

BIODATA PENELITI



A. Data Pribadi

Nama : Ni Made Suryani Bella Rinata

Tempat, tanggal lahir : Yogaloka, 05 Juli 2001

Alamat Asal : Jl. KP Kajang

Alamat yang ditinggal : Jl. Tri Darma No.04

Email : nimadebella03@gmail.com

B. Riwayat Pendidikan

Pendidikan Formal

- Tamat SD : Tahun 2013 SDN 3 Sumur
- Tamat SMP : Tahun 2016 SMP Negeri 32 Samarinda
- Tamat SMA : Tahun 2019 SMK Medika Samarinda

Lampiran 2 : Lampiran Permohonan Menjadi Responden

LAMPIRAN PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth. Ibu

di- tempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Ni Made Suryani Bella Rinata

NIM : 1911102411065

Adalah mahasiswa program studi S1 Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur Angkatan 2019 yang akan melakukan penelitian mengenai "Hubungan Dukungan Suami Dengan Perilaku Pencegahan Resiko Tinggi Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Lempake Samarinda"

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,2022

Peneliti

Lampiran 3 : Lembar Permohonan Menjadi Responden

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

(INFORMED CONSENT)

Untuk penelitian yang berjudul :

Hubungan Dukungan Suami Dengan Perilaku Pencegahan Resiko Tinggi Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Lempake Samarinda

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 Tmur.

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

Samarinda, 2022

Penel

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

1. Initial :
2. Usia :
3. Pendidikan Suami :
 - a. Tidak sekolah atau tidak tamat sekolah SD
 - b. SD
 - c. Perguruan tTinggi
 - c. SMP
 - d. SMA/SMK
4. Pendidikan Ibu :
 - a. Tidak sekolah atau tidak tamat sekolah SD
 - b. SD
 - c. Perguruan Tinggi
 - c. SMP
 - d. SMA/SMK
5. Pekerjaan Suami :
 - a. Pegawai swasta
 - b. Wirausaha
 - c. Buruh
 - d. pegawai negeri
 - e. Bangunan

6. Pekerjaan Ibu :

- a. Ibu rumah tangga
- b. Pegawai swasta
- c. pegawai negeri
- d. Wirausaha

7. Status ekonomi :

1) Penghasilan pokok perbulan

- a. Lebih dari Rp. 3.500.000 juta
- b. Rp. 2.500.000 – Rp. 3.500.000 juta
- c. Rp. 1.500.000 – 2.500.000 juta
- d. Dibawah 1.500.000 juta

2) Penghasilan sampingan perbulan

- a. Punya, setiap minggu rutin
- b. Punya, setiap bulan rutin
- c. Kadang-kadang punya
- d. Tidak mempunyai penghasilan tambahan

3) Kendaraan

- a. Mobil, motor, sepeda
- b. Mobil
- c. Motor
- d. Sepeda/lainnya

8. Riwayat KB :

1) Pernah KB Ya Tidak

2) Alat kontrasepsi yang digunakan sekaang adalah:

- a. Pil
- b. Suntik
- c. Kondom
- d. Implan
- e. Strelisasi
- f. Lain-lain (sebutkan)

3) Lama pemakian

a. Tahun : ...

b. Bulan : ...

9. Berapa kali sudah melakukan pemeriksaan kehamilan ke fasilitas kesehatan (Puskesmas/Praktek Bidan/Klinik)

a. Trimester I (Usia Kehamilan bulan 0-3) : ...

b. Trimester II (Usia Kehamilan bulan 4-6) : ...

c. Trimester III (Usia Kehamilan bulan 7-9) : ...

10. Jarak Kehamilan sebelumnya dengan kehamilan sekarang berapa

lama :

Kurang dari 2 tahun

2 tahun

Lebih dari 2 tahun

*jika lebih dari 2 tahun bisa disebutkan di sini : ...

LEMBAR KUESIONER B

DUKUNGAN SUAMI

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

Keterangan :

SL : Selalu

S : Sering

KD : Kadang-kadang

P : Pernah

TD : Tidak Pernah

No	Parameter	Item Pernyataan	TD (5)	P (4)	KD (3)	S (2)	SL (1)
1.	Dukungan Emosional	1. Suami mendampingi untuk ikut masuk ke dalam ruang pemeriksaan					
		2. Suami ikut berkonsultasi mengenai kehamilan istri					
		3. Suami menanyakan keluhan istri saat minum suplemen zat besi					
		4. Suami mengingatkan untuk minum tablet zat besi					
		5. Suami mengingatkan istri minum suplemen zat besi bersamaan dengan vitamin C seperti jus jeruk					
		6. Suami mengingatkan istri minum suplemen zat besi pada malam hari sebelum tidur					
		7. Suami memperhatikan istri minum suplemen zat besi dengan					

		kopi/teh					
		8. Suami mengingatkan porsi makan istri setiap harinya					
		9. Mengingatkan istri makan sayur 2-3 mangkuk sehari					
		10. Mengingatkan istri makan lauk hewani (ayam/ikan/daging) 4-5 potong sehari					
		11. Mengingatkan istri makan lauk nabati (tahu/tempe) 2-4 potong sehari					
		12. Mengingatkan istri minum susu 1 gelas sehari					
2.	Dukungan Instrumental	13. Mengantar istri untuk pemeriksaan kehamilan di trimester I (1-3 bulan)					
		14. Mengantar istri untuk pemeriksaan kehamilan di trimester II (4-6 bulan)					
		15. Menyediakan minuman yang mengandung vitamin C (misalnya air jeruk) saat istri minum suplemen zat besi					
		16. Menyiapkan suplemen zat besi jika istri malas minum					
		17. Mengantar istri ke pelayanan kesehatan jika tablet zat besi telah habis					
		18. Suami membelikan makanan bergizi dan memastikan selalu tersedia					
3.	Dukungan Infomasi	19. Suami memberi tahu bahwa pemeriksaan kehamilan harus dilakukan secara rutin					
		20. Mengajukan istri untuk minum suplemen zat besi pada malam hari (sebelum tidur)					
		21. Suami memberi tahu istri bahwa tablet Fe sangat penting untuk kesehatan ibu dan janin					
		22. Suami memberitahu istri bahwa saat minum suplemen zat besi					

		tidak boleh bareng kopi/the					
		23.Menganjurkan istri untuk makan makanan yang bergizi dan mengandung tinggi zat besi					
		24.Mencarikan dan menjelaskan informasi makanan bergizi					
		25.Menganjurkan istri untuk makan nasi sehari 4-5 porsi/piring sedang					

LEMBAR KUESIONER C

PERILAKU PENCEGAHAN RESIKO TINGGI PADA IBU HAMIL

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

Keterangan :

SL : Selalu

S : Sering

KD : Kadang-kadang

P : Pernah

TD : Tidak Pernah

No	Pertanyaan	SL (5)	S (4)	KD (3)	P (2)	TP (1)
1.	Apakah Ibu makan nasi sehari 4 - 6 porsi / piring sedang ?					
2.	Apakah Ibu makan lauk hewani (ayam / ikan/ daging/ telur) 4 – 5 porsi / potong sedang sehari ?					
3.	Apakah Ibu makan lauk nabati (tahu / tempe) 2 – 4 potong sehari ?					
4.	Apakah Ibu makan sayur 2 - 3 mangkuk sehari ?					
5.	Apakah Ibu makan buah 3 porsi / potong sehari ?					
6.	Apakah Ibu minum susu 1 gelas sehari ?					
7.	Apakah Ibu minum tablet zat besi bersamaan dengan vitamin C seperti jus jeruk ?					
8.	Apakah ibu minum tablet zat besi malam sebelum tidur ?					
9.	Apakah Ibu meminum tablet zat besi boleh dengan kopi atau teh ?					

10.	Apakah Ibu jika sakit boleh mengkonsumsi obat di luar resep dokter?					
11.	Apakah Ibu memeriksakan kehamilan secara teratur ke pelayanan kesehatan ?					
12	Apakah Ibu melakukan pemeriksaan kehamilan untuk jika ada keluhan ?					
<p>SILAHKAN IBU ISI SESUAI DENGAN USIA KEHAMILAN IBU :</p> <p>13) JIKA USIA KEHAMILAN IBU ANTARA 1 – 3 BULAN MAKA ISI NO 13 14) JIKA USIA KEHAMILAN IBU ANTARA 4 – 6 BULAN MAKA ISI NO 13 dan 14 15) JIKA USIA KEHAMILAN IBU ANTARA 7 – 9 BULAN MAKA ISI SEMUA NOMOR (13, 14, 15)</p>						
13	Apakah Ibu melakukan pemeriksaan kehamilan di trimester I (1 bulan-3 bulan) sebanyak 2 kali ?					
14	Apakah Ibu melakukan pemeriksaan kehamilan di trimester II (4 bulan-6 bulan) sebanyak 1 kali ?					
15	Apakah Ibu melakukan pemeriksaan kehamilan di trimester III (7 bulan-9 bulan) sebanyak 3 kali ?					

P9	Pearson Correlation	.281	-.031	.104	.069	.347	-.098	.041	0.000	1	.053	.023	-.026	-.031	.256	.183	.330
	Sig. (2-tailed)	.133	.871	.583	.718	.060	.605	.830	1.000		.779	.905	.892	.872	.172	.333	.075
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P10	Pearson Correlation	.232	.394*	.101	.153	.053	.024	.092	-.117	.053	1	.093	-.071	-.052	.143	.082	.307
	Sig. (2-tailed)	.217	.031	.594	.418	.783	.901	.630	.538	.779		.625	.708	.784	.450	.666	.098
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P11	Pearson Correlation	.326	.112	.021	.267	.158	.161	-.339	.075	.023	.093	1	.358	.104	.148	.027	.360
	Sig. (2-tailed)	.079	.557	.913	.154	.403	.396	.067	.694	.905	.625		.052	.585	.435	.885	.051
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P12	Pearson Correlation	-.010	.064	.158	.216	.149	.000	-.203	.052	-.026	-.071	.358	1	.288	.159	.165	.340
	Sig. (2-tailed)	.956	.738	.405	.251	.432	1.000	.282	.784	.892	.708	.052		.122	.402	.384	.066
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P13	Pearson Correlation	.025	.021	.107	.031	.170	.354	.053	.171	-.031	-.052	.104	.288	1	.224	.318	.397*
	Sig. (2-tailed)	.896	.914	.575	.870	.369	.055	.782	.365	.872	.784	.585	.122		.234	.087	.030
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P14	Pearson Correlation	.469**	.304	.274	.176	.121	.141	.204	.205	.256	.143	.148	.159	.224	1	.536**	.728**
	Sig. (2-tailed)	.009	.103	.144	.353	.524	.456	.280	.277	.172	.450	.435	.402	.234		.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P15	Pearson Correlation	.250	.143	.122	.209	.361	.324	.258	.280	.183	.082	.027	.165	.318	.536**	1	.714**
	Sig. (2-tailed)	.183	.450	.520	.268	.050	.081	.169	.134	.333	.666	.885	.384	.087	.002		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
PTOTAL	Pearson Correlation	.585**	.373*	.411*	.407*	.459*	.343	.309	.397*	.330	.307	.360	.340	.397*	.728**	.714**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.042	.024	.026	.011	.064	.097	.030	.075	.098	.051	.066	.030	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	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).

Lampiran 8 : Uji Reliabilitas Kuesioner

Uji Reabilitas Kuesioner B

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.867	25

Uji Reabilitas Kuesioner C

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.697	15

Lampiran 9 : Data Distribusi Frekuensi Karakteristi Responden

Data Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid < 20 Tahun	7	2.6	2.6	2.6
> 35 Tahun	23	8.6	8.6	11.2
20 - 35 Tahun	238	88.8	88.8	100.0
Total	268	100.0	100.0	

Pendidikan Suami

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Perguruan Tinggi	105	39.2	39.2	39.2
SMP	1	.4	.4	39.6
SMA/SMK	162	60.4	60.4	100.0
Total	268	100.0	100.0	

Pendidikan Ibu Hamil

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Perguruan Tinggi	77	28.7	28.7	28.7
SMA/SMK	191	71.3	71.3	100.0
Total	268	100.0	100.0	

Pekerjaan Suami

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Pegawai Swasta	115	42.9	42.9	42.9
Wirasaha	29	10.8	10.8	53.7
Buruh	47	17.5	17.5	71.3
Pegawai	64	23.9	23.9	95.1
Bangunan	13	4.9	4.9	100.0
Total	268	100.0	100.0	

Pekerjaan Ibu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ibu Rumah Tangga	202	75.4	75.4	75.4
Pegawai Swasta	36	13.4	13.4	88.8
Pegawai Negeri	27	10.1	10.1	98.9
Wirausaha	3	1.1	1.1	100.0
Total	268	100.0	100.0	

Status Ekonomi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid > 3.137.675 (UMR)	100	37.3	37.3	37.3
< 3.137.675 (Dibawah UMR)	168	62.7	62.7	100.0
Total	268	100.0	100.0	

Riwayat KB

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Pernah	201	75.0	75.0	75.0
Tidak Pernah	67	25.0	25.0	100.0
Total	268	100.0	100.0	

Penggunaan KB

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Suntik KB	130	64.7	64.7	64.7
Pil	39	19.4	19.4	84.1
Implan	21	10.4	10.4	94.5
Iud	9	4.5	4.5	99.0
Kondom	2	1.0	1.0	100.0
Total	201	100.0	100.0	

Pemeriksaan Kehamilan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
--	-----------	---------	---------------	--------------------

Valid	Trimester I	63	23.5	23.5	23.5
	Trimester II	158	59.0	59.0	82.5
	Trimester iii	47	17.5	17.5	100.0
	Total	268	100.0	100.0	

Lampiran 10 : Data Distribusi Frekuensi

Data Distribusi Frekuensi Dukungan Suami Dan Pencegahan Risiko

Tinggi Ibu Hamil

A. Dengan Tabel Kriteria 3x3

Dukungan Suami

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	188	70.1	70.1	70.1
	Kurang Baik	32	11.9	11.9	82.1
	Cukup Baik	48	17.9	17.9	100.0
Total		268	100.0	100.0	

Risiko Tinggi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Berisiko	195	72.8	72.8	72.8
	Berisiko Tinggi	41	15.3	15.3	88.1
	Cukup Baik	32	11.9	11.9	100.0
Total		268	100.0	100.0	

B. Dengan Tabel Kriteria 2x2

Dukungan Suami

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	204	76.1	76.1	76.1
	Kurang Baik	64	23.9	23.9	100.0
Total		268	100.0	100.0	

Risiko Tinggi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Berisiko	220	82.1	82.1	82.1
	Berisiko Tinggi	48	17.9	17.9	100.0
	Total	268	100.0	100.0	

Lampiran 11 : Hasil Analisi Chi Square

Hasil Analisis Chi Square Dukungan Suami Dengan Pencegahan

Risiko Tinggi Ibu Hamil

A. Chi Square Tabel 3x3

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Dukungan Suami * Risiko Tinggi Kehamilan	268	100.0%	0	0.0%	268	100.0%

Dukungan Suami * Risiko Tinggi Crosstabulation

			Risiko Tinggi			Total
			Tidak Berisiko	Berisiko Tinggi	Cukup Baik	
Dukungan Suami Baik	Count		142	24	22	188
	Expected Count		136.8	28.8	22.4	188.0
	% within Dukungan Suami		75.5%	12.8%	11.7%	100.0%
	% within Risiko Tinggi		72.8%	58.5%	68.8%	70.1%
	% of Total		53.0%	9.0%	8.2%	70.1%
Kurang Baik	Count		21	6	5	32
	Expected Count		23.3	4.9	3.8	32.0
	% within Dukungan Suami		65.6%	18.8%	15.6%	100.0%
	% within Risiko Tinggi		10.8%	14.6%	15.6%	11.9%
	% of Total		7.8%	2.2%	1.9%	11.9%
Cukup Baik	Count		32	11	5	48
	Expected Count		34.9	7.3	5.7	48.0
	% within Dukungan Suami		66.7%	22.9%	10.4%	100.0%
	% within Risiko Tinggi		16.4%	26.8%	15.6%	17.9%
	% of Total		11.9%	4.1%	1.9%	17.9%
Total	Count		195	41	32	268
	Expected Count		195.0	41.0	32.0	268.0
	% within Dukungan Suami		72.8%	15.3%	11.9%	100.0%
	% within Risiko Tinggi		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

% of Total	72.8%	15.3%	11.9%	100.0%
------------	-------	-------	-------	--------

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	3.992 ^a	4	.407
Likelihood Ratio	3.763	4	.439
Linear-by-Linear Association	.790	1	.374
N of Valid Cases	268		

a. 2 cells (22.2%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.82.

B. Chi Square Tabel 2x2

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Dukungan Suami * Risiko Tinggi Kehamilan	268	100.0%	0	0.0%	268	100.0%

Dukungan Suami * Risiko Tinggi Crosstabulation

			Risiko Tinggi		Total
			Tidak Berisiko	Berisiko Tinggi	
Dukungan Suami Baik	Count	181	23	204	
	Expected Count	167.5	36.5	204.0	
	% within Dukungan Suami	88.7%	11.3%	100.0%	
	% within Risiko Tinggi	82.3%	47.9%	76.1%	
	% of Total	67.5%	8.6%	76.1%	
Kurang Baik	Count	39	25	64	
	Expected Count	52.5	11.5	64.0	
	% within Dukungan Suami	60.9%	39.1%	100.0%	
	% within Risiko Tinggi	17.7%	52.1%	23.9%	
	% of Total	14.6%	9.3%	23.9%	
Total	Count	220	48	268	

Expected Count	220.0	48.0	268.0
% within Dukungan Suami	82.1%	17.9%	100.0%
% within Risiko Tinggi	100.0%	100.0%	100.0%
% of Total	82.1%	17.9%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	25.586 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	23.730	1	.000		
Likelihood Ratio	22.598	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	25.490	1	.000		
N of Valid Cases	268				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 11.46.

b. Computed only for a 2x2 table

Mantel-Haenszel Common Odds Ratio Estimate

Estimate			5.045
ln(Estimate)			1.618
Std. Error of ln(Estimate)			.339
Asymp. Sig. (2-sided)			.000
Asymp. 95% Confidence Interval	Common Odds Ratio	Lower Bound	2.598
		Upper Bound	9.796
	ln(Common Odds Ratio)	Lower Bound	.955
		Upper Bound	2.282

The Mantel-Haenszel common odds ratio estimate is asymptotically normally distributed under the common odds ratio of 1.000 assumption. So is the natural log of the estimate.



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



KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS MULAWARMAN
SAMARINDA

SURAT PERSETUJUAN KELAYAKAN ETIK
NO.211/KEPK-FK/XII/2022

DIBERIKAN PADA PENELITIAN :

**Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pencegahan Resiko Tinggi
pada Ibu Hamil di Puskesmas Lempake Samarinda Tahun 2022**

Nama Peneliti :

Rini Ernawati, S.Pd., M.Kes
Siti Khairani Prida
Ni Made Suryani Bella Rinata
Riza Wahyu Fitria

Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur

Samarinda, 28 Desember 2022



Ketua

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

Lampiran 13 : Surat Ijin Uji Validitas dan Reliabilitas



PEMERINTAH KOTA SAMARINDA
DINAS KESEHATAN
JALAN MILONO NO.1 TELP.(0541) 735660, 743822, FAX (0541)737606
E-MAIL : up_dkk@yahoo.com
SAMARINDA

Samarinda, 21 Oktober 2022

Nomor : 440/2992/100.02
Lampiran : 1 Lembar
Perihal : Ijin Uji Validitas dan Reabilitas

Kepada Yth.
Kepala Puskesmas Bengkuring
di -
Tempat

Menindaklanjuti surat dari Program Studi Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan timur Nomor 357/FIK.2/C.2/B/2022 tanggal 19 Oktober 2022 perihal Surat Permohonan Ijin Uji Validitas dan Reabilitas. Maka melalui surat ini, kami memberitahukan bahwa Dinas Kesehatan memberikan ijin untuk melakukan Uji Validitas dan Reabilitas di Puskesmas Bengkuring Kota Samarinda dengan tetap memperhatikan Protokol Kesehatan, bagi Mahasiswa UMKT Sebagai Berikut :

No	Nama	NIDN/NIM
1	Rini Ernawati, S.Pd., M.Kes	1102096902
2	Ni Made Suryani Bella Rinata	1911102411065
3	Siti Khairani Prida	1911102411066
4	Riza Wahyu Fitria	1911102411102

Demikian surat ijin ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.


Sekretaris,
Dinas Kesehatan Kota Samarinda
dr. Irama Fitamina
NIP. 19690815 200312 2 004

Tembusan :

1. Sekretaris Prodi
2. Arsip



05 Agustus 2023
MUR FITRIATI

Lampiran 14 : Surat Balasan Uji Validitas dan Reliabilitas



PEMERINTAH KOTA SAMARINDA
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS BENGKURING

Jl. Bengkuring Raya, Samarinda, Telp. 0541-7776243 Kode. Pos 75119
<https://pkm-bengkuring.samarindakota.go.id> email : puskesmas_bengkuring@yahoo.com

Samarinda, 2 Agustus 2023

Nomor : 400.7.10.7 / 605 / 100.02.002
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Hal : Uji Validitas dan Reabilitas

Yth.
Ketua Prodi Keperawatan (UMKT)
di
Tempat

Sehubungan dengan Surat dari Dinas Kesehatan Nomor: 440/7299.a/100.02 tanggal 21 Oktober 2022 perihal : Ijin Uji Validitas dan Reabilitas, maka dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa tersebut dibawah ini telah selesai melaksanakan Uji Validitas dan Reabilitas. mulai tanggal 24 Oktober 2022 s.d 29 Oktober 2022 di UPTD Puskesmas Bengkuring. Adapun nama mahasiswa :

No	Nama	NIM	Judul
1.	Ni Made Suryani, Bella Rinata	1911102411065	Hubungan dukungan suami dengan perilaku pencegahan Risiko Tinggi Pada Ibu Hamil
2.	Siti Khairani Prida	1911102411066	Hubungan Sikap Ibu Dengan Perilaku Pencegahan Risiko Tinggi Pada Ibu Hamil
3.	Riza Wahyu Fitria	1911102411102	Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Dengan Perilaku Pencegahan Resiko Tinggi Pada Ibu Hamil

Demikian disampaikan agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kepala UPTD Puskesmas Bengkuring

H. Subagio, S.ST
NIP. 197209161993031005

Lampiran 15 : Surat Ijin Penelitian



PEMERINTAH KOTA SAMARINDA
DINAS KESEHATAN

JALAN MILONO NO.1 TELP.(0541) 735660, 743822, FAX (0541)737606
E-MAIL : up_dkk@yahoo.com
SAMARINDA

Samarinda, 01 November 2022

Nomor : 440/2449/100.02
Lampiran : 1 Lembar
Perihal : Ijin Penelitian

Kepada Yth.
Kepala Puskesmas Lempake
di -
Tempat

Menindaklanjuti surat dari Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Widya Gama Mahakam Samarinda Nomor 254/FKM-UWGM/A/X/2022 tanggal 27 Oktober 2022 perihal Surat Permohonan Ijin Penelitian Mahasiswa. Maka melalui surat ini, kami memberitahukan bahwa Dinas Kesehatan memberikan ijin untuk melakukan Penelitian di Puskesmas Lempake Kota Samarinda dengan tetap memperhatikan Protokol Kesehatan, bagi Mahasiswa UMKT Sebagai Berikut :

No	Nama	NIDN/NIM
1	Rini Ernawati, S.Pd., M.Kes	1102096902
2	Ni Made Suryani Bella Rinata	1911102411065
3	Siti Khairani Prida	1911102411066
4	Riza Wahyu Fitria	1911102411102

Demikian surat ijin ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.



Sekretaris,
Dinas Kesehatan Kota Samarinda

dr. Irama Fitamina
NIP. 19690815 200312 2 004

Tembusan :

1. Kaprodi
2. Arsip

Lampiran 16 : Surat Balasan Ijin Penelitian



PEMERINTAH KOTA SAMARINDA
DINAS KESEHATAN KOTA SAMARINDA
UPTD PUSKESMAS LEMPAKE

Jalan. DI. Panjaitan Kebun Agung Kelurahan Lempake Kecamatan
Samarinda Utara Telp. (0514) 280620

Nomor : 800 / 476 /100.02.24.007/2022
Lampiran :-
Perihal : Surat Keterangan Ijin Penelitian

Kepada Yth,
Ketua Program Studi S1 Keperawatan
Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur
di-
Samarinda

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan adanya surat pengantar dari Program Studi S1 Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur Samarinda atas nama:

No	Nama	NIDN/NIM	JUDUL
1.	Ni Made Suryani Bella Rinata	1911102411065	Hubungan Dukgan Suami Dengan Perilaku Pencegahan Risiko Tingkat Pada Ibu Haml
2.	Siti Khairani Prida	1911102411066	Hubungan Sikap Ibu Dengan Perilaku Pencegahan Risiko Tinggi Pada Ibu Hamil
3.	Riza Wahyu Fitria	1911102411102	Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Dengan Perilaku Pencegahan Resiko Tinggi Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Lempake Samarinda

Dengan ini kami menyampaikan bersedia menerima ijin penelitian mahasiswa/i tersebut diatas di Puskesmas Lempake untuk keperluan menyelesaikan tugas Akhir/Tesis/ Karya Ilmiah di Akademik.

Demikian surat keterangan ini kami sampaikan. Atas perhatiannya dan kerja samanya kami ucapkan terima kasih.

Samarinda, 27 Oktober 2022
Kepala UPT Puskesmas Lempake

dr. Mikhwaludin Hasan
NIP. 197104102010011012

Lampiran 17 : Dokumentasi














Lampiran 18 : Lembar Konsul





LEMBAR KONSULTASI (Bimbingan)

Nama : Ni Made Suryani Bella Rinata (1911102411065)

Judul Penelitian : Hubungan Dukungan Suami Dengan Perilaku Pencegahan Risiko Tinggi Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Lempake Samarinda

Nama Pembimbing : Rini Ernawati S. Pd., M. Kes

No	Tanggal	Konsultasi	Hasil Konsultasi	Paraf
1.	7 April 2022	Judul proposal	Judul di sesuaikan dengan fenomena yang akan diteliti	
2.	8 April 2022	Pengajuan judul proposal	Judul ACC Lanjutkan BAB I	
3.	9 April 2022	BAB I	Perbaikan tulisan dan perbaikan data prevalensi yang update	
4.	11 April 2022	Cara penyusunan BAB II Telaah pustaka Kerangka teori	Penyusunan perhatikan panduan proposal	
5.	13 April 2022	Pembahasan dari BAB I sampai BAB III	Perbaikan susunan di BAB III	
6.	23 Juni 2022	Pembahasan dari BAB I sampai BAB III	Perbaikan judul	
7.	3 Oktober 2022	BAB I sampai BAB III	Perbaikan Di bagian BAB III tentang kuesioner dan cara penulisan	
8.	4 Oktober 2022	BAB II	Perbaikan cara penulisan sintasi, sumber dari dan kerangka konsep	
9.	5 Oktober 2022	BAB II	Perbaikan cara penulisan kuesioner dan isi kuesioner	
10.	6. Oktober 2022	BAB II	Penambahan isi di BAB II, dan penambahan kuesioner	
11.	10 Oktober	BAB II	Penambahan tabel di BAB	

	2022		kuesioner	
12.	11 Oktober 2022	BAB I sampai BAB III	Perbaikan cara penulisan penomoran dan kuesioner	
13.	25 Desember 2022	BAB I sampai V	Perbaikan Penulisan dan penambahan pada BAB IV dan BAB V	
14.	28 Desember 2022	BAB IV dan BAB V	Perbaikan hasil penelitian dan pembahasan	
15.	3 Januari 2023	BAB IV dan BAB V	Perbaikan Pembahasan dan saran	

Mengetahui,
Pembimbing



Rini Emawati, S. Pd., M. Kes
NIDN: 1102096902

SKR : Hubungan Dukungan Suami Dengan Perilaku Pencegahan Risiko Tinggi Pada Ibu Hamil

by Ni Made Suryani Bella Rinata

Submission date: 04-Apr-2023 10:01AM (UTC+0800)

Submission ID: 2055184837

File name: SKRIPSI_BELLA_REVISI_2.docx (844.98K)

Word count: 13332

Character count: 81457

SKR : Hubungan Dukungan Suami Dengan Perilaku Pencegahan Risiko Tinggi Pada Ibu Hamil

ORIGINALITY REPORT

23% SIMILARITY INDEX	22% INTERNET SOURCES	11% PUBLICATIONS	12% STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------

PRIMARY SOURCES

1	repository.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	3%
2	jurnal.poltekkespalu.ac.id Internet Source	2%
3	www.ncbi.nlm.nih.gov Internet Source	2%
4	yankes.kemkes.go.id Internet Source	2%
5	jurnalmedikahutama.com Internet Source	2%
6	academic.oup.com Internet Source	1%
7	repository.unhas.ac.id Internet Source	1%
8	repository.unmuhjember.ac.id Internet Source	1%
9	bmcpublichealth.biomedcentral.com Internet Source	1%