

Lampiran 1 Surat Permohonan Data Awal Dari Kampus



Universitas
Bhakti Kencana

Jl. Pembangunan No.112 Tarogong Kidul Kab. Garut 44151
(0262) 2248360 - 2800993
@bku.ac.id | psd@bku.ac.id

No : 109/03.FKP.LPPM-K.GRT/XII/2024
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Data Awal

Garut, 11 Desember 2024

KepadaYth.
Badan Kesatuan Bangsa & Politik (Bakesbangpol)
Di Tempat

Assalamualaikumwr.wb.

Berdasarkan kurikulum Prodi D III Keperawatan Universitas Bhakti Kencana Garut T.A 2024.2025 mahasiswa/i dituntut untuk melaksanakan penelitian berupa karya tulis ilmiah sebagai salah satu dari tiga pilar dalam Pendidikan di Perguruan Tinggi dan sebagai tugas akhir Pendidikan di UBK Garut.

Sehubungan dengan hal tersebut, maka kami mohon kepada Bapak/Ibu untuk kesediaannya memberikan data awal kepada Mahasiswa/i kami yang terlampir dibawah ini :

Nama : ELA SOLEHAH
NIM : 221FK06096

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Wassalamualaikum wr.wb.

Hormat Kami
Ketua Panitia

Santi Rinjani, S.Kep., Ners., M.Kep
NIDN. 0430058904

Lampiran 2 Surat Permohonan Data Awal BANKESBANPOL



PEMERINTAH KABUPATEN GARUT
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
Jl. Patriot No.10A, Telp. (0262) 2247473 Garut, Jawa Barat 44151

Nomor : 072/1071-Bakesbangpol/XII/2024
Lampiran : 1 Lembar
Perihal : Permohonan Data Awal

Garut, 16 Desember 2024
Kepada :
Yth. Direktur UOBK RSUD
dr. Slamet Garut

Dalam rangka membantu Mahasiswa/i Universitas Bhakti Kencana Garut bersama ini terlampir Rekomendasi Permohonan Data Awal Nomor : **072/1071-Bakesbangpol/XII/2024** Tanggal 16 Desember 2024, Atas Nama **ELA SOLEHAH / 221FK06096** yang akan melaksanakan Permohonan Data Awal dengan mengambil lokasi di RSUD dr. Slamet Garut. Demi kelancaran Permohonan Data Awal dimaksud, mohon bantuan dan kerjasamanya untuk membantu Kegiatan tersebut.

Demikian atas perhatiannya, kami ucapkan terima kasih.

Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik



Drs. H. NURRODHIN, M.Si.
Pembina Utama Muda, IV/c
NIP. 19661019 199203 1 005

Tembusan, disampaikan kepada:

1. Yth. Kepala Bappeda Kabupaten Garut;
2. Yth. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Garut;
3. Yth. Ketua Universitas Bhakti Kencana Garut;
4. Arsip.



PEMERINTAH KABUPATEN GARUT
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
Jl. Patriot No.10A, Telp. (0262) 2247473 Garut, Jawa Barat 44151

REKOMENDASI PERMOHONAN DATA AWAL

Nomor : 072/1071-Bakesbangpol/XII/2024

- a. Dasar : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 41 Tahun 2010 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Dalam Negeri (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 316), sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 14 Tahun 2011 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 41 Tahun 2010 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Dalam Negeri (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 168)
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian.
- b. Memperhatikan : Surat dari Universitas Bhakti Kencana Garut, Nomor 109/03.FKP.LPPM-K.GRT/XII/2024 Tanggal 11 Desember 2024

KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK, memberikan Rekomendasi kepada:

1. Nama / NPM /NIM/ NIDN : ELA SOLEHAH/ 221FK06096
2. Alamat : Kp. Panyaweran RT/RW 002/007, Ds. Gandamekar, Kec. Kadungora, Kab. Garut
3. Tujuan : Permohonan Data Awal
4. Lokasi/ Tempat : RSUD dr. Slamet Garut
5. Tanggal Permohonan Data Awal/ Lama Permohonan Data Awal : 16 Desember 2024 s/d 16 Januari 2025
6. Bidang/ Status/ Judul Permohonan Data Awal : Penerapan Tepid Water Sponge dalam Pemberian Asuhan Keperawatan Untuk Menurunkan Hipertemia Pada Anak Usia Sekolah Dengan DBD
7. Penanggung Jawab : Santi Rinjani, S.Kep., Ners., M.Kep
8. Anggota : -

Yang bersangkutan berkewajiban melaporkan hasil Permohonan Data Awal ke Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Garut. Menjaga dan menjunjung tinggi norma atau adat istiadat dan Kebersihan, Ketertiban, Keindahan (K3) masyarakat setempat dilokasi Permohonan Data Awal. Serta Tidak melakukan hal-hal yang bertentangan dengan hukum.

Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik



Tembusan, disampaikan kepada:

1. Yth. Kepala Bappeda Kabupaten Garut;
2. Yth. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Garut;
3. Yth. Ketua Universitas Bhakti Kencana Garut;
4. Arsip.




Drs. H. NURRODHIN, M.Si.
Pembina Utama Muda, IV/c
NIP. 19661019 199203 1 005

Lampiran 3 Surat Permohonan Data Awal DINKES

	PEMERINTAH KABUPATEN GARUT DINAS KESEHATAN Jalan Proklamasi No.7 Garut 44151 Tlp/Fax.(0262) 232670 • 2246426
<hr/>	
Nomor : 800.1.11.8/22618/Dinkes	Garut, 16 Desember 2024
Sifat : Biasa	
Lampiran : -	
Hal : Permohonan Data Awal	
Kepada Yth, Direktur UOBK RSUD dr. Slamet Garut Di Tempat	
Menindaklanjuti Surat Dari Mahasiswa/i Universitas Bhakti Kencana Nomor 072/1071- Bakesbanpol/XII/2024 Perihal Penelitian Pada Prinsipnya kami Tidak Keberatan dan Memberikan Ijin kepada :	
Nama	: Ela Solehah
NPM	: 221FK06096
Tujuan	: Permohonan Data Awal
Lokasi/Tempat	: RSUD dr.Slamet Garut
Tanggal/Observasi	: 06 Januari 2025 s/d 06 Februari 2025
Bidang/Judul	: Penerapan Tepid Water Sponge Dalam Asuhan Keperawatan untuk Menurunkan Hipertermia pada Anak dengan DBD Di RSUD dr.Slamet Garut
Untuk Melaksanakan Permohonan Data Awal/ Di RSUD dr. Slamet Garut Demikian agar menjadi maklum	
An.Kepala Dinas Kesehatan Sekretaris u.b. Kepala Sub Bagian Umum Dan Kepegawaian	
	
Engkus Kusman, S.IP MSI Penata Tingkat 1 NIP.19710620 199103 1 002	

Lampiran 4 Surat Rekomendasi Penelitian UOBK RSUD dr. Slamet Garut

**PEMERINTAH KABUPATEN GARUT**
DINAS KESEHATAN
UNIT ORGANISASI BERSIFAT KHUSUS (UOBK)
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH dr. SLAMET GARUT
Alamat : Jl. Rumah Sakit No. 12 Telp. (0262) 232720 Website rsudrslamet.garutkab.go.id
Email garutsudrslamet@gmail.com Kode Pos 44151
GARUT

REKOMENDASI PENELITIAN
Nomor :800.2.4/382/UOBK RSUD

Menindaklanjuti surat dari Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Garut nomor :
072/1028-Bakesbangpol/XII/2024, Tanggal '12 Desember 2024. Dengan ini kami sampaikan :

a. Memberikan rekomendasi Ijin Penelitian kepada Mahasiswa/i Universitas Bhakti Kencana
Garut Program Studi D3 Keperawatan, dalam rangka Studi Pendahuluan dengan judul
"Penenrapan Tepid Water Sponge dalam Asuhan Keperawatan Balita dengan Demam
Thypoid Pada Masalah Keperawatan Hipertermia di RSUD dr slamet Garut" yang akan
dilaksanakan pada tanggal 6 Januari 2025 - 6 Februari 2025, atas nama :


Nama : Resti Widiawati
NIM : 221FK06118

b. Berdasarkan Peraturan Bupati Nomor 8 Tahun 2023 Tentang Pajak Daerah dan Retribusi
Daerah Terkait Tarif Non Pelayanan pada Rumah Sakit Umum Daerah dr. Slamet Garut
dengan sebesar :

Penelitian Kesehatan	Tarif (Rp)
1) Menggunakan rekam medik 1-30	190.000,-
2) Menggunakan wawancara 1-10 responden	350.000,-
3) Menggunakan kuesioner 1-30	200.000,-

c. Selama melaksanakan Penelitian di UOBK RSUD dr. Slamet Garut harus mentaati segala
peraturan dan ketentuan yang berlaku.

Demikian rekomendasi ini disampaikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya dan
atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Garut, 30 Desember 2024
Direktur,

dr. H. Husodo Dewo Adi, SpOT (K) Spine., FICS
NIP. 196505171991031013

Tembusan Disampaikan Kepada Yth :

1. Direktur UOBK RSUD dr. Slamet Garut (Sebagai Laporan)
2. Wadir Pelayanan dan Keperawatan
3. Wadir Umum dan Keuangan

Lampiran 5 Surat Lulus Uji Etik



Fakultas Keperawatan
Bhakti Kencana
University

Jl. Soekarno Hatta No 754 Bandung
022 7830 760, 022 7830 768
bku.ac.id contact@bku.ac.id

No : 008/KEPK_UBK_GRT/05/2025
Lampiran : -
Perihal : Surat Keputusan Uji Etika

Garut, 11 Mei 2025

Kepada Yth.
Direktur RSUD dr. Slamet Garut
Di Tempat

Assalamualaikum wr.wb.

Berdasarkan kurikulum Universitas Bhakti Kencana (UBK) Garut Tahun Akademik 2024/2025 Mahasiswa/I dituntut untuk membuat Karya Tulis Ilmiah (KTI) sebagai salah satu tugas akhir dan merupakan satu dari tiga pilar dalam pendidikan Perguruan Tinggi. Untuk menjamin keamanan penelitian KTI di UBK Garut harus melalui Uji Etik oleh Komisi Etik Penelitian Kesehatan (KEPK) dari penelitian yang akan dilaksanakan.

Sehubungan dengan hal tersebut, maka setelah dilaksanakan Uji Etik Penelitian tersebut kami menyatakan penelitian Mahasiswa/I kami dibawah ini :

Nama	: ELA SOLEHAH
NIM	: 221FK06096
Judul KTI	: PENERAPAN TEPID WATER SPONGE UNTUK MENURUNKAN HIPERtermia DALAM ASUHAN KEPERAWATAN PADA ANAK USIA SEKOLAH (6-12 TAHUN) DENGAN DEMAM BERDARAH DENGUE DI RUANG CANGKUANG RSUD DR. SLAMET GARUT TAHUN 2025
Kesimpulan	: <u>LOLOS Uji Etik</u> untuk bisa dilanjutkan ketahap penelitian

Demikian surat pernyataan ini kami sampaikan dan dapat digunakan semabagaimana mestinya.
Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Wassalamualaikum wr.wb.

Penelaah KEPK UBK Garut

Ridwan Riadul Jinan, SKM., M.Si.
NIDN : 0424088404



Lampiran 6 Surat Permohonan Menjadi Responden

Surat Permohonan Menjadi Responden

Yang bertanda tangan di bawah ini, Mahasiswi Universitas Bhakti Kencana Garut,
Program Studi D III Keperawatan:

Nama : Ela Solehah

NIM : 221FK06096

Bermaksud akan melakukan penelitian yang berjudul “Penerapan *Tepid Water Sponge* Untuk Menurunkan Hipertermia Dalam Asuhan Keperawatan Pada Anak Usia Sekolah (6-12 Tahun) Dengan Demam Berdarah Dengue Di Ruang Canguang RSUD dr. Slamet Garut Tahun 2025”, sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan tugas akhir. Untuk kelancaran penelitian ini, saya mengharapkan ibu sebagai orang tua dari klien untuk kesediaannya menjadi responden. Adapun segala sesuatu yang berkaitan dengan penelitian ini, kerahasiaan merupakan segala sesuatu yang sangat saya utamakan. Atas kesediaan dan bantuannya saya ucapkan terima kasih.

Garut, Mei 2025

Ela Solehah
221FK06096

Lampiran 7 *Informed Consent*

Persetujuan Setelah Penjelasan (*Informed Consent*):

Saya Ela Solehah NIM 221FK06096 adalah peneliti dari Universitas Bhakti Kencana Garut/D III Keperawatan, dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul **“Penerapan *Tepid Water Sponge* Untuk Menurunkan Hipertermia Dalam Asuhan Keperawatan Pada Anak Usia Sekolah (6-12 Tahun) Dengan Demam Berdarah Dengue Di Ruang Canguang RSUD Dr. Slamet Garut Tahun 2025”** dengan beberapa penjelasan sebagai berikut:

1. Tujuan dari penelitian ini untuk menurunkan Hipertermia pada anak usia sekolah akibat Demam Berdarah Dengue, dengan menggunakan metode/prosedur penerapan *Tepid Water Sponge*.
2. Anda dilibatkan dalam penelitian karena Responden anak yang mengalami Hipertermia akibat Demam Berdarah Dengue. Keterlibatan anda dalam penelitian ini bersifat sukarela.
3. Seandainya anda tidak menyetujui cara ini maka anda dapat memilih cara lain yaitu mengundurkan diri atau anda boleh tidak mengikuti penelitian ini sama sekali. Untuk itu anda tidak akan dikenai sanksi apapun
4. Penelitian ini akan berlangsung selama 3 hari pada bulan mei dengan sampel Asuhan Keperawatan.
5. Anda akan diberikan imbalan pengganti/ kompensasi berupa edukasi mengenai terapi yang dilakukan atas kehilangan waktu/ketidaknyamanan lainnya.
6. Setelah selesai penelitian, anda akan diberikan informasi tentang hasil penelitian secara umum melalui laporan tertulis dan dapat di kirim m media elektronik WhatsApp.
7. Anda akan mendapatkan informasi tentang keadaan kesehatan anda selama pengambilan data/sampel observasi setelah dilakukan terapi.
8. Anda akan mendapatkan informasi bila ditemukan temuan yang tidak diharapkan selama penelitian ini.

9. Anda juga akan diinformasikan data lain yang berhubungan dengan keadaan anda yang kemungkinan ditemukan saat pengambilan sampel/data berlangsung.
10. Prosedur pengambilan sampel adalah dengan cara penelitian deskriptif kualitatif melalui pendekatan studi kasus, melakukan wawancara pengkajian, perumusan diagnosa, intervensi keperawatan, implementasi dan evaluasi, cara ini mungkin menyebabkan Rasa sakit dan rasa tidak nyaman yang kemungkinan dialami oleh subjek, dari tindakan/ intervensi/ perlakuan yang diterima selama penelitian; dan kemungkinan bahaya bagi subjek akibat keikutsertaan dalam penelitian. Termasuk risiko terhadap kesehatan dan kesejahteraan subjek dan keluarganya.
11. Keuntungan yang anda peroleh dengan keikutsertaan anda adalah dapat menurunkan demam menggunakan penerapan *Tepid Water Sponge* untuk menurunkan demam dengan cepat.
12. Penelitian dilakukan dengan harapan dapat memberikan manfaat bagi responden dan keluarga, bagi institusi pelayanan kesehatan, institusi pendidikan, bagi peneliti dan bagi peneliti selanjutnya.
13. Anda tidak memerlukan perawatan setelah penelitian karena tidak terdapat intervensi dalam penelitian ini
14. Anda tidak mendapatkan intervensi dengan risiko tertentu yang memerlukan pengobatan atau tindakan kesehatan setelah penelitian ini karena penelitian ini hanya menggunakan kuesioner.
15. Anda tidak memerlukan pengobatan atau tindakan tertentu karena penelitian ini hanya menggunakan kuesioner
16. Anda akan diberikan informasi bila didapatkan informasi baru dari penelitian ini ataupun dari sumber lain.
17. Semua data dalam penelitian ini akan disimpan oleh peneliti dalam bentuk laporan dan bentuk file disimpan oleh peneliti selama dilakukan penelitian dan setelah penelitian.
18. Semua informasi yang anda berikan dalam penelitian ini tidak akan disebar luaskan sehingga kerahasiaannya akan terjaga.

19. Penelitian ini merupakan penelitian pribadi dan tidak ada sponsor yang mendanai penelitian ini.
20. Peneliti menjadi peneliti sepenuhnya dalam penelitian ini.
21. Peneliti tidak memberikan jaminan kesehatan atau perawatan kepada subyek karena penelitian ini tidak mengandung unsur intervensi yang berbahaya.
22. Tidak ada pengobatan atau rehabilitasi dan perawatan kesehatan pada individu / subyek karena penelitian ini tidak mengandung unsur intervensi yang berbahaya terhadap subyek.
23. Peneliti tidak menjamin apabila terjadi resiko pada subyek karena penelitian ini intervensi yang tidak beresiko terhadap pasien dan tidak ada organisasi yang bertanggung jawab karena ini merupakan penelitian pribadi.
24. Penelitian ini tidak melibatkan unsur-unsur yang membahayakan kepada individu/subyek sehingga tidak ada jaminan hukum untuk hal tersebut
25. Penelitian ini telah mendapat persetujuan laik etik dari KEPK UBK Garut
26. Anda akan diberikan informasi apabila terjadi pelanggaran pelaksanaan protokol penelitian ini; dan jika terjadi pelanggaran, maka ketua peneliti akan menghentikan penelitian
27. Anda akan mendapatkan penjelasan tentang rancangan penelitian dan perlakuan yang akan dilakukan hingga penelitian selesai.
28. Semua informasi penting akan diungkapkan selama penelitian berlangsung dan anda berhak untuk menarik data/informasi selama penelitian berlangsung
29. Penelitian ini tidak menggunakan hasil tes genetik dan informasi genetik keluarga.
30. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisioner, tidak menggunakan catatan medis dan hasil laboratorium perawatan klinis milik anda.
31. Penelitian ini tidak menggunakan catatan medis dan hasil laboratorium perawatan klinis milik anda, sehingga tidak diperlukan pengumpulan, penyimpanan, dan penggunaan bahan biologi.

32. Semua responden mendapat perlakuan yang sama dan apabila ada yang membutuhkan tentang informasi tentang kesehatan akan dijelaskan oleh peneliti, termasuk bila ada wanita usia subur.
33. Semua responden mendapat perlakuan yang sama dan apabila ada yang membutuhkan tentang informasi tentang kesehatan akan dijelaskan oleh peneliti, termasuk bila ada wanita hamil/menyusui
34. Semua responden mendapat perlakuan yang sama dan apabila ada yang membutuhkan tentang informasi tentang kesehatan akan dijelaskan oleh peneliti, termasuk disitu bila ada individu yang pernah mengalami atau menjadi korban bencana.
35. Penelitian ini tidak dilakukan secara online dan tidak menggunakan alat online atau digital.

Saya berharap Saudara bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian ini dimana saudara akan melakukan pengisian kuesioner yang terkait dengan penelitian. Setelah Saudara membaca maksud dan tujuan penelitian diatas maka saya mohon untuk mengisi nama dan tanda tangan dibawah ini.

Saya setuju untuk ikut serta dalam penelitian ini.

Nama : _____

Tanda tangan : _____

Terimakasih atas kesediaan anda untuk ikut serta di dalam penelitian ini.

Dengan hormat

Saksi

Peneliti

.....

Ela Solehah

Lampiran 8 Lefleat *Tepid Water Sponge*

TEPID WATER SPONGE



**CARA EFEKTIF MENANGANI
DEMAM PADA ANAK**

UNIVERSITAS BHAKTI KENCANA

ELA SOLEHAH
221FK06096



DEMAM PADA ANAK

Demam adalah peningkatan suhu tubuh yang melewati batas normal yaitu lebih dari 37,5 C. Demam terjadi akibat dari respon tubuh melawan infeksi dalam tubuh yang disebabkan oleh bakteri dan virus.



TIPS MENANGANI DEMAM

- Ukur suhu tubuh anak menggunakan thermometer untuk memastikan demam
- Longgarkan pakaian anak
- Berikan obat penurun panas sesuai dosis
- Lakukan kompres hangat menggunakan teknik Tepid Water Sponge

Yuk ... kenalan apa itu teknik Tepid Water Sponge

Tepid water sponge merupakan salah satu cara dengan pengompresan menggunakan air hangat di beberapa tempat yang mempunyai pembuluh darah besar seperti dahi, ketiak, dan lipatan paha dengan menggunakan teknik blok serta di tambahkan dengan menyeka tubuh.

PENATALAKSANAAN TEPID WATER SPONGE

- Cuci tangan menggubakan air mengalir atau handrub
- Siapkan kom beres air hangat dengan suhu 30°-35°C
- Beberapa buah waslap/kain kasa dengan ukuran sedang



- Ukur suhu tubuh menggunakan thermometer
- Pasang alas (perlak), buka pakaian dan tutupi menggunakan selimut



- Celupkan waslap lalu letakan kompres di bagian dahi



- Seka lengan dan letakan kompres di lipatan ketiak kanan dan kiri
- Seka dan letakan kompres di lipatan paha kanan dan kiri
- Ganti waslap/ kain kasa dengan waslap/ kain yang sudah terendam dalam kom beres air hangat
- Lakukan sebanyak 3 kali selama 15 menit sampai suhu tubuh menurun

TUJUAN PEMBERIAN TEPID WATER SPONGE

- Memperlancar sirkulasi darah
- Menurunkan suhu tubuh
- Mengurangi rasa sakit
- Memberi rasa hangat dan nyaman pada klien

5 TITIK KOMPRES



DAHI

LIPATAN KETIAK

LIPATAN PAHA

Lampiran 9 Satuan Acara Penyuluhan *Tepid Water Sponge*

SATUAN ACARA PENYULUHAN

**“PENANGANAN DEMAM PADA ANAK DENGAN TEPID
WATER SPONGE” DI RUANG CANGKUANG RSUD DR.
SLAMET GARUT**



ELA SOLEHAH

NIM: 221FK06096

**PROGRAM STUDI D III KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS BHAKTI KENCANA GARUT**

2025

Topik : *Tepid Water Sponge*

Hari/Tanggal :

Waktu :

Tempat : Ruang Cangkuang RSUD dr. Slamet Garut

Sasaran : Keluarga klien

I. LATAR BELAKANG

Demam adalah keadaan suhu tubuh di atas suhu normal, yaitu suhu tubuh di atas 37,5° Celsius. Suhu tubuh adalah suhu visera, hati, otak, yang dapat diukur lewat oral, rektal, dan aksila. Demam terjadi karena ketidakmampuan mekanisme kehilangan panas untuk mengimbangi produksi panas yang berlebih sehingga terjadi peningkatan suhu tubuh.

Demam memerlukan perawatan lebih lanjut, yaitu dengan menjaga agar demam yang terjadi tidak meningkat, sehingga kemungkinan anak mengalami kejang demam dan dehidrasi dapat dihindari. Terapi non farmakologi untuk demam menggunakan metode yang meningkatkan pengeluaran panas melalui evaporasi, konduksi, konveksi, dan radiasi. Secara tradisional perawat telah menggunakan mandi tepid water sponge, yaitu dengan menggunakan air hangat (Perry & Potter, 2010).

Perawatan anak demam dilakukan dengan berbagai tindakan, seperti pemberian obat penurun panas (farmakologi), pemberian cairan air yang lebih banyak dari biasanya (manajemen cairan), penggunaan pakaian yang menyerap keringat, dan melakukan *Tepid Water Sponge* (Sodikin, 2012).

Tepid water sponge merupakan salah satu cara dengan pengompresan di beberapa tempat yang mempunyai pembuluh darah besar seperti dahi, ketiak, dan lipatan paha dengan menggunakan teknik blok serta di tambahkan dengan menyeka tubuh. Pengompresan langsung dengan cara memblok di beberapa area yang akan menghantarkan sinyal ke hipotalamus dan dibantu dengan penyeka tubuh sehingga dapat mempercepat vasodilatasi pembuluh darah dengan cara perpindahan panas di tubuh ke lingkungan sekitar sampai terjadi penurunan suhu tubuh.

II. TUJUAN UMUM

Setelah selesai mengikuti penyuluhan tentang *Tepid Water Sponge* selama 30 menit, diharapkan keluarga klien mampu mengetahui dan memahami cara pengompresan *Tepid Water Sponge*.

III. TUJUAN KHUSUS

Setelah diberikan penyuluhan tentang *Tepid Water Sponge* selama 30 menit, diharapkan keluarga klien mampu:

- a. Menjelaskan pengertian *Tepid Water Sponge*
- b. Menjelaskan mamfaat dari *Tepid Water Sponge*

- c. Menjelaskan tentang alat yang digunakan untuk melakukan *Tepid Water Sponge*
- d. Mengajarkan kepada keluarga klien bagaimana langkah – langkah prosedur *Tepid Water Sponge*

IV. SASARAN

Keluarga klien yang mengalami demam

V. STRATEGI PELAKSANAAN

A. Metode

- 1. Ceramah
- 2. Demonstrasi
- 3. Tanya jawab

B. Waktu dan Tempat

Waktu :

Tempat : Ruang Cangkuang RSUD dr. Slamet Garut.

C. Media

Leaflet

D. Alat dan Bahan

1. Thermometer
2. Washlap
3. Baskom
4. Air hangat

E. Susunan Acara

NO	WAKTU	PENYULUHAN	PESERTA
1.	5 Menit	Pembukaan <ol style="list-style-type: none">a. Salam pembukaanb. Perkenalanc. Apersepsid. Menyampaikan tujuan dari penyuluhan <i>Tepid Water Sponge</i>	<ul style="list-style-type: none">• Menjawab salam• Memperhatikan• Berpartisipasi aktif• Memperhatikan
2.	20 Menit	Penyuluhan <ol style="list-style-type: none">a. Menjelaskan pengertian <i>Tepid Water Sponge</i>.b. Menjelaskan mamfaat dari <i>Tepid Water Sponge</i>.c. Menjelaskan alat dan bahan yang digunakan untuk melakukan <i>Tepid Water Sponge</i>.d. Menjelaskan teknik melakukan <i>Tepid Water Sponge</i>.	<ul style="list-style-type: none">• Memperhatikan penjelasan penyuluhan dengan cermat.• Menanyakan hal-hal yang belum jelas.• Memperhatikan.

		<ul style="list-style-type: none"> e. Memperagakan teknik <i>Tepid Water Sponge</i>. f. Memberikan kesempatan kepada klien untuk bertanya g. Menjawab pertanyaan dari klien 	
3.	5 Menit	Penutup <ul style="list-style-type: none"> a. Menyimpulkan materi yang telah disampaikan. b. Evaluasi penyuluhan dengan pertanyaan secara lisan. c. Mengucapkan salam 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Menjawab • Menjawab salam

F. Evaluasi

1. Jelaskan pengertian dari *Tepid Water Sponge*
2. Sebutkan alat dan bahan yang digunakan untuk melakukan *Tepid Water Sponge*
3. Jelaskan Teknik melakukan *Tepid Water Sponge*

Lampiran Materi

Tepid Water Sponge

A. Definisi

Tepid Water Sponge adalah metode kompres hangat yang menggabungkan metode blok kompres untuk pembuluh darah superfisial dan metode menyeka dengan lap yang dibasahi air hangat. Kompres *Tepid Water Sponge* dilakukan pada beberapa titik pembuluh darah besar, seperti lipatan leher, lipatan ketiak dan lipatan paha. *Tepid Water Sponge* dapat dilakukan jika tidak ada penurunan suhu tubuh setelah di berikan obat dan pemberian kompres hangat, tepid water sponge juga dilakukan jika suhu tubuh anak mencapai $>39^{\circ}\text{C}$ dengan dilakukan selama 15-30 menit dan menggunakan suhu air hangat (Dwi Wulandari et al., 2024)

Tindakan *Tepid Water Sponge* ini bertujuan untuk menurunkan demam dengan cepat menggunakan kain atau washlap yang telah direndam dengan air hangat. Metode ini juga memiliki teknik kompres blok bukan hanya di satu tempat saja tetapi di beberapa tempat. Telah dibuktikan untuk tindakan *Tepid Water Sponge* ini bisa menurunkan suhu tubuh dengan hipertermia.

B. Mamfaat

1. Teknik *Tepid Water Sponge* lebih efektif untuk mempercepat penurunan suhu tubuh dibandingkan kompres hangat.
2. Dapat memberikan rasa nyaman.
3. Dapat dikombinasikan dengan metode lain: *Tepid Water Sponge* dapat digunakan bersamaan dengan obat penurun panas untuk membantu mempercepat penurunan demam.

C. Alat dan Bahan

1. Beberapa kain washlap/kasa.
2. Baskom untuk tempat air hangat dengan suhu 30°-35°C.
3. Thermometer
4. Perlak
5. Selimut

D. Tahap kerja *Tepid Water Sponge*

a. Tahap Pra Interaksi

1. Melaksanakan verifikasi data dan program sebelumnya bila ada
2. Menyiapkan alat dan bahan
3. Mencuci tangan
4. Membawa alat ke dekat klien

b. Tahap Orientasi

1. Memberi salam dan menyapa klien
2. Menjelaskan tujuan dan prosedur Tepid Water Sponge kepada klien dan keluarga
3. Menanyakan kesediaan dan kesiapan klien

c. Tahap kerja

1. Dekatkan alat – alat ke klien
2. Mengisi air dingin ke dalam kom/baskom lalu isi lagi menggunakan air hangat, lalu ukur air menggunakan Termometer pengukur suhu air sampai 30°-35°C, lalu periksa kembali menggunakan punggung tangan jangan sampai terlalu dingin atau terlalu panas
3. Periksa suhu awal tubuh pasien menggunakan termometer digital sebelum dilakukan tindakan
4. Cuci tangan, lalu masukkan waslap/kain kasa ke dalam kom berisi air hangat lalu peras sampai lembab
5. Letakkan waslap/kain kasa tersebut pada area yang akan dikompres yaitu pada dahi, axila/ketiak, lipatan paha, dan diusapkan ke seluruh tubuh dengan air hangat lalu peras sampai lembab.
6. Ganti waslap/ kain kasa dengan waslap/ kain yang sudah terendam dalam kom berisi air hangat
7. Lakukan sebanyak 3 kali selama 15 menit sampai suhu tubuh menurun

8. Lalu, ajari keluarga untuk melakukan tindakan Tepid Water Sponge sehingga dapat diterapkan di rumah ketika anak mengalami demam
9. Beri tahu keluarga untuk memakai kelambu agar nyamuk yang terinfeksi tidak menularkan virus dengue itu lagi
10. Rapihkan klien dan bereskan alat – alat bila sudah selesai

d. Tahap Terminasi

1. Melakukan evaluasi Tindakan
2. Berpamitan dengan klien
3. Membereskan alat
4. Mencuci tangan

Lampiran 10 Dokumentasi Penelitian



Lampiran 11 Lembar Observasi

LEMBAR OBSERVASI TTV
TERAPI *TEPID WATER SPONGE*

Nama :

Umur :

No RM :[illegible]

Lampiran 12 Format Asuhan Keperawatan Anak

FORMAT ASUHAN KEPERAWATAN ANAK

A. PENGKAJIAN

1. Pengumpulan Data

a. Identitas Klien

Nama	:
TTL	:
Umur	:
Jenis Kelamin	:
Agama	:
Suku/bangsa	:
Tanggal masuk	:
Tanggal pengkajian	:
Tanggal/ rencana oprasi	:
No RM	:
Diagnosa Medis	:
Alamat	:

b. Identitas Penanggung Jawab

Nama	:
Umur	:
Jenis kelamin	:
Pendidikan	:
Pekerjaan	:
Agama	:
Hubungan dengan klien	:
Alamat	:

c. Riwayat Kesehatan

1) Riwayat Kesehatan Sekarang

(a) Keluhan Utama Saat Masuk Rumah Sakit

Menguraikan saat keluhan pertama kali dirasakan, tindakan yang dilakukan sampai klien datang ke RS, tindakan yang sudah dilakukan di rumah sakit sampai klien menjalani perawatan.

(b) Keluhan Utama Saat Di kaji

Keluhan yang paling dirasakan oleh klien saat dikaji diuraikan dalam konsep PQIRST dalam bentuk narasi

(1) Provokatif dan paliatif : apa penyebabnya apa yang memperberat dan apa yang mengurangi

(2) Quality/ kuantitas : dirasakan seperti apa, tampilanya, suaranya, berapa banyak

(3) Region/ radiasi : lokasinya dimana , penyebarannya

(4) Saverity /scale : intensitasnya (skala) pengaruh terhadap aktifitas

(5) Timing : kapan muncul keluhan, berapa lama, bersipat (tiba- tiba, sering, bertahap)

2) Riwayat kehamilan dan kelahiran

(a) Prenatal

Mengidentifikasi riwayat kehamilan, pelaksanaan antenatal care (ANC), pemberian imunisasi TT, konsumsi multivitamin dan zat besi, keluhan saat kehamilan.

(b) Intranatal

Mengidentifikasi riwayat kelahiran, lahir matur /premature, tempat pertolongan persalinan, proses kelahiran, APGAR score, BB dan PB saat lahir.

(c) Postnatal

Mengidentifikasi riwayat postnatal, kondisi bayi dan kondisi ibu.

3) Riwayat Kesehatan Dahulu

Mengidentifikasi riwayat kesehatan yang memiliki hubungan dengan klien dengan atau memperberat keadaan penyakit yang sedang diderita saat ini. Termasuk faktor predisposisi penyakit.

4) Riwayat Kesehatan Keluarga

Mengidentifikasi apakah di keluarga ada riwayat penyakit menular atau turunan atau keduanya

- (a) Bila ditemukan riwayat penyakit menular di buat struktur keluarga, dimana diidentifikasi individu – individu yang tinggal serumah bukan genogram
- (b) Bila ditemukan riw. Penyakit keturunan dibuat genogram minimal 3 generasi.

d. Pola aktivitas sehari-hari

Meliputi pola activity daily living (ADL) antara kondisi sehat dan sakit, diidentifikasi hal-hal yang memperburuk kondisi klien saat ini dari aspek ADL. Meliputi:

No	Jenis aktivitas	Di rumah	Di rumah sakit
1.	Nutrisi		
	a. Makan		
	Frekuensi		
	Jenis porsi		
	Keluhan		
	b. Minum		
	Frekuensi		
	Jumlah		
	Jenis		
	Keluhan		
2.	Eliminasi		
	a. BAB		
	Frekuensi		
	Warna bau		
	Keluhan		
	b. BAK		
	Frekuensi		
	Jumlah		
	Warna		
	Keluhan		
3.	Istirahat Tidur		
	Siang		
	Malam		
	Keluhan		
4.	Personal hygiene		

	a. Mandi
	b. Gosok gigi
	c. Keramas
	d. Gunting kuku
	e. Ganti pakaian
5.	Aktivitas

f. Pertumbuhan dan perkembangan

1. Pertumbuhan

Berat Badan (BB) :

Tinggi Badan (TB) :

Lingkar kepala (LK) :

Lingkar dada (LD) :

Lingkar lengan atas (LLA) :

Lingkar abdomen (LA) :

2. Perkembangan

Motorik halus :

Motorik kasar :

Pengamatan :

Bicara :

Sosialisasi :

g. Riwayat imunisasi

Mengidentifikasi riwayat imunisasi, kelengkapan imunisasi sesuai dengan umur anak, alasan tidak dilakukannya imunisasi.

h. Pemeriksaan fisik

1. Keadaan umum

Kesadaran : GCS (EMV)

Penampilan :

2. Pemeriksaan Tanda-tanda vital

Tekanan darah : mmhg

Nadi : x/menit

Respirasi : x/menit

Suhu :

3. Pemeriksaan Head to toe

a) Kepala

b) Wajah

c) Mata

d) Telinga

e) Hidung

f) Mulut

g) Leher

h) Dada

i) Abdomen

j) Punggung dan Bokong

k) Genitalia

l) Anus

m) Ekstremitas atas dan bawah

i. Data Psikologis

1) Data psikologis klien

Mengidentifikasi kondisi psikologis anak dalam menghadapi kondisi sakit.

2) Data psikologis keluarga

Mengidentifikasi kondisi psikologis keluarga dalam menghadapi kondisi sakit anak.

j. Data Sosial

Hubungan dan pola interaksi klien dengan keluarga, masyarakat dan lingkungan saat sakit

k. Data Spiritual

Mengidentifikasi tentang keyakinan hidup, optimise kesembuhan penyakit, gangguan dalam melaksanakan ibadah.

l. Data hospitalisas

Mengidentifikasi respon atau reaksi anak dalam beradaptasi dengan lingkungan rumah sakit.

m. Data Penunjang

Semua prosedur diagnostik dan lab yang dijalani klien. Hasil pemeriksaan di tulis termasuk nilai rujukan, pemeriksaan terakhir secara berturut – turut, (berhubungan dengan kondisi klien)

1. Labolatorium

2. Radiologi

n. Program dan Rencana Pengobatan

Therapy yang diberikan diidentifikasi mulai nama obat, dosis, waktu, cara pemberian.

2. Analisa data

Melakukan interpretasi data data senjang dengan tinjauan patofisiologi

No	Data	Etiologi	Masalah

B. DIAGNOSA KEPERAWATAN

Diagnosa keperawatan disusun dalam format PES (problem, etiologi, simtomp or sign). Daftar diagnosa keperawatan disusun berdasarkan prioritas masalah. Diagnosa yang digunakan merujuk pada Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI).

C. INTERVENSI KEPERAWATAN

1. Rumusan tujuan mengandung konsep SMART dan mengandung kriteria indikator diagnosa keperawatan teratasi, merujuk pada Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI)

2. Rencana tindakan keperawatan dibuat secara eksplisit dan spesifik, merujuk pada Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI)

3. Rasional

Berisi mekanisme pencapaian hasil melalui tindakan yang dilakuakn berupa tujuan dri satu tindakan

Salah: distraksi mengurangi nyeri

Benar: distraksi bekerja di corteks serebri dengan mengalihkan persepsi nyeri pada persepsi objek yang dilihat

No	Diagnosa <u>keperawatan</u>	Tujuan	Intervensi	Rasional
----	--------------------------------	--------	------------	----------

D. IMPLEMENTASI

Pelaksanaan implementasi dan dilakukan evaluasi secara formatif setelah tindakan.

No	Tanggal	Jam	DP	Tindakan	TTD
----	---------	-----	----	----------	-----

E. EVALUASI

1. Evaluasi formatif dituliskan sebagai hasil dari suatu tindakan yang dicatat dalam format implementasi
2. Evaluasi sumatif berupa pemecahan masalah diagnosa keperawatam dalam bentuk catatan perkembangan (SOAPIER) yang dibuat bila :
 - a. Kerangka waktu di tujuan tercapai
 - b. Diagnosa tercapai sebelum waktu di tujuan
 - c. Terjadi perburukan kondisi
 - d. Muncul masalah baru

Tanggal	Diagnosa keperawatan	Evaluasi	TTD
		S: O: A: P: I: E: R:	

Lampiran 13 SOP *Tepid Water Sponge*

STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR *TEPID WATER SPONGE*

<i>SOP TEPID WATER SPONGE</i>	
Pengertian	<i>Tepid Water Sponge</i> merupakan tindakan yang dilakukan untuk menurunkan suhu tubuh saat demam dengan mengelap sekujur tubuh dengan washlap, dan dengan kompres pada bagian tubuh tertentu yang memiliki pembuluh darah besar.
Tujuan	<ol style="list-style-type: none">1. Memperlancar sirkulasi darah2. Menurunkan suhu tubuh3. Mengurangi rasa sakit4. Memberi rasa hangat dan nyaman pada klien
Indikasi Kontraindikasi	Klien demam dengan suhu di atas 37,5°C <ol style="list-style-type: none">1. Tidak ada luka bakar pada area yang akan dilakukan terapi <i>Tepid Water Sponge</i>2. Tidak diberikan pada neonates3. Tidak diberikan pada pasien dengan pendarahan aktif
Peralatan	<ol style="list-style-type: none">1. Termometer (Termometer suhu badan dan Termometer untuk mengukur suhu air)2. Kom berisi air hangat dengan suhu 30°-35°C3. Beberapa buah waslap/kain kasa dengan ukuran sedang
Prosedur kerja	<ol style="list-style-type: none">a. Tahap Pra Interaksi<ol style="list-style-type: none">1. Melaksanakan verifikasi data dan program sebelumnya bila ada2. Menyiapkan alat dan bahan3. Mencuci tangan4. Membawa alat ke dekat klienb. Tahap Orientasi<ol style="list-style-type: none">1. Memberi salam dan menyapa klien2. Menjelaskan tujuan dan dan prosedur <i>Tepid Water Sponge</i> kepada klien & keluarga3. Menanyakan kesiediaan dan kesiapan klienc. Tahap Kerja<ol style="list-style-type: none">1. Dekatkan alat – alat ke klien2. Mengisi air dingin ke dalam kom/baskom lalu isi lagi menggunakan air hangat, lalu

	<p>ukur air menggunakan Termometer pengukur suhu air sampai 30°-35°C, lalu periksa kembali menggunakan punggung tangan jangan sampai terlalu dingin atau terlalu panas</p> <ol style="list-style-type: none"> Periksa suhu awal tubuh pasien menggunakan termometer digital sebelum dilakukan tindakan Cuci tangan, lalu masukkan waslap/kain kasa ke dalam kom berisi air hangat lalu peras sampai lembab Letakkan waslap/kain kasa tersebut pada area yang akan dikompres yaitu pada dahi, axila/ketiak, lipatan paha, dan diusapkan ke seluruh tubuh dengan air hangat lalu peras sampai lembab. Ganti waslap/ kain kasa dengan waslap/ kain yang sudah terendam dalam kom berisi air hangat Lakukan sebanyak 3 kali selama 15 menit sampai suhu tubuh menurun Lalu, ajari keluarga untuk melakukan tindakan <i>Tepid Water Sponge</i> sehingga dapat diterapkan di rumah ketika anak mengalami demam Beri tahu keluarga untuk memakai kelambu agar nyamuk yang terinfeksi tidak menularkan virus dengue itu lagi Rapihkan klien dan bereskan alat – alat bila sudah selesai
	<ol style="list-style-type: none"> Tahap Terminasi <ol style="list-style-type: none"> Melakukan evaluasi Tindakan Berpamitan dengan klien Membereskan alat Mencuci tangan
Evaluasi	<ol style="list-style-type: none"> Cek kembali suhu tubuh anak sesudah dilakukan tindakan <i>Tepid Water Sponge</i> Respon nonverbal: klien tidak rewel dan suhu dalam batas normal. Beri reinforcement positif Lakukan kontrak untuk kegiatan selanjutnya Akhiri kegiatan dengan baik
Dokumentasi	<ol style="list-style-type: none"> Catat tindakan yang sudah dilakukan, tanggal, jam pelaksanaan pada catatan keperawatan Catat respon klien dan hasil pemeriksaan Dokumentasi evaluasi tindakan: SOAP

d. Tuliskan paraf dan nama perawat yang melakukan tindakan

Pembimbing Utama



Ns. Winasari Dewi, M.Kep

NIDN: 0429098903

Pembimbing Serta



Yani Annisa Fauziah Bastian,
S.Kep., Ners., M.Kep.

NIDN: 0401088903

Lampiran 14 Lembar Catatan Bimbingan





Universitas
Bhakti Kencana



12.03.00/FRM-03/CAB.GRT-SPMI

CATATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Ela solehah
NIM : 221FK06096
Judul Proposal : Penerapan TWS untuk menurunkan Hipertermia dalam asuhan
Keperawatan pada anak usia setelah dengan PBD
Nama Pembimbing : Ns. Winasari Dewi, M.Kep

No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
1.	9/12/2024	<ul style="list-style-type: none">- Penulisan disesuaikan & dirapikan- Sinkronisasi antar paragraf perbaiki- Data harus spesifik pada kejadian PBD di kelompok usia anak- Lengkapi data perbandingan- Justifikasi pemilihan tempat penelitian- Fenomena belum muncul- Penatalaksanaan hipertermia perjelas- Konsep TWS & justifikasi pemilihannya dirjelas- Cantumkan 2-3 jurnal terdahulu dengan tema yg sama- Peran perawat dirjelas- Hasil studi pendahuluan belum ada- Perbaiki rumusan, tujuan, & manfaat	 



Universitas
Bhakti Kencana



12.03.00/FRM-03/CAB.GRT-SPMI

CATATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Ela Solehah
NIM : 221FF06096
Judul Proposal : Penerapan Tepid water sponge dalam pemberian asuhan keperawatan untuk menurunkan hipertermia pada anak usia setegah dengan demam berdarah dengue
Nama Pembimbing : Ns. Winasari Dewi, M.Kep.

No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
	13/1/2025	<p>* Judul perbaiki, cover sesuaikan</p> <p>* BAB I:</p> <ul style="list-style-type: none">- Sinkronisasi antarpagraf perbaiki- Buat kalimat efektif- Cek data lagi, update data- Perbaiki judul tabel + narasi penjelasannya- Lengkapi data yg belum ada- Perjelas untuk penatalaksanaan- Jurnal penelitian terdahulu & perjelas- Hasil stupen lengkapi- Peran perawat perjelas- Rumusan, tujuan, + manfaat sesuaikan <p>* Perbaiki lain lihat di draft</p>	<p>Ns. Winasari Dewi, M.Kep. 042905003</p> <p>Ns. Winasari Dewi, M.Kep. 042905003</p>



Universitas
Bhakti Kencana



12.03.00/FRM-03/CAB.GRT-SPMI

CATATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Ela Solehah
NIM : 221F06096
Judul Proposal : Penerapan Tepid water sponge dalam pemberian asuhan Keperawatan untuk Menurunkan hipertermia pada anak usia sekolah dengan DBD
Nama Pembimbing : Ns. Winasari Dewi, M.Kep.

No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
	17/1/2025	<p>BAB I:</p> <ul style="list-style-type: none">* Judul tabel perbaiki* Data ditambah 4/10 besar penyakit & RSUD & perbandingan usia* Justifikasi pemilihan usia* Hasil stupen dilengkapi <p>- Lanjut ke BAB II</p> <p>- Perbaikan lain lihat & draft</p>	<p>Ns. Winasari Dewi, M.Kep. 0429036902</p>




Universitas
Bhakti Kencana



12.03.00/FRM-03/CAB.GRT-SPMI

CATATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Ela Solehah
NIM : 221FK06096
Judul Proposal : Penerapan Tepid Water sponge untuk menurunkan Hipertermia dalam asuhan keperawatan pada anak usia sekolah dengan DBD
Nama Pembimbing : Ns. Winasari Dewi, M.Kep.

No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
	Senin, 3 Februari 2025	<p>BAB II</p> <ul style="list-style-type: none">* Menambahkan konsep anak secara umum* Menyesuaikan urutan Tujuan dan mekanisme Tws* Memperjelas SOP Tws* Melengkapi Analisa data* Melengkapi Intervensi Keperawatan	




Universitas
Bhakti Kencana



12.03.00/FRM-03/CAB.GRT-SPMI

CATATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Ela Solehah
NIM : 221FK06096
Judul Proposal : Penerapan Tepid water sponge untuk menurunkan Hipertermia dalam asuhan
keperawatan pada anak usia sekolah dengan DBD
Nama Pembimbing : Ns. Winasari Dewi, M.Kep

No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
	21/2/25	<p>-BAB II:</p> <ul style="list-style-type: none">* Cek kembali rentang usia anak* Konsep terapi : (+) kelebihan & kekurangan* Konsep askep : analisa data sesuaikan, implementasi penjelas <p>- Lanjutkan ke BAB III - Perbaiki lain cek & draft</p>	 Ns. Winasari Dewi, M.Kep. 0120003003



Universitas
Bhakti Kencana



12.03.00/FRM-03/CAB.GRT-SPMI

CATATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Ela Solehah
NIM : 221FF06096
Judul Proposal : Penerapan TWS untuk menurunkan Hipertermia dalam asuhan Keperawatan
Pada anak usia sekolah 6 - 12 tahun dengan DBD
Nama Pembimbing : Ns. Winasari Dewi, M.Kep

No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
	5/3/2025	<p>BAB III :</p> <ul style="list-style-type: none">- Desain penelitian perjelas- Kriteria sampel perjelas : inklusi & eksklusi- Fokus studi perbaiki- Definisi operasional lengkapi- Lokasi & waktu penelitian lengkapi- Belum ada tahapan/prosedur penelitian- Metode Pengumpulan data lengkapi : sumber data, instrumen- Analisa data (pengolahan) lengkapi- Etika penelitian lengkapi <p>Perbaiki kin lihat & draft Lengkapi cover dll, lampiran dll Buat daftar pustaka.</p>	<p>Handwritten signature and stamp of Ns. Winasari Dewi, M.Kep.</p>



Universitas
Bhakti Kencana



12.03.00/FRM-03/CAB.GRT-SPMI

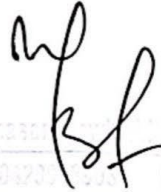
CATATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Ela Solehah
NIM : 221FK06096
Judul Proposal : Penerapan Tws untuk menurunkan Hipertermia dalam asuhan Keperawatan pada anak usia sekolah 6 - 12 tahun dengan DBD
Nama Pembimbing : Ibu Yani Annisa Fauziah Bastian, S.Kep., Ners, M.Kep

No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
1.	1 / 2 / 2025	<p>BAB I</p> <ul style="list-style-type: none">- Konsisten Penulisan DBD- Sinkronisasi Data- Perjelas definisi Hipertermia- Perjelas Hasil studi Pendahuluan <p>BAB II</p> <ul style="list-style-type: none">- Konsisten Penulisan DBD- Perbaiki Pathway- Perbaiki SOP- Perbaiki Analisa data	
2.	7/03-2025	<ul style="list-style-type: none">- Pathway diperjelas- kriteria inklusi-	


CATATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Ela solehah
NIM : 221FK06096
Judul Proposal :
Nama Pembimbing : Alf- Winasari Dewi, M.Kep.

No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
	2013/2025	x BAB III: - Waktu penelitian sesuaikan - Tahap penelitian lengkap * Perbaiki Lampiran * Perbaiki daftar pustaka * Perbaiki cover dll	



CATATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Ela solehah
 NIM : 2214K06096
 Judul Proposal :
 Nama Pembimbing : Ns. Winasari Dewi, M.Kep

No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
	11/4/2025	ACC 4/ seminar proposal - Siapkan 2 draft 4/ penguji - Buat slide ppt 4/ presentasi - Pahami isi draft	


CATATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Ela solehah
 NIM :
 Judul Proposal :
 Nama Pembimbing : Ibu Yani Annisa Fauziah Bastian, S.Kep, Ners., M.Kep

No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
3.	7/4/2025	Pathway Perbaiki analisa data lengkapi lampiran perbaiki	
4.	11/04/2025	- ACC u/ seminar proposal - Pertanyakan PPT n' draft nya	

CATATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Ela Solehah
 NIM : 221FK06096
 Judul Proposal :
 Nama Pembimbing : Ns. Winasari Dewi, M.kep

No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
	2/5/2025	Hasil seminar proposal KTI: - Ikuti saran dari penguji - Cari data terbaru terkait perpindahan ruangan	



Universitas
Bhakti Kencana



12.03.00/FRM-03/CAB.GRT-SPMI

CATATAN BIMBINGAN



Nama Mahasiswa : Ela Solehah
NIM : 221FK06066
Judul Proposal : Penerapan Tws
Nama Pembimbing : Ns. Winasari Dewi, M.Kep

No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
	22/5/2025	<p>BAB IV:</p> <ul style="list-style-type: none">- lengkapi pengkajian: pemfis dll- Analisa data & intervensi perbaikan- Implementasi & evaluasi sesuai kaitkan- Pembahasan belum mendalam, kaitkan hasil dengan teori penyakit, teori keperawatan, jurnal hasil penelitian terdahulu dll- Bandingkan hasil tersebut ada kesamaan / perbedaan, tulis alasannya	
	23/5/2025	<p>BAB V:</p> <ul style="list-style-type: none">- Kesimpulan per-jelas- Saran buat secara spesifik, solutif, & aplikatif	



CATATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Ela solehah
 NIM : 221FF0606
 Judul Proposal : Penerapan Tuis
 Nama Pembimbing : Ibu Yani Annisa FB, S.Kep., Ners., M.Kep

No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
	Kamis, 22/05	- Aec Penelihan	
	Kamis 22/05 2025	- Pemberian cefotaxim pd diagnosis ke 2? - Dx T → pemantauan BB ? apakah ada datanya. - Terapi obat di lengkapi why? - tgl PCT berbeda why? - kaji apakah ada masalah lain?	




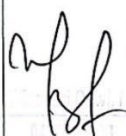
Universitas
Bhakti Kencana



12.03.00/FRM-03/CAB.GRT-SPMI

CATATAN BIMBINGAN


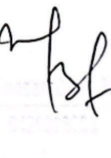
Nama Mahasiswa : Ela Solehah
NIM : 221Fk06096
Judul Proposal : Penerapan Tws
Nama Pembimbing : Ns. Winasari Dewi, M.Kep

No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
	26/5/2025	<p>BAB IV :</p> <ul style="list-style-type: none">- Hasil lab perjelas- Implementasi perjelas- Pembahasan perjelas lagi <p>BAB V:</p> <ul style="list-style-type: none">- Kesimpulan perbaikan- Saran sesuai <p>Buat Abstrak B.Ldt B.Ing</p> <p>Buat Daftar pustaka</p> <p>Buat lampiran dll</p>	 



CATATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Ela Solehah
 NIM : 221FK06096
 Judul Proposal : Penerapan TWS
 Nama Pembimbing : Ns. Winasari Dewi, M.Kep

No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
	27/5/2025	<ul style="list-style-type: none"> - Cover perbaiki - Kata pengantar perbaiki - Abstrak B.lnd & B.lng perbaiki - Daftar lampiran perbaiki - Lampiran lengkap - Waktu penelitian perjelas (BAB III) - Pembahasan perjelas (BAB IV) - Kesimpulan & saran lengkap (BAB V) 	
	28/5/2025	ACC 4/ Sidang KTI: <ul style="list-style-type: none"> - Buat 2 draft 4/ penguji - Buat slide 4/ presentasi - Pahami isi draft KTI 	

Lampiran 15 Lembar Catatan Penguji



**Fakultas Keperawatan
Bhakti Kencana
University**

Universitas Bhakti Kencana Garut
Jl. Pembangunan No.112
(0262) 2248380 - 2800993

LEMBAR PERBAIKAN PROPOSAL KTI

Nama Mahasiswa : Ela Sblehah
NIM : 221 FKO 60 96
Judul KTI : Penempatan TWS utk Menurunkan Hipertensi Dlm Askep
Pada Anak Usia Sekolah 6-12 th dgn DBD di RSUD d. SI
Waktu Ujian : Selasa, 22 April 2025

NO	SARAN PENGUJI	TTD
1	Perbaiki BAF, Tabel -	dk
✓ 2	Perbaiki penulisan huruf ming u/ hrs luggins / lain.	dk
✓ 3	Tuguan khusus perbaiki "TWS dan Implementasi"	dk
✓ 4	Bab 2 faktor risiko tambahkan u/ usia anak SD	dk
✓ 5	Lengkapi sumber Klasifikasi DBD	dk
6	Lengkapi pemerik. penunjang u/ Pen. Darah Putih, uji lg 6 dan lg m positif negatif uraikan penjelasannya.	dk
- 7	Lengkapi penatalaksanaan DBD mjd Pen. Farmakologis dan non Farmakologis, lengkapi dgn antipiretik, diet, cairan sebutkan yg biasa dipakai di RS/ PKM/ Klinik, angkat, kurawa, Truobvitt dll.	dk
- 8	Siklus Demam DBD dan dimasukkan ke konsep DBD.	dk
✓ 9	Lengkapi konsep hipertensi dan tanda & gejala sesuai SKI	dk
10	Lengkapi konsep askep dg Tabel umimasasi anak SD, GCS, bunyi jantung	dk
✓ 11	Perbaiki indikasi TWS sesuai teori di bab 2	dk

14/5/25 perbaiki yg blm ada
acc perelita

Garut, 22 April 2025
PENGUJI

(Yusni Nurrahmah)



Fakultas Keperawatan
Bhakti Kencana
University

Universitas Bhakti Kencana Garut
Jl. Pembangunan No.112
(0262) 2248380 - 2800993

LEMBAR PERBAIKAN PROPOSAL KTI

Nama Mahasiswa : Ela Soletta
NIM : 2211606006
Judul KTI : Penerapan Topical Water Spargo 6-12 tahun.
KSUP dan Rammed
Waktu Ujian : 10.00.00

NO	SARAN PENGUJI	TTD
1.	perbaiki penulisan sesuai KBBI	✓
2.	spo sesuai format spole.	
1.	Bukti penguji	✓
3	citasi / daftar sesuai panduan kti APA style ds autocitation mendeley.	
4.	teori tak terduga. contoh kristaloid dan koloid. nilai terduga	

Garut, 22 April 2022
PENGUJI

Ns. Iman Nurjaman, M.Kep

LEMBAR PERSETUJUAN

PERBAIKAN SEMINAR SIDANG PROPOSAL KTI

JUDUL : Penerapan *Tepid Water Sponge* Untuk Menurunkan Hipertermia
Dalam Asuhan Keperawatan Anak Usia Sekolah (6-12 Tahun)
Dengan Demam Berdarah Dengue Di Ruang Cangkuang RSUD
Dr. Slamet Garut Tahun 2025.

NAMA : Ela Solehah
NIM : 221FK06096

Menyatakan bahwa nama diatas telah melaksanakan perbaikan Sidang Proposal.

Garut, 15 Mei 2025

Mengetahui

Pembimbing Utama

Ns. Winasari Dewi, M.Kep,

Pembimbing Serta

Yani Annisa Fauziah Bastian,
S.Kcp., Ncrs., M.Kcp.

Penguji I

Yusni Ainurrahmah,
S.Kep., Ners., M.Si.

Penguji II

Ns. Iman Nurjaman, M.Kep

Lampiran 16 Hasil Pemeriksaan Plagiasi

KARYA_TULIS_ILMIAH_ELA_BISMILLAH-1751804554410			
ORIGINALITY REPORT			
15%	13%	5%	7%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS
PRIMARY SOURCES			
1	perpustakaan.poltekkes-malang.ac.id Internet Source		2%
2	repository.stikstellamarismks.ac.id Internet Source		2%
3	repository.poltekkesbengkulu.ac.id Internet Source		2%
4	repository.stikeshangtuah-sby.ac.id Internet Source		1%
5	repositori.stikes-ppni.ac.id Internet Source		1%
6	Emy Mulyani, Nur Eni Lestari. "Efektifitas Tepid Water Sponge Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Dengan Masalah Keperawatan Hipertermia: Studi Kasus", Jurnal Keperawatan Terpadu (Integrated Nursing Journal), 2020 Publication		1%
7	Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Timur II Student Paper		1%

8	Submitted to University of Muhammadiyah Malang Student Paper	1 %
9	id.scribd.com Internet Source	1 %
10	Submitted to Padjadjaran University Student Paper	1 %
11	handaldok.com Internet Source	1 %
12	es.scribd.com Internet Source	1 %
13	aperlindraha.wordpress.com Internet Source	<1 %
14	repository.poltekeshkupang.ac.id Internet Source	<1 %

Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography On

Lampiran 17 Riwayat Hidup



Identitas Pribadi

Nama : Ela Solehah

Tempat Tanggal Lahir : Garut, 8 September 2003

Alamat : Kp. Panyaweran RT02/RW07 Desa Gandamekar
Kecamatan Kadungora Kabupaten Garut

Motto Hidup : Rahasia Keberhasilan adalah Bekerja Keras dan
Belajar dari Kegagalan

Nama orang tua

Ayah : Suryadi

Ibu : Piah Sopiah

Riwayat Pendidikan

SD : SDN Gandamekar 2 (2010-2016)

SMP : SMPN 1 Kadungora (2016-2019)

SMK : SMKS Al- Farisi Leles (2019-2022)

UNIVERSITAS : UNIVERSITAS BHAKTI KENCANA GARUT
(2022-2025)