

DAFTAR PUSTAKA

- Basyariah, A., Pasaribu, A. L. B., Gorat, A., TS, C. S., & Harahap, R. F. (2023). Efektivitas Penggunaan Hypothermic Baby Blanket dalam Meningkatkan dan Menstabilkan Suhu Tubuh pada BBLR di RSU Kasih Insani. *Malahayati Nursing Journal*, 5(3), 903–911.
- Casman., Ernawati., & Saragih, D. (2018). Efektivitas Skin Wrap dalam Mencegah Hipotermia pada Kelahiran Bayi Prematur. *JKH*, 2(2), 13-22.
- Damayanti, Y., Sutini, T., & Sulaeman, S. (2019). Swaddling dan Kangaroo Mother Care dapat Mempertahankan Suhu Tubuh Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR). *Journal of Telenursing (JOTING)*, 1(2), 376–385.
- Hariani, I. F., Iswati, R. S., & Rosyida, D. A. C. (2023). Perbedaan Penggunaan Bedong Kain dan Skin Warp dalam Pengaturan Suhu Tubuh Bayi Baru Lahir di Puskesmas Kedungdung Kecamatan Modung. *SNHRP*, 5, 2538–2544.
- Kementerian Kesehatan RI. (2021). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2021. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Lelisma, N. (2019). Efektivitas Penggunaan Bedong Kain dan Skin Wrap dalam Pengaturan Suhu Tubuh Bayi Baru Lahir di ruang Perinatologi RSUD Dr. Achmad Muchtar Bukittinggi Tahun 2019. [Skripsi]. Stiker Perintis Padang, Padang.
- Mintaningtyas, S. I., Isnaini, Y. S., & Lestari, D. P. (2023). *Buku Ajar Asuhan Persalinan dan Bayi Baru Lahir*. Penerbit NEM, Jawa Tengah.
- Ni, K. Y. R., Komang, L., Ni, W. S., Ni, M. D. M., Astiti, N. K. E., & Dewi, I. N. (2020). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Patologi Bagi Bidan*. Penerbit Andi, Sumatera Selatan.
- Nugraha, A. P. H. S., Rahmawati, S., Yulivantina, E. V., Setiawandari, Pramestiyan, M., Dewi, E. S., Damalita, A. F., Fajrin, D. H., Fadhilah, S., & Bakoil, M. B. (2022). *Kupas Tuntas Seputar Asuhan Kegawatdaruratan Maternal dan Neonatal*. Rena Cipta Mandiri.
- Payadnya, p. A. A., & Jayantika, G. A. N. T. (2018). *Panduan Penelitian Eksperimen Beserta Analisis Statistik dengan SPSS*. Penerbit Deepublish, Yogyakarta.
- Petrie, P. (2024). *Baby Play*. Nuansa Cendekia, Jawa Barat.
- Rehatta, M. (2020). *Pedoman Keterampilan Medik 1*. Airlangga University Press, Surabaya.
- Rosdahl, C. B., & Mary T. K. (2014). Buku Ajar Keperawatan Dasar. EGC, Jakarta.
- Sari, I. P. (2023). Penerapan Pemakaian Skin Wrap dalam Pengaturan Suhu Tubuh Bayi Baru Lahir di RS Awal Bros Grup. *Faedah: Jurnal Hasil Kegiatan Pengabdian Masyarakat Indonesia*, 1(3), 200–207.
- Sari, I. P., & Ridhanty, A. P. (2023). Efektifitas Penggunaan Skin Wrap dalam Mengatur Suhu Tubuh pada Bayi Baru Lahir di Bagian Perinatologi Rumah Sakit Awal Bros Batam. *Jurnal Ilmu Kesehatan dan Gizi*, 1(3), 228–232.

- Sarnah, S., Fidayanti, F., & Rahma, A. S. (2020). Manajemen Asuhan Kebidanan pada Bayi Ny "H" dengan Hipotermi di Puskesmas Jumpandang Baru Makassar. *Jurnal Midwifery*, 2(1).
- Sinthania, D., Yessi, H., Hidayati, Lufianti, A., Suryati, Y., Ningsih, O. S., Budi, S., Syahfitri, R. D., Agustin, W. R., Z.N, E. G., Widyyati, M. L. I., Waluyo, Djamanmona, R. F., Sari, I. N., Manik, M. J., & Theresia. (2022). *Ilmu Dasar Keperawatan I*. Pradina Pustaka, Jawa Tengah.
- Sumaryanti. (2021). The Effect of Kangaroo Method Treatment (PMK) on Hypothermi Prevention on Low Birth Weight in Ethiopia : Systematic Review and Meta-Analysis. *Jurnal Internasional Ilmu Keperawatan Afrika*.
- Suririnah. (2019). *Buku Pintar Merawat Bayi 0-12 Bulan*. PT Ikrar Mandiri abadi, Jakarta.
- Trevisanuto, D., Testoni, D., Fernanda, M., & Almeida, B. De. (2018). Maintaining Normothermia: Why and how? Seminars in Fetal and Neonatal Medicine, 3(35128), 1-7
- Winarni, E. W. (2018). *Teori dan Praktik Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R&D, 1st Ed*, Bumi Aksara, Jakarta.

L

A

M

P

I

R

A

N

Lampiran 1. *Informed Consent***LEMBAR PERSETUJUAN REPONDEN
(INFORMED CONSENT)**

Saya yang bertandatangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat :

Dengan ini menyatakan bersedia dan tidak keberatan menjadi subjek penelitian yang dilakukan oleh Mahasiswa Program Studi Keperawatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu yang bernama Riece Andrelasari (NPM : 2214201132) dengan judul “EFEKTIVITAS PENGGUNAAN BEDONG KAIN DAN SKIN WRAP DALAM PENGATURAN SUHU TUBUH BAYI BARU LAHIR DI RUANG NICU RSHD KOTA BENGKULU”. Surat persetujuan ini saya buat atas kesadaran sendiri tanpa tekanan maupun paksaan dari pihak manapun. Demikian pernyataan ini saya buat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bengkulu, Agustus 2024

Responden

(.....)

Lampiran 2. Lembar Observasi

**LEMBAR OBSERVASI PENGUKURAN SUHU TUBUH DENGAN
MENGGUNAKAN BEDONG KAIN (SWADDLING)**

No	Nama	Suhu	JK	BB	Suhu tubuh (°C)		Ket
					Pre	Post	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							

**LEMBAR OBSERVASI PENGUKURAN SUHU TUBUH DENGAN
MENGGUNAKAN SKIN WRAP**

No	Nama	Suhu	JK	BB	Suhu tubuh (°C)		Ket
					Pre	Post	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							

Lampiran 3. SOP Pengukuran Suhu Tubuh

SOP PENGUKURAN SUHU TUBUH

No	Tahapan	Kegiatan
A	Persiapan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pastikan semua peralatan berfungsi secara normal 2. Jelaskan kepada keluarga klien tujuan dan prosedur yang akan dilakukan 3. Posisikan klien sehingga bagian ketiak terpapar 4. Jika menggunakan termometer raksa, turunkan batas angka pada termometer hingga menunjukkan angka 35°C dengan cara menggoyang-goyangkan termometer. 5. Pada saat membaca angka, posisi skala termometer harus sejajar dengan mata
B	Tahap kerja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cuci tangan dan pasang <i>handscond</i> steril 2. Lakukan pengukuran suhu dengan cara : <ol style="list-style-type: none"> a. Keringkan kan badan bayi dengan tisu dari air ketuban ibunya b. Letakkan reservoir termometer tepat ditengah ketiak dengan ujung termometer menghadap ke arah kepala bayi. Lipatkan tangan bayi ke dadanya lalu tahan 5-10 menit c. Angkat termometer dan tulis hasilnya dibuku catatan (pretest) d. Setelah 1 jam bayi dibedong kain lalu dibuka lagi dan lakukan lagi pengukuran suhu pada bayi 5-10 menit e. Setelah itu angkat termometer dan tulis hasilnya dibuku catatan (posttest) f. Cuci termometer dengan sabun dan bilas dengan air bersih dan keringkan g. Buka <i>handscond</i> dan perawat cuci tangan 3. Lakukan pengukuran suhu tubuh 5-10 menit 2 kali sehari selama 1 minggu per 2 hari
C	Terminasi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Observasi pasien 2. Dokumentasi

(Lelisma, 2019)

Lampiran 4. SOP Menggunakan Bedong Kain

SOP MENGGUNAKAN BEDONG KAIN (SWADDLING)

No	Tahapan	Kegiatan
A	Persiapan	1. Pastikan semua peralatan berfungsi secara normal 2. Jelaskan kepada keluarga klien tujuan dan prosedur yang akan dilakukan
B	Tahap kerja	a. Cuci tangan dan pasang hanscond steril b. Lakukan pemasangan bedong kain (<i>swaddling</i>) dengan cara : c. Keringkan kan badan bayi dengan tisu dari air ketuban ibunya d. Lingkarkan bagian atas dari ujung pendek kain bedong di atas tangan kanannya. Siapkan di bawah lengan, mengikuti arah panah, e. Ambil ujung bawah dari ujung yang pendek dan lingkarkan di atas tubuhnya sehingga tubuhnya tertutup dari pinggang ke bawah. Sisipkan ujungnya dengan kuat di bawah tubuhnya, f. Lingkarkan ujung atas dari ujung yang panjang melewati lengan kirinya dan sisipkan dengan kuat di bawah tubuhnya, g. Ambil ujung bawah dari bagian yang panjang ke atas dan melewati tubuhnya sehingga ujung atasnya jatuh di atas bahu kanannya, h. Lipat ujung yang lepas dari kain bedong ke bawah tubuhnya sampai ke luar dari sisi lain tubuhnya, i. Lingkarkan ujung yang bebas dari kain bedong melingkari bagian depan tubuhnya dan amankan dengan peniti
C	Terminasi	1. Observasi pasien 2. Dokumentasi

(Petrie, 2024)

Lampiran 5. SOP Menggunakan *Skin Wrap*

SOP MENGGUNAKAN SKIN WRAP

No	Tahapan	Kegiatan
A	Persiapan	1. Pastikan semua peralatan berfungsi secara normal 2. Jelaskan kepada keluarga klien tujuan dan prosedur yang akan dilakukan
B	Tahap kerja	a. Cuci tangan dan pasang <i>handscond</i> steril b. Lakukan pemasangan <i>skin wrap</i> dengan cara : c. Keringkan kan badan bayi dengan tisu dari air ketuban ibunya d. Plastik digunakan segera setelah bayi lahir tanpa membersihkan tubuh bayi atau digunakan setelah tubuh bayi dibersihkan, e. Bayi berplastik langsung diletakkan dibawah <i>infant warmer</i> , f. membersihkan kepala bayi, g. Plastik dapat menggunakan plastik yang steril maupun non steril dengan jenis <i>polyethylene wrap</i> atau <i>vinil isolation bag</i> , h. Lalu bayi di <i>skin wrap</i> (dibungkus dengan plastik bersih) sampai leher dan kepala bayi juga ditutup dengan topi plastik bersih
C	Terminasi	1. Observasi pasien 2. Dokumentasi

(Casman et al., 2018)

Lampiran 6. Hasil Observasi

DATA DEMOGRAFI BAYI DENGAN SWADDLING

No	Nama	Usia	JK	BB
1	SY	28	1	2.4
2	AI	31	2	2.5
3	TI	28	2	2.3
4	BU	29	2	2.4
5	ZA	29	1	2.3
6	FE	30	2	2
7	DO	28	1	2
8	TI	29	1	2.1
9	JO	29	1	2.3
10	AD	31	1	2.2
11	KO	29	1	2.4
12	MI	28	2	2.5
13	NA	28	2	2.2
14	PU	31	2	2.4
15	SY	32	1	2
16	AL	28	1	2
17	IN	29	2	2.5
18	RA	32	2	2.4
19	BE	30	2	2.2
20	ME	29	2	2.2
21	RI	28	1	2.4
22	PR	31	1	2.3
23	KY	32	2	2.2
24	LU	28	1	2.4
25	RY	29	2	2.5

DATA DEMOGRAFI BAYI DENGAN SKIN WRAP

No	Nama	Usia	JK	BB
1	YU	28	2	2.5
2	FI	30	1	2.2
3	VI	31	1	2.3
4	MU	28	1	2.2
5	RA	29	2	2
6	OL	29	2	2.1
7	NI	30	1	2.2
8	SA	29	1	2.2
9	ZA	28	1	2.4
10	SH	29	2	2.3
11	SH	28	2	2.2
12	YU	29	2	2.4
13	AR	28	2	2.5
14	AR	30	2	2.5
15	MA	31	1	2.5
16	KE	28	2	2.2
17	RA	29	1	2.3
18	QU	29	2	2.2
19	RI	30	2	2
20	SY	31	1	2.1
21	AT	32	1	2.2
22	AR	28	1	2.2
23	RI	29	2	2
24	MU	32	2	2.1
25	YE	30	2	2.2

**HASIL OBSERVASI PENGUKURAN SUHU TUBUH DENGAN
MENGGUNAKAN BEDONG KAIN (*SWADDLING*)**

PRETEST

No	Nama	Suhu	Ket
1	SY	35.4	H
2	AI	36.6	N
3	TI	35	H
4	BU	35.1	H
5	ZA	36.6	N
6	FE	35.5	H
7	DO	35.3	H
8	TI	35.7	H
9	JO	36	H
10	AD	36.4	H
11	KO	35.4	H
12	MI	36.5	N
13	NA	35.5	H
14	PU	36.1	H
15	SY	35.2	H
16	AL	36.8	N
17	IN	36.6	N
18	RA	36.7	N
19	BE	35.8	H
20	ME	35.2	H
21	RI	35.9	H
22	PR	36.8	N
23	KY	36	H
24	LU	36.1	H
25	RY	35	H

POST TEST

No	Nama	Suhu	Ket
1	SY	36.5	N
2	AI	37	N
3	TI	36.7	N
4	BU	36.5	N
5	ZA	37.2	N
6	FE	36.7	N
7	DO	36.6	N
8	TI	37	N
9	JO	36.7	N
10	AD	37.9	N
11	KO	36.8	N
12	MI	37.2	N
13	NA	37.9	N
14	PU	37.9	N
15	SY	36.6	N
16	AL	37.1	N
17	IN	37.5	N
18	RA	37.8	N
19	BE	36.8	N
20	ME	37.5	N
21	RI	37.3	N
22	PR	37.5	N
23	KY	36.8	N
24	LU	37	N
25	RY	36.5	N

**HASIL OBSERVASI PENGUKURAN SUHU TUBUH DENGAN
MENGGUNAKAN SKIN WRAP**

PRETEST

No	Nama	Suhu	Ket
1	YU	35.6	H
2	FI	36.4	H
3	VI	35.8	H
4	MU	36.6	N
5	RA	35.2	H
6	OL	35	H
7	NI	35.4	H
8	SA	36	H
9	ZA	36.5	N
10	SH	35.8	H
11	SH	35.3	H
12	YU	35.6	H
13	AR	35.6	H
14	AR	35.7	H
15	MA	35.8	H
16	KE	35.2	H
17	RA	36.6	N
18	QU	36.7	N
19	RI	36.2	H
20	SY	36.5	N
21	AT	35.6	H
22	AR	36.6	N
23	RI	36.9	N
24	MU	36	H
25	YE	35.7	H

POST TEST

No	Nama	Suhu	Ket
1	YU	37.5	N
2	FI	37.7	N
3	VI	37.8	N
4	MU	37.9	N
5	RA	36.8	N
6	OL	36.5	N
7	NI	36.5	N
8	SA	36.9	N
9	ZA	37.4	N
10	SH	36.8	N
11	SH	36.6	N
12	YU	37.7	N
13	AR	37.9	N
14	AR	37.9	N
15	MA	36.7	N
16	KE	36.9	N
17	RA	37	N
18	QU	37	N
19	RI	37.1	N
20	SY	37.3	N
21	AT	36.6	N
22	AR	37	N
23	RI	37.4	N
24	MU	37.9	N
25	YE	36.6	N

Lampiran 7. Output SPSS

Data demografi

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat prematur	45	90.0	90.0	90.0
	Prematur sedang	5	10.0	10.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

JK

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	23	46.0	46.0	46.0
	Perempuan	27	54.0	54.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

BB

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BBRL	42	84.0	84.0	84.0
	Normal	8	16.0	16.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Uji Normalitas

Pretest-Post Test Swaddling

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Pretest	Posttest
N		25	25
Normal Parameters ^a	Mean	36.0080	36.9560
	Std. Deviation	.65886	.35949
Most Extreme Differences	Absolute	.172	.131
	Positive	.142	.131
	Negative	-.172	-.102
Kolmogorov-Smirnov Z		.862	.656
Asymp. Sig. (2-tailed)		.447	.782
a. Test distribution is Normal.			

Pretest-Post Test Swaddling

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Pretest	Posttest
N		25	25
Normal Parameters ^a	Mean	36.0520	37.0160
	Std. Deviation	.54323	.45155
Most Extreme Differences	Absolute	.155	.194
	Positive	.119	.194
	Negative	-.155	-.127
Kolmogorov-Smirnov Z		.776	.971
Asymp. Sig. (2-tailed)		.583	.303
a. Test distribution is Normal.			

Uji Homogenitas

Test of Homogeneity of Variances

	Levene Statistic	df1	df2	Sig.
Pretest	1.813	1	48	.185
Post test	1.105	1	48	.298

ANALISIS DATA PENGUKURAN SUHU TUBUH DENGAN MENGGUNAKAN BEDONG KAIN (SWADDLING)

Suhu tubuh sebelum dan sesudah penggunaan *swaddling*

Pretest swaddling

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Hipotermi	18	72.0	60.0	60.0
	Normal	7	28.0	40.0	100.0
Total		25	100.0	100.0	

Post test swaddling

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Normal	25	100.0	100.0	100.0

Uji statistik paired sample t-test

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Pretest swaddling	36.88	25	.65886	.13177
	Post test swaddling	37.04	25	.35949	.07190

Paired Samples Test

	Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)			
	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference							
				Lower	Upper						
Pair 1	Pretest swaddling - Post test swaddling	.94800	.49085	.09817	-1.15061	-.74539	-9.657	24	.000		

ANALISIS DATA PENGUKURAN SUHU TUBUH DENGAN MENGGUNAKAN SKIN WRAP

Suhu tubuh sebelum dan sesudah penggunaan skin wrap

Pretest skin wrap

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Hipotermi	18	72.0	64.0	64.0
	Normal	7	28.0	36.0	100.0
Total		25	100.0	100.0	

Post test skin wrap

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Normal	25	50.0	100.0	100.0
Missing	System	25	50.0		
Total		50	100.0		

Uji statistik paired sample t-test

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Pretest skin wrap	35.93	25	.54323	.10865
	Post test skin wrap	37.18	25	.45155	.09031

Paired Samples Test

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)			
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference							
					Lower	Upper						
Pair 1	Pretest skin wrap - Post test skin wrap	-.96400	.34506	.06901	-1.10643	-.82157	-13.969	24	.000			

Lampiran 8. Surat Izin Pra Penelitian



SURAT IZIN PRA PENELITIAN

Nomor : 000.9.2/166/RSUD-HD/2024

Dasar : Surat Permohonan Izin Pra Penelitian dari Mahasiswa Prodi Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu Tahun Akademik 2024/2025 Nomor: 38/SI/DF.05/II.3.AU/2024 tanggal 05 Juni 2024

DENGAN INI MEMBERIKAN IZIN KEPADA

Nama	:	Riece Andrelasari
NPM	:	2214201132
Program Studi	:	S1 Keperawatan
Ruangan Pra Penelitian	:	IRNA, dan Perinatologi
Judul Penelitian	:	Efektivitas Penggunaan Bedong Kain dan Skin Wrap Dalam Pengaturan Suhu Tubuh Bayi Baru Lahir di Ruang Perinatologi RSUD Harapan dan Doa Kota Bengkulu
Waktu Penelitian	:	01 Juli 2024 s/d 08 Juli 2024
Dengan Ketentuan	:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tidak diperkenankan mengambil Gambar Foto/Video/Audio di area pelayanan rumah sakit sesuai undang – undang Praktik Kedokteran No.29/2004, Pasal 48 dan 51 dan Undang – undang Telekomunikasi No. 36/1999, Pasal 40. 2. Tidak diperkenankan memeriksakan sampel Darah, Dahak, dan Feses di laboratorium RSUD Harapan dan Doa Kota Bengkulu 3. Harus mentaati peraturan Perundang – undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat setempat. 4. Apabila masa berlaku Izin Pra Penelitian ini sudah berakhir, sedangkan pelaksanaan belum selesai maka yang bersangkutan harus mengajukan surat perpanjangan Izin Pra Penelitian ke RSUD Harapan dan Doa Kota Bengkulu. 5. Surat Izin Pra Penelitian ini akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat ini tidak mentaati ketentuan dari RSUD Harapan dan Doa Kota Bengkulu.

Demikianlah Surat Izin Pra Penelitian ini dikeluarkan, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bengkulu, 01 Juli 2024
DIREKTUR RSUD HARAPAN DAN DOA
KOTA BENGKULU



dr. Listia Cerlyviera, M.M
Pembina Tk.I
NIP. 19690704 199903 2 003

Lampiran 9. Surat Izin Penelitian



SURAT IZIN PENELITIAN

Nomor : 000.9.2/301/RSUD-HD_SI/2024

- | | |
|-------|---|
| Dasar | <ul style="list-style-type: none"> : a. Surat Permohonan Izin Penelitian dari Mahasiswa Prodi S1 Keperawatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu Tahun Akademik 2024/2025 Nomor: 845-IP/DF.05-UMB/2024 tanggal 29 Juli 2024 b. Surat Rekomendasi Penelitian dari Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Nomor : 000.9.2/1483/KESBANGPOL-REK/2024 Tanggal 29 Juli 2024 c. Surat Izin Pra Penelitian dari RSUD Harapan dan Doa Kota Bengkulu Nomor :000.9.2/166/RSUDHD_SI/2024 Tanggal 01 Juli 2024 |
|-------|---|

DENGAN INI MEMBERIKAN IZIN KEPADA

Nama	:	Riece Andrelasari
NPM	:	2214201132
Program Studi	:	S1 Keperawatan
Ruangan Penelitian	:	Perinatologi
Judul Penelitian	:	Efektivitas Penggunaan Swaddling dan Skin Wrap dalam Pengaturan Suhu Tubuh Bayi Prematur di Ruang NICU RSUD Harapan dan Doa Kota Bengkulu
Waktu Penelitian	:	28 Agustus 2024 s.d 28 September 2024
Dengan Ketentuan	:	<ul style="list-style-type: none"> 1. Tidak diperkenankan mengambil Gambar Foto/Video/Audio di area pelayanan rumah sakit sesuai undang – undang Praktik Kedokteran No.29/2004, Pasal 48 dan 51 dan Undang – undang Telekomunikasi No. 36/1999, Pasal 40. 2. Tidak diperkenankan memeriksakan sempel Dara, Dahak, dan Feses di laboratorium RSUD Harapan dan Doa Kota Bengkulu 3. Harus mentaati peraturan Perundang – undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat setempat. 4. Apabila masa berlaku Izin Penelitian ini sudah berakhir, sedangkan pelaksanaan belum selesai maka yang bersangkutan harus mengajukan surat perpanjangan Izin Penelitian ke Bagian Diklat RSUD Harapan dan Doa Kota Bengkulu. 5. Surat Izin Penelitian ini akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat ini tidak mentaati ketentuan dari RSUD Harapan dan Doa Kota Bengkulu.

Demikianlah Surat Izin Penelitian ini dikeluarkan, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bengkulu, 27 Agustus 2024
Direktur UPTD Rumah Sakit Umum Daerah
Harapan dan Doa Kota Bengkulu,



Lampiran 10. Surat Rekomendasi Penelitian



PEMERINTAH KOTA BENGKULU
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Alamat : Jl. Melur No.1 Kelurahan Nusa Indah
 Email : bkesbangpolkotabengkulu@gmail.com

REKOMENDASI PENELITIAN

Nomor : 000.9.2/ 1483/KESBANGPOL-REK/2024

- Dasar : Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian
- Memperhatikan : Surat dari Wakil Dekan I Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu Nomor : 845-IP/DF.05-UMB/2024 Tanggal 29 Juli 2024 perihal Izin Penelitian

DENGAN INI MENYATAKAN BAWHA

Nama	:	Riece Andrelasari
NPM	:	2214201132.P
Pekerjaan	:	Mahasiswa
Prodi/ Fakultas	:	Ilmu Keperawatan/ Ilmu Kesehatan
Judul Penelitian	:	Efektivitas Penggunaan Swadling Dan Skin Wrap Dalam Pengaturan Suhu Tubuh Bayi Prematur di Ruang NICU RSHD Kota Bengkulu
Tempat Penelitian	:	RSUD Harapan Dan Doa Kota Bengkulu
Waktu Penelitian	:	30 Juli 2024 –30 Agustus 2024
Penanggung Jawab	:	Wakil Dekan I Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu

- Dengan Ketentuan :
- 1 Tidak dibenarkan mengadakan kegiatan yang tidak sesuai dengan penelitian yang dimaksud.
 - 2 Harus mentaati peraturan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat setempat.
 - 3 Apabila masa berlaku Rekomendasi Penelitian ini sudah berakhir, sedangkan pelaksanaan belum selesai maka yang bersangkutan harus mengajukan surat perpanjangan Rekomendasi Penelitian.
 - 4 Surat Rekomendasi Penelitian ini akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat ini tidak mentaati ketentuan seperti tersebut diatas.

Demikianlah Rekomendasi Penelitian ini dikeluarkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Dikeluarkan di : Bengkulu
 Pada tanggal : 20 Juli 2024

a.n. WAKIL KOTA BENGKULU
 Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik
 Kota Bengkulu



SYQFYAN TOSONI, SE, MM
 Pemohon TK.I / IV.b
 NIP. 19700902 199303 1 006

Dokumen ini telah diregistrasi, dicap dan ditanda tangani oleh Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Bengkulu dan didistribusikan melalui Email kepada Pemohon untuk dicetak secara mandiri, serta dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Lampiran 11. Surat Keterangan Selesai Penelitian



PEMERINTAH KOTA BENGKULU
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH HARAPAN DAN DOA
Jl. Letjend. Basuki Rahmat No.01 Bengkulu 38223
(0736) 34 5100|Fax (0736) 345 100 |kotabengkulursud@gmail.com



SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN

Nomor : 000.9.2/102/RSUD-HD/SKET/2024

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : dr. Lista Cerlyviera, M.M
NIP : 19690704 199903 2 003
Pangkat/ Gol : Pembina Tk I - IV/b
Jabatan : Direktur Rumah Sakit Umum Daerah Harapan dan Doa Kota Bengkulu

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Riece Andrelasari
NPM : 2214201132
Program Studi : S1 Keperawatan
Ruang Penelitian : Perinatologi
Waktu Penelitian : **28 Agustus 2024 s.d 28 September 2024**

Telah selesai melakukan penelitian dengan judul "**Efektivitas Penggunaan Swadling dan Skin Wrap dalam Pengaturan Suhu Tubuh Bayi Prematur di Ruang NICU RSUD Harapan dan Doa Kota Bengkulu**"

Demikianlah surat ini dikeluarkan, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bengkulu, 2 September 2024
Direktur UPTD Rumah Sakit Umum Daerah
Harapan dan Doa Kota Bengkulu,



dr. Lista Cerlyviera. MM
Pembina TK. I (IV/b)
NIP. 196907041999032003

Lampiran 12. Surat Uji Etik Penelitian



KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN STIKes SAPTA BAKTI

SURAT LAYAK ETIK

No: 077//FB/KEPKSTIKesSaptaBakti/2024

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :

Peneliti utama: Riece Andrelasari
Principal Investigator

Nama Institusi: Universitas Muhammadiyah Bengkulu
Name of The Institution

Judul: Efektifitas Penggunaan Swadling Dan Skin Wrap Dalam Pengaturan Suhu Tubuh Bayi Prematur Di Ruang NICU Rumah Sakit Harapan Dan Doa Kota Bengkulu

Effectiveness of Using Swadling and Skin Wrap in Regulating Body Temperature of Premature Babies in the NICU Room at Harapan Dan Doa Hospital, Bengkulu City

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/Eksplorasi, 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.

On behalf of the Research Ethics Committee (REC), I hereby give ethical approval in respect of the undertakings contained in the above mention research protocol. The approval is based on 7 (seven) WHO 2011 Standard and Guidance part III, namely Ethical Basis for Decision-making with reference to the fulfilment of 2016 CIOMS Guideline (see enclosed).

Pernyataan Layak Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 01 Agustus 2024 sampai dengan tanggal 01 Agustus 2025.
This declaration of ethics applies during the period 01 August 2024 until 01 August 2025

02 Agustus 2024

Ketua Komite Etik Penelitian



Ns. Novi Lasmadasari, M. Kep

Lampiran 12. SK Pembimbing



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

• Kampus IV, Jl. Alun Malik KM 0,5, Sido Mulyo, Gading Cempaka, Kota Bengkulu, 38221

• fikes.umb.ac.id

• fikes@umb.ac.id

(0736) 22765

(0736) 26161

SURAT KEPUTUSAN

DEKAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU

Nomor : 077.b/KEP/DF.05/II.3.AU//2024

TENTANG

PENUNJUKAN PEMBIMBING SKRIPSI

MAHASISWA PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN

FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU

Bismillahirrahmanirrahim

DEKAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU

- Menimbang : 1. Bahwa Skripsi pada Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan adalah merupakan kegiatan kurikulum yang harus dilaksanakan

2. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan Skripsi tersebut perlu penunjukan Dosen Pembimbing

3. Bahwa untuk penunjukan Dosen Pembimbing ditetapkan dengan Surat Keputusan Dekan

- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
 2. Undang-Undang Nomor 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi
 3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 tentang penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi
 4. Kepmendiknas Nomor 232/U/2000 tentang Pedoman Penyusunan Kurikulum Perguruan Tinggi dan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa
 5. Kepmendiknas Nomor 234/U/2000 tentang Pedoman Pendirian Perguruan Tinggi
 6. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
 7. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 02/PEDN.0/B/2012 Tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah
 8. Statuta Universitas Muhammadiyah Bengkulu

MEMUTUSKAN

Menetapkan Pertama :

: Menunjuk Pembimbing Skripsi Fakultas Ilmu Kesehatan yang namanya tercantum dibawah ini :

Nama	Program Studi	Judul	Pembimbing
Ricee Andrelasari (2214201132.P)	Ilmu Keperawatan	Efektivitas penggunaan bedong lain dan skin wrap dalam pengaturan suhu tubuh bayi baru lahir diruang perinatalogi ajukan di RS Harapan dan Doa	Ns. Padila, M.Kep

Kedua : Kepada Pembimbing diberi hak penuh untuk merubah/merevisi kerangka Skripsi dengan sepengertahuan fakultas

Ketiga : Pembimbing diberikan honorarium sesuai dengan ketentuan yang berlaku

Keempat : Lamanya waktu bimbingan Skripsi adalah 1 (satu) tahun terhitung mulai tanggal ditetapkan

Kelima : Mahasiswa yang tidak menyelesaikan skripsinya selama waktu yang dimaksud dalam diktum keempat dialas maka Skripsinya dianggap batal

Keenam : Mahasiswa yang skripsinya dinyatakan batal maka yang bersangkutan harus mengajukan judul baru kepada Ketua Program Studi dengan melengkapi persyaratan administrasi dan keuangan yang baru

Ketujuh : Keputusan ini berlaku sejak tanggal dan apabila terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN DI : BENGKULU

PADA TANGGAL : 05 FEBRUARI 2024

Dekan,

Dr. Eva Oktavidi, N.Si
NIP. 19681005 199402 2 002

Lampiran 13. Lembar Bimbingan



BERITA ACARA BIMBINGAN PROPOSAL PENELITIAN / SKRIPSI

No.	Tanggal	Bimbingan ke-	Materi Bimbingan	Catatan Pembimbing	Paraf
1.	10/03/24	1	Julul Skripsi Bab 1 & 2	- Bimbingan Judul - Wajib selesaikan	
2	25/03/24	2	Ace BAB 1,2 & 3 dan 3	- Acc BAB 1,2 & 3	
3.	10/05/24	3	Bab 1,2,3	Acc Sempro	
4.	03/07/24	4	Bimbingan Bab 1,5	- Wajib gelar hasil penelitian - Wajib beritahukan data telakuan	
	10/08/24	5	Bimbingan Bab 1,7,8	- Acc Seminar Nasional - Acc Sidang	

Catatan :

1. Berita acara ini dipegang oleh mahasiswa yang bersangkutan dan di isi oleh dosen pembimbing setiap kali bimbingan.
2. Berita acara bimbingan ini disampaikan sewaktu ujian skripsi dan dilampirkan pada skripsi.

Bengkulu, 01 Juli..... 2024
 Mahasiswa yang bersangkutan,

...Ricee Andrelasari

Lampiran 14. Dokumentasi Penelitian**SEBELUM PENGGUNAAN SWADDLING**

Bayi SY

Bayi AI

SESUDAH PENGGUNAAN SWADDLING

Bayi TI

SEBELUM PENGGUNAAN SKIN WRAP

Bayi VI

SESUDAH PENGGUNAAN SKIN WRAP



Bayi BU