



LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 1 : Surat Izin Penelitian

	Kementerian Kesehatan Poltekkes Riau Jalan Melur No.103, Harjosari, Sukajadi, Pekanbaru, Riau 28122 (0761) 36581 https://pkr.ac.id
Nomor : PP.03.03/F.LII/482/2024	7 Maret 2024
Lampiran : -	
Hal : Izin Pra Penelitian	
Yth, Direktur RSIA Annisa di Tempat	
Dengan Hormat.	
Sehubungan dengan pembuatan Proposal Penelitian Keperawatan yang harus dilakukan oleh Mahasiswa/i DIII Keperawatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau sebelum melakukan Penelitian yang sesungguhnya sebagai salah satu syarat untuk dapat mengikuti Laporan Tugas Akhir D III Keperawatan, maka dengan ini kami mohon bantuan Bapak/Ibu agar kiranya dapat memberikan Izin melakukan pengumpulan data Awal Penelitian Keperawatan yang kami maksud kepada :	
Nama	: Ananda Putri Irza
NIM	: P032114401087
Judul Penelitian	: Penerapan Metode Kangaroo Mother Care untuk Mencegah Hipotermi pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR)
Demikianlah disampaikan atas bantuan dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.	
	 Poltekkes Kemenkes Riau,
	Alkausyari Aziz

Lampiran 2 Surat Hasil Lolos Kaji Etik

 **Kemenkes**

Kementerian Kesehatan
Poltekkes Riau

Jalan Melur No.103, Harjosari, Sukajadi,
Pekanbaru, Riau 28122
(0761) 36581
<https://pkr.ac.id>

Komisi Etik Penelitian Kesehatan

KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK
ETHICAL APPROVAL

No : LB.02.03/EA/KEPK-PKR/28/2024


Komisi Etik Penelitian Kesehatan (KEPK) Poltekkes Kemenkes Riau, setelah membaca dan menelaah dengan teliti, menyatakan bahwa
The Health Research Ethics Committee (KEPK) of Poltekkes Kemenkes Riau, has carefully readed and reviewed, States that

Judul Penelitian <i>Title of Reseach Protocol</i>	: Penerapan Metode <i>Kangaroo Mother Care</i> untuk Mencegah Hipotermia pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Ruang Perinatologi RSIA Annisa Pekanbaru.
Peneliti Utama <i>Principle Investigator</i>	: Ananda Putri Irza
Anggota Peneliti <i>Participating Investigator (s)</i>	: -
Pembimbing <i>Supervisor</i>	: 1. Ns. Hj. Rusherina, S.Pd, S.Kep, M.Kes 2. Ns. Ardenny, M.Kep
Institusi Peneliti <i>Institution(s) of Investigator</i>	: Poltekkes Kemenkes Riau
Tanggal Persetujuan <i>Date of Approval</i>	: 02 April 2024 (<i>valid for one year beginning from the date of approval</i>)

Telah memenuhi prinsip-prinsip yang dinyatakan dalam Deklarasi Helsinki tahun 2008 dan dapat dilaksanakan dengan memperhatikan prinsip-prinsip tersebut.
Has fulfilled the ethical principle outline in the Declaration of Helsinki 2008 and therefor can be carried out.

Komisi Etik Penelitian Kesehatan berhak untuk memantau kegiatan penelitian tersebut.
The Health Research Ethics Committee (KEPK) has the right to monitor the research activities.

Pekanbaru, April 02nd 2024
Ketua KEPK Poltekkes Kemenkes Riau
Prinsipetudwan KEPK Poltekkes Kemenkes Riau



Alkausyari Aziz, SKM, M.Kes
NIP. 197107252000031001

Scanned by TapScanner

Lampiran 3 : Informed Consent

Subyek 1

Lampiran 3 : Informed Consent

Lembar Persetujuan Responden (*Informed Consent*)

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini, Mahasiswa Prodi DIII Keperawatan Jurusan Keperawatan Kemenkes Poltekkes Riau :

Nama : Ananda Putri Irza

NIM : P032114401087

Bermaksud melakukan penelitian dengan Judul "Penerapan Metode Kangaroo Mother Care Untuk Mencegah Hipotermi pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah". Untuk terlaksananya kegiatan tersebut, saya mohon kesediaan Bapak/ibu untuk menjadi responden penelitian dan bersedia mengisi kuesioner. Apabila Bapak/Ibu berkenan, saya memohon Bapak/ibu untuk terlebih dahulu bersedia menandatangani lembar persetujuan menjadi responden (*informed consent*).

Demikianlah permohonan saya, atas perhatian dan kerjasamanya saya ucapkan terima kasih.

Peneliti



Ananda Putri Irza

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Wenni Wulandari

Alamat : Jln. Pembangunan

Menyatakan bersedia menjadi responden penelitian dan bersedia mengisi kuesioner penelitian.

Pekanbaru, 03 April 2024



Responden

Subyek 2

Lampiran 3 : Informed Consent

Lembar Persetujuan Responden (*Informed Consent*)

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini, Mahasiswa Prodi DIII Keperawatan
Jurusan Keperawatan Kemenkes Poltekkes Riau :

Nama : Ananda Putri Irza

NIM : P032114401087

Bermaksud melakukan penelitian dengan Judul "Penerapan Metode Kangaroo
Mother Care Untuk Mencegah Hipotermi pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah".
Untuk terlaksananya kegiatan tersebut, saya mohon kesediaan Bapak/ibu untuk
menjadi responden penelitian dan bersedia mengisi kuesioner. Apabila Bapak/Ibu
berkenan, saya memohon Bapak/ibu untuk terlebih dahulu bersedia
menandatangani lembar persetujuan menjadi responden (*informed consent*).

Demikianlah permohonan saya, atas perhatian dan kerjasamanya saya
ucapkan terima kasih.

Peneliti



Ananda Putri Irza

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Dian Rabayu Wulandari



Alamat : Jl. Suka Karya Ujung.

Menyatakan bersedia menjadi responden penelitian dan bersedia
mengisi kuesioner penelitian.

Pekanbaru, 29 April 2024


Responden

Lampiran 4 : Standar Operasional Prosedur KMC

 POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES RIAU PRODI DIII KEPERAWATAN JURUSAN KEPERAWATAN 	
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL (SPO) Perawatan Metode Kanguru	
PENGERTIAN	Perawatan bayi berat lahir rendah atau bayi premature dengan melakukan kontak langsung antara kulit ibu dan kulit bayi
TUJUAN	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menjaga agar suhu bayi tetap stabil 2. Meningkatkan pertumbuhan dan berat badan bayi 3. Meningkatkan bonding ibu dan bayi
INDIKASI	Bayi dengan prematuritas dan berat badan lahir rendah
KONTRAINDIKASI	Bayi dengan kondisi hemodinamik tidak stabil
ALAT DAN BAHAN	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alat pengukur tanda vital bayi (termometer, stetoskop, jam) 2. Timbangan 3. Gendongan bayi, topi, kaos kaki
PROSEDUR PELAKSANAAN	<p>A. Tahap Pra-Interaksi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mempersiapkan lingkungan yang aman bagi bayi selama perawatan 2. Jaga privasi bayi 3. Atur suhu ruangan agar tidak terlalu dingin <p>B. Tahap Orientasi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mencuci tangan 2. Memperkenalkan diri 3. Menjelaskan prosedur dan tujuan kepada keluarga/pengasuh <p>C. Tahap Kerja</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cuci tangan (ibu atau ayah yang akan melakukan PMK) 2. Buka pakaian atas ibu atau ayah 3. Posisikan bayi di dada ibu atau ayah 4. Pertahankan posisi dengan menggunakan gendongan 5. bayi/baju kanguru 6. Tepi kain penggendong bagian atas harus dibawah telinga
	49
Scanned by TapScanner	
	<ol style="list-style-type: none"> 7. Pakaikan topi bayi 8. Pakai kembali baju atas ibu atau ayah <p>D. Tahap Terminasi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Evaluasi keadaan bayi 2. Cuci tangan 3. Dokumentasi kegiatan dan respon klien
Scanned by TapScanner	

Lampiran 5 : Lembar Observasi

Subyek 1

Lampiran 4 : Lembar Observasi

LEMBAR OBSERVASI BAYI DALAM KMC

Nama (inisial) : Bz, Hx, W No. Rm : - Waktu Lahir : BBL : 2030 gr Cara Lahir : SC
 Jenis Kelamin : U / O Tgl. Lahir : 27/03/2024 Tgl. Mulai KMC : 04/04/2024 BB mulai KMC : 1770 gr AS : 8 / g

Umur Gestasi : 34-35 minggu
 Diagnosis saat perawatan : BBLP

Tanggal/Jam	Ruang Rawat	Lama KMC	Suhu		BB	Frekuensi Nafas	Frekuensi Nadi	Keterangan
			Pre	Post				
<u>Rabu, 03/04/2024</u>	<u>Perinatologi</u>	<u>2 Jam</u>	<u>36,5°C</u>	<u>37,2°C</u>	<u>1770 gr</u>	<u>55 x /i</u>	<u>120 x /i</u>	
<u>Kamis, 04/04/2024</u>		<u>1 Jam</u>	<u>36°C</u>	<u>36,8°C</u>	<u>1810 gr</u>	<u>50 x /i</u>	<u>130 x /i</u>	
<u>Jumat, 05/04/2024</u>		<u>1 Jam</u>	<u>36,2°C</u>	<u>37°C</u>	<u>1840 gr</u>	<u>50 x /i</u>	<u>125 x /i</u>	
<u>Sabtu, 06/04/2024</u>		<u>1 Jam</u>	<u>36,6°C</u>	<u>37,2°C</u>	<u>1880 gr</u>	<u>60 x /i</u>	<u>120 x /i</u>	
<u>Minggu, 07/04/2024</u>		<u>1 Jam</u>	<u>36,5°C</u>	<u>37,1°C</u>	<u>1910 gr</u>	<u>55 x /i</u>	<u>120 x /i</u>	
<u>Senin 08/04/2024</u>		<u>1 Jam</u>	<u>36,6°C</u>	<u>37,2°C</u>	<u>1940 gr</u>	<u>50 x /i</u>	<u>125 x /i</u>	

Subyek 2

LEMBAR OBSERVASI BAYI DALAM KMC

Nama (inisial) : Bz, Hx, D No. Rm : - Waktu Lahir : BBL : 1645 gr Cara Lahir : SC
 Jenis Kelamin : P / F Tgl. Lahir : 24/04/2024 Tgl. Mulai KMC : 29/04/2024 BB mulai KMC : 1480 gr AS : 8/g

Umur Gestasi : 34-35 minggu
 Diagnosis saat perawatan : BBLP

Tanggal/Jam	Ruang Rawat	Lama KMC	Suhu		BB	Frekuensi Nafas	Frekuensi Nadi	Keterangan
			Pre	Post				
<u>Senin, 29/04/2024</u>	<u>Perinatologi</u>	<u>2 Jam</u>	<u>36,1°C</u>	<u>36,9°C</u>	<u>1480^{gr}</u>	<u>53 x /i</u>	<u>140 x /i</u>	
<u>Selasa, 30/04/2024</u>	<u>Perinatologi</u>	<u>2 Jam</u>	<u>36,1°C</u>	<u>37°C</u>	<u>1490 gr</u>	<u>52 x /i</u>	<u>143 x /i</u>	
<u>Rabu, 01/05/2024</u>	<u>Perinatologi</u>	<u>2 Jam</u>	<u>36,3°C</u>	<u>37,1°C</u>	<u>1500 gr</u>	<u>55 x /i</u>	<u>148 x /i</u>	
<u>Kamis, 04/05/2024</u>	<u>Perinatologi</u>	<u>2 Jam</u>	<u>36,6°C</u>	<u>37,1°C</u>	<u>1530 gr</u>	<u>56 x /i</u>	<u>140 x /i</u>	
<u>Jumat, 03/05/2024</u>	<u>Perinatologi</u>	<u>2 Jam</u>	<u>36,5°C</u>	<u>37°C</u>	<u>1560 gr</u>	<u>50 x /i</u>	<u>141 x /i</u>	
<u>Sabtu, 04/05/2024</u>		<u>1 Jam</u>	<u>36,6°C</u>	<u>37,2°C</u>	<u>1580 gr</u>	<u>50 x /i</u>	<u>135 x /i</u>	

Scanned by TapScanner

Lampiran 6 : Dokumentasi

Subyek 1





Subyek 2





Lampiran 7 : Log Book KTI

LOG BOOK

KARYA TULIS ILMIAH STUDI KASUS



NAMA MAHASISWA	: Ananda Putri Irza
NIM	: P032114401087
DOSEN PEMBIMBING 1	: Hj. Rusherina, S.Pd., S.Kep., M.Kes
DOSEN PEMBIMBING 2	: Ns. Ardenny, S.Kep., M.Kep
JUDUL KARYA TULIS ILMIAH	: Penerapan Metode Kangaroo Mother Care untuk Mencegah Hipotermi pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di RSIA Annisa Pekanbaru.

PRODI DIII KEPERAWATAN

JURUSAN KEPERAWATAN POLTEKKES KEMENKES RIAU

2024

LEMBAR KONSULTASI



Nama Mahasiswa : Ananda Putri Rza
 NIM : 1032114000087
 Nama Pembimbing : Hj. Rochana, S.Pd., S.Kep., M.Kes.

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	SARAN	TANDA TANGAN
1.	12 Februari 2024	Memeriksa pembuatan KTI		
2.	13 Februari 2024	Pengajuan judul dan Acc judul.		
3.	26 Februari 2024	Bimbingan revisi BAB 1		
4.	27 Februari 2024	Bimbingan revisi BAB 1		
5.	5 Maret 2024	Acc Bab 1 dan lanjut ke BAB 2		
6.	9 Maret 2024	Acc Bab 2 dan lanjut ke Bab 3.		
7.	13 Maret 2024	Bimbingan revisi BAB 3		
8.	14 Maret 2024	Bimbingan lembar observasi dan Acc Proposal		

Lampiran 2: Contoh Lembar Konsultasi

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Ananda Putri Irza
NIM : 2032114401087
Nama Pembimbing : Ns. Ardenny, S. Kel., M. Kep

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	SARAN	TANDA TANGAN
1.	13 Maret 2024	bimbingan proposal	Revisi Definisi Operasional sesuai Panduan.	
2.	14 Maret 2024	Acc proposal		

LEMBAR REVISI

Nama : Ananda Putri Irza

NIM : P032114401087

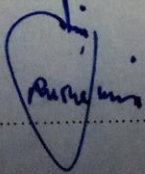
NO	BAB/ HALAMAN	REVISI PENGUJI
1.		tulisan dan pengelompokan
2.		tersebut di tambahkan di BAB II
3.		B. Asing di kelas minggu
4.		Referensi di susun

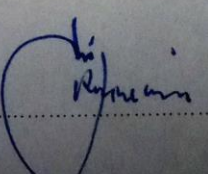
Pekanbaru, 18-3-2021

Pekanbaru, 28-3-2021

Sebelum direvisi,

Sudah direvisi,

()

()

LEMBAR REVISI

Nama : Ananda Putri Irza
NIM : P032114401087

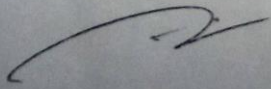
NO	BAB/ HALAMAN	REVISI PENGUJI
		<i>Raport Pengabdian/penelitian</i> <i>100%</i>

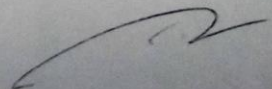
Pekanbaru, 18 Maret 2024

Pekanbaru, 21 Maret 2024.

Sebelum direvisi,

Sudah direvisi,


(.....)


(.....)

LEMBAR REVISI

Nama : Ananda Putri Ifa

NIM : P032114401027


NO	BAB/ HALAMAN	REVISI PENGUJI
1.	Cover	Spasi 1
2.	iii	Ubah kata proposal dan rata kiri kanan.
3.	v	Daftar isi, Gambar Lampiran Spasi 1.
4.	27	Hari penerapan di ubah 6 hari.
5.	Daftar Pustaka	Ubah urutan daftar Pustaka.


Pekanbaru, 18/3 2024

Pekanbaru, 22/3 2024

Sebelum direvisi,




Sudah direvisi,


Ms. Magdalena SST, S.Kep., M.Kes.


Ms. Magdalena SST, S.Kep., M.Kes.

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Ananda Putri Izza
NIM : 2032114401087
Nama Pembimbing : Hj. Ruchening, S.Pd., M.Kes

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	SARAN	TANDA TANGAN
1.	Rabu, 8 Mei 2024	Bimbingan BAB 4	Revisi bagian keterangan tabel dan pembahasan.	
2.	Rabu, 15 Mei 2024	Bimbingan BAB 4 dan BAB 5	Tambahkan hasil Penelitian yang sejalan - Kesimpulan PUSATEAN Pada tujuan khusus. - Saran di PUSATEAN Pada mantact	
3.	Jumat, 17 Mei 2024	Mengantarkan revisian BAB 4 dan BAB 5.		
4.	Senin, 20 Mei 2024	Bimbingan revisi BAB 4 dan 5	Ubah spasi antar daftar pustaka, Acc dan lanjut ke bimbingan 2.	