


## Lampiran 1 SOP Tepid Water Sponge

**SOP TEPID WATER SPONGE**

	POLTEKKES KEMENKES MALANG	No. Dokumen: SOP.KDM.019
	STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR	No. Revisi: 00
	<i>TEPID WATER SPONGE</i>	Tanggal terbit: Halaman:
Unit: Laboratorium Keperawatan		Petugas/pelaksana: Perawat, dosen, CI, Mhs.
Pengertian	<i>Tepid Water Sponge</i> (TWS) merupakan tindakan non farmakologi yang menggabungkan antara teknik kompres blok di pembuluh darah superfisial dan dengan teknik seka yang menggunakan air hangat.	
Indikasi	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Klien yang mengalami peningkatan suhu tubuh di atas nilai rentan normal tubuh yaitu &gt; 37,5 C</li> </ol>	
Tujuan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Memperlancar sirkulasi darah</li> <li>2. Menurunkan suhu tubuh</li> <li>3. Memberikan rasa nyaman pada klien</li> <li>4. Merangsang peristaltic usus</li> </ol>	
Kontraindikasi	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tidak terdapat luka pada daerah yang akan diberikan</li> <li>2. Tidak diberikan pada neonates</li> </ol>	
Alat	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Air hangat dalam wadahnya (Kom)</li> <li>2. Handuk atau kain atau wash lap</li> <li>3. Handuk pengering</li> <li>4. Handscoon</li> <li>5. Termometer</li> </ol>	
Tahap Kerja	<p>Tahap Pra Interaksi</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lakukan verifikasi data</li> <li>2. Siapkan alat dan bahan</li> <li>3. Bawa alat dan bahan ke pasien</li> <li>4. Cuci tangan</li> </ol> <p>Tahap Orientasi</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. Berikan salam</li> <li>6. Lakukan perkenalan diri</li> </ol>	

	<ol style="list-style-type: none"> <li>7. Identifikasi pasien</li> <li>8. Jelaskan tujuan dan prosedur tindakan kepada klien dan keluarga</li> <li>9. Minta persetujuan klien</li> <li>10. Siapkan klien dan lingkungan klien</li> </ol> <p>Tahap Kerja</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dekatkan alat</li> <li>2. Cuci tangan</li> <li>3. Gunakan handscoon</li> <li>4. Ukur suhu tubuh sebelum terapi</li> <li>5. Basahi kain dengan air, peras kain sehingga tidak terlalu basah</li> <li>6. Letakkan kain pada daerah yang akan dikompres (dahi, leher, aksila dan lipatan paha)</li> <li>7. Apabila kain telah kering atau kain menjadi dingin, masukkan kembali kain ke air hangat dan letakkan kembali di daerah kompres, lakukan berulang-ulang hingga efek yang diinginkan tercapai</li> <li>8. Kemudian seka seluruh tubuh klien (esktremitas,punggung, bokong, dada dan perut)</li> <li>9. Tindakan dilakukan selama 15-20 menit</li> <li>10. Setelah kedua teknik selesai dilakukan, keringkan daerah tubuh yang basah, kemudian evaluasi dengan mengukur suhu tubuh klien</li> </ol> <p>Tahap Terminasi</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Setelah selesai, rapikan klien dan rapikan alat bahan</li> <li>2. Cuci tangan</li> <li>3. Kontrak yang akan dating</li> </ol>
Evaluasi	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Evaluasi hasil tindakan dan respon klien</li> <li>2. Beri reinforcement positif</li> <li>3. Dokumentasi tindakan</li> </ol>

## LEAFLEAT

 **Ayo kita terapkan hidup**  
**BERSIH DAN SEHAT**

**CARA PERAWATAN GIGI**

- Gosok gigi 2x sehari
- 1x Setelah sarapan pagi
- 1x sebelum tidur malam
- Batasi makan makanan manis




**CARA PERAWATAN RAMBUT**

- Keramas minimal 2-3x dalam seminggu
- Jika terdapat kutu pada rambut, gunakan obat kutu dan sisir kutu untuk membersihkan
- Tetap jaga kebersihan rambut







**CARA PERAWATAN KUKU**

- Potong kuku jika sudah panjang
- Ranjin mencuci tangan 6 langkah
- Cuci tangan menggunakan sabun atau hand sanitizer



**CARA MENJAGA KESEHATAN TUBUH**

- Mandi 2 kali sehari
- Mengganti celana dalam minimal 2x sehari






Lampiran 3 Dokumentasi









## Lampiran 4 Lembar Bimbingan Karya Ilmiah Akhir Ners



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

Nama Mahasiswa : Selfiyah Andriani  
NIM : P17212245065  
Nama Pembimbing : Dr. Erlina Suci Astuti, S.Kep., Ns., M.Kep

NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	TANDA TANGAN	
			PEMBIMBING	MAHASISWA
1.	13 Januari 2025	Pengarahan mengenai KIAN dan pemilihan judul dengan dosen pembimbing		
2.	19 Februari 2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pengajuan judul dengan memaparkan fenomena yang sudah ditemukan</li> <li>• ACC judul "Pemberian Teknik Tepid Water Sponge Untuk Mengatasi Masalah Hipertermia Pada An.R Dengan <i>Dengue Haemorrhagic Fever</i> (DHF) Di Ruang Empu Tantular RSUD Kanjuruhan Kabupaten Malang"</li> </ul>		
3.	26 Februari 2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pengajuan KIAN BAB 1 Pendahuluan</li> <li>• Lanjutkan pengerjaan BAB 1-2</li> </ul>		
4.	10 Maret 2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Revisi KIAN BAB 1</li> <li>• Pengajuan KIAN BAB 2 dan BAB 3</li> </ul>		
5.	28 April 2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Revisi KIAN BAB 1</li> <li>• ACC KIAN BAB 1-3</li> <li>• Lanjutkan pengerjaan KIAN BAB 4-6</li> </ul>		
6.	16 Mei 2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Penambahan referensi penelitian terdahulu</li> <li>• Revisi tabel implementasi dan evaluasi</li> <li>• Pembahasan perbaiki dalam fakta, teori dan opini</li> </ul>		

7.	21 Mei 2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>Implementasi sesuai dengan tindakan yang dilakukan kepada pasien</li> <li>Lengkapi pengisian pengkajian</li> <li>Rapikan kata-kata pada isi tabel</li> <li>Lanjutkan pembuatan daftar isi dan abstrak</li> </ul>		
8.	16 Mei 2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>ACC KIAN</li> <li>Lanjutkan pengajuan sidang</li> </ul>		
9.	20 Juni 2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>ACC Revisi Hasil Ujian KIAN</li> </ul>		

Malang, 20 Juni 2025

Mengetahui,  
Ketua Program Studi Pendidikan Profesi Ners



**Joko Wiyono, S.Kp., M.Kep., Sp.Kom**  
NIP. 196909021992031002

Pembimbing KIAN

**Dr. Erlina Suci Astuti, S.Kep., Ns., M.Kep**  
NIP. 1976081020021220001

Lampiran 5 Hasil Persentase *Similarity* (Kesamaan)

KIANN CEK PLAGIASI REVISI 3 .doc			
ORIGINALITY REPORT			
20%	18%	6%	7%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS
PRIMARY SOURCES			
1	<a href="http://www.scribd.com">www.scribd.com</a> Internet Source	1%	
2	<a href="http://repository.poltekkeskupang.ac.id">repository.poltekkeskupang.ac.id</a> Internet Source	1%	
3	Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Timur III Student Paper	1%	
4	<a href="http://repository.stikeshangtuah-sby.ac.id">repository.stikeshangtuah-sby.ac.id</a> Internet Source	1%	
5	<a href="http://repo.stikesperintis.ac.id">repo.stikesperintis.ac.id</a> Internet Source	1%	
6	<a href="http://repository.poltekkes-kaltim.ac.id">repository.poltekkes-kaltim.ac.id</a> Internet Source	1%	
7	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	<1%	
8	<a href="http://journal.institercom-edu.org">journal.institercom-edu.org</a> Internet Source	<1%	
9	<a href="http://nurkholisalrosyid.wordpress.com">nurkholisalrosyid.wordpress.com</a> Internet Source	<1%	
10	<a href="http://pdfcoffee.com">pdfcoffee.com</a> Internet Source	<1%	
11	<a href="http://repository.stikstellamarismks.ac.id">repository.stikstellamarismks.ac.id</a> Internet Source	<1%	

12	<a href="http://digilib.ukh.ac.id">digilib.ukh.ac.id</a> Internet Source	<1 %
13	<a href="http://repository.um-surabaya.ac.id">repository.um-surabaya.ac.id</a> Internet Source	<1 %
14	<a href="http://repository.unimus.ac.id">repository.unimus.ac.id</a> Internet Source	<1 %
15	Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Timur Student Paper	<1 %
16	<a href="http://repository.poltekkesbengkulu.ac.id">repository.poltekkesbengkulu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
17	<a href="http://eprints.poltekkesjogja.ac.id">eprints.poltekkesjogja.ac.id</a> Internet Source	<1 %
18	<a href="http://lib.unnes.ac.id">lib.unnes.ac.id</a> Internet Source	<1 %
19	<a href="http://slims.stikesgunungmaria.ac.id">slims.stikesgunungmaria.ac.id</a> Internet Source	<1 %
20	<a href="http://repositori.ubs-ppni.ac.id">repositori.ubs-ppni.ac.id</a> Internet Source	<1 %
21	<a href="http://repositori.uin-alauddin.ac.id">repositori.uin-alauddin.ac.id</a> Internet Source	<1 %
22	<a href="http://dspace.umkt.ac.id">dspace.umkt.ac.id</a> Internet Source	<1 %
23	<a href="http://samoke2012.wordpress.com">samoke2012.wordpress.com</a> Internet Source	<1 %
24	Heny Nurmayunita, Yuni Asri, Amin Zakaria, Musthika Wida Mashitah, Sahda Eka Ardiyanti. "Pengenalan Program "Ikanisasi" Untuk Mencegah Perkembangan Demam	<1 %

Berdarah Dan Chikungunya", Jurnal  
Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat  
(PKM), 2024

Publication

25	Submitted to Universitas Muhammadiyah Sukabumi Student Paper	<1 %
26	qdoc.tips Internet Source	<1 %
27	es.scribd.com Internet Source	<1 %
28	repo.poltekkesdepkes-sby.ac.id Internet Source	<1 %
29	Submitted to Poltekkes Kemenkes Pontianak Student Paper	<1 %
30	cahayalumajang.files.wordpress.com Internet Source	<1 %
31	www.researchgate.net Internet Source	<1 %
32	repository.bku.ac.id Internet Source	<1 %
33	repository.umsu.ac.id Internet Source	<1 %
34	www.inews.id Internet Source	<1 %
35	repository.poltekkes-tjk.ac.id Internet Source	<1 %
36	repository.umpri.ac.id Internet Source	<1 %

37	Deviarbi Sakke Tira, Diana Apipideli, Soleman Landi. "PENDAMPINGAN DAN PEMERIKSAAN JENTIK NYAMUK AYDES AIGEPTY DI WILAYAH ENDEMIK DEMAM BERDARAH KECAMATAN KELAPA LIMA, DESA OESAPA-KOTA KUPANG", Jurnal Pengabdian pada Masyarakat Kepulauan Lahan Kering, 2020 Publication	<1%
38	fliphtml5.com Internet Source	<1%
39	Dissa Nur Olivia, Suherman, Ayunda Larasati Sekarputri. "Pengaruh Faktor Cuaca (Curah Hujan, Kelembapan, dan Suhu) Terhadap Kejadian DBD", Health & Medical Sciences, 2025 Publication	<1%
40	Submitted to UPN Veteran Jakarta Student Paper	<1%
41	apabuka.com Internet Source	<1%
42	repository2.unw.ac.id Internet Source	<1%
43	riztasaningsih.blogspot.com Internet Source	<1%
44	snkhasanah10.blogspot.com Internet Source	<1%
45	Wiwik Nurul Faida, Resti Utami. "Mendeskripsikan Asuhan Keperawatan Hipovolemia pada Pasien Anak dengan Dengue Haemorrhagic Fever", Health & Medical Sciences, 2023	<1%

Publication		
46	<a href="https://eprints.umm.ac.id">eprints.umm.ac.id</a> Internet Source	<1 %
47	<a href="https://ojs.unik-kediri.ac.id">ojs.unik-kediri.ac.id</a> Internet Source	<1 %
48	<a href="https://repo.stikesicme-jbg.ac.id">repo.stikesicme-jbg.ac.id</a> Internet Source	<1 %
49	<a href="https://www.coursehero.com">www.coursehero.com</a> Internet Source	<1 %
50	Heni Heni, Arni Wianti, Idris Handriana, Sinta Oktaviana. "Pemberian Tapid Sponge terhadap Penurunan Suhu Tubuh pada Anak Toodler (1-3 Tahun)", Jurnal Keperawatan Silampari, 2023 Publication	<1 %
51	Submitted to Universitas Jember Student Paper	<1 %
52	<a href="https://eprints.ums.ac.id">eprints.ums.ac.id</a> Internet Source	<1 %
53	<a href="https://repository.radenintan.ac.id">repository.radenintan.ac.id</a> Internet Source	<1 %
54	<a href="https://www.lib.ui.ac.id">www.lib.ui.ac.id</a> Internet Source	<1 %
55	Submitted to Universitas Muhammadiyah Yogyakarta Student Paper	<1 %
56	<a href="https://bigybrid.blogspot.com">bigybrid.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
57	Submitted to iGroup Student Paper	<1 %

58	<a href="https://repository.unej.ac.id">repository.unej.ac.id</a> Internet Source	<1%
59	Dheni Koerniawan, Novita Elisabeth Daeli, Srimiyati Srimiyati. "Aplikasi Standar Proses Keperawatan: Diagnosis, Outcome, dan Intervensi pada Asuhan Keperawatan", Jurnal Keperawatan Silampari, 2020 Publication	<1%
60	Submitted to Gyeongsang National University Student Paper	<1%
61	Submitted to Universitas Pelita Harapan Student Paper	<1%
62	<a href="https://adhiabinongko.wordpress.com">adhiabinongko.wordpress.com</a> Internet Source	<1%
63	<a href="https://arganurprasetiawan.blogspot.com">arganurprasetiawan.blogspot.com</a> Internet Source	<1%
64	<a href="https://de.slideshare.net">de.slideshare.net</a> Internet Source	<1%
65	<a href="https://ejournal.sagita.or.id">ejournal.sagita.or.id</a> Internet Source	<1%
66	<a href="https://123dok.com">123dok.com</a> Internet Source	<1%
67	Submitted to Universitas Pendidikan Ganesha Student Paper	<1%
68	<a href="https://idr.uin-antasari.ac.id">idr.uin-antasari.ac.id</a> Internet Source	<1%
69	<a href="https://vdocuments.pub">vdocuments.pub</a> Internet Source	<1%
70	<a href="https://documents.mx">documents.mx</a> Internet Source	<1%

71	<a href="https://junitri.wordpress.com">junitri.wordpress.com</a> Internet Source	<1%
72	<a href="https://kissringtonefvd.blogspot.com">kissringtonefvd.blogspot.com</a> Internet Source	<1%
73	<a href="https://repository.upi.edu">repository.upi.edu</a> Internet Source	<1%
74	<a href="https://skripsi-enjoy.blogspot.com">skripsi-enjoy.blogspot.com</a> Internet Source	<1%
75	<a href="https://tatyalfiah.wordpress.com">tatyalfiah.wordpress.com</a> Internet Source	<1%
76	Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Tengah Student Paper	<1%
77	Khairin Wanda Aurelia, Etika Dewi Cahyaningrum. "Asuhan Keperawatan Hipertermia pada Anak Tifoid di Ruang Wijayakusuma Atas RSUD Kardinah Tegal", Jurnal Sehat Mandiri, 2023 Publication	<1%
78	<a href="https://blog.ub.ac.id">blog.ub.ac.id</a> Internet Source	<1%
79	<a href="https://dbpedia.org">dbpedia.org</a> Internet Source	<1%
80	<a href="https://edoc.pub">edoc.pub</a> Internet Source	<1%
81	<a href="https://eprints.kertacendekia.ac.id">eprints.kertacendekia.ac.id</a> Internet Source	<1%
	<a href="https://id.123dok.com">id.123dok.com</a>	

82	Internet Source	<1 %
83	milagros.langsungaction.com Internet Source	<1 %
84	repository.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	<1 %
85	www.digilib.stikeskusumahusada.ac.id Internet Source	<1 %
86	www.rumahbunda.com Internet Source	<1 %
87	Stefanus Evan Rafael, Ah Yusuf, Hanik Endang Nihayati, Aries Abiyoga. "Penerapan Evidence Based Nursing Tepid Sponge Bath dalam Menurunkan Suhu Tubuh Anak Demam", <i>Journal of Telenursing (JOTING)</i> , 2023 Publication	<1 %
88	Venita S. Pojoh, Max F. J. Mantik, Jeanette I. Ch. Manoppo. "Hubungan Indeks Massa Tubuh dan Tercapainya Remisi pada Anak Penderita Leukemia Limfoblastik Akut", <i>e-CliniC</i> , 2019 Publication	<1 %
89	alexandrio-galung.blogspot.com Internet Source	<1 %
90	lib.ui.ac.id Internet Source	<1 %
91	pusatkrisis.kemkes.go.id Internet Source	<1 %
92	repo.poltekkesbandung.ac.id Internet Source	<1 %

93	<a href="https://repository.poltekkes-smg.ac.id">repository.poltekkes-smg.ac.id</a> Internet Source	<1 %
94	<a href="https://repository.trisakti.ac.id">repository.trisakti.ac.id</a> Internet Source	<1 %
95	<a href="https://repository.unpar.ac.id">repository.unpar.ac.id</a> Internet Source	<1 %
96	<a href="https://stikesmu-sidrap.e-journal.id">stikesmu-sidrap.e-journal.id</a> Internet Source	<1 %
97	<a href="http://www.duniapengetahuan.com">www.duniapengetahuan.com</a> Internet Source	<1 %
98	<a href="http://www.jelly-gamat.org">www.jelly-gamat.org</a> Internet Source	<1 %
99	<a href="http://www.repository.poltekkes-kdi.ac.id">www.repository.poltekkes-kdi.ac.id</a> Internet Source	<1 %
100	<a href="http://www.wpsmedicare.com">www.wpsmedicare.com</a> Internet Source	<1 %
101	Mawar Saron Simangunsong, Syaiful Syaiful, Evamona Sinuraya. "Studi Kasus Kompres Hangat Dalam Menurunkan Suhu Tubuh Pada Anak Dengan Demam Thypoid Di Rumah Sakit TK II Putri Hijau Medan", MAHESA : Malahayati Health Student Journal, 2021 Publication	<1 %
102	Noor Baity Jannaty, Muhammad Riduansyah, Bagus Rahmat Santoso. "Efektivitas pemberian oksigen terhadap tingkat kesadaran menggunakan glasgow coma scale pada pasien cedera kepala", Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada: Health Sciences Journal, 2024 Publication	<1 %
103	<a href="http://wwwnitamelliq.blogspot.com">wwwnitamelliq.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %

Exclude quotes  OnExclude matches  OffExclude bibliography  On