

**EFEKTIVITAS WARMER BLANKET DAN SELIMUT  
KAIN TERHADAP PENINGKATAN SUHU TUBUH  
PADA PASIEN POST OPERASI SECTIO CAESAREA  
YANG MENGALAMI HIPOTERMIA**

**SKRIPSI**

Disusun guna memperoleh gelar Sarjana Keperawatan  
pada Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Gresik



Oleh :  
Lilik Nurhayati  
NIM : 2023080024P

**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS GRESIK  
2025**

**EFEKTIVITAS WARMER BLANKET DAN SELIMUT  
KAIN TERHADAP PENINGKATAN SUHU TUBUH  
PADA PASIEN POST OPERASI SECTIO CAESAREA  
YANG MENGALAMI HIPOTERMIA**

**SKRIPSI**

**Disusun guna memperoleh gelar Sarjana Keperawatan  
pada Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Gresik**



Oleh :  
Lilik Nurhayati  
NIM : 2023080024P

**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS GRESIK  
2025**

## PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING

**Judul Skripsi** : Efektivitas *Warmer blanket* dan selimut kain terhadap peningkatan suhu tubuh pada pasien post operasi *Sectio Caesarea* yang mengalami hipotermia.

**Nama Mahasiswa** : Lilik Nurhayati

**NIM** : 2023080024P

Telah selesai dilakukan bimbingan dan dinyatakan layak memenuhi syarat dan menyetuiui untuk di Uji pada tim penguji Tugas akhir pada program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Gresik.

Gresik, 03 Februari 2025

Pembimbing I

Lili Fatmawati,S.ST.,M.Kes

NIPY. 107102020180128

Pembimbing II

Nurul Fahmi Rizka Lailly,S.Kep.,Ns.,M.Kep

NIPY. 10710202023229



Natalia Christin Yatta Revita,S.Kep.,Ns.,M.Kep

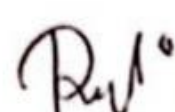
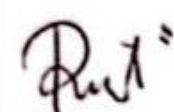
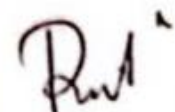
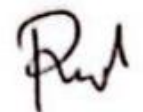
NIPY. 10710202024236



**BERITA ACARA BIMBINGAN**

- |                       |   |   |
|-----------------------|---|---|
| 1. Nama               | : | Lilik Nurhayati   |
| 2. NIM                | : | 2023080024P   |
| 3. Fakultas           | : | Ilmu Kesehatan  |
| 4. Program Studi      | : | Ilmu Keperawatan  |
| 5. Program pendidikan | : | Strata 1 (S-1)  |
| 6. Judul skripsi      | : | Efektivitas <i>Warmer Blanket</i> dan selimut kain terhadap Peningkatan suhu tubuh pada pasien post operasi <i>Sectio Caesarea</i> yang mengalami hipotermia. |
| 7. Pembimbing I       | : | Lilis Fatmawati,S.ST.,M.Kes   |
| 8. Pembimbing II      | : | Nurul Fahmi Rizka Laily,S.Kep.,Ns.M.Kep   |
| 9. Konsultasi         | : |   |

Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf Pembimbing I	Paraf Pembimbing II
30 Desember 2024	Konsul BAB 5,6 (Pembimbing I)		
09 Januari 2025	Konsul BAB 5,6 (Pembimbing II)		
10 Januari 2025	Konsul BAB 5,6 ,SPSS dan Abstrak (Pembimbing I )		
13 Januari 2025	Konsul BAB 5 dan 6 pembahasan dan Abstrak ( Pembimbing I dan II)		
15 Januari 2025	BAB 5, 6 revisi tabel dan pembahasan (Pembimbing I dan II)		
17 Januari 2025	Konsul revisi abstrak, (Pembimbing I)		

20 Januari 2025	BAB 5, 6 dan abstrak Acc (Pembimbing I dan II)		
22 Januari 2025	Konsul lampiran dan dokumentasi penelitian (Pembimbing I)		
23 Januari 2025	Konsul revisi BAB 5 permbahasan (Pembimbing II)		
24 Januari 2025	Konsul Bab 5 dan 6 melengkapi lampiran (Pembimbing II)		
30 Januari 2025	Konsul kelengkapan lampiran dan dokumentasi penelitian (pembimbing II)		
31 Januari 2025	Acc Ujian (pembimbing I dan II)		

Bimbingan telah selesai pada tanggal : 31 Januari 2025

Telah memenuhi syarat ujian yang akan dilaksanakan pada hari/tanggal : Senin,  
03 Februari 2025

Gresik, 03 Februari 2025

Pembimbing I

Lilis Fatmawati,S.ST.,M.Kes

NIPY. 107102020180128

Pembimbing II

Nurul Fahmi Rizka Lailiy,S.Kep.,Ns,M.Kep

NIPY. 10710202023229



NIPY. 10710202024236

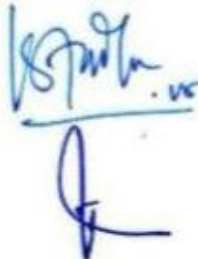
## PENGESAHAN TIM PENGUJI

Judul Skripsi : Efektivitas *Warmer blanket* dan selimut kain terhadap peningkatan suhu tubuh pada pasien post operasi *Sectio Caesarea* yang mengalami hipotermia.

Nama Mahasiswa : Lilik Nurhayati  
NIM : 2023080024P

Telah dipertahankan / diuji dihadapan Tim Penguji pada tanggal : 03 Februari 2025

### PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS GRESIK 2025 TIM PENGUJI :

- |   |  |
|---|--|
| 1 <b>Istiroha, S.Kep.,Ns M.Kep</b><br>NIPY. 107102020150118<br>Ketua                    | 1.  |
| 2 <b>Lilis Fatmawati, S.ST.,M.Kes.,</b><br>NIPY. 107102020180128<br>Anggota I           | 2.  |
| 3 <b>Nurul Fahmi Rizka Laily, S.Kep.,Ns M.Kep</b><br>NIPY. 10710202023229<br>Anggota II | 3.  |



## **PERNYATAAN ORIGINILITAS**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Lilik Nurhayati

NIM : 2023080024P

Fakultas : Ilmu Kesehatan

Program Studi : Ilmu Kerawatan

Jenjang : Strata 1(S1)

Judul Skripsi : Efektivitas *Warmer blanket* dan selimut kain terhadap peningkatan suhu tubuh pada pasien post operasi *Sectio Caesarea* yang mengalami Hipotermia.

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam naskah skripsi ini tidak terdapat karya ilmiah yang pernah diajukan orang lain untuk memperoleh gelar Akademik di suatu perguruan tinggi, dan tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan orang lain kecuali secara tertulis dikutip dalam naskah ini dan disebutkan dalam sumber kutipan dan daftar pustaka.

Apabila ternyata didalam naskah tugas akhir ini dapat dibuktikan unsur-unsur plagiasi saya bersedia skripsi ini digugurkan dan gelar akademik yang telah saya peroleh DIBATALKAN , serta diproses sesuai peraturan perundang-undangan yang berlaku. Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Gresik, 03 Februari 2025

Yang menyatakan



Lilik Nurhayati

( 2023080024P )

**PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI UNTUK  
KEPENTINGAN AKADEMIS**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Lilik Nurhayati  
NIM : 2023080024P  
Fakultas : Ilmu Kesehatan  
Program Studi : Ilmu Keperawatan

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Gresik Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*non exclusive royalty free right*) atas skripsi saya yang berjudul : Efektivitas *Warmer Blanket* dan selimut kain terhadap peningkatan suhu tubuh pada pasien post operasi *Sectio Caesarea* yang mengalami Hipotermia.

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan hak bebas royalty tersebut nama fakultas berhak menyimpan, mengalihkan media / formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, mempublikasikan skripsi saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis dan sebagai pemilik hak cipta.

Demikin pernyataan ini dibuat dengan sebenar-benarnya,

Gresik, 03 Februari 2025

Yang menyatakan



Lilik Nurhayati

( 2023080024P )



**SURAT KETERANGAN  
CEK PLAGIASI SKRIPSI**

Pada hari ini Jumat tanggal 31 Januari 2025 Berdasarkan pengecekan skripsi dari mahasiswa :

Nama : Lilik Nurhayati  
Nim : 2023080024P  
Program Studi : Ilmu Keperawatan  
Fakultas : Ilmu Kesehatan  
Judul : Efektivitas Warmer blanket dan selimut kain terhadap peningkatan suhu tubuh pada pasien post operasi *Sectio Caesarea* yang mengalami hipotermia

Hasil cek plagiasi : 11 %

Maka diputuskan bahwa dokumen skripsi mahasiswa bersangkutan dinyatakan lolos / tidak lolos

Gresik, 31 Januari 2025

Pembimbing I

Lilis Fatmawati, S.ST.,M.Kes

NIPY.107102020180128

Pembimbing II

Nurul Fahmi Rizka Laily,S.Kep.,Ns.,M.Kep

NIPY.10710202023229

## UCAPAN TERIMA KASIH

Puji dan syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT, berkat rahmat dan bimbinganNya kami dapat menyelesaikan Skripsi penelitian dengan judul “Efektivitas *Warmer blanket* dan selimut kain terhadap peningkatan suhu tubuh pada pasien post operasi *Sectio Caesarea* yang mengalami hipotermia”. Skripsi ini merupakan salah satu syarat untuk membuat penelitian guna memperoleh gelar Sarjana Keperawatan (S.Kep) pada Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Gresik.

Bersamaan dengan ini perkenanlanlah saya mengucapkan terima kasih yang sebesar – besarnya dengan hati yang tulus kepada :

1. Dr. Riski Dwi Prameswari, M.Kes selaku Rektor Universitas Gresik yang telah menyediakan fasilitas kepada saya untuk mengikuti pendidikan di Program Studi S1 Ilmu Keperawatan.
2. Retno Twistiandayani, S.Kep.,Ns.,M.Kep selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Gresik yang telah bersedia meluangkan waktu , membimbing dan memberikan arahan, semangat dan memotivasi selama penyusunan Proposal skripsi ini sehingga terselesaikan tepat pada waktunya.
3. Natalia Christin Tiara Revita, S.Kep.,Ns.,M.Kep selaku Ketua Program Studi S1 Ilmu Keperawatan Universitas Gresik yang telah menyediakan fasilitas kepada saya untuk mengikuti pendidikan di Program Studi S1 Ilmu Keperawatan, memberikan Semangat dan memotivasi selama penyusunan Proposal skripsi ini sehingga terselesaikan tepat pada waktunya.
4. Lilis Fatmawati,S.ST.,M.Kes selaku pembimbing 1 yang telah bersedia meluangkan waktu membimbing dan memberikan arahan, semangat dan memotivasi selama penyusunan Proposal skripsi ini sehingga terselesaikan tepat pada waktunya.
5. Nurul Fahmi Rizka Laily S.Kep.,Ns.M.Kep selaku pembimbing 2 yang telah bersedia meluangkan waktu membimbing dan memberikan arahan,

semangat dan memotivasi selama penyusunan Proposal skripsi ini sehingga terselesaikan tepat pada waktunya.

6. Semua dosen Program Studi Ilmu Keperawatan yang telah memberikan ilmu dan arahan mendidik kami dengan penuh kesabaran.
7. Mohammad Mahish, S.Kep.,Ns selaku kepala ruangan Instalasi Bedah Sentral RS.Semen Gresik yang telah memberikan kesempatan dan menyediakan fasilitas kepada saya untuk melakukan penelitian ini.
8. Suami dan anak – anak tercinta yang selalu mensuport, memberikan doa, kasih sayang dan semangat serta dukungan kepada saya.
9. Semua pihak-pihak yang terkait dalam kelancaran pembuatan Proposal ini.
10. Terima kasih kepada para responden yang bersedia menjadi subjek dalam penelitian ini sehingga skripsi ini dapat terselesaikan tepat waktu.

Semoga Allah SWT membala budi baik semua pihak yang telah memberi kesempatan, dukungan dan bantuan dalam menyelesaikan skripsi saya, saya menyadari sepenuhnya bahwa skripsi saya ini masih jauh dari kata sempurna, tetapi saya berharap semoga skripsi ini bermanfaat bagi pembaca dan bagi perkembangan Ilmu Keperawatan.

Gresik,03 Februari 2025

Penulis

Lilik Nurhayati

## **ABSTRAK**

### **EFEKTIVITAS WARMER BLANKET DAN SELIMUT KAIN TERHADAP PENINGKATAN SUHU TUBUH PADA PASIEN POST OPERASI SECTIO CAESAREA YANG MENGALAMI HIPOTERMIA**

Oleh : Lilik Nurhayati

Hipotermia merupakan suatu keadaan terjadinya penurunan suhu tubuh inti  $\leq 36^{\circ}\text{C}$ . Penatalaksanaan untuk mengatasi hipotermia yaitu secara farmakoterapi dan non farmakoterapi. Penelitian ini untuk mengetahui efektivitas *Warmer blanket* dan selimut kain terhadap peningkatan suhu tubuh pada pasien post operasi *Sectio Caesarea* yang mengalami hipotermia. Jenis penelitian ini adalah *quasi experiment (Two group pre test post test design)*. Pengambilan sampel dilakukan di ruang pemulihian RS Semen Gresik. Teknik pengambilan sampel menggunakan *Purposive sampling* dengan jumlah sampel secara keseluruhan 40 orang, dibagi menjadi 2 kelompok yaitu kelompok intervensi *Warmer blanket* dan selimut kain masing-masing 20 responden, dengan waktu masing-masing intervensi selama 60 menit dan evaluasi pengukuran suhu tubuh tiap 15 menit. Pengumpulan data dalam penelitian ini adalah metode observasi *pre test* dan *post test* pengukuran suhu tubuh. Data dianalisis dengan uji *Wilcoxon* dan *Mann Whitney U test*.

Hasil uji statistik dengan *Mann whitney U test* didapatkan nilai sign 2 tailed  $p = 0,000 (< 0,05)$  yang artinya ada perbedaan efektivitas antara *Warmer blanket* dan selimut kain. *Warmer blanket* dan selimut kain dapat digunakan sebagai intervensi untuk pasien yang mengalami hipotermia paska operasi. *Warmer blanket* dapat menghisap panas dari luar dan mengalirkan panas ke dalam selimut. Panas yang dialirkan ke tubuh melalui proses konduksi dapat memberikan sumber pemanasan tambahan dan dapat meningkatkan suhu tubuh normal secara cepat. Sedangkan selimut kain sebagai media isolator termal berfungsi untuk menahan panas keluar menuju udara bebas dan dapat mengakumulasi panas dipermukaan kulit sehingga suhu tubuh juga dapat meningkat. *Warmer Blanket* lebih efektif terhadap peningkatan suhu tubuh pasien post operasi *Sectio Caesarea* yang mengalami hipotermia dibanding dengan selimut kain.

**Kata kunci:** Suhu tubuh, *Sectio caesarea*, *Warmer blanket*, selimut kain, hipotermia.

## **ABSTRACT**

### **THE EFFECTIVITY OF WARMER BLANKET AND CLOTH BLANKET ON INCREASING BODY TEMPERATURE OF POST SURGERY SECTION CAESAREAN PATIENTS EXPERIENCING HYPOTERMIA**

By Lilik Nurhayati

*Hypothermia is a condition where the core body temperature drops to  $\leq 36^{\circ}\text{C}$ . Its management involves both pharmacological and non-pharmacological approaches. This study aims to assess the effectiveness of warmer blankets and fabric blankets in increasing body temperature in post-operative Caesarean section patients with hypothermia. This is a quasi-experimental study (two-group pre-test post-test design). The sample was taken from the recovery room of Semen Gresik Hospital using purposive sampling, involving 40 participants divided into two groups: the warmer blanket group and the fabric blanket group, with 20 respondents in each group. Each intervention lasted 60 minutes, with body temperature measurements taken every 15 minutes. Data were collected through pre-test and post-test body temperature measurements, then analyzed using the Wilcoxon and Mann Whitney U tests.*

*The Mann Whitney U test showed a significant difference with a p-value of 0.000 ( $< 0.05$ ), indicating a difference in effectiveness between warmer blankets and fabric blankets. Both can be used as interventions for post-operative hypothermic patients. The warmer blanket absorbs heat from the environment and transfers it into the blanket, providing additional heat through conduction and increasing body temperature quickly. In contrast, the fabric blanket serves as a thermal insulator, retaining heat and raising body temperature. The warmer blanket is more effective in increasing body temperature in post-operative Caesarean section patients with hypothermia compared to fabric blankets.*

**Keyword:** Body Temperature, Sectio caesarea, Warmer blanket, cloth blanket, hypotermia

## DAFTAR ISI

Halaman

SAMPUL DEPAN .....	i
SAMPUL DALAM.....	ii
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING .....	iii
BERITA ACARA BIMBINGAN .....	iv
LEMBAR PENGESAHAN TIM PENGUJI.....	vii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	xi
ABSTRAK .....	xiiiiii
<i>ABSTRACT</i> .....	xiv
DAFTAR ISI.....	xv
DAFTAR TABEL.....	xviiiiii
DAFTAR GAMBAR .....	xixx
DAFTAR LAMPIRAN .....	xx
DAFTAR ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN .....	xxi
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Tujuan Penelitian.....	7
1.3.1 Tujuan Umum.....	7
1.3.2 Tujuan Khusus.....	7
1.4 Manfaat Penelitian.....	8
1.4.1 Manfaat Teoritis .....	8
1.4.2 Manfaat Praktis.....	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	10
2.1 <i>Warmer blanket</i> .....	10
2.1.1 Pengertian <i>Warmer blanket</i> .....	10
2.1.2 Tujuan Penggunaan <i>Warmer blanket</i> .....	10
2.1.3 Jenis – jenis <i>Warmer blanket</i> (Selimut).....	11
2.1.4 Mekanisme kerja <i>Warmer blanket</i> .....	12
2.1.5 Standar Prosedur Operasional <i>Warmer blanket</i> (SPO Penggunaan <i>Warmer blanket</i> RS.Semen Gresik). .....	13
2.2 Selimut kain.....	14
2.2.1 Pengertian .....	14
2.2.2 Tujuan penggunaan selimut kain .....	15
2.2.3 Fungsi Selimut Kain dalam Penanganan Hipotermia.....	15
2.2.4 Jenis selimut kain.....	17

2.2.5 Lebar kain .....	19
2.2.6 Faktor yang mempengaruhi penggunaan selimut kain .....	21
2.2.7 Cara penggunaan selimut kain dalam penanganan hipotermia .....	22
2.3 Suhu tubuh .....	23
2.3.1 Pengertian .....	23
2.3.2 Faktor yang mempengaruhi suhu tubuh : .....	24
2.4 Hipotermia .....	25
2.4.1 Pengertian .....	25
2.4.2 Etiologi .....	26
2.4.3 Mekanisme Hipotermia .....	29
2.4.4 Klasifikasi Hipotermia.....	30
2.4.5 Dampak hipotermia .....	31
2.4.6 Penatalaksanaan hipotermia .....	32
2. 5 <i>Sectio Caesarea ( SC )</i> .....	33
2.5.1 Pengertian Sectio Caesarea (SC) .....	33
2.5.2 Jenis – jenis Sectio Caesarea (SC).....	33
2.5.3 Indikasi Sectio Caesarea (SC) .....	34
2.6 Keaslian Penelitian .....	38
 BAB III KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN.....	42
3.1 Kerangka Konseptual .....	42
3.2 Hipotesis .....	44
 BAB IV METODE PENELITIAN .....	45
4.1 Desain Penelitian.....	45
4.2 Kerangka Kerja.....	47
4.3 Populasi, Sampel dan Sampling .....	48
4.3.1 Populasi .....	48
4.3.2 Sampel .....	48
4.3.3 Besar sampel.....	49
4.3.4 Sampling.....	50
4.4 Variabel Penelitian .....	50
4.4.1 Variabel Independen.....	51
4.4.2 Variabel Dependen .....	51
4.5 Definisi Operasional .....	51
4.6 Pengumpulan data dan Analisa data.....	53
4.6.1 Instrument Penelitian.....	53
4.6.2 Lokasi dan Waktu penelitian .....	54
4.6.3 Prosedur Pengambilan atau Pengumpulan Data.....	54
4.6.4 Teknik pengolahan data.....	56
4.6.5 Analisa Data .....	57

4.7	Masalah Etik ( <i>Ethical Clearance</i> ) .....	58
4.7.1	Lembar Persetujuan ( <i>Informed Consent</i> ).....	58
4.7.2	Tanpa Nama (Anonymity).....	58
4.7.3	Kerahasiaan (Confidentiality).....	59
<b>BAB V</b>	<b>HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>60</b>
5.1	Hasil Penelitian.....	60
5.1.1	Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	60
5.1.2	Data Umum.....	61
5.1.3	Data Khusus.....	64
5.2	Pembahasan .....	67
5.2.1	Perubahan suhu tubuh pasien <i>post operasi Sectio Caesarea</i> sebelum dan sesudah menggunakan <i>Warmer blanket</i> .....	67
5.2.2	Perubahan suhu tubuh pasien <i>post operasi Sectio Caesarea</i> sebelum dan sesudah menggunakan selimut kain .....	72
5.2.3	Efektivitas <i>Warmer blanket</i> dan selimut kain dalam meningkatkan suhu tubuh pasien <i>post operasi Sectio Caesarea</i> yang mengalami hipotermia.....	76
5.3	Keterbatasan Penelitian .....	78
<b>BAB VI</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>79</b>
6.1	Kesimpulan .....	79
6.2	Saran .....	79
	<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>81</b>
	<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>88</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 : Keaslian Penelitian Efektivitas <i>Warmer blanket</i> dan selimut kain terhadap peningkatan suhu tubuh pada pasien post operasi <i>Sectio Caesarea</i> yang mengalami hipotermia. ....	38
Tabel 4.1 : Rancangan penelitian.....	45
Tabel 4.2 : Definisi Operasional Variabel Efektifitas <i>Warmer blanket</i> dan selimut kain terhadap peningkatan suhu tubuh pada pasien post operasi <i>Sectio Caesarea</i> yang mengalami hipotermia.....	52
Tabel 5.1 : Distribusi frekuensi responden berdasarkan usia pasien post operasi <i>Sectio Caesarea</i> yang mengalami hipotermia di <i>Recovery room</i> tanggal 10 November – 30 Desember 2024.....	62
Tabel 5.2 : Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Lama Operasi pasien post operasi <i>Sectio Caesarea</i> yang mengalami hipotermia di <i>Recovery room</i> tanggal 10 November – 30 Desember 2024.....	62
Tabel 5.3 : Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Suhu Ruangan Operasi pasien post operasi <i>Sectio Caesarea</i> yang mengalami hipotermia di <i>Recovery room</i> tanggal 10 November – 30 Desember 2024.....	63
Tabel 5.4 : Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan IMT pasien post operasi <i>Sectio Caesarea</i> yang mengalami hipotermia di <i>Recovery room</i> tanggal 10 November – 30 Desember 2024.....	64
Tabel 5.5 : Distribusi frekuensi responden berdasarkan suhu tubuh pasien post operasi <i>Sectio Caesarea</i> yang mengalami hipotermia sebelum dan sesudah menggunakan <i>warmer blanket</i> pada tanggal 10 November – 30 Desember 2024.....	65
Tabel 5.6 : Distribusi frekuensi responden berdasarkan suhu tubuh pasien post operasi <i>Sectio Caesarea</i> yang mengalami hipotermia sebelum dan sesudah menggunakan selimut kain pada tanggal 10 November – 30 Desember 2024.....	65
Tabel 5. 7 : Distribusi frekuensi perubahan suhu tubuh pasien post operasi <i>Sectio Caesarea</i> yang mengalami hipotermia sebelum dan sesudah diberikan <i>warmer blanket</i> dan selimut kain pada tanggal 10 November – 30 Desember 2024.....	66

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 : <i>Warm Touch Surgical Access</i> .....	11
Gambar 2.2 : <i>Warm Touch Full Body</i> .....	11
Gambar 2.3 : Selimut <i>fleece</i> (dokumentasi pribadi penulis). .....	17
Gambar 2.4 : Selimut Wol (dokumentasi pribadi penulis).....	18
Gambar 2.5 : Selimut <i>Cotton flannel</i> (dokumentasi pribadi penulis).....	18
Gambar 3.1 : Kerangka konseptual efektivitas <i>Warmer blanket</i> dan selimut kain terhadap peningkatan suhu tubuh pada pasien post operasi <i>Sectio Caesarea</i> yang mengalami hipotermia.....	42
Gambar 4.1 : Kerangka kerja efektifitas <i>Warmer blanket</i> dan selimut kain terhadap peningkatan suhu tubuh pada pasien post operasi <i>Sectio Caesarea</i> yang mengalami hipotermia .....	47

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1	: Surat Permohonan Bantuan Fasilitas dalam Melakukan Penelitian.....	89
Lampiran 2	: Surat Permohonan Ijin Penelitian Skripsi .....	90
Lampiran 3	: Surat Kesediaan Ijin Penelitian .....	91
Lampiran 4	: Surat Keterangan Lolos Kaji Etik .....	92
Lampiran 5	: Hasil Plagiasi .....	93
Lampiran 6	: Lembar Permohonan Menjadi Responden .....	94
Lampiran 7	: Lembar Persetujuan Responden .....	95
Lampiran 8	: Sop Mengukur Suhu Badan Melalui Axilla Rs Semen Gresik (2021) .....	96
Lampiran 9	: Sop Pemakaian Warmer Blanket Rs Semen Gresik (2022) .....	98
Lampiran 10	: Sop Pemakaian Selimut Kain Rs Semen Gresik (2020).....	100
Lampiran 11	: Lembar Observasi Pemantauan Suhu Tubuh Intervensi Warmer Blanket .....	102
Lampiran 12	: Lembar Observasi Pemantauan Suhu Tubuh Intervensi Selimut Kain.....	103
Lampiran 13	: Data Usia Responden .....	104
Lampiran 14	: Tabulasi Suhu Tubuh Responden <i>Pre Test</i> dan <i>Post Test</i> .....	105
Lampiran 15	: Tabulasi Perbandingan Hasil <i>Post Test</i> Suhu Tubuh Pasien.....	106
Lampiran 16	: Hasil Uji .....	107
Lampiran 17	: Dokumentasi Penelitian.....	111

## **DAFTAR ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN**

### **Arti Lambang**

≤	:	Kurang dari
≥	:	Lebih dari
°C	:	Derajat Celcius
/	:	Atau
%	:	Persen
&	:	Dan
°F	:	Derajat Fahrenheit

### **Daftar Singkatan**

CDC	:	<i>Center for Disease Control and Prevention</i>
CPD	:	<i>Chepalo Pelvik Disproportion</i>
Dinkes	:	Dinas Kesehatan
IBS	:	Instalasi Bedah Sentral
ICU	:	<i>Intensive Care Unit</i>
IMT	:	Indeks Masa Tubuh
Kemenkes	:	Kementerian Kesehatan
KIA	:	Kesehatan Ibu dan Anak
KPD	:	Ketuban Pecah Dini
LB	:	Laporan Bulanan
Letli	:	Letak lintang
NICE	:	<i>National Institute for Health and Clinical Excellence</i>
PACU	:	<i>Post Anesthesia Care Unit</i>
PEB	:	Pre Eklamsia Berat
RIPOH	:	<i>Risk of Inadvertent Perioperative Hypotermia</i>
SC	:	<i>Sectio Caesarea</i>
SPO	:	Standar Prosedur Operasional
SSIs	:	<i>Surgical Site Infections</i>
WHO	:	<i>World Health Organization</i>