bersama imunisasi lainnya?
 - a. Aman
 - b. Tidak aman
 - c. Ragu-ragu
 - d. Tidak tau
24. Berapa lama jarak antara pemberian ASI dengan pemberian imunisasi rotavirus?
 - a. 10-15 menit setelah imunisasi
 - b. Segera diberikan setelah imunisasi
 - c. 30 menit setelah imunisasi
 - d. Tidak tau

DUKUNGAN SUAMI

PETUNJUK PENGISIAN

1. Bacalah dengan cermat dan teliti pertanyaan sebelum Anda menjawab pertanyaan.
2. Pilihlah salah satu jawaban yang anda anggap paling sesuai seperti yang telah digambarkan oleh pertanyaan yang tersedia.
3. Berikan tanda centang (✓) pada salah satu pilihan yang tertera dibelakang pertanyaan untuk menunjukkan jawaban yang anda pilih
4. Pilih jawaban adalah IYA atau TIDAK.

N O	Pertanyaan	Jawaban	
		IYA	TIDAK
1	Suami mencarikan informasi tentang imunisasi rotavirus		
3	Suami membeikan informasi tentang reaksi yang biasa terjadi setelah anak mendapat imunisasi rotavirus		
4	Suami selalu bertanya kepada petugas kesehatan tentang manfaat dan akibat tidak mendapat imunisasi rotavirus		
5	Suami tidak memberikan pujian dan perhatian kepada ibu saat anaknya sudah mendapatka imunisasi		
6	Suami menyarankan pada saya tidak mendapatkan imunisasi rotavirus akan berdampak pada anaknya		
7	Suami memberikan waktu kepada agar ibu dapat membawa anaknya imunisasi rotavirus ke posyandu		
8	Suami tidak dapat membantu ketika ibu membutuhkan susuatu untuk imunisasi rotavirus pada anaknya		
9	Suami meluangkan waktunya untuk mengantar ibu untuk imunisasi rotavirus pada anaknya ke posyandu		
10	Suami selalu menyediakan uang yang cukup untuk keperluan imunisasi rotavirus pada anaknya		
13	Suami selalu mengingatkan ibu untuk membawa anaknya imunisasi rotavirus sesuai jadwal imunisasi		
15	Suami tidak marah, jika ibu tidak membawa anaknya untuk imunisasi rotavirus		
16	Suami peduli terhadap perasaan ibu seperti cemas dan takut membawa bayi diimunisasi rotavirus		
JUMLAH			

Lampiran 10

MASTER TABEL

a. Pengetahuan ibu

NO	usia anak	Pertanyaan																Nilai	%	Kategori	
		P1	P2	P5	P6	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P16	P19	P20	P21	P22	P23				P24
R1	3 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R2	7 bln	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	82,352941	Baik
R3	5 Bln	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	12	70,588235	Cukup
R4	9 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R5	6 Bln	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	88,235294	Baik
R6	2 Bln	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	9	52,941176	Kurang
R7	2 Bln	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	88,235294	Baik
R8	4 Bln	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	76,470588	Baik
R9	7 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R10	8 Bln	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	12	70,588235	Cukup
R11	10 Bln	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	15	88,235294	Baik
R12	12 Bln	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	76,470588	Baik
R13	6 Bln	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	94,117647	Baik
R14	6 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R15	2 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	16	94,117647	Baik
R16	7 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R17	11 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R18	4 Bln	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	9	52,941176	Kurang
R19	5 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	15	88,235294	Baik
R20	5 Bln	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	94,117647	Baik
R21	3 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R22	6 Bln	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	94,117647	Baik
R23	2 Bln	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	12	70,588235	Cukup
R24	8 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	16	94,117647	Baik
R25	9 Bln	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	82,352941	Baik
R26	11 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R27	4 Bln	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	94,117647	Baik
R28	2 Bln	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	15	88,235294	Baik
R29	7 bln	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	88,235294	Baik
R30	2 Bln	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	9	52,941176	Kurang
R31	9 Bln	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	12	70,588235	Cukup
R32	12 Bln	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	10	58,823529	Cukup
R33	5 Bln	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	14	82,352941	Baik
R34	10 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R35	7 bln	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	82,352941	Baik
R36	11 Bln	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	94,117647	Baik
R37	3 bln	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	64,705882	Cukup
R38	6 Bln	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12	70,588235	Cukup
R39	2 Bln	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	94,117647	Baik
R40	4 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	15	88,235294	Baik

R41	2 Bln	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	8	47,058824	Kurang
R42	8 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R43	10 Bln	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	9	52,941176	Kurang
R44	4 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	13	76,470588	Baik
R45	4 Bln	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	9	52,941176	Kurang
R46	6 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R47	5 Bln	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	12	70,588235	Cukup
R48	5 Bln	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	9	52,941176	Kurang
R49	11 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R50	9 Bln	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	12	70,588235	Cukup
R51	7 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R52	4 Bln	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	13	76,470588	Baik
R53	2 Bln	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	11	64,705882	Cukup
R54	12 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R55	3 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	15	88,235294	Baik
R56	7 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R57	2 Bln	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	10	58,823529	Cukup
R58	3 Bln	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	11	64,705882	Cukup
R59	5 Bln	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	12	70,588235	Cukup
R60	7 Bln	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	12	70,588235	Cukup
R61	10 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R62	11 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R63	10 Bln	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	94,117647	Baik
R64	7 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R65	8 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R66	9 Bln	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	76,470588	Baik
R67	12 Bln	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	12	70,588235	Cukup
R68	12 Bln	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	9	52,941176	Kurang
R69	8 Bln	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	13	76,470588	Baik
R70	8 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R71	9 Bln	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	14	82,352941	Baik
R72	8 Bln	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	14	82,352941	Baik
R73	2 Bln	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	88,235294	Baik
R74	9 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R75	2 Bln	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	10	58,823529	Cukup
R76	7 Bln	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	13	76,470588	Baik
R77	9 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	100	Baik
R78	10 Bln	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13	76,470588	Baik
R79	8 Bln	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	8	47,058824	Kurang
R80	6 Bln	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	13	76,470588	Baik

MASTER SHEET

b. Dukungan Suami

NO	usia anak	Pertanyaan												Nilai	%	Kategori
		P1	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P13	P16	P14			
R1	3 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R2	7 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R3	5 Bln	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	91,66666667	mendukung
R4	9 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R5	6 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R6	2 Bln	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	5	41,66666667	tidak mendukung
R7	2 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R8	4 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R9	7 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R10	8 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	11	91,66666667	mendukung
R11	10 Bln	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	83,33333333	mendukung
R12	12 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R13	6 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R14	6 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R15	2 Bln	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	91,66666667	mendukung
R16	7 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R17	11 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R18	4 Bln	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	5	41,66666667	tidak mendukung
R19	5 Bln	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	91,66666667	mendukung
R20	5 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R21	3 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R22	6 Bln	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	83,33333333	mendukung
R23	2 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R24	8 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R25	9 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R26	11 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	11	91,66666667	mendukung
R27	4 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R28	2 Bln	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	5	41,66666667	tidak mendukung
R29	7 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R30	2 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R31	9 Bln	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	10	83,33333333	mendukung
R32	12 Bln	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	91,66666667	mendukung
R33	5 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R34	10 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R35	7 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung

R36	11 Bln	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	5	41,66666667	tidak mendukung
R37	3 bln	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	91,66666667	mendukung
R38	6 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R39	2 Bln	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	91,66666667	mendukung
R40	4 Bln	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	91,66666667	mendukung
R41	2 bln	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	5	41,66666667	tidak mendukung
R42	8 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R43	10 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R44	4 bln	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	8	66,66666667	mendukung
R45	4 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R46	6 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R47	5 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R48	5 bln	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	10	83,33333333	mendukung
R49	11 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	11	91,66666667	mendukung
R50	9 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R51	7 bln	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	91,66666667	mendukung
R52	4 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R53	2 bln	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	75	mendukung
R54	12 bln	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	5	41,66666667	tidak mendukung
R55	3 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R56	7 bln	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	91,66666667	mendukung
R57	2 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	11	91,66666667	mendukung
R58	3 bln	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	83,33333333	mendukung
R59	5 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R60	7 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R61	10 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R62	11 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	11	91,66666667	mendukung
R63	10 bln	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	83,33333333	mendukung
R64	7 Bln	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	75	mendukung
R65	8 Bln	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	83,33333333	mendukung
R66	9 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R67	12 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R68	12 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R69	8 Bln	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	91,66666667	mendukung
R70	8 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R71	9 Bln	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	91,66666667	mendukung
R72	8 Bln	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	91,66666667	mendukung
R73	2 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R74	9 Bln	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	91,66666667	mendukung
R75	2 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R76	7 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R77	9 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	11	91,66666667	mendukung
R78	10 Bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	mendukung
R79	8 Bln	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	5	41,66666667	tidak mendukung
R80	6 Bln	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	91,66666667	mendukung

MASTER SHEET

c. Pemberian Imunisasi Rotavirus

No	Usia	Imunisasi Rotavirus			Total	Pemberian Imunisasi
		Dosis 1	Dosis 2	Dosis 3		
An1	3 bln	1	0	0	1	Diberiakan
An2	7 bln	1	1	1	3	Diberiakan
An3	5 Bln	1	1	1	3	Diberiakan
An4	9 Bln	1	1	1	3	Diberiakan
An5	6 Bln	1	1	1	3	Diberiakan
An6	2 Bln	0	0	0	0	Tidak Diberiakan
An7	2 Bln	1	0	0	1	Diberiakan
An8	4 Bln	1	1	0	2	Diberiakan
An9	7 bln	1	1	1	3	Diberiakan
An10	8 Bln	1	1	1	3	Diberiakan
An11	10 Bln	1	1	1	3	Diberiakan
An12	12 Bln	1	1	0	2	Diberiakan
An13	6 Bln	1	1	1	3	Diberiakan
An14	6 Bln	1	1	1	3	Diberiakan
An15	2 Bln	1	0	0	1	Diberiakan
An16	7 bln	1	1	1	3	Diberiakan
An17	11 Bln	1	1	0	2	Diberiakan
An18	4 Bln	0	0	0	0	Tidak Diberiakan
An19	5 Bln	1	1	1	3	Diberiakan
An20	5 Bln	1	1	0	2	Diberiakan
An21	3 bln	1	0	0	1	Diberiakan
An22	6 Bln	1	1	1	3	Diberiakan
An23	2 Bln	0	0	0	0	Tidak Diberiakan
An24	8 Bln	1	1	1	3	Diberiakan
An25	9 Bln	1	1	1	3	Diberiakan
An26	11 Bln	1	1	0	2	Diberiakan
An27	4 Bln	1	1	0	2	Diberiakan
An28	2 Bln	1	0	0	1	Diberiakan
An29	7 bln	1	1	1	3	Diberiakan
An30	2 Bln	0	0	0	0	Tidak Diberiakan
An31	9 Bln	1	1	1	3	Diberiakan
An32	12 Bln	0	0	0	0	Tidak Diberiakan
An33	5 Bln	1	1	1	3	Diberiakan
An34	10 Bln	1	1	1	3	Diberiakan
An35	7 bln	1	1	1	3	Diberiakan
An36	11 Bln	1	1	1	3	Diberiakan
An37	3 bln	0	0	0	0	Tidak Diberiakan
An38	6 Bln	1	1	1	3	Diberiakan
An39	2 Bln	1	0	0	1	diberikan
An40	4 Bln	1	1	0	2	diberikan

An41	2 Bln	0	0	0	0	Tidak diberikan
An42	8 Bln	1	1	0	2	Diberikan
An43	10 Bln	1	1	1	3	Diberikan
An44	4 Bln	1	1	1	3	Diberikan
An45	4 Bln	1	1	0	2	Diberikan
An46	6 Bln	1	1	1	3	Diberikan
An47	5 Bln	1	1	1	3	Diberikan
An48	5 Bln	1	1	1	3	Diberikan
An49	11 Bln	1	1	0	2	Diberikan
An50	9 Bln	0	0	0	0	Tidak Diberikan
An51	7 Bln	1	1	1	3	Diberikan
An52	4 Bln	1	1	0	2	Diberikan
An53	2 Bln	0	0	0	0	Tidak Diberikan
An54	12 Bln	0	0	0	0	Tidak diberikan
An55	3 Bln	1	0	0	1	Diberikan
An56	7 Bln	1	1	1	3	Diberikan
An57	2 Bln	0	0	0	0	Tidak diberikan
An58	3 Bln	0	0	0	0	Tidak diberikan
An59	5 Bln	1	1	1	3	Diberikan
An60	7 Bln	1	1	0	2	diberikan
An61	10 Bln	1	1	1	3	Diberikan
An62	11 Bln	1	1	1	3	diberikan
An63	10 Bln	1	1	1	3	diberikan
An64	7 Bln	1	1	1	3	Diberikan
An65	8 Bln	1	1	1	3	Diberikan
An66	9 Bln	0	1	1	2	Diberikan
An67	12 Bln	1	1	0	2	Diberikan
An68	12 Bln	0	0	0	0	Tidak Diberikan
An69	8 Bln	1	1	0	2	Diberikan
An70	8 Bln	1	1	1	3	Diberikan
An71	9 Bln	1	1	1	3	Diberikan
An72	8 Bln	0	0	0	0	Tidak diberikan
An73	2 Bln	0	0	0	0	Tidak diberikan
An74	9 Bln	1	1	1	3	diberikan
An75	2 Bln	0	0	0	0	Tidak diberikan
An76	7 Bln	1	1	1	3	Diberikan
An77	9 Bln	1	1	1	3	Diberikan
An78	10 Bln	1	1	1	3	Diberikan
An79	8 Bln	0	0	0	0	tidak diberikan
An80	6 Bln	1	1	1	3	diberikan

Lampiran 11

HASIL PENGELOLAHAN DATA

1. Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden

usia_ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<20 tahun	4	4.1	5.0	5.0
	20-29 tahun	35	35.7	43.8	48.8
	30-39 tahun	31	31.6	38.8	87.5
	40-49 tahun	10	10.2	12.5	100.0
	Total	80	81.6	100.0	
Missing	System	18	18.4		
Total		98	100.0		

Tingkat_pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sd	2	2.0	2.5	2.5
	smp	7	7.1	8.8	11.3
	sma	37	37.8	46.3	57.5
	perguruan tinggi	34	34.7	42.5	100.0
	Total	80	81.6	100.0	
Missing	System	18	18.4		
Total		98	100.0		

pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak bekerja	56	57.1	70.0	70.0
	guru/dosen	6	6.1	7.5	77.5
	swasta	15	15.3	18.8	96.3
	wiraswata	3	3.1	3.8	100.0
	Total	80	81.6	100.0	
Missing	System	18	18.4		
Total		98	100.0		

2. Distribusi Frekuensi setiap variabel

Pengetahuan_Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baik	62	63.3	77.5	77.5
	cukup	12	12.2	15.0	92.5
	kurang	6	6.1	7.5	100.0
	Total	80	81.6	100.0	
Missing	System	18	18.4		
Total		98	100.0		

Dukungan_Suami

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	mendukung	73	74.5	91.3	91.3
	tidak mendukung	7	7.1	8.8	100.0
	Total	80	81.6	100.0	
Missing	System	18	18.4		
Total		98	100.0		

Pemberian_Imunisasi_Rotavirus

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	diberikan	63	64.3	78.8	78.8
	tidak diberikan	17	17.3	21.3	100.0
	Total	80	81.6	100.0	
Missing	System	18	18.4		
Total		98	100.0		

3. Tabulasi silang setiap variabel

Pengetahuan_Ibu * Pemberian_Imunisasi_Rotavirus Crosstabulation

		Pemberian_Imunisasi_Rotavirus		Total	
		diberikan	tidak diberikan		
Pengetahuan_Ibu	baik	Count	52	3	55
		% within Pengetahuan_Ibu	94.5%	5.5%	100.0%
		% within Pemberian_Imunisasi_Rotavirus	82.5%	17.6%	68.8%
		% of Total	65.0%	3.8%	68.8%
	cukup	Count	8	8	16
		% within Pengetahuan_Ibu	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Pemberian_Imunisasi_Rotavirus	12.7%	47.1%	20.0%
		% of Total	10.0%	10.0%	20.0%
	kurang	Count	3	6	9
		% within Pengetahuan_Ibu	33.3%	66.7%	100.0%
		% within Pemberian_Imunisasi_Rotavirus	4.8%	35.3%	11.3%
		% of Total	3.8%	7.5%	11.3%
Total	Count	63	17	80	
	% within Pengetahuan_Ibu	78.8%	21.3%	100.0%	
	% within Pemberian_Imunisasi_Rotavirus	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	78.8%	21.3%	100.0%	

Dukungan_Suami * Pemberian_Imunisasi_Rotavirus Crosstabulation

		Pemberian_Imunisasi_Rotavirus		Total	
		diberikan	tidak diberikan		
Dukungan_Suami	mendukung	Count	61	12	73
		% within Dukungan_Suami	83.6%	16.4%	100.0%
		% within Pemberian_Imunisasi_Rotavirus	96.8%	70.6%	91.3%
		% of Total	76.3%	15.0%	91.3%
	tidak mendukung	Count	2	5	7
		% within Dukungan_Suami	28.6%	71.4%	100.0%
		% within Pemberian_Imunisasi_Rotavirus	3.2%	29.4%	8.8%
		% of Total	2.5%	6.3%	8.8%
Total	Count	63	17	80	
	% within Dukungan_Suami	78.8%	21.3%	100.0%	
	% within Pemberian_Imunisasi_Rotavirus	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	78.8%	21.3%	100.0%	

4. Hasil Analisis

a. Hubungan pengetahuan ibu dengan pemebrian imunisasi rotavirus

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	27.196 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	25.836	2	.000
Linear-by-Linear Association	25.647	1	.000
N of Valid Cases	80		

a. 2 cells (33,3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,91.

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.504	.000
N of Valid Cases		80	

b. Hubungan Dukungan Suami dengan pemberian imunisasi rotavirus

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	11.542 ^a	1	.001		
Continuity Correction ^b	8.490	1	.004		
Likelihood Ratio	9.142	1	.002		
Fisher's Exact Test				.004	.004
Linear-by-Linear Association	11.398	1	.001		
N of Valid Cases	80				

a. 1 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,49.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.355	.001
N of Valid Cases		80	

Lampiran 12

PERNYATAAN KESEDIAN MEMBIMBING

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

2. Nama dan Gelar : Reni wahyu triningsih, SST., M.Kes
3. NIP : 197709012002122001
4. Pangkat dan Golongan : Penata Tingkat I/ III d
5. Jabatan : Lektor
6. Asal Institusi : Prodi Kebidanan Malang
7. Pendidikan Terakhir : Magister Kesehatan
8. Alamat dan Nomor yang bisa dihubungi
 - a. Rumah : Pondok Cempaka Indah 04 Mulyerejo, Sukun
 - b. Telepon/HP : 081334808029
 - c. Alamat kantor : Jl. Besar Ijen No. 77 C
 - d. Telepon kantor : 0341-566075, 571388

Dengan ini menyatakan (bersedia/tidak bersedia) menjadi pembimbing (utama/pendamping) skripsi bagi mahasiswa :

Nama : Azizah Nurhasanah
NIM : P17311235019
Judul skripsi : Hubungan Pengetahuan Ibu dan Dukungan Suami dengan Pemberian Imunisasi Rotavirus Pada bayi di Kelurahan Merjosari Kecamatan Dinoyo

*) Coret yang tidak dipilih

Malang,.....2024



Reni wahyu triningsih, SST., M.Kes
NIP. 197709012002122001

PERNYATAAN KESEDIAN MEMBIMBING

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

1. Nama dan Gelar : Gita Kostania, S.ST., M.Keb
2. NIP : 198612162012122002
3. Pangkat dan Golongan : Penata Tk.I/IIIId
4. Jabatan : Lektor
5. Asal Institusi : Prodi Kebidanan Malang
6. Pendidikan Terakhir : Magister Kebidanan
7. Alamat dan Nomor yang bisa dihubungi
 - a. Rumah : Bandulan VI A, Rt.03/Rw.03 Sukun Malang
 - b. Telepon/HP : 085643007757
 - c. Alamat kantor : Jl. Besar Ijen No. 77 C
 - d. Telepon kantor : 0341-566075, 571388

Dengan ini menyatakan (bersedia/tidak bersedia) menjadi pembimbing (utama/pendamping) skripsi bagi mahasiswa :

Nama : Azizah Nurhasanah
NIM : P17311235019
Judul skripsi : Hubungan Pengetahuan Ibu dan Dukungan Suami dengan Pemberian Imunisasi Rotavirus Pada bayi di Kelurahan Merjosari Kecamatan Dinoyo

*) Coret yang tidak dipilih

Malang,.....2024



Gita Kostania, S.ST., M.Keb
NIP. 198612162012122002

Lampiran 13

LEMBAR KONSULTASI

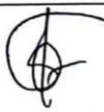
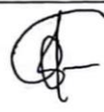
Nama Mahasiswa : Azizah Nurhasanah
 NIM : P17311235019
 Nama Pembimbing (I) : Reni Wahyuni Triningsih, SST., M.Kes
 Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan Ibu dan Dukungan Suami dengan pemberian Imunisasi Rotavirus Pada Bayi di Kelurahan Kota Malang

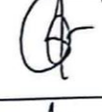
Pembimbing Utama			
Bimbingan ke	Tanggal	Saran	Tanda Tangan
1.	24/sep/2024	<ul style="list-style-type: none"> - Baca terkait faktor-faktor pemberian imunisasi - Untuk judul proposal kepatuhan diganti dengan pemberian imunisasi 	
2.	13/okt/2023	<ul style="list-style-type: none"> - ACC judul proposal penelitian dan lanjutkan penulisan proposal penelitian 	
3.	11/des/2023	<ul style="list-style-type: none"> - Revisi BAB 1 terkait latar belakang yang dimasukin masalah, skala, kronologi dan solusi - Revisi BAB 2 terkait kerangka konsep - Revisi BAB 3 terkait populasi dan sampel 	
4	23/jan/2024	<ul style="list-style-type: none"> - Revisi BAB 3 terkait populasi data besar sampel, data teknik, defini operasional dan revisi untuk kuesioner 	
5.	1/feb/2024	<ul style="list-style-type: none"> - Revisi BAB 3 terkait untuk data validasi - Konsul selanjutnya lengkapi untuk lampiran 	
6.	6/feb/2024	<ul style="list-style-type: none"> - Pindahkan kisi-kisi instrument di lampiran - Tambah beberapa soal untuk kuesioner pengetahuan ibu 	

7.	//PCD/2024	- ACC Proposal - Persiapan Ujian	
8.	15/maret/ 2024	- Menganti uji validitas terpakai - Revisi tabel master	
9.	18/maret/ 2024	- ACC Revisian Proposal - Konsulkan ke pembimbing 2	
10.	10/Juni/ 2024	- Spasi setiap bab 1-5 jadi 2 spasi - Revisi Bab 3 lebih di ringkas - Bab 4 ditambah hasil tabulasi silangnya	
11.	13/juni/ 2024	- Abstarak nya disesuaikan isi dalam abstrak - Penomoran di perhatikan - Spasi tabel di sesuaikan dengan buku panduan	
12.	19-juni 2024	- ACC ujian : hasil	

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Azizah Nurhasanah
NIM : P17311235019
Nama Pembimbing (II) : Gita Kostania, S.ST., M.Keb
Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan Ibu dan Dukungan Suami dengan pemberian Imunisasi Rotavirus Pada Bayi di Kelurahan Kota Malang

Pembimbing Pendamping			
Bimbingan ke	Tanggal	Saran	Tanda Tangan
1.	11/sep/2023	- Cari judul lain yang berkaitan dengan deteksi dini atau pengetahuan untuk dijadikan variabel penelitian	
2.	22/sep/2023	- Revisian judul - Untuk imunisasi ganti ke imunisasi yang di terbaru saat ini - Konsulkan judul dan konfirmasi ke pembimbing 1	
3.	25/sep/2023	- ACC judul proposal hasil revisian - Konsulkan ke pembimbing 1 jika ACC lanjutkan penulisan proposal	
4.	27/okt/2023	- Revisi BAB 1 terkait isi dan penulisan latar belakang - Konsul selanjutnya siapkan bab 1-bab 3	
5.	7/Nov/2023	- Revisi BAB 1 untuk latar belakang, manfaat, tujuan khusus dan manfaat - Revisi BAB 2 untuk teori sesuai dengan variabel yang diteliti - Revisi BAB 3 untuk terkait desain penelitian, sampel, definisi operasional - Hasil revisi konsulkan dan konfirmasi ke pembimbing 1	
6.	12/jan/2024	- Revisi untuk BAB 3 terkait teknik sampling, skala data, uji validitas, dan analisi	

7.	12/feb/ 2024	ACC Proposa	
8.	20/maret/ 2024	- Mencari analisis yang sesuai penelitian	
9.	20/maret/ 2024	Acc revisian proposal	
10.	10/juni/ 2024	- Menambahkan karekterisik responden - Pembahasan sesuai dengan hasil penelitian	
11.	12 Juni 2024	- Revisi abstrak	
12.	13 Juni 2024	- Acc bagian hasil.	

Lampiran 14

DOKUMENTASI

