

LAMPIRAN

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUNAN JURUSAN KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN TANJUNGPURUNAN
JL. SOEKARNO-HATTA NO.1 HAJIMENA BANDAR LAMPUNG
TELP. (0721) 703580 FAX. (0721) 783580**

INFORMED CONSENT

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama (Inisial) :

Umur :

Jenis Kelamin :

Setelah mendapatkan keterangan yang secukupnya serta mengetahui tentang manfaat penelitian yang berjudul “*Hubungan Frekuensi Menyusui dengan Involusi Uterus pada Ibu Post Sectio Caesarea di RSIA Restu Bunda Kota Bandar Lampung Tahun 2020*”, saya menyatakan (bersedia/tidak bersedia*) diikut sertakan dalam penelitian ini. Saya percaya apa yang saya sampaikan ini dijamin kerahasiaannya.

Bandar Lampung, 2020

Peneliti

Responden

(Rizqo Aditya Utama)

NIM. 1614301045

.....

*) : coret yang tidak perlu

LEMBAR OBSERVASI
 FREKUENSI MENYUSUI PADA IBU *POST SECTIO CAESAREA*
 DI RSIA RESTU BUNDA KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2020

NAMA :
 TTL :
 No.RM :

Tgl	Frekuensi Menyusui (Waktu / Jam)																							
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

Keterangan:

* Angka "01" menunjukan "01.00 Dini hari" , "02" menunjukan "02.00 Dini hari" Dst sampai "24" menunjukan "24.00"

* Beri Tanda Centang (√)

LEMBAR OBSERVASI
INVOLUSI UTERUS PADA IBU *POST SECTIO CAESAREA*
DI RSIA RESTU BUNDA KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2020

NAMA :

TTL :

No.RM :

No	Hari / Tanggal	Invulusi Uterus		
		TFU (cm)	Konsistensi	Lokhea

Keterangan :

- Kolom TFU, diisi dengan menggunakan alat ukur metlin.
- Kolom Konsistensi, Keras / Lunak.
- Kolom Lokhea, diisi sesuai jenis lokhea.

```

FREQUENCIES VARIABLES=Menyusui Uteri
/STATISTICS=MEAN MEDIAN
/ORDER=ANALYSIS.

```

Frequencies

Notes

Output Created	04-APR-2020 14:29:38	
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	32
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax	FREQUENCIES VARIABLES=Menyusui Uteri /STATISTICS=MEAN MEDIAN /ORDER=ANALYSIS.	
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,00

Statistics

		Frekuensi Menyusui	Involusi Uteri
N	Valid	32	32
	Missing	0	0
Mean		.31	.34
Median		.00	.00

Frequency Table

Frekuensi Menyusui

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	22	68.8	68.8	68.8
	Kurang Baik	10	31.3	31.3	100.0
Total		32	100.0	100.0	

Involusi Uteri

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sesuai	21	65.6	65.6	65.6
	Tidak Sesuai	11	34.4	34.4	100.0
	Total	32	100.0	100.0	

CROSSTABS

```

/TABLES=Menyusui BY Uteri
/FORMAT=AVALUE TABLES
/STATISTICS=CHISQ CC CORR RISK
/CELLS=COUNT ROW
/COUNT ROUND CELL.

```

Crosstabs

Notes

Output Created		04-APR-2020 14:29:50
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	32
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Syntax		CROSSTABS /TABLES=Menyusui BY Uteri /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ CC CORR RISK /CELLS=COUNT ROW /COUNT ROUND CELL.
Resources	Processor Time	00:00:00,03
	Elapsed Time	00:00:00,02
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	131029

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Frekuensi Menyusui * Involusi Uteri	32	100.0%	0	0.0%	32	100.0%

Frekuensi Menyusui * Involusi Uteri Crosstabulation

			Involusi Uteri		Total
			Sesuai	Tidak Sesuai	
Frekuensi Menyusui	Baik	Count	18	4	22
		% within Frekuensi Menyusui	81.8%	18.2%	100.0%
	Kurang Baik	Count	3	7	10
		% within Frekuensi Menyusui	30.0%	70.0%	100.0%
Total		Count	21	11	32
		% within Frekuensi Menyusui	65.6%	34.4%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	8.183 ^a	1	.004		
Continuity Correction ^b	6.047	1	.014		
Likelihood Ratio	8.104	1	.004		
Fisher's Exact Test				.013	.007
Linear-by-Linear Association	7.928	1	.005		
N of Valid Cases	32				

a. 1 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3,44.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error ^a	Approx. T ^b	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.451			.004
Interval by Interval	Pearson's R	.506	.162	3.211	.003 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.506	.162	3.211	.003 ^c
N of Valid Cases		32			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Frekuensi Menyusui (Baik / Kurang Baik)	10.500	1.856	59.401
For cohort Involusi Uteri = Sesuai	2.727	1.037	7.173
For cohort Involusi Uteri = Tidak Sesuai	.260	.098	.689
N of Valid Cases		32	

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGPURUN
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN

LEMBAR KONSULTASI
SKRIPSI

NAMA : RIZQO ADITYA UTAMA
NIM : 1614301045
JUDUL SKRIPSI : HUBUNGAN FREKUENSI MENYUSUI DENGAN INVOLUSI UTERUS
PADA IBU *POST SECTIO CAESAREA* DI RSIA RESTU BUNDA KOTA
BANDAR LAMPUNG TAHUN 2020

PEMBIMBING I : Siti Fatonah., SKp.,M.Kes

TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
17/4/2020	Menambahkan Proses Pengambilan Data	
17/4/2020	Menambahkan keterbatasan Covid-19	
17/4/2020	Definisi Operasional di serasikan	
19/4/2020	Tambahkan Pembahasan Frekuensi Menyusui Dan Involusi Uterus	
19/4/2020	Menambahkan Journal / Penelitian Terkait	
22/4/2020	ACC	

Mengetahui,

Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan

Dr. Anita, M.Kep., Sp.Mat
NIP. 196902101992122001

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGPURUN
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN

LEMBAR KONSULTASI
SKRIPSI

NAMA : RIZQO ADITYA UTAMA
NIM : 1614301045
JUDUL SKRIPSI : HUBUNGAN FREKUENSI MENYUSUI DENGAN INVOLUSI UTERUS
PADA IBU *POST SECTIO CAESAREA* DI RSIA RESTU BUNDA KOTA
BANDAR LAMPUNG TAHUN 2020


PEMBIMBING I : Ns. Sulastri, S.Kep, M.Kep, Sp.Jiwa

TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
24/04/2020	Redaksi pada BAB 1-3 dirubah sesuai dengan apa yang dilakukan pada proses penelitian.	
24/04/2020	Instrument (Alat & Bahan) dan Kriteria pasien di spesifikasikan terkait jumlahnya.	
24/04/2020	Etika penelitian dan pengolahan data	
24/04/2020	Tabel dibuat sesuai dengan kaidah penulisan	
24/04/2020	Pada pembahasan kaitkan dengan tujuan, DO, hipotesis.	
26/04/2020	ACC	

Mengetahui,

Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan

Dr. Anita, M.Kep., Sp.Mat
NIP. 196902101992122001

	POLTEKKES TANJUNGGARANG JURUSAN KEPERAWATAN	Kode	TA/PKTjk/J.Kep./03.2/1/2015
		Tanggal	1 Oktober 2018
	Formulir Saran Perbaikan Sidang LTA/Skripsi	Revisi	0
		Halamandari ..halaman

LEMBAR SARAN PERBAIKAN UJIAN SIDANG HASIL SKRIPSI

Nama Mahasiswa : RIZQO ADITYA UTAMA
 NIM : 1614301045
 Tanggal : 11 MEI 2020
 Judul Penelitian : HUBUNGAN FREKUENSI MENYUSUI DENGAN INVOLUSI
 UTERUS PADA IBU *POST SECTIO CAESAREA* DI RSIA RESTU
 BUNDA KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2020

No	Materi Perbaikan	Masukan/Perbaikan	
		Sudah	Belum
1.	Memperbaiki Penulisan		
2.	Menambahkan Pembahasan pada setiap variabel univariat dan bivariat.		
3.	Menghapus "Keterbatasan".		
4.	Menambahkan karakteristik responden berdasarkan paritas.		
5.	Menambahkan teori tentang frekuensi menyusui 8-10 kali sehari		

Penguji Utama

Penguji Pendamping Pertama

Bandar Lampung, 11 / Mei / 2020
Penguji Pendamping Kedua

Dr. Anita., M.Kep., Sp.Mat
NIP. 196902101992122001

Ns. Sulastri, S.Kep., M.Kep., Sp.Jiwa
NIP. 197307261999032002

Siti Fatonah, S.Kp., M.Kes
NIP.197210151997032002

KET : *) Coret yang tidak sesuai
 Penguji utama adalah penguji bukan pembimbing
 Penguji pendamping pertama adalah pembimbing utama
 Penguji pendamping kedua adalah pembimbing pendamping

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
POLTEKKES TANJUNGPINANG

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.025/KEPK-TJK/11/2020

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama RIZQO ADITYA UTAMA
Principal In Investigator

Nama Tnstitusi POLITEKNIK KESEHATAN
Name of the Institution **TANJUNGPINANG**

Dengan judul:
Title

**"HUBUNGAN FREKUENSI MENYUSUI DENGAN INYOLUSI UTERUS PADA IBU DENGAN
SECTIO CAESAREA DI RSIA RESTU BUNDA PROVINSI LAMPUNG TAHUN 2020"**

**"RELATIONSHIP OF FREQUENCY OF Lactation WITH UTERINE INVOLUTION IN MOTHER WITH
SECTIO CAESAREA IN RSIA RESTU BUNDA LAMPUNG PROVINCE IN 2020"**

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 dari 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 Agement end Banefitc 4) RR, 5) PermeSon7Exyloitation, 6) Confidentiality <aid P ecy, end 7) Informed Concert, re] "erring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fufillment of the indic<itors of ench stnndiird.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 03 Februari 2020 sampai dengan tanggal 03 Februari 2021.

This declarat ntion of ethics applies during the period February 03, 2020 until Februai y 03, 2021.

February 03, 2020
Pr and Chairperson,



,M.Kes



xxxENTERIAN KESEHATAN REPUBLIC INDONESIA
BADAN PENGEPIBANGAN DAN pgf•I8ERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUS7A KESEHATAN
PO LITEKNIKKESEHATANTANJUNGKARANG
 Jalan Soekarnn - !-latta No. 6 Bandar Lampung
 Telp : 0721 - 783 852 raxsimile : 072\ - 773 918
 Website : http://poltekkes-qk.ac.id E-mail : hirektor3t poltekkes-tjk.ac.id



07 Pebruard2020

Nomor : PP.03. 01 /1. 1 / .. /2020
 Lampiran : 1 Eks
 Hal : **Izin Penelitian**

Yang terhormat :

1. Direktur RSUD Dr.A.Dadi Tjokrodipo Kota Bandar Lampung
2. Direktur RS Emanuel Bandar Lampung
3. Oirektur RS.Abu dan Ahak Restu Bunda

Di
Tempat

Sehubungan dengan penyusunan skripsi bagi mahasiswa Program Sludi Keperawatan T9njungkarang Program Sarjana Terapan Jurusan Keperawatan Pol8ehnik Kesehatan Tanggungkarang T.A 2019/2020 maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa *kami* untuk dapat *melakukan* penelitian di institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Sebagai bahan pertimbangan bersama ini kami lampirkan nama mahasiswa dan institusi yang terkait dengan penelitian tersebut.

No	NAMA	NIM	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1	Masrutul Ulyana Isna	161430a040	Hubungan penerapan surgical safety checklist dengan insiden keselamatan pasien	RSUD Dr.A.Oadi Tjokrodipo
2	/is Xomang Reni	J6 J43P1046	Pengaruh tetap musik klasik Mozart terhadap penurunan tekanan darah dan frekuensi denyut jantung pasien pre operasi	Ruang Bedah RS Emanuel
2	Risqo Aditya Utama	1614301045	Pengaruh hubungan frekuensi menyusui dengan invoTusi uterus pada ibu dengan Sec/lo C:esarea	RSIA. Restu Bunda
4	Adhaini Widyawati	1614301027	Pengaruh terapi musik terhadap bonding affachment pada ibu <i>post partum Sectio Caesarea</i>	RSTA. Restu Bunda

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



DIREKTUR,

Wâ IDN ALIYANTO, SKM M.Xes
 NIP. 196401281985021001

Tembusan :

1. Ketua Jurusan Keperawatan
2. Kepala Diklat
3. Kepala Ruangan.....



RSIA RESTU BUNDA

Jl. KH. Hasyim Ashari No.73, Teluk Betung, Bandar Lampung

Telp. (0721) 484159, 484185 Fax. (0721) 482432

E-mail : restubunda.rsia@yahoo.co.id

Bandar Lampung, 25 Februari 2020

No : 042/RSIA.RB/DL/02/2020
Perihal : **Persetujuan Izin Penelitian**

Kepada Yth,
Direktur Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Di
Politeknik Kesehatan Tanjung Karang

Dengan hormat,
Berdasarkan Surat Izin penelitian No : PP.03.01/I.1/0607.2/2020 Perihal izin penelitian dari dari mahasiswa :

1. Nama : Rizqo Aditya Utama
NPM : 1614301045
JURUSAN : DIV Keperawatan
JUDUL SKRIPSI : Pengaruh hubungan frekuensi menyusui dengan involusi uterus pada ibu dengan *section caesarea*
2. Nama : Adhaini Widyawati
NPM : 16143010
JURUSAN : DIV Keperawatan
JUDUL SKRIPSI : Pengaruh terapi musik terhadap *Bbonding attachment* pada ibu *post partum section caesarea*

Bersama ini saya sampaikan bahwa penelitian tersebut dapat dilakukan di RSIA Restu Bunda.

Demikian surat ini saya sampaikan, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Hormat saya, Direktur
RSIA Restu Bunda



dr.Reza Yulisfa Susanto