

LAMPIRAN

BIODATA PENELITI



A. Data Pribadi

Nama : Nor Annisa Rahmadhaniah

Tempat, tanggal lahir : Muara Jawa, 26 Desember 2000

Alamat Asal : Jl. Kuala Samboja RT 004 Kec. Samboja

Alamat di Samarinda : Jl. Juanda 8 Belimbing 4 No 7

Alamat Email : norannisa26@gmail.com

B. Riwayat Pendidikan

Pendidikan Formal

- Tamat SD : Tahun 2013 di SD Negeri 004
- Tamat SMP : Tahun 2016 di MTS Negeri Samboja
- Tamat SMA : Tahun 2019 di SMA Muhammadiyah 2 Balikpapan

LAMPIRAN PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth. Ibu

Di - tempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Nor Annisa Rahmadhaniah

NIM : 1911102411170

Adalah mahasiswa program studi S1 Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur Angkatan 2019 yang akan melakukan penelitian mengenai "Hubungan Dukungan Tenaga Kesehatan, Sumber Informasi Dan Status Ekonomi Dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Di Wilayah Kerja Puskesmas Loa Bakung"

Dengan ini memohon izin kepada Ibu untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Kerahasiaan informasi yang diberikan akan dijaga serta hanya digunakan untuk keperluan penelitian. Apabila saudara menyetujui maka dimohon kesediaannya untuk menandatangani lembar persetujuan menjadi responden.

Atas perhatian dan kerja sama ibu saya ucapkan terima kasih.

Samarinda,2023

Peneliti

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
(INFORMED CONSENT)

Untuk penelitian yang berjudul :

**Hubungan Dukungan Tenaga Kesehatan, Sumber Informasi Dan
Status Ekonomi Dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Di Wilayah
Kerja Puskesmas Loa Bakung**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Initial :

Umur :

Setelah memperoleh penjelasan tentang maksud, tujuan, dan manfaat penelitian, dengan ini saya menyatakan bersedia berpartisipasi secara sukarela menjadi responden penelitian yang dilakukan oleh penelitian yang bernama mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Universitas Muhamadiyah Kalimantan Timur.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya tanpa adanya paksaan dari pihak manapun.

Samarinda, 2023

LEMBAR KUESIONER A
KARAKTERISTIK RESPONDEN

- a. Bacalah setiap pertanyaan dengan teliti sebelum mengisi.
- b. Berilah tanda centang (✓) pada kolom yang tersedia sesuai dengan anda saat ini.
- c. Isilah titik-titik yang tersedia sesuai dengan keadaan anda sekarang.

Karakteristik responden :

a) Initial :

b) Usia :

c) Agama :

d) Pendidikan :

e) Pekerjaan :

Ibu Rumah Tangga

Pegawai Negeri

Pegawai Swasta

Wirausaha

f) Jumlah anak :

g) Jenis KB yang digunakan sekarang :

Suntik Pil Kondom vasektomi

IUD Implan Tubektomi

h) Lama KB sekarang :

i) Status tempat tinggal :

Pribadi Bersama Orang Tua Sewa
 Bersama Mertua Tinggal Dengan Saudara

j) Jenis keluarga :

Keluarga inti Keluarga Besar

k) Penghasilan keluarga :

l) Kepemilikan BPJS :

Mandiri Ketenagakerjaan Tidak berbayar

m) Jarak rumah ke fasilitas kesehatan :

n) Biaya suntik KB :

o) Transportasi :

Pribadi Umum

p) Jenis transportasi :

Motor Mobil

KUESIONER C

DUKUNGAN TENAGA KESEHATAN DAN SUMBER INFORMASI

1. Bacalah dan beri tanda centang (✓) pada kolom yang telah disediakan untuk jawaban yang menurut anda benar

SL : Selalu

S : Sering

KD : Kadang

TP : Tidak pernah

No.	Pernyataan	SL	S	KD	TP
Dukungan Tenaga Kesehatan					
1.	Tenaga kesehatan memberikan informasi dan penjelasan tentang kontrasepsi				
2.	Tenaga Kesehatan menyarankan metode kontrasepsi yang paling sesuai dengan kondisi saya				
3.	Tenaga kesehatan menjelaskan manfaat dari pemakaian kontrasepsi				
4.	Tenaga kesehatan menjelaskan tentang berbagai jenis alat kontrasepsi				
5.	Tenaga Kesehatan menjelaskan kapan waktu untuk melakukan KB yang tepat				
6.	Tenaga kesehatan memberikan penjelasan mengenai efek samping kontrasepsi				
7.	Tenaga Kesehatan mampu memberikan pelayanan kontrasepsi yang sesuai dengan pilihan saya				
8.	Tenaga kesehatan menghargai keputusan saya untuk menolak pemakaian kontrasepsi				
9.	Tenaga kesehatan memberikan penjelasan tentang kontrasepsi yang mudah saya pahami				
10.	Tenaga kesehatan memberikan motivasi dan				

	saran yang jelas tentang kontrasepsi				
--	--------------------------------------	--	--	--	--

2. Bacalah dan beri tanda centang (✓) pada kolom yang telah disediakan untuk jawaban yang menurut anda benar

SL : Selalu

S : Sering

KD : Kadang

TP : Tidak pernah

No.	Pernyataan	SL	S	KD	TP
Sumber Informasi					
1.	Saya mendapatkan informasi tentang kontrasepsi dari tenaga kesehatan secara langsung				
2.	Saya mendapatkan informasi tentang kontrasepsi dari lingkungan sekitar rumah (tetangga)				
3.	Saya mendapatkan informasi tentang kontrasepsi dari keluarga				
4.	Saya membaca informasi tentang kontrasepsi di media sosial				
5.	Saya mendapatkan informasi tentang kontrasepsi melalui siaran televisi				
6.	Saya membaca informasi tentang kontrasepsi melalui brosur atau leaflet				
7.	Saya mendengar informasi tentang kontrasepsi melalui siaran radio				
8.	Saya membaca informasi tentang kontrasepsi di pesan <i>Whatsapp</i>				
9.	Saya mengikuti seminar mengenai kontrasepsi				

Uji Validitas dan Reliabilitas

Uji Validitas Point Biserial Sumber Informasi

	Mp	Mt	SDt	P	Q	r _{pbi}	r _{tabel}	Ket
Soal 1	8,31	7,80	2,01	0,87	0,13	0,645	0,361	Valid
Soal 2	8,28	7,80	2,01	0,83	0,17	0,535	0,361	Valid
Soal 3	8,40	7,80	2,01	0,83	0,17	0,669	0,361	Valid
Soal 4	8,23	7,80	2,01	0,87	0,13	0,547	0,361	Valid
Soal 5	8,11	7,80	2,01	0,90	0,10	0,465	0,361	Valid
Soal 6	8,26	7,80	2,01	0,90	0,10	0,687	0,361	Valid
Soal 7	8,33	7,80	2,01	0,90	0,10	0,797	0,361	Valid
Soal 8	8,22	7,80	2,01	0,90	0,10	0,631	0,361	Valid
Soal 9	8,33	7,80	2,01	0,80	0,20	0,532	0,361	Valid

Uji Validitas Pearson Product Moment Dukungan Tenaga Kesehatan

Correlations

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	PTOTAL
P1 Pearson Correlation	1	.085	.277	-.056	.218	.306	.055	.032	.208	.208	.449*
Sig. (2-tailed)		.656	.138	.767	.247	.101	.775	.866	.270	.270	.013
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P2 Pearson Correlation	.085	1	.167	.282	.157	.226	.259	.562**	.106	.106	.558**
Sig. (2-tailed)	.656		.378	.131	.407	.230	.167	.001	.578	.578	.001
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P3 Pearson Correlation	.277	.167	1	.167	-.040	-.031	.191	.202	.099	.263	.423*
Sig. (2-tailed)	.138	.378		.378	.833	.872	.311	.284	.604	.160	.020
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P4 Pearson Correlation	-.056	.282	.167	1	.296	.085	.259	.398*	.558**	.408*	.642**
Sig. (2-tailed)	.767	.131	.378		.113	.656	.167	.029	.001	.025	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P5 Pearson Correlation	.218	.157	-.040	.296	1	.355	.205	.358	.175	.175	.561**
Sig. (2-tailed)	.247	.407	.833	.113		.055	.276	.052	.355	.355	.001
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P6 Pearson Correlation	.306	.226	-.031	.085	.355	1	.055	.354	.059	.208	.504**
Sig. (2-tailed)	.101	.230	.872	.656	.055		.775	.055	.755	.270	.004
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P7 Pearson Correlation	.055	.259	.191	.259	.205	.055	1	.116	.262	.262	.515**

	Sig. (2-tailed)	.775	.167	.311	.167	.276	.775		.542	.161	.161	.004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P8	Pearson Correlation	.032	.562**	.202	.398*	.358	.354	.116	1	-.017	-.017	.558**
	Sig. (2-tailed)	.866	.001	.284	.029	.052	.055	.542		.928	.928	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P9	Pearson Correlation	.208	.106	.099	.558**	.175	.059	.262	-.017	1	.206	.507**
	Sig. (2-tailed)	.270	.578	.604	.001	.355	.755	.161	.928		.274	.004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P10	Pearson Correlation	.208	.106	.263	.408*	.175	.208	.262	-.017	.206	1	.536**
	Sig. (2-tailed)	.270	.578	.160	.025	.355	.270	.161	.928	.274		.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
PT	Pearson Correlation	.449*	.558**	.423*	.642**	.561**	.504**	.515**	.558**	.507**	.536**	1
OT	Sig. (2-tailed)	.013	.001	.020	.000	.001	.004	.004	.001	.004	.002	
AL	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

Uji Reliabilitas

Uji Reliabilitas Dukungan Tenaga Kesehatan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.708	10

Uji Reliabilitas Sumber Informasi

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.828	9

Frekuensi Responden

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 20 Tahun	27	7.1	7.1	7.1
	20 - 35 Tahun	311	82.3	82.3	89.4
	> 35 Tahun	40	10.6	10.6	100.0
	Total	378	100.0	100.0	

Agama

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Islam	322	85.2	85.2	85.2
	Kristen	56	14.8	14.8	100.0
	Total	378	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA Sederajat	334	88.4	88.4	88.4
	S1	43	11.4	11.4	99.7
	S2	1	.3	.3	100.0
	Total	378	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ibu Rumah Tangga	260	68.8	68.8	68.8
	Pegawai Negeri	19	5.0	5.0	73.8

Pegawai Swasta	77	20.4	20.4	94.2
Wirausaha	22	5.8	5.8	100.0
Total	378	100.0	100.0	

Jumlah Anak

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1 Anak	87	23.0	23.0	23.0
2 Anak	210	55.6	55.6	78.6
Lebih dari 2 Anak	81	21.4	21.4	100.0
Total	378	100.0	100.0	

Jenis KB

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Suntik 3 Bulan	116	30.7	30.7	30.7
Suntik 2 Bulan	12	3.2	3.2	33.9
Suntik 1 Bulan	107	28.3	28.3	62.2
PIL	89	23.5	23.5	85.7
Kondom	34	9.0	9.0	94.7
IUD	7	1.9	1.9	96.6
Implan	13	3.4	3.4	100.0
Total	378	100.0	100.0	

Lama KB Sekarang

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid < 6 Bulan	61	16.1	16.1	16.1
6 Bulan - 1 Tahun	125	33.1	33.1	49.2
1 Tahun - 2 Tahun	133	35.2	35.2	84.4
2 Tahun - 3 Tahun	37	9.8	9.8	94.2
> 3 Tahun	22	5.8	5.8	100.0

Total	378	100.0	100.0
-------	-----	-------	-------

Status Tempat Tinggal

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Pribadi	232	61.4	61.4	61.4
Dengan Mertua	30	7.9	7.9	69.3
Dengan Orang Tua	28	7.4	7.4	76.7
Dengan Saudara	18	4.8	4.8	81.5
Sewa	70	18.5	18.5	100.0
Total	378	100.0	100.0	

Jenis Keluarga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Keluarga Inti	320	84.7	84.7	84.7
Keluarga Besar	58	15.3	15.3	100.0
Total	378	100.0	100.0	

Status Ekonomi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid UMR	276	70.9	70.9	70.9
Tidak UMR	102	29.1	29.1	100.0
Total	378	100.0	100.0	

Kepemilikan BPJS

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Mandiri	323	85.4	85.4	85.4

Ketenagakerjaan	41	10.8	10.8	96.3
Tidak Berbayar	14	3.7	3.7	100.0
Total	378	100.0	100.0	

Jarak ke Fasilitas Kesehatan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid < 1 KM	139	36.8	36.8	36.8
1 KM - 3 KM	200	52.9	52.9	89.7
> 3 KM	39	10.3	10.3	100.0
Total	378	100.0	100.0	

Biaya KB

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid < Rp 100.000	300	79.4	79.4	79.4
Rp 100.000 - Rp 500.000	71	18.8	18.8	98.1
> Rp 500.000	7	1.9	1.9	100.0
Total	378	100.0	100.0	

Transportasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Pribadi	378	100.0	100.0	100.0

Jenis Transportasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Motor	272	72.0	72.0	72.0
Mobil	17	4.5	4.5	76.5

Motor dan Mobil	89	23.5	23.5	100.0
Total	378	100.0	100.0	

Uji Univariat dan Uji Bivariat

Univariat

Dukungan Tenaga Kesehatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Mendukung	289	76.5	76.5	76.5
	Tidak Mendukung	89	23.5	23.5	100.0
	Total	378	100.0	100.0	

Sumber Informasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Nakes	152	40.2	40.2	40.2
	Tetangga	88	23.3	23.3	63.5
	Keluarga	66	17.5	17.5	81.0
	Sosial Media	41	10.8	10.8	91.8
	TV	17	4.5	4.5	96.3
	Brosur	14	3.7	3.7	100.0
	Total	378	100.0	100.0	

Status Ekonomi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	UMR	276	73.0	73.0	73.0
	Dibawah UMR	102	27.0	27.0	100.0
	Total	378	100.0	100.0	

Kontrasepsi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Suntik	235	62.2	62.2	62.2
	Non Suntik	143	37.8	37.8	100.0
	Total	378	100.0	100.0	

Bivariat

Penggunaan Kontrasepsi

	Suntik		Non Suntik		Chi Square
	N	%	N	%	
Dukungan Tenaga Kesehatan					
Mendukung	190	50,5	99	26,2	0,007
Tidak Mendukung	45	11,9	44	11,6	
Sumber Informasi					
Nakes	106	28,0	46	12,2	0,024
Tetangga	48	12,7	40	10,6	
Keluarga	33	8,7	33	8,7	
Media Sosial	28	7,4	13	3,4	
TV	9	2,4	8	2,1	
Brosur	11	2,9	3	0,8	
Status Ekonomi					
UMK	182	48,1	94	24,9	0,013
Dibawah UMK	53	14,0	49	13,0	

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		378
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.47448027
Most Extreme Differences	Absolute	.346
	Positive	.346
	Negative	-.183
Test Statistic		.346
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		



KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS MULAWARMAN
Jl. Krayan Kampus Gunung Kelua Samarinda-KALTIM 75119
Telp: 0541 - 748581 / 748449 ; email : ppe@unmul.ac.id



KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS MULAWARMAN
SAMARINDA

SURAT PERSETUJUAN KELAYAKAN ETIK
NO. 34/KEPK-FK/II/2023

DIBERIKAN PADA PENELITIAN :

**Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi
di Wilayah Kerja Puskesmas Loa Bakung**

Peneliti :

Ns. Tri Wahyuni, M.Kep., Sp.Mat., Ph.D
Dhea Nabila Asrofi
Nor Annisa Rahmadhaniah

Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur

Samarinda, 8 Februari 2023



Dr. dr. Nataniel Tandirogang, M.Si

Anggota :

Dr. dr. Nurul Hasanah, M.Kes, Dr. dr. Eva Rachmi, M.Kes, M.Pd.,Ked,
dr. Abdul Mu'ti, M.Kes, Sp.Rad, Dr. drg. Sinaryani, M.Kes
Dr. Hadi Kuncoro, M.Farm. Apt, Prof. Dr. Drh. Hj.Gina Saptiani, M.Si



**PEMERINTAH KOTA SAMARINDA
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS LOK BAHU**

Jl. Ir. H. Nusyirwan Ismail, M.Si. RT. 15
Kel. Lok Bahu, Kec. Sungai Kunjang, Samarinda – Kalimantan Timur
E-mail Puskesmaslokbahu2017@gmail.com

Nomor : 440/423/100.02.025
Perihal : Ijin Uji Validitas

Kepada Yth. Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur
Di –

Tempat

Sehubungan dengan Surat dari Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur Nomor : 036/FIK.2/C.2/B/2023 tanggal 30 Januari 2023 perihal Permohonan Ijin Uji Validitas dan Reliabilitas, maka dengan ini kami menerangkan bahwa mahasiswa tersebut dibawah ini telah melaksanakan Uji Validitas dan Reliabilitas di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Lok Bahu terhitung tanggal 06 Maret sampai 20 Maret 2023.

Adapun nama mahasiswa tersebut adalah :


No.	Nama	NIDN / NIM
1.	Ns. Tri Wahyuni, M.Kep, Sp.Kep. Mat	NIDN. 1105077501
2.	Dhea Nabila Asrofi	NIM. 1911102411103
3.	Nor Annisa Rahmadhaniah	NIM. 1911102411170

Demikian disampaikan agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Samarinda, 28 Maret 2023

Kepala UPTD Puskesmas Lok Bahu

 Dr. Zulhijran Noor
 Penata Tk.I
 NIP. 196807172014031002

No	Nama	Jabatan	Paraf
1.	Dina Ayu Hapsari, S.Kep.Ns	Kasubbag Tata Usaha	



PEMERINTAH KOTA SAMARINDA
 DINAS KESEHATAN KOTA SAMARINDA
UPTD PUSKESMAS LOA BAKUNG
 Jl. Jakarta Blok AI RT.56 Kel.Loa Bakung, Kec. Sungai Kunjang
 Samarinda Kode Pos : 75129 Telp.0541-6294088
 e-mail : puskesmasloabakung.setia@gmail.com

SURAT KETERANGAN
No : 400.7.22.1/404/100.02.008

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **dr. Yulia Fahrina**
 NIP : 19790704 200501 2 009
 Pangkat/ Gol.Ruang : Pembina / IV a
 Jabatan : Kepala UPTD Puskesmas Loa Bakung

Dengan ini menerangkan bahwa yang bersangkutan dibawah ini :

No.	Nama Mahasiswa	NIDN / NIM
1.	Ns. Tri Wahyuni, M.Kep. Sp.Kep.Mat	NIDN. 1105077501
2.	Dhea Nabila Asrofi	NIM. 1911102411103
3.	Nur Annisa Rahmadhaniah	NIM. 1911102411170

Telah selesai melaksanakan penelitian di Puskesmas Loa Bakung yang dimulai dari tanggal 29 Maret 2023 sampai dengan 5 Mei 2023.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Samarinda, 2 Agustus 2023



Unduh DOKUMEN ASLI di <http://tte.samarindakota.go.id> dengan

#ID DOK : 3019-2023-16-69-109.02.008



UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah
 Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan Sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh BSrE











LEMBAR KONSULTASI

Nama : Nor Annisa Rahmadhaniah
 NIM : 1911102411170
 Judul : Hubungan Dukungan Tenaga Kesehatan, Sumber Informasi dan Status Ekonomi Dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Di Wilayah Kerja Puskesmas Loa Bakung
 Pembimbing : Ns. Tri Wahyuni, Sp. Kep. Mat., Ph. D

No.	Tanggal	Konsultasi	Hasil Konsultasi	Paraf
1.	11 Oktober 2022	Konsultasi Judul Proposal	Menyusun latar belakang penelitian	
2.	19 Oktober 2022	Konsultasi latar belakang penelitian	Melanjutkan menyusun bab 1-3	
3.	26 Oktober 2022	Konsultasi kerangka teori dan kerangka konsep penelitian	Merevisi bab 2 bagian kerangka teori dan kerangka konsep penelitian	
4.	01 November 2022	Konsultasi bab 1-3	Merevisi Judul, Menambahkan isi materi bab 2	
5.	10 Desember 2022	Konsultasi bab 2	Melanjutkan studi pendahuluan	
6.	03 Januari 2023	Konsultasi hasil studi pendahuluan	Menambahkan hasil studi pendahuluan di latar belakang penelitian	
7.	13 Januari 2023	Konsultasi kuesioner penelitian	Merevisi kuesioner penelitian	
8.	25 Januari 2023	Konsultasi kuesioner penelitian dan jumlah sampel penelitian	Kuesioner ACC, Menambahkan jumlah sampel penelitian berdasarkan hasil studi pendahuluan	
9.	27 Januari 2023	Konsultasi bab 1-3	Menambahkan isi materi bab 2	
10.	02 Februari 2023	Konsultasi bab 1-3	Proposal ACC, persiapan untuk maju sidang proposal	
11.	20 Februari 2023	Konsultasi bab 1-3	Perbaiki cara penulisan halaman,	

			perbaiki latar belakang, perbaiki daftar pustaka	
12.	03 Maret 2023	Proposal ACC	Proposal sudah dapat dilanjutkan ke uji validitas dan penelitian ke lapangan	
13.	06 April 2023	Konsultasi data penelitian	Mengolah data penelitian dan menyusun bab 4 dan bab 5	
14.	15 Mei 2023	Konsultasi bab 1-5	Perbaiki penulisan dan menambahkan pembahasan di bab 4 dan bab 5	
15.	30 Mei 2023	Konsultasi bab 1-5	Perbaiki penulisan abstrak, hasil penelitian dan pembahasan	
16.	06 Juni 2023	Konsultasi bab 1-5	Perbaiki pembahasan, saran dan kesimpulan	
17.	08 Juni 2023	Konsultasi bab 1-5	Skripsi ACC, melanjutkan untuk mengurus syarat untuk sidang hasil	

SKR : Hubungan Dukungan Tenaga Kesehatan, Sumber Informasi dan Status Ekonomi Dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi

by Nor Annisa Rahmadhaniah

Submission date: 28-Jul-2023 02:58PM (UTC+0800)

Submission ID: 2137944401

File name: Nor_Annisa_Rahmadhaniah_1911102411170.docx (647.17K)

Word count: 18062

Character count: 114086

SKR : Hubungan Dukungan Tenaga Kesehatan, Sumber Informasi dan Status Ekonomi Dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES

1	pdfs.semanticscholar.org Internet Source	2%
2	repository.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	2%
3	eprints.poltekkesjogja.ac.id Internet Source	1%
4	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	1%
5	repository.unimus.ac.id Internet Source	1%
6	repository.ar-raniry.ac.id Internet Source	1%
7	makassar.lan.go.id Internet Source	1%
8	repository.unfari.ac.id Internet Source	1%