

# LAMPIRAN

<b>SOP</b>	<b>RANGSANGAN PUTING SUSU DENGAN IMD</b>
1. Pengertian	Rangsangan puting susu dengan IMD adalah rangsangan puting susu dengan cara inisiasi menyusui dini dimana bayi baru lahir diberi kesempatan untuk menyusui sendiri kepada ibunya setelah bayi lahir.
2. Tujuan	<p>a. Untuk Ibu Sentuhan dan hisapan payudara ibu bisa membantu mengeluarkan plasenta dengan cepat dan mencegah terjadinya perdarahan</p> <p>b. Untuk bayi Memberikan rasa nyaman dan hangat pada bayi, dan memberikan antibodi tubuh pada bayi</p>
3. Referensi	Asuhan Persalinan Normal 2008. Depkes RI
4. Prosedur	<p>1. Alat dan bahan :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Handscoon</li> <li>b. stopwatch</li> <li>c. format pengkajian dan alat tulis</li> <li>d. kain/ sarung</li> </ul> <p>2. Persiapan klien dan lingkungan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Jaga privasi</li> <li>b. beri ibu posisi yang nyaman</li> <li>c. Bagian perut sampai dada ibu tidak dilapisi kain</li> </ul> <p>3. Pelaksanaan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Posisikan bayi diatas perut ibu tanpa baju dibagian bawah kedua payudara ibu dengan posisi tengkurap dimana kulit bayi melekat kulit ibu dengan posisi mata bayi setinggi puting susu ibu</li> <li>b. Biarkan bayi sendiri mencari puting susu ibu</li> </ul>



c. Menghitung waktu yang dibutuhkan saat bayi melakukan inisiasi menyusui dini sampai terlepasnya plasenta



d. Mencatat waktu yang telah diperoleh dari rangsangan puting susu dengan IMD.



5. Unit terkait

Ruang bersalin BPM Darma Bakti

<b>SOP</b>	<b>RANGSANGAN PEMILINAN PUTING SUSU</b>
6. Pengertian	Rangsangan pemilinan puting susu adalah rangsangan puting susu dengan cara memilin-milin puting susu ibu menggunakan jari
7. Tujuan	Sentuhan pada puting susu ibu bisa membantu mengeluarkan plasenta dengan cepat
8. Referensi	Keperawatan Maternitas, 2005
9. Prosedur	<p>4. Alat dan bahan :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>e. Handscoon</li> <li>f. stopwatch</li> <li>g. format pengkajian dan alat tulis</li> <li>h. Kain/ sarung</li> </ul> <p>5. Persiapan klien dan lingkungan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>d. Jaga privasi</li> <li>e. beri ibu posisi yang nyaman</li> </ul> <p>6. Pelaksanaan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>e. Penolong melakukan gerakan memilin-milin puting susu ibu menggunakan jari secara perlahan sampai adanya tanda-tanda pelepasan plasenta</li> </ul> <div> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>f. Menghitung waktu yang dibutuhkan saat dimulainya pemilinan puting susu sampai dengan terlepasnya plasenta</li> </ul>



g. Mencatat waktu yang telah diperoleh dari rangsangan puting susu dengan pemilinan



10. Unit terkait

Ruang bersalin BPM Darma Bakti

## LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

No Responden : 01

Umur : 28 tahun

Alamat : Ranomerto

Setelah mendengar dan membaca penjelasan tentang maksud dan tujuan penelitian ini, maka saya bersedia untuk berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian yang dilakukan peneliti dengan judul "Perbedaan pengaruh rangsangan puting susu dengan cara inisiasi menyusui dini (IMD) dan dengan cara pemilinan terhadap waktu kelahiran plasenta di BPM Darma Bakti Tahun 2019".

Saya bersedia menjadi responden bukan karena adanya paksaan dari pihak lain, namun karena keinginan saya sendiri. Hasil yang diperoleh dari saya sebagai responden dapat dipublikasikan sebagai hasil dari penelitian dan akan diseminarkan pada ujian hasil dengan tidak akan mencantumkan nama kecuali inisial atau nomor responden.

23 - 05 - 2019

Responden



.....

**MASTER TABEL**

<b>KELOMPOK RANGSANGAN PUTING SUSU DENGAN CARA IMD TERHADAP WAKTU KELAHIRAN PLASENTA DI BPS DARMA BAKTI TAHUN 2019</b>					<b>KELOMPOK RANGSANGAN PUTING SUSU DENGAN CARA PEMILINAN TERHADAP WAKTU KELAHIRAN PLASENTA DI BPS DARMA BAKTI TAHUN 2019</b>			
No	Nama	umur ibu (tahun)	Partus	Lama Kelahiran Plasenta (menit)	Nama	umur ibu (tahun)	Partus	Lama Kelahiran Plasenta (menit)
1	Ny. J	28	1	9,33	Ny. S	33	2	11.41
2	Ny. K	26	0	9,41	Ny. L	41	3	4.5
3	Ny. M.S	20	0	15,21	Ny. A	23	0	9.32
4	Ny. H	35	3	10,40	Ny. E	28	1	7.21
5	Ny. R	22	0	10,36	Ny. O	37	3	10.32
6	Ny. S	34	2	8,20	Ny. T	20	0	11.1
7	Ny. B	19	0	13,31	Ny. K	29	1	6.12
8	Ny. R	30	1	7,43	Ny. W	21	0	4.45
9	Ny. T	36	2	8,52	Ny. U	30	2	5.2
10	Ny. A	25	1	14,44	Ny. D	26	0	9.56

## HASIL UJI STATISTIK

### A. UJI DISTRIBUSI NORMAL

**Tests of Normality**

Kode_Kelompok	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Lama 1	.208	10	.200 <sup>*</sup>	.889	10	.164
KelahiranPlasenta 2	.206	10	.200 <sup>*</sup>	.877	10	.120

a. Lilliefors Significance Correction

\*. This is a lower bound of the true significance.

### B. Frekuensi

**Statistics**

	waktukelahiranpl asenta (IMD)	waktukelahiranpl asenta (pemilinan)
N Valid	10	10
Missing	0	0
Mean	10.661000	7.9190
Median	9.885000	8.2650
Minimum	7.4300	4.45
Maximum	15.2100	11.41

C. HASIL UJI t test pada SPSS

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means							
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference		
								Lower	Upper	
waktukelahiranpl senta	Equal variances assumed	.171	.684	2.246	18	.038	2.7420000	1.2208757	.1770353	5.3069647
	Equal variances not assumed			2.246	17.999	.038	2.7420000	1.2208757	.1770247	5.3069753

\

#### D. DISTRIBUSI SUBJEK PENELITIAN

Lama\_Lahir\_plasenta\_2 \* Nama\_Kelompok Cross tabulation

			Nama_Kelompok		Total
			Pemilinan	IMD	
Lama_Lahir_plasenta_2	< 5 Menit	Count	2	0	2
		% within Lama_Lahir_plasenta_2	100.0%	.0%	100.0%
	5-10 Menit	Count	5	5	10
% within Lama_Lahir_plasenta_2		50.0%	50.0%	100.0%	
> 10 Menit	Count	3	5	8	
	% within Lama_Lahir_plasenta_2	37.5%	62.5%	100.0%	
Total	Count		10	10	20
	% within Lama_Lahir_plasenta_2		50.0%	50.0%	100.0%

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Gravid * Nama_Kelompok	20	100.0%	0	.0%	20	100.0%
Partus * Nama_Kelompok	20	100.0%	0	.0%	20	100.0%
Abortus * Nama_Kelompok	20	100.0%	0	.0%	20	100.0%
Lama_Kelahiran_Plasenta * Nama_Kelompok	20	100.0%	0	.0%	20	100.0%
Klmpk_umur * Nama_Kelompok	20	100.0%	0	.0%	20	100.0%

**Partus \* Nama\_Kelompok Cross tabulation**

			Nama_Kelompok		Total
			Pemilinan	IMD	
Partus 0	Count		4	4	8
	% within Partus		40.0%	40.0%	100.0%
1	Count		2	3	5
	% within Partus		20.0%	30.0%	100.0%
2	Count		2	2	4
	% within Partus		20.0%	20.0%	100.0%
3	Count		2	1	3
	% within Partus		20.0%	10.0%	100.0%
Total	Count		10	10	20
	% within Partus		50.0%	50.0%	100.0%

**Kelompok\_umur \* Nama\_Kelompok Crosstabulation**

			Nama_Kelompok		Total
			Pemilinan	IMD	
Klmpk_umur <20 Tahun	Count		1	2	3
	% within Klmpk_umur		10.0%	20.0%	100.0%
20-35 Tahun	Count		8	5	14
	% within Klmpk_umur		80.0%	50.0%	100.0%
>35 Tahun	Count		1	3	3
	% within Klmpk_umur		10.0%	30.0%	100.0%
Total	Count		10	10	20
	% within Klmpk_umur		50.0%	50.0%	100.0%



**KEMENTERIAN KESEHATAN RI**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN KENDARI**

Jl. Jend. Nasution No. G.14 Anduonohu, Kota kendari 93232  
Telp. (0401) 390492. Fax(0401) 393339 e-mail: poltekkeskendari@yahoo.com



**SURAT KETERANGAN BEBAS PUSTAKA**  
**NO: UT.04.01/1/512/2019**

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Unit Perpustakaan Politeknik Kesehatan Kendari, menerangkan bahwa :

Nama : Isty Ramadhani  
NIM : P00312018019  
Tempat Tgl. Lahir : Dopu, 26 Februari 1994  
Jurusan : D-IV Kebidanan  
Alamat : Jl. Ade Irma Nasution

Benar-benar mahasiswa yang tersebut namanya di atas sampai saat ini tidak mempunyai sangkut paut di Perpustakaan Poltekkes Kendari baik urusan peminjaman buku maupun urusan administrasi lainnya.

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk digunakan sebagai syarat untuk mengikuti ujian akhir pada Jurusan Kebidanan Tahun 2019

Kendari, 02 September 2019

Kepala Unit Perpustakaan  
Politeknik Kesehatan Kendari



**Irmayanti Tahir, S.I.K**  
**NIP. 197509141999032001**

## SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME

Saya yang bertanda tangan dibawah ini dengan sebenarnya menyatakan bahwa skripsi ini, saya susun tanpa tindakan plagiarisme sesuai peraturan yang berlaku di Politeknik Kesehatan Kendari.

Jika di kemudian hari ternyata saya melakukan tindakan plagiarisme saya akan bertanggungjawab sepenuhnya dan menerima sanksi yang dijatuhkan oleh Politeknik Kesehatan Kendari kepada saya.

Kendari, Agustus 2019



**ISTEY RAMADHANI**  
**P00312018019**



**KEMENTERIAN KESEHATAN R.I**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN KENDARI**



Jl. Jend A.H. Nasution No. G 14 Anduonohu Telp. (0401) 3190492 Kendari  
Telp. (0401) 3190492 Fax. (0401) 3193339 e-mail: [poltekkes\\_kendari@yahoo.com](mailto:poltekkes_kendari@yahoo.com)

Nomor : UT.01.02 / 1 / 856 / 2019  
Lampiran : -  
Hal : Izin Pengambilan Data Awal Penelitian

Yang Terhormat  
BPS Darma Bakti  
di-  
Tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya penelitian mahasiswa  
Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Kendari :

Nama : Isty Ramadhani  
NIM : P00312018019  
Jurusan/ Prodi : D-IV Kebidanan / Alih Jenjang  
Judul Penelitian : Perbedaan Pengaruh Rangsangan Puting Susu Dengan  
Cara IMD Dan Dengan Cara Pemilinan Terhadap Waktu  
Kelahiran Plasenta Di BPS Darma Bakti.

Untuk diberikan izin pengambilan data awal penelitian di BPS Darma  
Bakti.

Demikian penyampaian kami, atas perhatian dan kerjasamanya  
diucapkan terima kasih.

Kendari, 25 Maret 2019

Direktur,

  
  
Askrening, SKM., M.Kes  
NIP. 196909301990022001



**KEMENTERIAN KESEHATAN R I**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN KENDARI**



Jl. Jend. A.H. Nasution No. G.14 Anduonohu, Kota Kendari  
Telp. (0401) 3190492 Fax. (0401) 3193339 e-mail: [poltekkes\\_kendari@yahoo.com](mailto:poltekkes_kendari@yahoo.com)

Nomor : UT.01.02/114601/2019  
Lampiran : 1 (satu) eks.  
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Yang Terhormat,  
Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Sultra  
di-  
Kendari

Dengan hormat,

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya penelitian mahasiswa Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Kendari:

Nama : Isty Ramadhani  
NIM : P00312018019  
Jurusan/Prodi : D-IV Kebidanan/ Alih Jenjang  
Judul Penelitian : Perbedaan Pengaruh Rangsangan Puting Susu dengan Cara Inisiasi Menyusu Dini dan dengan Cara Pemilinan terhadap Waktu Kelahiran Plasenta di BPS Darma Bakti Tahun 2019

Untuk diberikan izin penelitian oleh Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Sulawesi Tenggara.

Demikian penyampaian kami, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Kendari, 10 Mei 2019

An. Direktur,

Madir I



A k h m a d, SST., M.Kes  
NIP. 196802111990031003



**PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI TENGGARA  
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN**

Kompleks Bumi Praja Anduonouhu, Telp. (0401) 3008846 Kendari

Kendari, 17 Mei 2019

Nomor : 070/1436/BALITBANG/2019  
Lampiran :  
Perihal : Izin Penelitian

K e p a d a  
Yth. Bupati Konawe Selatan  
di -  
ANDOOLO

Berdasarkan Surat Direktur Poltekkes Kendari Nomor : UT.01.02/1/4601/2019 tanggal 10 Mei 2019 perihal tersebut diatas, Mahasiswa di bawah ini :

Nama : ISTY RAMADHANI  
No. Identitas : P00312018019  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Jurusan : ALIH JENJANG DIV KEBIDANAN  
Instansi / Kampus : POLITEKNIK KESEHATAN KENDARI  
Lokasi Penelitian : BPS DARMA BAKTI KECAMATAN RANOMEETO

Bermaksud untuk melakukan Penelitian/Pengambilan Data di Daerah/Kantor Saudara dalam rangka penyusunan KTI/Skripsi/Tesis/Disertasi, dengan judul :

**" PERBEDAAN PENGARUH RANGSANGAN PUTING SUSU DENGAN CARA  
INISIASI MENYUSUI DINI DAN DENGAN CARA PEMILINAN TERHADAP  
WAKTU KELAHIRAN PLASENTA DI BPS DARMA BAKTI TAHUN 2019 "**

Yang akan dilaksanakan dari tanggal : 17 Mei 2019 sampai Selesai.

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami menyetujui kegiatan di maksud dengan ketentuan :

1. Senantiasa menjaga keamanan dan ketertiban serta menaati perundang-undangan yang berlaku.
2. Tidak mengadakan kegiatan lain yang bertentangan dengan rencana semula.
3. Dalam setiap kegiatan dilapangan agar pihak Peneliti senantiasa koordinasi dengan pemerintah setempat.
4. Wajib menghormati Adat Istiadat yang berlaku di daerah setempat.
5. Menyerahkan 1 (satu) exemplar copy hasil penelitian kepada Gubernur SULTRA Cq. Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Sulawesi Tenggara.
6. Surat izin akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin ini tidak menaati ketentuan tersebut diatas.

Demikian Surat Izin Penelitian diberikan untuk digunakan sebagaimana mestinya.

an. GUBERNUR SULAWESI TENGGARA  
KEPALA BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN  
PROVINSI SULAWESI TENGGARA

  
**Dr. Ir. SUKANTO TODING, MSP, MA**  
Pembina Utama Muda, Gol. IV/c  
NIP : 19680720 199301 1 003

T e m b u s a n :

1. Gubernur Sulawesi Tenggara (sebagai laporan) di Kendari
2. Direktur Poltekkes Kendari di Kendari
3. Ketua Prodi D-IV Kebidanan/Alih Jenjang Poltekkes Kendari di Kendari
4. Kepala Balitbang Kab. Konse di Andoolo
5. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Konse di Andoolo



**BIDAN PRAKTEK MANDIRI DARMA BAKTI**

**KETUT ANDRIYANI, S.ST, M.Kes**

*Jl. Samping Perumahan BTN Maleo II Ranometo*

SURAT KETERANGAN TELAH MELAKUKAN PENELITIAN

NOMOR: 039 / BPM - DB / VII / 2019

Yang bertandatangan dibawah ini:

Nama : **Ketut Andriyani, S.ST, M.Kes**

Jabatan : **Kepala BPM Darma Bakti**

Dengan ini menyetujui:

Nama : Isty Ramadhani

NIM : P00312018019

Program Studi : DIV Kebidanan

Pekerjaan : Mahasiswa

Telah melakukan penelitian pada tanggal 20 Mei-13 Juli 2019. Dengan judul "Perbedaan pengaruh rangsangan puting susu dengan cara inisiasi menyusui dini (IMD) dan dengan cara pemilinan terhadap waktu kelahiran plasenta di BPM Darma Bakti tahun 2019".

Demikian Surat Keterangan Penelitian ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ranometo, 15 Juli 2019

