

LAMPIRAN

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Novia Sari Martin

NIM : 1615371009

Alumni : Sarjana Terapan Kebidanan Metro Tahun Ajaran 2019/2020

Dengan ini menyatakan bahwa saya bersedia atau mengizinkan hasil penelitian saya yang berjudul "Pengaruh Inisiasi Menyusu Dini terhadap Suhu pada Bayi Baru Lahir di PMB Kiswari Metro Pusat" untuk dipublikasikan pada jurnal Metro Sai Wawai Prodi Kebidanan Metro.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Metro, Juni 2020

Mengetahui:

Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan Metro

Yang membuat pernyataan,

Ns. Martini Fairus, S.Kep, M.Sc
NIP. 19700802 199003 2 002



Novia Sari Martin
NIM. 1615371009

**DAFTAR NAMA MAHASISWA YANG MELAKUKAN STUDI PENDAHULUAN /
PRA SURVEY DI PRAKTIK MANDIRI BIDAN KOTA METRO**

Nama	Nim	Judul Penelitian	Tempat Penelitian
Gita Wulandari	1615371021	Efektivitas Pijat Endorphin dan Pijat Oksitosin Terhadap Percepatan Involusi Uterus Pada Ibu Post Partum	PMB Utami Dewi PMB Kiswari PMB Amrina
Indah Leviana Putri	1615371008	Pengaruh Pemberian Daun Pepaya (<i>Carica Papaya L</i>) Terhadap Kelancaran Produksi ASI Pada Ibu Menyusui	PMB Kiswari PMB Amrina PMB Ponirah
Gristia Putri Azzahra	1615371035	Perbedaan Lama Penyembuhan Luka Perineum Pada Ibu Nifas Menggunakan Minyak Zaitun dan Madu	PMB Kiswari
Efti Puspita Sari	1615371019	Pengaruh Perawatan Tali Pusat Terbuka dan Tertutup Terhadap Lama Lepasnya Tali Pusat Pada Bayi Baru Lahir	PMB Ponirah PMB Amrina PMB Kiswari
Novia Sari Martin	1615371009	Pengaruh Inisiasi Menyusui Dini Terhadap Peningkatan Suhu Pada Bayi Baru Lahir	PMB Ponirah PMB Amrina PMB Kiswari

Metro, 26 September 2019

Ketua Program Studi D IV Kebidanan Metro



Dr. MARTINI FAIRUS, S.Kep., M.Sc.

NIP. 19700802 199003 2 002



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUNING

Jalan Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung

Telp : 0721 - 783 852 Faksimile : 0721 - 773 918

Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id> E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id



Nomor : PP.03.01/I.1/1.6/93.2.../2019
Lampiran : 1 Exp
Hal : Izin lahan Praktik Pra Survey

1 Oktober 2019

Yang terhormat:

1. Praktik Mandiri Bidan Ponirah
2. Praktik Mandiri Bidan Amrina
3. Praktik Mandiri Bidan Utami Dewi
4. Praktik Mandiri Bidan Kiswari

Di _

Metro

Dalam rangka kegiatan penyusunan Proposal Skripsi Mahasiswa Semester VII Tingkat IV Program Sarjana Terapan Program Studi Kebidanan Metro, Politeknik Kesehatan Tanjungpuruning Tahun Akademik 2019/2020, maka perlu dilakukan Studi Pendahuluan (prasurvey) di Wilayah Kerja Saudara.

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Direktur,

Warjadin Aliyanto, SKM, M.Kes
NIP. 19640128 198502 1001

Tembusan :

1. Pimpinan PMB
2. Ketua Jurusan Kebidanan
3. Ketua Prodi D.III Kebidanan Metro

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
POLTEKKES TANJUNGPURUS

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.132/KEPK-TJK/II/2020

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Novia Sari Martin
Principal In Investigator

Nama Institusi : Prodi Kebidanan Metro Poltekkes
TanjunGPurus

Name of the Institution

Dengan judul:
Title

**"Pengaruh Inisiasi Menyusu Dini terhadap Suhu pada Bayi Baru Lahir di PMB Kiswari Metro
Pusat"**

"Effect of Early Breastfeeding Initiation on Temperature in Newborns at PMB Kiswari Metro Pusat"

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 18 Februari 2020 sampai dengan tanggal 18 Februari 2021.

This declaration of ethics applies during the period February 18, 2020 until February 18, 2021.

February 18, 2020
Professor and Chairperson,



INFORM CONSENT

No. Responden :

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUN
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
KEBIDANAN METRO**

FORMULIR PERSETUJUAN RESPONDEN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :
Umur :
Pendidikan :
Pekerjaan :
Alamat :

Bersama ini saya menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian “Pengaruh Inisiasi Menyusu Dini terhadap Suhu pada Bayi Baru Lahir di PMB Kiswari Metro Pusat”, oleh Novia Sari Martin. Saya menyadari bahwa penelitian ini tidak merugikan saya dan keluarga, bahkan bermanfaat bagi saya.

Demikian surat persetujuan ini saya buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Peneliti,

Novia Sari Martin

Metro,2020

Responden,

.....

CHECK LIST

No. Responden :

**PENGARUH INISIASI MENYUSU DINI TERHADAP SUHU
PADA BAYI BARU LAHIR DI PMB KISWARI
METRO PUSAT**

Tanggal pengambilan data:/...../.....

A. Petunjuk Pengisian

1. Isi identitas responden secara benar dan lengkap
2. Beri jawaban dengan tanda ceklis (✓) pada kolom yang telah disediakan

B. Identitas Responden

Nama Ibu	:	Tanggal Lahir Bayi	:
Umur	:	Lahir pukul	:
Pendidikan	:	Anak ke	:
Pekerjaan	:	Jenis Kelamin	:
No.Hp	:		
Alamat	:		

C. Data Kelahiran Bayi

1. Bayi lahir spontan pervagina
Ya Tidak
2. Bayi lahir cukup bulan
Ya Tidak
Usia kehamilan :
3. Berat badan bayi saat dilahirkan
Berat badan bayi :
4. Bayi lahir bergerak aktif
Ya Tidak
5. Bayi lahir segera menangis
Ya Tidak
6. Warna tubuh bayi kemerahan
Ya Tidak

Standar Operasional Prosedur Inisiasi Menyusu Dini (IMD)

*Petunjuk Pengisian

Melakukan Inisiasi menyusu dini sesuai prosedur, jika dilakukan beri tanda check (✓) pada kotak “Ya”, jika tidak dilakukan beri tanda check (✓) pada kotak “Tidak”

No	Langkah-langkah Inisiasi Menyusu Dini (IMD)	Kesimpulan
Tahap 1 : Persiapan alat, bahan dan persiapan petugas		Ya <12, IMD tidak sesuai prosedur Ya ≥ 12, IMD sesuai prosedur
1.	Mempersiapkan selimut, topi bayi, termometer air raksa, dan alcohol swab Ya <input type="checkbox"/> Tidak <input type="checkbox"/>	
2.	Mencuci tangan dengan 6 langkah efektif menggunakan sabun berbusa dan bilas dengan air mengalir Ya <input type="checkbox"/> Tidak <input type="checkbox"/>	
3.	Hindari membasuh atau menyeka payudara ibu sebelum bayi menyusu. Ya <input type="checkbox"/> Tidak <input type="checkbox"/>	Catatan : Tahap 3 no.1 dan no.4 wajib dilakukan
Tahap 2 : Melakukan pengukuran suhu bayi sebelum dilakukan Inisiasi Menyusu Dini (IMD)		
1.	Setelah bayi lahir tali pusat dipotong dan diikat, kemudian keringkan (tanpa membersihkan verniks) Ya <input type="checkbox"/> Tidak <input type="checkbox"/>	Ya <input type="checkbox"/> Tidak <input type="checkbox"/>
2.	Melakukan pengukuran suhu bayi usia 5 menit melalui aksila dengan menggunakan termometer air raksa selama 10 menit Ya <input type="checkbox"/> Tidak <input type="checkbox"/>	
Tahap 3: Melakukan Inisiasi Menyusu Dini (IMD)		
1.	Meletakkan bayi tengkurap di atas dada ibu dengan kulit bayi melekat pada kulit ibu. Ya <input type="checkbox"/> Tidak <input type="checkbox"/>	
2.	Luruskan bahu bayi sehingga bayi menempel di dada ibu. Kepala bayi harus berada diantara payudara ibu tetapi	

	lebih rendah dari puting. Ya <input type="checkbox"/> Tidak <input type="checkbox"/>	
3.	Bayi dan ibu di selimuti dan bayi di pakaikan topi Ya <input type="checkbox"/> Tidak <input type="checkbox"/>	
4.	Tidak melakukan intervensi apapun saat bayi melakukan inisiasi menyusui dini selama 1 jam Ya <input type="checkbox"/> Tidak <input type="checkbox"/>	
Tahap 4: Melakukan pengukuran suhu bayi sesudah dilakukan Inisiasi Menyusui Dini (IMD)		
1.	Setelah 1 jam Inisiasi Menyusui Dini (IMD) letakkan bayi diatas tempat tidur untuk mengukur kembali suhu bayi melalui aksila menggunakan termometer air raksa selama 10 menit. Ya <input type="checkbox"/> Tidak <input type="checkbox"/>	
2.	Setelah pengukuran suhu, catat hasil pada lembar observasi Ya <input type="checkbox"/> Tidak <input type="checkbox"/>	
3.	Pakaikan baju dan selimuti bayi. Ya <input type="checkbox"/> Tidak <input type="checkbox"/>	

Lembar Observasi

No. Responden :

**PENGARUH INISIASI MENYUSU DINI TERHADAP SUHU
PADA BAYI BARU LAHIR DI PMB KISWARI
METRO PUSAT**

Tanggal pengambilan data:/...../.....

A. Petunjuk Pengisian

1. Isi identitas responden secara benar dan lengkap
2. Beri jawaban dengan memberi tanda ceklis (✓) pada kolom yang telah disediakan dan isilah titik-titik pada kolom sesuai keadaan

B. Tabel Observasi Suhu

Pengukuran Suhu		Suhu	
Suhu sebelum IMD°C	<input type="checkbox"/> Bayi mengalami peningkatan suhu tubuh <input type="checkbox"/> Bayi tidak mengalami peningkatan suhu tubuh	Selisih suhu
Suhu sesudah 1 jam IMD°C	°C





**HASIL REKEPITULASI PENELITIAN PENGARUH INISIASI MENYUSU DINI
TERHADAP SUHU PADA BAYI BARU LAHIR
DI PMB KISWARI METRO PUSAT**








No	Nama Ibu	Alamat	Nama Bayi	Jenis Kelamin	Tgl Lahir	Anak ke-	Usia Kehamilan Bayi Saat Lahir	Berat Badan Saat Lahir	Suhu Sebelum IMD	Suhu Setelah IMD
1	Ny.D	Trimurjo	By.D	Laki-laki	03 Maret 2020	1	40 Minggu	3000 gr	36,7°C	37,2°C
2	Ny.R	22	By.R	Laki-laki	04 Maret 2020	1	39 Minggu	3100 gr	36,7°C	37,2°C
3	Ny.V	HMB	By.V	Laki-laki	04 Maret 2020	2	38 Minggu	3600 gr	36,9°C	37,4°C
4	Ny.D	Karangrejo	By.D	Laki-laki	06 Maret 2020	1	38 Minggu	3200 gr	36,8°C	37,4°C
5	Ny.V	Metro Timur	By.V	Perempuan	06 Maret 2020	2	38 Minggu	3200 gr	36,8°C	37,3°C
6	Ny.R	Rowosari	By.R	Perempuan	07 Maret 2020	1	38 Minggu	3200 gr	36,8°C	37,3°C
7	Ny.Y	Metro	By.Y	Laki-laki	07 Maret 2020	4	37 Minggu	2600 gr	36,6°C	37,0°C
8	Ny.E	Metro Utara	By.E	Perempuan	08 Maret 2020	2	39 Minggu	2600 gr	36,6°C	37,2°C
9	Ny.Y	Karangrejo	By.Y	Laki-laki	09 Maret 2020	2	37 Minggu	2600 gr	36,6°C	36,9°C
10	Ny.R	Purwosari	By.R	Laki-laki	09 Maret 2020	2	39 Minggu	3500 gr	36,9°C	37,4°C
11	Ny.D	HMB	By.D	Perempuan	09 Maret 2020	4	39 Minggu	3300 gr	36,9°C	37,5°C
12	Ny.M	MHT	By.M	Perempuan	12 Maret 2020	1	38 Minggu	2800 gr	36,6°C	37,0°C
13	Ny.D	HMT	By.D	Laki-laki	12 Maret 2020	3	42 Minggu	3000 gr	36,7°C	37,2°C
14	Ny.S	HMT	By.S	Perempuan	13 Maret 2020	3	37 Minggu	3000 gr	36,7°C	37,2°C
15	Ny.I	HMT	By.I	Laki-laki	13 Maret 2020	2	39 Minggu	3100 gr	36,7°C	37,1°C
16	Ny.A	Metro	By.A	Laki-laki	21 Maret 2020	3	39 Minggu	3600 gr	36,9°C	37,4°C
17	Ny.L	Nunggalrejo	By.L	Perempuan	26 Maret 2020	2	38 Minggu	3100 gr	36,6°C	37,0°C
18	Nyi.I	Pekalongan	By.I	Laki-laki	26 Maret 2020	3	38 Minggu	3000 gr	36,6°C	37,1°C
19	Ny.W	Yosorejo	By.W	Laki-laki	29 Maret 2020	1	38 Minggu	3200 gr	36,6°C	37,1°C






20	Ny.T	HMB	By.T	Laki-laki	29 Maret 2020	2	37 Minggu	3300 gr	36,8°C	37,3°C
21	Ny.I	HMB	By.I	Laki-laki	30 Maret 2020	1	40 Minggu	3000 gr	36,6°C	37,1°C
22	Ny.T	Metro Utara	By.T	Perempuan	30 Maret 2020	1	38 Minggu	3200 gr	36,7°C	37,2°C
23	Ny.S	HMT	By.S	Perempuan	31 Maret 2020	4	38 Minggu	2600 gr	36,6°C	37,1°C
24	Ny.R	HMT	By.R	Laki-laki	01 April 2020	2	38 Minggu	4100 gr	37,0°C	37,4°C
25	Ny.E	Metro Utara	By.E	Laki-laki	01 April 2020	4	38 Minggu	3100 gr	36,7°C	37,1°C


LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Novia Sari Martin
 Nim : 1615371009
 Judul Penelitian : Pengaruh Inisiasi Menyusu Dini Terhadap Suhu pada Bayi Baru Lahir di PMB Kiswari Metro Pusat
 Pembimbing Utama : Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc
 Pembimbing Pendamping : Yulawati, S.Pd., M. Kes

No	Hari/ Tanggal	Materi Bimbingan	Saran/Perbaikan	Paraf	
				Pembimbing Utama	Pembimbing Pendamping
1.	Jum`at, 11 September 2019	Konsul judul BAB I	ACC judul Perbaikan BAB I	 Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc	 Yulawati, S.Pd, M.Kes
2.	Kamis, 3 Oktober 2019	BAB I BAB II BAB III	Perbaikan BAB I, BAB II, BAB III	 Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc	
3.	Jum`at, 8 November 2019	BAB I BAB II BAB III	Perbaikan BAB I, BAB II, dan BAB III	 Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc	

4.	Jum`at, 15 November 2019	BAB I BAB II BAB III	Perbaikan masalah, definisi oprasional dan tahap pelaksanaan	 Ns.Martini Fairus, S.Kep., M.Sc	 Yuliawati, S.Pd, M.Kes
5.	Senin, 25 November 2019	BAB I BAB II BAB III	Perbaikan BAB I, BAB II dan BAB III		 Yuliawati, S.Pd, M.Kes
6.	Selasa, 26 November 2019	BAB I BAB II BAB III	ACC Seminar Proposal	 Ns.Martini Fairus, S.Kep., M.Sc	
7.	Selasa, 10 Desember 2019	BAB I BAB II BAB III	ACC seminar proposal		 Yuliawati, S.Pd, M.Kes
8.	Senin, 23 Desember 2019	Perbaikan setelah seminar proposal	ACC proposal	 Ns.Martini Fairus, S.Kep., M.Sc	 Yuliawati, S.Pd, M.Kes

9.	Kamis, 23 April 2020	Konsul BAB IV dan V	Perbaiki BAB IV dan V	 Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc	
10.	Senin, 27 April 2020	Perbaiki BAB IV dan V	ACC Seminar Skripsi	 Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc	
11.	Rabu, 29 April 2020	Konsul Laporan Skripsi	Perbaiki BAB III, BAB IV dan BAB V Abstrak		 Yulawati, S.Pd, M.Kes
12.	Senin, 4 Mei 2020	Konsul Perbaiki Abstrak dan PPT	ACC Seminar Skripsi		 Yulawati, S.Pd, M.Kes
13.	Rabu, 17 Juni 2020	Konsul Perbaiki setelah seminar hasil	ACC Skripsi	 Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc	

14.	Kamis, 25 Juni 2020	Konsul perbaikan setelah seminar hasil	ACC Skripsi		 Yuliawati, S.Pd, M.Kes
-----	------------------------	--	-------------	--	--

Ketua Program Studi
Sarjana Terapan Kebidanan Metro



Ns. Martini Kusri, S.Kep, M.Sc
NIP. 19700802 199003 2 002

Penanggung Jawab Skripsi

Sadiman, AK, M.Kes
NIP. 19670803 198703 1 001