

Lampiran 2



KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG
STATE POLYTECHNIC OF HEALTH MALANG

KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL
"ETHICAL APPROVAL"
Reg.No.:091 /KEPK-POLKESMA/ 2021

Protokol penelitian yang diusulkan oleh **NADHYA SASADHARA CHRISTIYANTI**
The research protocol proposed by
Peneliti Utama
Principal In Investigator **NADHYA SASADHARA CHRISTIYANTI**

Nama Institusi
Name of the Institution
Dengan Judul

Analisa Faktor Predisposisi yang Berhubungan dengan Kunjungan Ibu Balita ke Posyandu Menur Kelurahan Mojo, Kota Kediri
Analysis of Predisposing Factor Associate with Maternal Visit to Posyandu Menur Mojo, Kediri 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) Persetujuan 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 08 Mei 2021 sampai dengan 08 Mei 2022




This declaration of ethics applies during the period May 8, 2021 until May 8, 2022

Malang, 08 Mei 2021
Head of Committee



Dr. SUSI MILWATI, S.Kp, M.Pd
NIP. 196312011987032002

Lampiran 3

	<p>PEMERINTAH KOTA KEDIRI DINAS KESEHATAN Jalan Kartini No.07 Telp/Fax. (0354) 882001/871473 Email : dinkeskotakediri@telkom.net.id</p>	
Kediri, 2 Februari 2021		
<p>Nomor : 440/340 /419.108/2021 Sifat : Penting Lampiran : - Perihal : <u>Surat Keterangan Persetujuan</u></p>	<p>Kepada : Yth. Sdr. Direktur Politehnik Kesehatan Kemenkes Malang Di - MALANG</p>	
<p>Berdasarkan surat Saudara Nomor: LB.02.03/3/0134/2021 tanggal 26 Januari 2021 perihal seperti pada pokok surat, maka bersama ini diberitahukan bahwa pada prinsipnya kami tidak keberatan atas pelaksanaan kegiatan ilmiah bidang kesehatan dalam wilayah yang dilakukan oleh :</p> <p style="margin-left: 40px;">N a m a : Nadhya Sasadbara Christiyanti Nim : P17211173022 Judul : Analisis Faktor Predisposisi yang Berhubungan Dengan Kunjungan Ibu Balita Ke Posyandu</p> <p style="text-align: center;">Demikian atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terimakasih.</p>		
<p>a/n KEPALA DINAS KESEHATAN KOTA KEDIRI Sekretaris  Arif M. Rizal Amin Pembina TK II NIP. 19770210 200312 1 011</p>		
<p><u>Tembusan disampaikan kepada Yth. :</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sdr. Kepala Bidang Kesmas Dinas Kesehatan Kota Kediri 2. Yang bersangkutan. 3. Arsip 		
<p>PELAYANAN GRATIS</p>		

Lampiran 4

PEMERINTAH KOTA KEDIRI
DINAS PENANAMAN MODAL
DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
 JL. BASUKI RACHMAT 15 KOTA KEDIRI TELP. (0354) 682345 FAX. (0354) 697034

PERSETUJUAN PENELITIAN/PKL/KKN
 Nomor: 503/0105/PENELITIAN/419.104/2021

BERDASARKAN Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 tahun 2014;

MENGIZINKAN

1.	Nama Penanggung Jawab	:	NADHYA SASADHARA CHRISTIYANTI
2.	Alamat	:	MOJOROTO GG VIII NO. 18 RT. 028 RW. 009, MOJOROTO, KEC. MOJOROTO, KOTA KEDIRI, JAWA TIMUR
3.	No. Telepon	:	085156328696
4.	No. KTP/KTM	:	3571015805980003
5.	Nama Lembaga	:	POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG
6.	Alamat Lembaga	:	JL. BESAR IJEN NO. 77C MALANG
7.	Jenis	:	PENELITIAN
8.	Judul Kegiatan	:	ANALISA FAKTOR PREDISPOSISI YANG BERTHUBUNGAN DENGAN KUNJUNGAN IBU BALITA KE POSYANDU
9.	Jumlah Peserta	:	10orang <i>(untuk jumlah peserta lebih dari satu orang, nama akan dicantumkan pada halaman belakang surat izin ini)</i>
10.	Lokasi Kegiatan	:	DINAS KESEHATAN, KELURAHAN MOJOROTO, PUSKESMAS SUKORAME,
11.	Pelaksanaan	:	29 Maret 2021 s.d. 29 April 2021

UNTUK : Melaksanakan kegiatan Penelitian tersebut di atas dengan mematuhi segala ketentuan dan tata tertib yang berlaku.

DIKELUARKAN DI KEDIRI
 PADA TANGGAL 26 Maret 2021
 a.n. WALIKOTA KEDIRI



04F12D



Ditandatangani secara elektronik oleh:
 Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Kediri
MOH. ANANG KURNIAWAN
 Pembina Utama Muda
 NIP. 19790705 199711 1 002

Tembusan :
 (Terlampir di halaman belakang)

Balai Sertifikasi Elektronik

Catatan :

- UU ITE No. 19 Tahun 2016 tentang Informasi dan Transaksi Elektronik pasal 5 ayat 1
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSR
- Dokumen ini dapat dibuktikan keasliannya dengan terdaftar di <https://kawi.kedirkota.go.id>

Lampiran 5**PERNYATAAN BERSEDIA MENJADI RESPONDEN****(INFORMED CONSENT)**

Assalamualikum Wr.Wb

Ibu-ibu yang terhormat, bersama dengan ini saya Nadhya Sasadhara sampaikan bahwa saya adalah mahasiswa Poltekkes Kemenkes Malang Jurusan Keperawatan sedang melakukan penelitian mengenai “**Analisis Faktor Predisposisi yang Berhubungan dengan Kunjungan Ibu Balita ke Posyandu Menur Kelurahan Mojo Kota Kediri**”. Oleh itu, besar harapan saya kiranya ibu bersedia untuk berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian.

Kepada ibu, saya ajukan beberapa pertanyaan pada kuesioner di balik lembar ini. Saya berharap ibu menjawab pertanyaan dengan lengkap dan secara jujur. Semua identitas dan jawaban yang ibu berikan, saya jamin kerahasiannya. Saya sangat menghargai bantuan dari ibu dalam memperlancar penelitian yang sedang saya kerjakan ini. Atas perhatian dan kerjasama yang baik saya ucapkan terima kasih.

Wassalamualaikum Wr.Wb

Malang, Januari 2021

Hormat Saya

Nadhya Sasadhara C

Saya menyatakan, bahwa saya telah membaca pernyataan diatas dan saya

bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian ini

Kediri,.....April 2021

Lampiran 6

KUESIONER PENELITIAN SKRIPSI ANALISIS FAKTOR PREDISPOSISI (PENGETAHUAN, SIKAP, PENDIDIKAN, STATUS PEKERJAAN, MOTIVASI, UMUR) YANG BERHUBUNGAN DENGAN KUNJUNGAN IBU BALITA KE POSYANDU

A. Identitas Responden

1. No. Responden :
2. Umur (tahun) : Tahun
3. Pendidikan :
4. Pekerjaan :
5. Jumlah Anak :
6. Umur Balita : Bulan
7. Balita merupakan anak keberapa :

B. Pengetahuan Ibu

Petunjuk pengisian : pilihlah salah satu jawaban yang tersedia dan beri tanda silang (X) pada jawaban yang benar.

1. Yang dimaksud dengan posyandu
 - a. Tempat pelayanan penyakit umum.
 - b. Tempat berkumpulnya ibu-ibu dan balita.
 - c. Tempat pelayanan kesehatan yang melaksanakan 5 program dasar terpadu.

2. Posyandu kepanjangan dari ...
 - a. Pos Pelayanan Terpadu
 - b. Pos Pelayanan penimbangan
 - c. Pos tempat imunisasi bayi

3. Menurut Ibu tujuan dari Posyandu adalah
 - a. Menurunkan Angka Kematian Ibu dan Angka Kematian Bayi
 - b. Untuk mendapatkan pemberian makanan tambahan saja
 - c. Untuk mendapatkan pengobatan secara gratis

4. Menurut Ibu manfaat penimbangan untuk balita di Poyandu adalah...
 - a. Agar balita selalu sehat
 - b. Memantau pertumbuhan dan perkembangan balita
 - c. Mencegah dari penyakit

5. Balita seharusnya ditimbang setiap..
 - a. 4 bulan sekali
 - b. 6 bulan sekali
 - c. 1 bulan sekali

6. Menurut ibu yang melaksanakan kegiatan di Posyandu adalah...
 - a. Petugas gizi
 - b. Petugas imunisasi
 - c. Kader Posyandu

7. Menurut ibu apa kepanjangan dari KMS
 - a. Kartu Menuju Sakit
 - b. Kartu Masyarakat Sehat
 - c. Kartu Menuju Sehat

C. Sikap dan Motivasi Ibu Tentang Posyandu

Pilihlah salah satu jawaban yang paling sesuai dengan pernyataan dibawah ini dengan ketentuan sebagai berikut : (berilah tanda (√) pada jawaban yang menurut anda benar)

S :Setuju

SS : Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

No.	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
		1	2	3	4
Sikap					
1.	Saya berupaya ke posyandu setiap bulan meskipun pada hari kerja				
2.	Jika imunisasi dasar anak sudah lengkap, anak balita harus tetap dibawa ke Posyandu				
3.	Kegiatan Posyandu dapat memantau kesehatan anak saya				
4.	Saya mendapatkan banyak ilmu dari Posyandu				
5.	Setiap anak harus memiliki buku KMS/KIA untuk memonitor tumbuh kembang anak				
6.	Jika sudah imunisasi ke dokter, anak tidak perlu dibawa ke posyandu				
7.	Saya selalu mencari tahu jadwal posyandu				
Motivasi					
1.	Saya selalu menyediakan waktu saya, saat tahu jadwal Posyandu dilaksanakan				
2.	Saya membawa anak saya ke Posyandu jika disuruh Bu RT/Kader				
3.	Demi mengetahui pertumbuhan dan perkembangan anak saya, saya akan selalu ikut serta dalam kegiatan Posyandu				
4.	Saya rela menyediakan waktu saya meskipun				

	sedang bekerja untuk mengantar anak saya ke posyandu				
5.	Demi mengetahui perkembangan anak saya, saya selalu membawa anak saya ke posyandu				

D. Lembar Observasi Terhadap Kunjungan Ibu Ke Posyandu

Dalam 6 bulan terakhir, berapa kali ke posyandu

- a. <4 kali
- b. ≥ 4 kali

Lampiran 7

Uji Validitas dan Reabilitas

1. Correlations Pengetahuan

		Correlations										
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	TOTAL
P1	Pearson Correlation	1	.478	.598	1.000*	.189	1.000*	.357	.756*	-.189	-.189	.836**
	Sig. (2-tailed)		.193	.089	.000	.626	.000	.345	.018	.626	.626	.005
	N	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
P2	Pearson Correlation	.478	1	.350	.478	.158	.478	.478	.632	.316	-.395	.672*
	Sig. (2-tailed)	.193		.356	.193	.685	.193	.193	.068	.407	.292	.047
	N	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
P3	Pearson Correlation	.598	.350	1	.598	.316	.598	.598	.791*	-.316	-.316	.736*
	Sig. (2-tailed)	.089	.356		.089	.407	.089	.089	.011	.407	.407	.024
	N	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
P4	Pearson Correlation	1.000*	.478	.598	1	.189	1.000*	.357	.756*	-.189	-.189	.836**
	Sig. (2-tailed)	.000	.193	.089		.626	.000	.345	.018	.626	.626	.005
	N	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
P5	Pearson Correlation	.189	.158	.316	.189	1	.189	.756*	.500	-.250	.500	.582
	Sig. (2-tailed)	.626	.685	.407	.626		.626	.018	.170	.516	.170	.100
	N	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
P6	Pearson Correlation	1.000*	.478	.598	1.000*	.189	1	.357	.756*	-.189	-.189	.836**
	Sig. (2-tailed)	.000	.193	.089	.000	.626		.345	.018	.626	.626	.005
	N	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
P7	Pearson Correlation	.357	.478	.598	.357	.756*	.357	1	.756*	-.189	-.189	.737*
	Sig. (2-tailed)	.345	.193	.089	.345	.018	.345		.018	.626	.626	.023
	N	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
P8	Pearson Correlation	.756*	.632	.791*	.756*	.500	.756*	.756*	1	-.250	-.250	.932**
	Sig. (2-tailed)	.018	.068	.011	.018	.170	.018	.018		.516	.516	.000

N	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
P9 Pearson Correlation	-.189	.316	-.316	-.189	-.250	-.189	-.189	-.250	1	-.125	-.102
Sig. (2-tailed)	.626	.407	.407	.626	.516	.626	.626	.516		.749	.794
N	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
P10 Pearson Correlation	-.189	-.395	-.316	-.189	.500	-.189	-.189	-.250	-.125	1	-.102
Sig. (2-tailed)	.626	.292	.407	.626	.170	.626	.626	.516	.749		.794
N	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
TOT Pearson Correlation	.836**	.672*	.736*	.836**	.582	.836**	.737*	.932**	-.102	-.102	1
AL											
Sig. (2-tailed)	.005	.047	.024	.005	.100	.005	.023	.000	.794	.794	
N	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.919	7

2. Correlation sikap

Communalities

	Extraction
	1
S1	.945
S2	.929
S3	.499
S4	.815
S5	.933
S6	.920
S7	.924

S8	.791
----	------

Extraction Method:
Principal Component
Analysis.

a. 1 components
extracted.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.742	7

3. Correlation motivasi

Component Matrix^a

	Component
	1
M1	.768
M2	.812
M3	.816
M4	.922
M5	.474
M6	.766

Extraction Method:
Principal Component
Analysis.

a. 1 components
extracted.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.863	5

Lampiran 9

Hasil statistik

Frequency Table**Pengetahuan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	23	57.5	57.5	57.5
Kurang	17	42.5	42.5	100.0
Total	40	100.0	100.0	

Sikap

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Positif	15	37.5	37.5	37.5
Negatif	25	62.5	62.5	100.0
Total	40	100.0	100.0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Rendah	8	20.0	20.0	20.0
Tinggi	32	80.0	80.0	100.0
Total	40	100.0	100.0	

Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Bekerja	21	52.5	52.5	52.5
Bekerja	19	47.5	47.5	100.0
Total	40	100.0	100.0	

Motivasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Positif	20	50.0	50.0	50.0
Negatif	20	50.0	50.0	100.0
Total	40	100.0	100.0	

Kunjungan Ibu Balita

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	18	45.0	45.0	45.0
Kurang	22	55.0	55.0	100.0
Total	40	100.0	100.0	

Hasil Crosstab**Pengetahuan * Kunjungan Ibu Balita****Crosstab**

			Kunjungan Ibu Balita		Total
			Baik	Kurang	
Pengetahuan Baik	Count		9	14	23
	Expected Count		10.4	12.6	23.0
	% Of Total		22.5%	35.0%	57.5%
Kurang	Count		9	8	17
	Expected Count		7.6	9.4	17.0
	% Of Total		22.5%	20.0%	42.5%
Total	Count		18	22	40
	Expected Count		18.0	22.0	40.0
	% Of Total		45.0%	55.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-Sided)	Exact Sig. (2-Sided)	Exact Sig. (1-Sided)
Pearson Chi-Square	.753 ^a	1	.385		
Continuity Correction ^b	.299	1	.585		
Likelihood Ratio	.754	1	.385		
Fisher's Exact Test				.523	.292
Linear-By-Linear Association	.734	1	.391		
N Of Valid Cases ^b	40				

A. 0 Cells (.0%) Have Expected Count Less Than 5. The Minimum Expected Count Is 7,65.

B. Computed Only For A 2x2 Table

Sikap * Kunjungan Ibu Balita

Crosstab

			Kunjungan Ibu Balita		Total
			Baik	Kurang	
Sikap Positif	Count	6	9	15	
	Expected Count	6.8	8.2	15.0	
	% Of Total	15.0%	22.5%	37.5%	
Negatif	Count	12	13	25	
	Expected Count	11.2	13.8	25.0	
	% Of Total	30.0%	32.5%	62.5%	
Total	Count	18	22	40	
	Expected Count	18.0	22.0	40.0	
	% Of Total	45.0%	55.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-Sided)	Exact Sig. (2-Sided)	Exact Sig. (1-Sided)
Pearson Chi-Square	.242 ^a	1	.622		
Continuity Correction ^b	.027	1	.870		

Likelihood Ratio	.243	1	.622		
Fisher's Exact Test				.747	.436
Linear-By-Linear Association	.236	1	.627		
N Of Valid Cases ^b	40				

A. 0 Cells (.0%) Have Expected Count Less Than 5. The Minimum Expected Count Is 6,75.

B. Computed Only For A 2x2 Table

Pendidikan * Kunjungan Ibu Balita

Crosstab

			Kunjungan Ibu Balita		Total
			Baik	Kurang	
Pendidikan Rendah	Count	6	2	8	
	Expected Count	3.6	4.4	8.0	
	% Of Total	15.0%	5.0%	20.0%	
Tinggi	Count	12	20	32	
	Expected Count	14.4	17.6	32.0	
	% Of Total	30.0%	50.0%	80.0%	
Total	Count	18	22	40	
	Expected Count	18.0	22.0	40.0	
	% Of Total	45.0%	55.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-Sided)	Exact Sig. (2-Sided)	Exact Sig. (1-Sided)
Pearson Chi-Square	3.636 ^a	1	.057		
Continuity Correction ^b	2.279	1	.131		
Likelihood Ratio	3.714	1	.054		
Fisher's Exact Test				.110	.065
Linear-By-Linear Association	3.545	1	.060		
N Of Valid Cases ^b	40				

A. 2 Cells (50,0%) Have Expected Count Less Than 5. The Minimum Expected Count Is 3,60.

B. Computed Only For A 2x2 Table

Pekerjaan * Kunjungan Ibu Balita

Crosstab

			Kunjungan Ibu Balita		Total
			Baik	Kurang	
Pekerjaan Tidak Bekerja	Count	13	8	21	

	Expected Count	9.4	11.6	21.0
	% Of Total	32.5%	20.0%	52.5%
Bekerja	Count	5	14	19
	Expected Count	8.6	10.4	19.0
	% Of Total	12.5%	35.0%	47.5%
Total	Count	18	22	40
	Expected Count	18.0	22.0	40.0
	% Of Total	45.0%	55.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-Sided)	Exact Sig. (2-Sided)	Exact Sig. (1-Sided)
Pearson Chi-Square	5.105 ^a	1	.024		
Continuity Correction ^b	3.768	1	.052		
Likelihood Ratio	5.240	1	.022		
Fisher's Exact Test				.031	.025
Linear-By-Linear Association	4.977	1	.026		
N Of Valid Cases ^b	40				

A. 0 Cells (,0%) Have Expected Count Less Than 5. The Minimum Expected Count Is 8,55.

B. Computed Only For A 2x2 Table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio For Pekerjaan (Tidak Bekerja / Bekerja)	4.550	1.181	17.524
For Cohort Kunjungan Ibu Balita = Baik	2.352	1.032	5.362
For Cohort Kunjungan Ibu Balita = Kurang	.517	.282	.949
N Of Valid Cases	40		

Motivasi * Kunjungan Ibu Balita**Crosstab**

			Kunjungan Ibu Balita		Total
			Baik	Kurang	
Motivasi Positif	Count	9	11	20	
	Expected Count	9.0	11.0	20.0	
	% Of Total	22.5%	27.5%	50.0%	
Negatif	Count	9	11	20	
	Expected Count	9.0	11.0	20.0	
	% Of Total	22.5%	27.5%	50.0%	
Total	Count	18	22	40	
	Expected Count	18.0	22.0	40.0	
	% Of Total	45.0%	55.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-Sided)	Exact Sig. (2- Sided)	Exact Sig. (1- Sided)
Pearson Chi-Square	.000 ^a	1	1.000		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.000	1	1.000		
Fisher's Exact Test				1.000	.624
Linear-By-Linear Association	.000	1	1.000		

N Of Valid Cases ^b	40			
-------------------------------	----	--	--	--

A. 0 Cells (,0%) Have Expected Count Less Than 5. The Minimum Expected Count Is 9,00.

B. Computed Only For A 2x2 Table

Umur * Kunjungan Ibu Balita

Crosstab

			Kunjungan Ibu Balita		Total
			Baik	Kurang	
Umur	Dewasa Muda	Count	5	10	15
		Expected Count	6.8	8.2	15.0
		% Of Total	12.5%	25.0%	37.5%
	Dewasa Tua	Count	13	12	25
		Expected Count	11.2	13.8	25.0
		% Of Total	32.5%	30.0%	62.5%
Total		Count	18	22	40
		Expected Count	18.0	22.0	40.0
		% Of Total	45.0%	55.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-Sided)	Exact Sig. (2-Sided)	Exact Sig. (1-Sided)
Pearson Chi-Square	1.320 ^a	1	.251		
Continuity Correction ^b	.673	1	.412		
Likelihood Ratio	1.338	1	.247		
Fisher's Exact Test				.332	.207
Linear-By-Linear Association	1.287	1	.257		
N Of Valid Cases ^b	40				

A. 0 Cells (,0%) Have Expected Count Less Than 5. The Minimum Expected Count Is 6,75.

B. Computed Only For A 2x2 Table

Lampiran 10



LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI


Nama Mahasiswa : Nadhya Sasadhara Christiyanti

NIM : P17211173022

Nama Pembimbing I: Naya Ernawati S.Kep., Ns., M.Kep.

NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	TANDA TANGAN PEMBIMBING
1.	29 September 2020	Konsultasi judul Membuat tabel picot	
2.	5 Oktober 2020	Konsultasi judul Acc judul	
3.	21 Oktober 2020	Konsultasi BAB 1 Revisi BAB 1 sesuai MSKS	
4.	26 Oktober 2020	Konsultasi revisi BAB 1 Lanjut BAB 2	
5.	20 November 2020	Mengubah penelitian dengan <i>Literature Review</i> dan mengganti judul serta memperbaiki BAB 1.	
6.	1 Desember 2020	Melanjutkan BAB 3.	
7.	29 Desember 2020	Konsultasi BAB 1- 3.	
8.	6 Januari 2021	Revisi BAB 1 dengan menambahkan tujuan dari judul yang dipilih. Revisi BAB 2 dengan menghilangkan hipotesis. Revisi BAB 3 menambahkan jurnal literature dan memperbaiki kriteria inklusi eksklusi . Acc sidang proposal skripsi dengan melengkapi kata pengantar, daftar isi, daftar tabel, daftar gambar, dan lampiran.	

9	13 Januari 2021	Revisi BAB 1 dan 3 mengganti penelitian menjadi penelitian langsung	
10.	14 April 2021	Bimbingan uji validitas dan reabilitas	
11.	24 mei 2021	Bimbingan bab 4 dan 5	
12.	26 mei 2021	<i>Feedback</i> bab 4 dan 5 - memperbaiki pembahasan - pembahasan lebih dalam terkait hasil yang tidak signifikan	
12.	27 mei 2021	Konsultasi revisi pada bab 4 dan 5	
13.	30 mei 2021	<i>Feedback</i> - Memperbaiki cara penulisan untuk penyebutan sebagian besar untuk masing-masing kategori. - menghilangkan hasil uji odds ratio pada data yang tidak signifikan - Acc bab 4 dan 5	
14.	4 juni 2021	Konsultasi abstrak	
15.	10 Juni 2021	<i>Feedback</i> abstrak - Perbaikan pada introduction - maks kata-kata diabstrak 200 kata - isi abtrak IMRAD (introduction, method, results, discussion)	
16	11 juni 2021	Acc Ujian Hasil	

17.	5 juli 2021	Konsultai revisi sidang hasil <i>Feedback :</i> Acc revisi sidang hasil	
-----	-------------	---	---












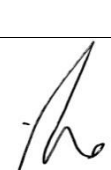



LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI





Nama Mahasiswa : Nadhya Sasadhara Christiyanti

NIM : P17211173022

Nama Pembimbing II: Eka Wulandari S.Pd., M.Pd.

NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	TANDA TANGAN PEMBIMBING
1.	5 Oktober 2020	Konsultasi judul Melanjutkan BAB 1	
2.	5 November 2020	Konsultasi BAB 1 Menambahkan paragraf dan kalimat Memperbaiki kalimat untuk menghubungkan ide-ide antar kalimat Memperbaiki ejaan	
3.	16 November 2020	Konsultasi Revisi BAB 1 Acc lanjut BAB 2	
4.	2 Desember 2020	Konsultasi BAB 2 Memperbaiki gaya bahasa dan ejaan Memperbaiki <i>paragraph</i> dan kalimat untuk menghubungkan ide-ide kalimat	
5.	11 Desember 2020	Konsultasi Revisi BAB 2 Memperbaiki <i>paraphrase</i> dan kalimat- kalimat untuk menghubungkan ide-ide kalimat.	

6.	14 Desember 2020	Acc BAB 2 Melanjutkan BAB 3.	
7.	6 Desember 2020	Konsultasi BAB 1- 3. Memperbaiki BAB 2 menambahkan kalimat dan memperbaiki beberapa <i>paragraph</i> Memperbaiki BAB 3 untuk ejaan dan tabel PICOT.	
8.	8 Januari 2021	Revisi BAB 2 untuk kalimat yang belum terhubung dan menambahkan beberapa kalimat.	
9.	9 Januari 2020	Acc sidang proposal skripsi dengan melengkapi kata pengantar, daftar isi, daftar tabel, daftar gambar, dan lampiran.	
10.	14 Januari 2021	Revisi pada BAB 3 untuk metode penelitian menggunakan penelitian langsung.	
11.	15 janurari 2021	Acc sidang proposal	
11.	31 mei 2021	Bimbingan Bab 4 dan 5	
12.	2 juni 2021	<i>Feedback :</i> - tanda baca yang digunakan pada hasil interpretasi menggunakan koma, sesuai kaidah bahasa Indonesia. - paraphrase kalimat agar mudah dipahami - memperbaiki kalimat untuk menghubungkan ide-ide kalimat dengan kalimat sebelum dan sesudahnya - mempersiapkan landasan teori dan hasil penelitian yang dapat mendukung	

		hasil yang tidak signifikan	
13.	4 juni 2021	Konsultasi abtrak	
14	11 Juni 2021	Acc sidang hasil	
15.	5 juli 2021	Konsultasi revisi sidang hasil	
16	7 juli 2021	Acc revisi sidang hasil	

FORMAT REVISI PROPOSAL SKRIPSI

Tanggal Ujian : 22 januari 2020

N a m a : Nadhya Sasadhara Chrstiyanti
N I M : P17211173022
Program Studi : Sarjana Terapan Keperawatan Malang
Jurusan : Keperawatan
J u d u l : Analisa Faktor Predisposisi yang Berhubungan dengan
 Kunjungan Ibu Balita Ke Posyandu
Lama Revisi : 1 minggu

NO.	BAB/ HALAMAN	URAIAN REVISI PROPOSAL
1.	1	Latar belakang diperjelas dan lebih fokus pada tujuan penelitian dan mengurangi beberapa kalimat.
2.	3/36	Mengganti sampel menggunakan total sampel.
3.	3/48	Pada tahap pelaksanaan dijelaskan proses pengambilan data disesuaikan dengan protokol kesehatan.
4.	2	Menambahkan perilaku kesehatan pada tinjauan pustaka.
5.	2/34	Memperbaiki petunjuk membaca pada kerangka konsep antara yang diteliti dan tidak diteliti.

FORMAT REVISI SEMINAR HASIL SKRIPSI

Tanggal Ujian : 18 Juli 2021

N a m a : Nadhya Sasadhara Chrstiyanti
N I M : P17211173022
Program Studi : Sarjana Terapan Keperawatan Malang
Jurusan : Keperawatan
J u d u l : Analisis Faktor Predisposisi yang Berhubungan dengan Kunjungan Ibu Balita Ke Posyandu Menur Kelurahan Mojoroto Kota Kediri
Lama Revisi : 2 minggu

NO.	BAB/ HALAMAN	URAIAN REVISI SEMINAR HASIL
6.	Judul/ i	Analisa diganti dengan bahasa baku menggunakan analisis
7.	Abstrak/viii	<ul style="list-style-type: none"> - Introduction kurang memberikan gambaran masalah - Saran, diperjelas untuk pedekatan seperti apa
8.	Kerangka konsep/34	Memperbaiki petunjuk membaca pada kerangka konsep antara yang diteliti dan tidak diteliti.
9.	3/53	Uji validitas dan reabilitas hasil angka harus valid dan reliable
10.	4/68	Memperbaiki pembahasan sesuai dengan FTO
11.	5/78	<ul style="list-style-type: none"> - Memperbaiki saran dengan lebih mengutamakan pada pemegang kebijakan dan pelaksana program posyandu. - posyandu tidak bisa dilaksanakan pada jam kerja dan hari kerja diperbaiki karna posyandu tetap akan dilaksanakan pada hari dan jam kerja

Lampiran 10

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

(Curriculum Vitae)



PERSONAL DATA

1. Nama : NADHYA SASADHARA CHRISTIYANTI
2. Jenis Kelamin : Perempuan
3. Tempat , tanggal lahir : Kediri, 19 Mei 1998
4. Alamat : Mojoroto Gg 8 No 18 RT 28 RW 09 Kota Kediri
5. Agama : Islam
6. Nomor HP : 081293228689
7. Email : nadhyasc19@gmail.com

RIWAYAT PENDIDIKAN

- | | |
|-----------------|--|
| 2005 – 2011 | : SDN Mojoroto 2 Kediri |
| 2011 – 2014 | : SMPN 8 Kediri |
| 2014 – 2017 | : SMAN 5 Kediri |
| 2017 – sekarang | : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang |

Lampiran 11

Dokumentasi

