


## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Standar Operasional Prosedur (SOP) Pemasangan dan Penggunaan Reusable Hotpack

#### STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP)



#### PEMASANGAN DAN PENGGUNAAN REUSABLE HOTPACK


 <p><b>Kemenkes</b> <b>Poltekkes Malang</b></p>	<b>POLTEKKES KEMENKES MALANG</b>	<b>Tanggal Terbit : 06/02/25</b>
	<b>STANDARD OPERASIONAL PROSEDUR</b>	<b>Halaman : 3 halaman</b>
	<b>PEMASANGAN DAN PENGGUNAAN REUSABLE HOTPACK</b>	<b>Petugas / Pelaksana: Perawat, Dokter, Bidan, dan tenaga kesehatan lainnya</b>
<b>Pengertian</b>	Proses penerapan alat terapi panas yang dapat digunakan berulang kali (reusable) pada area tubuh tertentu dengan tujuan memberikan panas terapeutik untuk mengurangi nyeri otot, kekakuan sendi, meningkatkan sirkulasi darah, dan mempercepat penyembuhan jaringan	
<b>Tujuan</b>	Pengukuran suhu tubuh dilakukan untuk mengetahui rentang suhu tubuh.	
<b>Indikasi</b>	Suhu tubuh meningkat atau menurun dengan tanda-tanda kulit terasa panas atau dingin	
<b>Persiapan Tempat dan Alat</b>	Persiapan Alat 1. Reusable hot pack 2. Pemanas (air panas atau microwave) 3. Handuk atau pelindung hot pack (cover) 4. Penjepit stainless 5. Sarung tangan	

<b>Persiapan Pasien</b>	Memberi tahu pasien atau keluarga dan menjelaskan tujuan tindakan yang akan dilakukan
<b>Persiapan Lingkungan</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menjaga privasi pasien seperti menutup tirai atau pintu</li> <li>2. Mengatur lingkungan yang aman, nyaman, tenang, pencahayaan cukup tidak terlalu terang, suasana tidak ramai</li> </ol>
<b>Tahap Orientasi</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menyediakan lingkungan yang tenang</li> <li>2. Menjaga privasi pasien</li> <li>3. Memberi salam terapeutik</li> <li>4. Validasi kondisi pasien</li> <li>5. Melakukan Kontrak waktu</li> </ol>
<b>Pelaksanaan</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jelaskan prosedur pada klien.</li> <li>2. Cuci tangan sesuai prosedur kebersihan.</li> <li>3. Pastikan baskom atau hydrocollator terisi air 4-5 liter dan telah mencapai suhu 75–100°C.</li> <li>4. Masukkan reusable hot pack ke dalam hydrocollator minimal 10 menit sebelum digunakan agar panas merata.</li> <li>5. Gunakan penjepit untuk mengambil hot pack dari hydrocollator.</li> <li>6. Bungkus hot pack dengan minimal 6–8 lapis handuk atau cover pelindung khusus untuk mencegah luka bakar.</li> <li>7. Cuci tangan</li> <li>8. Gunakan sarung tangan</li> <li>9. Posisikan pasien berbaring atau semifowler.</li> <li>10. Letakkan hot pack pada area tubuh yang akan diterapi.</li> <li>11. Atur waktu terapi, tergantung indikasi medis.</li> <li>12. Pantau kondisi kulit dan kenyamanan pasien setiap 5 menit pertama.</li> <li>13. Tambahkan lapisan pelindung bila pasien merasa terlalu panas.</li> <li>14. Jangan tinggalkan pasien tanpa pengawasan selama terapi berlangsung.</li> </ol>

	<p>15. Setelah suhu diatas 36°C atau nyeri otot berkurang, lepaskan hot pack secara perlahan.</p> <p>16. Keringkan area tubuh yang telah diterapi</p> <p>17. Cuci tangan setelah prosedur dilakukan</p> <p>18. Mencatat hasil pengukuran</p> <p>19. Merapikan dan membereskan alat</p>
<b>Sikap</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fokus</li> <li>2. Empati</li> <li>3. Sabar</li> <li>4. Hati-hati</li> <li>5. Cekatan/Terampil</li> </ol>
<b>Evaluasi</b>	Evaluasi hasil dan respon pasien
<b>Dokumentasi</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Catat waktu pelaksanaan</li> <li>2. Catat respon pasien dan hasil terapi</li> <li>3. Paraf dan nama perawat yang melaksanakan</li> </ol>
<b>Daftar Pustaka</b>	<p>Chrisnajyantie, R. R. B., Prabowo, T., &amp; Harmilah. (2022). Pengaruh Pemberian Hotpack Terhadap Peningkatan Suhu Tubuh Pada Pasien Hipotermi Paska General Anestesi. <i>Anaesthesia Nursing Journal</i>, 1(1), 24–31.</p> <p>Hadinata, D. (2022). Implementasi Kompres Hangat Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pada Pasien Dengan Kolik Abdomen Di Ruang Bandeng 2 RSUD Pantura M.A Sentot Patrol Indramayu Tahun 2022. <i>Jurnal Kesehatan</i>, 93–100.</p>

Lampiran 2. Standar Operasional Prosedur (SOP) Pemasangan dan Penggunaan Warm Blanket

	SPO PEMASANGAN WARM BLANKET		
	No. Dokumen	No. Revisi	Halaman
	T.9/3/04	03	1/1
<b>Prosedur Tetap TIM ANESTESIOLOGI DAN RAWAT INTENSIF</b>	<b>Tanggal Terbit</b>  07 Oktober 2018	Ditetapkan tgl. 07 Oktober 2018  Dr. dr. Moch. Bachtiar Budianto, Sp.B, Subsp. Onk. (K), FINACS, FICS NIP.196707251996031003	
<b>Pengertian</b>	Pemasangan warm blanket adalah proses pemasangan lapisan isolasi termal berbentuk selimut atau lapisan fleksibel pada peralatan, pipa, atau permukaan tertentu sebagai penghalang yang mencegah panas keluar atau masuk secara tidak diinginkan.		
<b>Tujuan</b>	Membantu menjaga suhu tubuh pasien agar tetap stabil, terutama pada pasien pasca operasi, pasien dengan suhu tubuh rendah, atau dalam kondisi lingkungan yang dingin.		
<b>Kebijakan</b>	1. Undang-Undang Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit 2. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 47 Tahun 2018 tentang Pelayanan Kegawatdaruratan di Rumah Sakit		
<b>Prosedur</b>	<b>Persiapan :</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cuci tangan sesuai prosedur.</li> <li>2. Siapkan alat warm blanket, pastikan kabel dan selimut dalam kondisi baik.</li> <li>3. Hubungkan warm blanket ke sumber listrik dan nyalakan alat.</li> <li>4. Atur suhu awal (38–45°C) sesuai instruksi kerja pada alat.</li> <li>5. Pastikan suhu telah stabil sebelum digunakan pada pasien.</li> </ol> <b>Pelaksanaan:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jelaskan prosedur kepada pasien dan/atau keluarga untuk mengurangi kecemasan.</li> <li>2. Cek suhu tubuh pasien awal menggunakan termometer.</li> <li>3. Bantu pasien dalam posisi yang nyaman di tempat tidur.</li> <li>4. Pasang warm blanket menutupi tubuh pasien secara merata, <b>hindari kontak langsung dengan kulit (gunakan sprej/tirai tipis jika perlu).</b></li> <li>5. Pantau reaksi pasien terhadap suhu hangat, terutama pada pasien lansia, bayi, atau pasien tidak sadar.</li> </ol>		

	SPO		
	PEMASANGAN WARM BLANKET		
	No. Dokumen	No. Revisi	Halaman
	T.9/3/04	03	1/1
	<p>6. Lakukan pengukuran suhu tubuh pasien setiap 15–30 menit atau sesuai instruksi dokter.</p> <p>7. Hentikan penggunaan jika pasien menunjukkan tanda ketidaknyamanan, kulit memerah, atau suhu tubuh &gt; 38°C.</p> <p><b>Setelah Prosedur:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Matikan dan lepaskan warm blanket setelah pasien stabil atau sesuai waktu penggunaan.</li> <li>2. Lepaskan sambungan dari listrik, lipat selimut dengan rapi, dan simpan di tempat yang telah ditentukan.</li> <li>3. Catat waktu pemasangan, suhu tubuh sebelum dan sesudah, serta respons pasien di catatan medis.</li> </ol>		
<b>Unit Terkait</b>	Instalasi Bedah Sentral RSUD Dr. Saiful Anwar Malang Seluruh Unit Perawatan Intensif RSUD Dr. Saiful Anwar Malang		
<b>Referensi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• National Institute for Health and Care Excellence. (2016). <i>Hypothermia: prevention and management in adults having surgery (CG65)</i>. NICE Clinical Guidelines. <a href="https://www.nice.org.uk/guidance/cg65">https://www.nice.org.uk/guidance/cg65</a></li> <li>• World Health Organization. (2013). <i>Hypothermia in children with severe acute malnutrition: Guideline</i>.</li> <li>• National Institute for Health and Care Excellence. (2008). <i>Inadvertent perioperative hypothermia: The management of inadvertent perioperative hypothermia in adults</i>.</li> <li>• Scott, E. M., Buckland, R., &amp; Williams, J. P. (2017). Perioperative hypothermia: An update on clinical guidelines. <i>British Journal of Anaesthesia</i>, 118(4), 582–590. <a href="https://doi.org/10.1093/bja/aex025">https://doi.org/10.1093/bja/aex025</a></li> </ul>		

## Lampiran 3. Lembar Penjelasan Sebelum Persetujuan

**PENJELASAN SEBELUM PERSETUJUAN (PSP)**

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Novia Santia Adesti

NIM : P17212245043

Status : Mahasiswa Program Studi Pendidikan Profesi Ners Politeknik Kesehatan  
Kemenkes Malang

Judul : Implementasi Kombinasi *Reusable Hotpack* dan *Warm Blanket* pada  
Pasien *Guillain-Barré Syndrome* dengan Masalah Keperawatan  
Hipotermia di Ruang ICU RSUD Dr. Saiful Anwar Malang.

Bermaksud melakukan penelitian dengan tujuan untuk mengetahui hasil di ruang rawat inap sebagai salah satu syarat menyelesaikan Pendidikan Profesi Ners Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.

Penelitian ini dilakukan pendekatan secara langsung pada pasien dengan Masalah Keperawatan Hipotermia di Ruang ICU yang akan dijalankan dengan memberikan tindakan pemasangan reusable hotpack dan warm blanket, dengan proses:

1. Melakukan wawancara meliputi: nama, umur, jenis kelamin, riwayat kesehatan terdahulu, tinggi badan, dan berat badan
2. Melakukan pemeriksaan suhu di ruang ICU
3. Melakukan pemasangan *reusable hotpack* dan *warm blanket* sesuai indikasi serta kondisi pasien.
4. Penjelasan secara langsung mengenai hasil pemeriksaan suhu dengan kondisi pasien pasca dilakukan pemberian tindakan pemasangan *reusable hotpack* dan *warm blanket*.

Manfaat dilakukan penelitian ini, meningkatkan suhu tubuh pasien yang mengalami hipotermia dan mencegah adanya komplikasi lanjut dari hipotermia saat di Ruang ICU Kapuas B RSUD dr. Saiful Anwar.

Peneliti mengharapkan partisipasi bapak/ibu sebagai responden dan berkenan memberikan jawaban atas pernyataan yang diberikan serta mengikuti pemeriksaan yang akan dilakukan. Hasil informasi yang diterima akan disimpan kerahasiaanya dan hanya digunakan sebagai data penelitian. Keikutsertaan bapak/ibu sebagai responden bersifat sukarela dan berhak menolak atau mengundurkan diri dari penelitian tanpa dikenakan sanksi apapun.

Bapak/Ibu dapat menghubungi peneliti apabila terdapat hal-hal yang kurang dimengerti atau membutuhkan bantuan terkait penelitian dan kondisi bapak/ibu melalui nomor *handphone* 085704831229.

Demikian permohonan ini disampaikan, atas perhatian bapak/ibu peneliti ucapkan terimakasih.

Malang, Januari 2025

Penulis

**Novia Santia Adesti**  
**NIM.P17212245043**

## Lampiran 4. Lembar Informed Consent

**LEMBAR INFORMED CONSENT**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Jenis Kelamin :

Alamat :

Pekerjaan :

Nomor Kontak :

Dengan ini saya secara sukarela dan penuh kesadaran menyatakan **setuju/tidak setuju\***. Apabila saya memilih setuju, maka saya bersedia untuk ikut serta dalam penelitian yang berjudul “Implementasi Kombinasi *Reusable Hotpack* dan *Warm Blanket* pada Pasien *Guillain-Barré Syndrome* dengan Masalah Keperawatan Hipotermia di Ruang ICU RSUD Dr. Saiful Anwar Malang”, maka saya menyatakan :

1. Saya sudah mengerti dan memahami penjelasan mengenai penelitian yang akan dilakukan.
2. Saya bersedia memberikan informasi dan menjawab pertanyaan dengan sejujurnya.
3. Identitas dan informasi yang saya berikan akan dirahasiakan dan tidak tersebar kepada pihak di luar penelitian.

Demikian pernyataan ini saya lakukan tanpa adanya tekanan pihak manapun.

Malang,.....2025

Peneliti

Responden

**Novia Santia Adesti**

NIM. P17212245043

(.....)

\*) Coret yang tidak perlu



## Lampiran 5. Lembar Bimbingan



**LEMBAR BIMBINGAN KARYA ILMIAH AKHIR NERS  
PRODI PENDIDIKAN PROFESI NERS  
JURUSAN KEPERAWATAN POLTEKKES  
KEMENKES MALANG**

Nama Mahasiswa : Novia Santa Adesti  
 NIM : P17212245043  
 Nama Pembimbing : Rudi Hamamo, S. Kep., Ns., M. Kep.

NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	TANDA TANGAN	
			PEMBIMBING	MAHASISWA
1.	03-03-2025	Konsultasi judul KIAN, perbaikan judul	✱	
2.	11-03-2025	ACC judul KIAN	✱	
3.	22-04-2025	Konsultasi BAB 1 • Tambahkan komplikasi hipotermia pada kronologi latar belakang	✱	
4.	02-05-2025	Konsultasi BAB 1-2 • Tambahkan konsep inovasi	✱	
5.	26-05-2025	Konsultasi BAB 1-4 • Tambahkan kata judul "implementasi" • Tambahkan pengujian kien di kata pengantar • Tambahkan poin proses keperawatan di bagian tujuan khusus • Tambahkan sumber dan sitasi di poin-poin BAB 2 • BAB 3 pada kriteria hasil sesuai kondisi pasien	✱	
6.	28-05-2025	Lanjutkan sampai BAB 6	✱	
7.	03-06-2025	Konsultasi BAB 1-6 • Judul perbaikan tata letak • Letak hotpack dituliskan • Pembahasan ditambahkan kandungan hotpack • Evaluasi sumatif ditambahkan BAB 4 • Kesimpulan ditambahkan kata pengkajian	✱	

NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	TANDA TANGAN	
			PEMBIMBING	MAHASISWA
8.	04-06-2025	Konsultasi BAB 1-6 <i>Bele sembro</i>		


Malang, 05 Juni 2025.

Mengetahui,  
Ketua Program Studi Pendidikan Profesi Ners



Joko Wahono, M. Kep. Sp. Keper  
NIP. 196903021992031002

Pembimbing KIAN



(Rudi Hamarno, S. Kep., Ns., M. Kep.)  
NIP. 196905111992031004

## Lampiran 6. Lembar Saran/Rekomendasi Ketua Penguji



**LEMBAR SARAN/REKOMENDASI UJIAN  
KARYA ILMIAH AKHIR NERS (KIAN)  
PRODI PENDIDIKAN PROFESI NERS  
JURUSAN KEPERAWATAN POLTEKKES KEMENKES  
MALANG**

Nama : Novia Santia Adesti  
 NIM : P17212245043  
 Nama Penguji : Sujud Priyono, S. Kep., Ns., M. Kep.  
 Penguji : Ketua Penguji/Penguji I\*)  
 Judul KIAN : Implementasi Kombinasi Reusable Hotpack dan Warm Blanket pada Pasien Guillain-Barre Syndrome dengan Masalah Keperawatan Hipotermia di Ruang ICU RSUD dr. Saiful Anwar  
 Tanggal Ujian : Rabu, 11 Juni 2025

NO	BAB/ HALAMAN	SARAN/REKOMENDASI PENGUJI	KETERANGAN
1.	BAB 2/ Halaman 8	Data mayor minor urutkan sesuai kondisi klinis pasien	
2.	BAB 2/ Halaman 42	Pada pathway hubungkan kelemahan fisik dengan hipotermia dan hapuskan reaksi saraf parasimpatis	
3.	BAB 2/ Halaman 57	Tambahkan literatur keadaan umum pasien GBS baru tuliskan TTV	
4.	BAB 4/ Halaman 79	Tambahkan pengkajian keadaan umum, keluhan utama, sesuaikan data subyektif dari pasien.	
5.	BAB 4/ Halaman 83	Data hemoglobin, laboratorium, dan kreatinin dimasukkan dalam bahan pengkajian.	
6.	BAB 4/ Halaman 91	Penulisan SLK hipotermia sesuaikan dengan pasien EWS tanpa tuliskan jam.	

Malang, 11 Juni 2025  
 Penguji,

(Sujud Priyono, S. Kep., Ns., M. Kep.)

## Lampiran 7. Lembar Saran/Rekomendasi Anggota Penguji



**LEMBAR SARAN/REKOMENDASI UJIAN  
KARYA ILMIAH AKHIR NERS (KIAN)  
PRODI PENDIDIKAN PROFESI NERS  
JURUSAN KEPERAWATAN POLTEKKES KEMENKES  
MALANG**

Nama : Novia Santia Adeti  
 NIM : D17212245043  
 Nama Penguji : Rudi Hanama, S. Kep., Ns., M. Kep.  
 Penguji : ~~Ketua Penguji/ Penguji I \*~~  
 Judul KIAN : Implementasi Kombinasi Resusible Hotpack dan Warm Blanket pada Pasien Guillain-Barre Syndrome dengan Masalah Keperawatan Hipotermia di Ruang ICU RSUD dr. Saiful Anwar  
 Tanggal Ujian : Rabu, 11 Juni 2025

NO	BAB/ HALAMAN	SARAN/REKOMENDASI PENGUJI	KETERANGAN
1.	Daftar isi/ Halaman X	Penulisan daftar isi sesuaikan panduan dan buat lebih rapi	
2.	BAB 2/ Halaman 10	Tambahkan literatur suhu dalam rentang nilai normal	
3.	BAB 2/ Halaman 13	Tambahkan literatur dan sitasi nilai normal CRT $\leq 2$ defik	
4.	BAB 4/ Halaman 96- 109	Hasil CRT dituliskan sesuai temuan implementasi saat tindakan	
5.	BAB 4/ Halaman 96- 109	Penulisan implementasi seperti RR, TD, M, dan sebagainya dituliskan bukan dalam bentuk singkatan	
6.	Daftar Pustaka/ Halaman 141- 151	Spasi daftar pustaka buat dalam bentuk I	

Malang, 11 Juni 2025  
 Penguji,

(Rudi Hanama, S. Kep., Ns., M. Kep.)

## Lampiran 8. Lembar Revisi Ketua Penguji



**LEMBAR REVISI UJIAN  
KARYA ILMIAH AKHIR NERS (KIAN)  
PRODI PENDIDIKAN PROFESI NERS  
JURUSAN KEPERAWATAN POLTEKKES KEMENKES  
MALANG**

Nama : Nova Santia Adeni  
 NIM : P17212245043  
 Nama Penguji : Sujud Priano, S. Kep. Ns, M. Kep.  
 Penguji : Ketua Penguji/ Penguji\*  
 Judul KIAN : Implementasi Kombinasi Reusable Hotpack dan Warm Blanket pada Pasien Guillain-Barre Syndrome dengan Masalah Keperawatan  
 Tanggal Ujian : Rabu, 11 Juni 2025

NO	BAB/ HALAMAN	REVISI PENGUJI	KETERANGAN	TANDA TANGAN
1.	BAB 2/ Halaman 3	Data mayor minor urutkan sesuai kondisi etiket pasien	Telah diperbaiki	
2.	BAB 2/ Halaman 42	Pada pathway hubungkan kelemahan fisik dengan hipotermia, hapuskan reaksi saraf parasimpatis	Telah diperbaiki	
3.	BAB 2/ Halaman 57	Tambahkan literatur keadaan umum pasien GBS baru TTV	Telah diperbaiki	
4.	BAB 4/ Halaman 79	Tambahkan pengkajian keadaan umum, keluhan utama sesuaikan hasil subyektif	Telah diperbaiki	
5.	BAB 4/ Halaman 85	Data hemoglobin, laboratorium, dan kreatinin dimasukkan bahan pengkajian	Telah diperbaiki	
6.	BAB 4/ Halaman 91	Penulisan SLKI hipotermia sesuaikan dengan pasien EWS tanpa tulisan jam	Telah diperbaiki	

Malang, 01 Juli 2025

Penguji,

(Sujud Priano, S. Kep. Ns, M. Kep.)

## Lampiran 9. Lembar Revisi Anggota Penguji



**LEMBAR REVISI UJIAN  
KARYA ILMIAH AKHIR NERS (KIAN)  
PRODI PENDIDIKAN PROFESI NERS  
JURUSAN KEPERAWATAN POLTEKKES KEMENKES  
MALANG**

Nama : Novia Santia Adesti  
 NIM : P17212245043  
 Nama Penguji : Rudi Hamarbo, S.Kep., Ns., M.Kep.  
 Penguji : ~~Ketua Penguji/ Penguji I \*~~  
 Judul KIAN : Implementasi Kombinasi Reusable Heatpack dan Warm Blanket pada Pasien Guillain-Barre Syndrome dengan Masalah Keperawatan Hipotermia di Ruang ICU RSUD dr. Saiful Anwar  
 Tanggal Ujian : Rabu, 11 Juni 2025

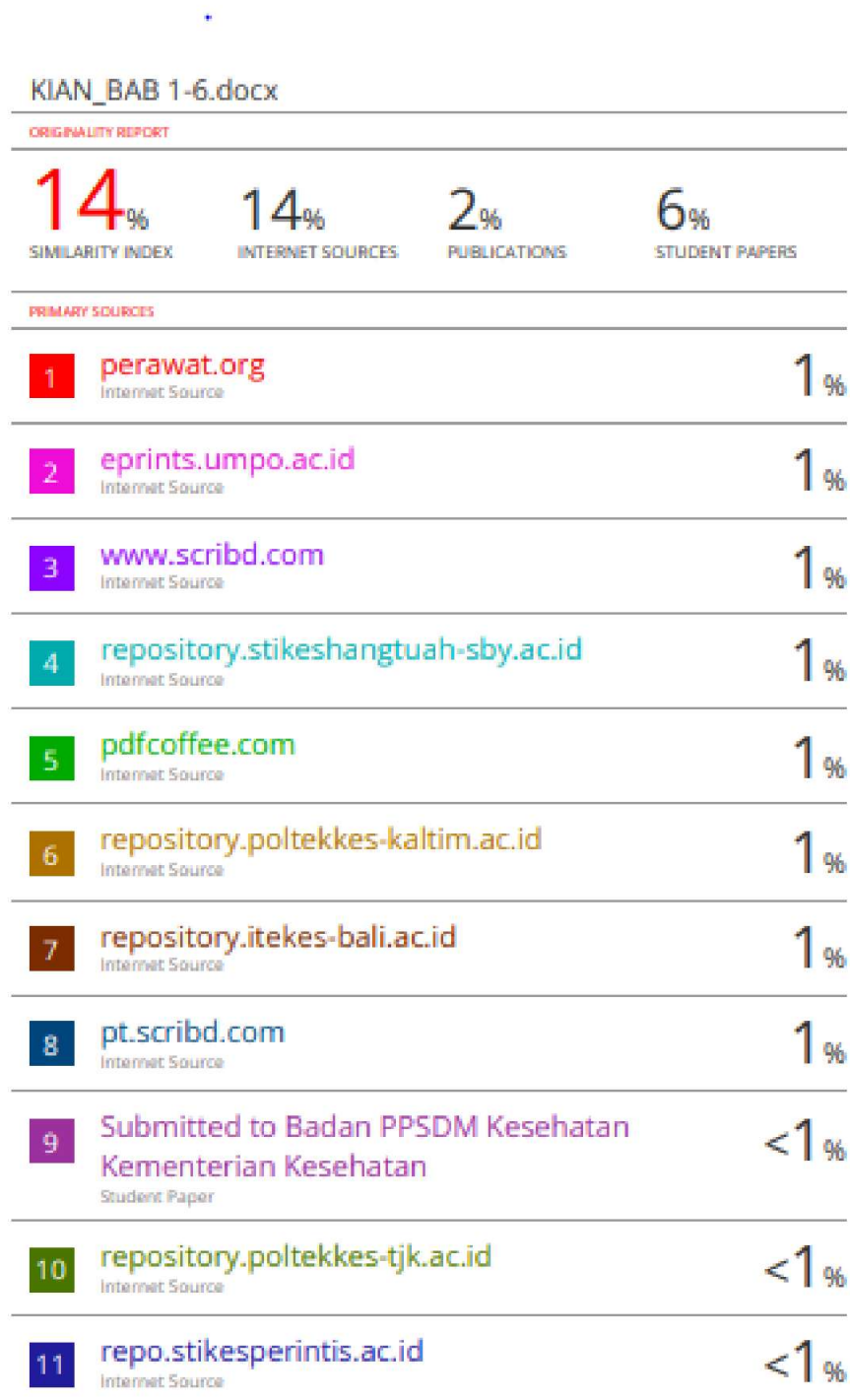
NO	BAB/ HALAMAN	REVISI PENGUJI	KETERANGAN	TANDA TANGAN
1.	Daftar isi/ Halaman x	Penulisan daftar isi disesuaikan panduan dan buat lebih rapi	Telah diperbaiki	✍
2.	BAB 2/ Halaman 10	Tambahkan literatur suhu dalam rentang normal	Telah diperbaiki	✍
3.	BAB 2/ Halaman 13	Tambahkan literatur dan sitasi nilai normal CRT $\leq 2$ detik	Telah diperbaiki	✍
4.	BAB 4/ Halaman 96 - 109	Hasil CRT dituliskan sesuai temuan implementasi saat tindakan	Telah diperbaiki	✍
5.	BAB 4/ Halaman 96 - 109	Penulisan implementasi seperti RR, TD, N, dan sebagainya dituliskan bukan dalam bentuk singkatan	Telah diperbaiki	✍
6.	Daftar Pustaka/ Halaman 141 - 151	Spasi dalam daftar pustaka buat dalam bentuk 1	Telah diperbaiki	✍

Malang, .....

Penguji,

(Rudi Hamarbo, S.Kep., Ns., M.Kep.)

## Lampiran 10. Uji Similaritas



12	<a href="http://repository.umj.ac.id">repository.umj.ac.id</a> Internet Source	<1 %
13	<a href="http://www.slideshare.net">www.slideshare.net</a> Internet Source	<1 %
14	<a href="http://docplayer.info">docplayer.info</a> Internet Source	<1 %
15	<a href="http://repository.poltekeskupang.ac.id">repository.poltekeskupang.ac.id</a> Internet Source	<1 %
16	<a href="http://repository.uds.ac.id">repository.uds.ac.id</a> Internet Source	<1 %
17	<a href="http://repo.uinsatu.ac.id">repo.uinsatu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
18	<a href="http://eprints.umm.ac.id">eprints.umm.ac.id</a> Internet Source	<1 %
19	<a href="http://bengkulu.tribunnews.com">bengkulu.tribunnews.com</a> Internet Source	<1 %
20	<a href="http://repository.unhas.ac.id">repository.unhas.ac.id</a> Internet Source	<1 %
21	<a href="http://es.scribd.com">es.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
22	Submitted to Universitas Jember Student Paper	<1 %
23	<a href="http://rosyerma94.blogspot.com">rosyerma94.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
24	<a href="http://edidarmapurba.blogspot.com">edidarmapurba.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
25	<a href="http://repository.lp4mstikeskhg.org">repository.lp4mstikeskhg.org</a> Internet Source	<1 %

26	<a href="http://repositori.uin-alauddin.ac.id">repositori.uin-alauddin.ac.id</a> Internet Source	<1 %
27	<a href="http://www.oraminternational.org">www.oraminternational.org</a> Internet Source	<1 %
28	Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Timur Student Paper	<1 %
29	<a href="http://gbouazis.free.fr">gbouazis.free.fr</a> Internet Source	<1 %
30	<a href="http://doku.pub">doku.pub</a> Internet Source	<1 %
31	<a href="http://journal.unair.ac.id">journal.unair.ac.id</a> Internet Source	<1 %
32	<a href="http://jurnal.unimus.ac.id">jurnal.unimus.ac.id</a> Internet Source	<1 %
33	<a href="http://asuhankeperawatanperawat.blogspot.com">asuhankeperawatanperawat.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
34	<a href="http://d.docksci.com">d.docksci.com</a> Internet Source	<1 %
35	<a href="http://isainsmedis.id">isainsmedis.id</a> Internet Source	<1 %
36	<a href="http://idoc.pub">idoc.pub</a> Internet Source	<1 %
37	<a href="http://123dok.com">123dok.com</a> Internet Source	<1 %
38	<a href="http://pujiyantis.blogspot.com">pujiyantis.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
39	<a href="http://repository.bku.ac.id">repository.bku.ac.id</a> Internet Source	<1 %

40	<a href="https://repository.ub.ac.id">repository.ub.ac.id</a> Internet Source	<1 %
41	Narda Riki, Tubagus Erwin, Novika Andora. "Pengaruh Kombinasi Contrast Bath dengan Elevasi Kaki 30o terhadap Derajat Pitting Edema pada Pasien Chf di Ruang Jantung Terpadu RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung", <i>Malahayati Nursing Journal</i> , 2025 Publication	<1 %
42	<a href="https://repository.poltekkesbengkulu.ac.id">repository.poltekkesbengkulu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
43	Wulandari Wulandari. "Uji Efektivitas Antihiperlikemia Kombinasi Jus Pare ( <i>Momordica charantia</i> L) dan Jus Tomat ( <i>Solanum lycopersicum</i> L) pada Tikus Wistar Jantan dengan Metode Toleransi Glukosa", <i>Pharmaceutical Sciences and Research</i> , 2016 Publication	<1 %
44	<a href="https://dspace.umkt.ac.id">dspace.umkt.ac.id</a> Internet Source	<1 %
45	<a href="https://jabar.tribunnews.com">jabar.tribunnews.com</a> Internet Source	<1 %
46	<a href="https://perdinugraha.blogspot.com">perdinugraha.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
47	Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Timur III Student Paper	<1 %
48	<a href="https://issuu.com">issuu.com</a> Internet Source	<1 %
49	<a href="https://repository.poltekkes-smg.ac.id">repository.poltekkes-smg.ac.id</a> Internet Source	<1 %

62	<a href="http://idoc.tips">idoc.tips</a> Internet Source	<1 %
63	Fitriana Kartikasari, Achir Yani, Yustan Azidin. "PENGARUH PELATIHAN PENGKAJIAN KOMPREHENSIF TERHADAP PENGETAHUAN DAN KETERAMPILAN PERAWAT MENGAJI KEBUTUHAN KLIEN DI PUSKESMAS", JURNAL KEPERAWATAN SUKA INSAN (JKSI), 2020 Publication	<1 %
64	<a href="http://fadilkaryosuwito.blogspot.com">fadilkaryosuwito.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
65	<a href="http://girlsworld97.blogspot.com">girlsworld97.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
66	<a href="http://rauzaljm.blogspot.com">rauzaljm.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
67	<a href="http://repository.stikeselisabethmedan.ac.id">repository.stikeselisabethmedan.ac.id</a> Internet Source	<1 %
68	Edita Revine Siahaan, Fitri Yanti. "Aplikasi Keperawatan pada Anak Usia Prasekolah (3-5 Tahun) dengan Bronkopneumonia di RSUD Dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung", Malahayati Nursing Journal, 2025 Publication	<1 %
69	<a href="http://eprintslib.ummg1.ac.id">eprintslib.ummg1.ac.id</a> Internet Source	<1 %
70	<a href="http://kesehatan.pelapak.com">kesehatan.pelapak.com</a> Internet Source	<1 %
71	<a href="http://pt.slideshare.net">pt.slideshare.net</a> Internet Source	<1 %
72	<a href="http://pure.eur.nl">pure.eur.nl</a> Internet Source	<1 %

		<1 %
73	<a href="http://www.mdpi.com">www.mdpi.com</a> Internet Source	<1 %
74	<a href="http://zombiedoc.com">zombiedoc.com</a> Internet Source	<1 %
75	<a href="http://007girls.ru">007girls.ru</a> Internet Source	<1 %
76	<a href="http://banggamenjadiperawat.blogspot.com">banggamenjadiperawat.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
77	<a href="http://bangsalsehat.blogspot.com">bangsalsehat.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
78	<a href="http://blog.uns.ac.id">blog.uns.ac.id</a> Internet Source	<1 %
79	<a href="http://cnidc715.com">cnidc715.com</a> Internet Source	<1 %
80	<a href="http://id.scribd.com">id.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
81	<a href="http://infobebas.web.id">infobebas.web.id</a> Internet Source	<1 %
82	<a href="http://obatherbalmultihasiat93.wordpress.com">obatherbalmultihasiat93.wordpress.com</a> Internet Source	<1 %
83	<a href="http://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov">pubmed.ncbi.nlm.nih.gov</a> Internet Source	<1 %
84	<a href="http://repository.usu.ac.id">repository.usu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
85	<a href="http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id">repository.poltekkes-denpasar.ac.id</a> Internet Source	<1 %

[repository.upi.edu](http://repository.upi.edu)

86	Internet Source	<1 %
87	<a href="http://samoke2012.wordpress.com">samoke2012.wordpress.com</a> Internet Source	<1 %
88	<a href="http://www.liputan6.com">www.liputan6.com</a> Internet Source	<1 %
89	<a href="http://juke.kedokteran.unila.ac.id">juke.kedokteran.unila.ac.id</a> Internet Source	<1 %
90	<a href="http://stutzartists.org">stutzartists.org</a> Internet Source	<1 %
91	<a href="http://keperawatanners.wordpress.com">keperawatanners.wordpress.com</a> Internet Source	<1 %
92	<a href="http://www.neliti.com">www.neliti.com</a> Internet Source	<1 %

Exclude quotes Off  
Exclude bibliography On

Exclude matches Off