

Karya Tulis Ilmiah

**PENERAPAN TERAPI *WATER TEPID SPONGE* TERHADAP
PENURUNAN SUHU TUBUH PADA KASUS KEJANG DEMAM
SEDERHANA (KDS)**

Disusun Guna Memenuhi Sebagian Syarat dalam Mencapai Gelar Profesi Ners
di Program Studi Pendidikan Profesi Ners Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan
Universitas Alma Ata



**Universitas
Alma Ata**
The Globe Inspiring University

Oleh:

Sholikah Handayani

230301077

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI NERS

FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN

UNIVERSITAS ALMA ATA

2024

LEMBAR PERSETUJUAN

Karya Tulis Ilmiah

**PENERAPAN TERAPI *WATER TEPID SPONGE* TERHADAP
PENURUNAN SUHU TUBUH PADA KASUS KEJANG DEMAM
SEDERHANA (KDS)**

Oleh:

Sholikhah Handayani

230301077

Telah Memenuhi Syarat dan Disetujui untuk Diseminarkan
di Program Studi Pendidikan Profesi Ners Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan

Universitas Alma Ata

Pembimbing


Ika Mustika Dewi, S.Kep., Ns., M.Kep

Tanggal 21 Juni 2024



Mengetahui

Ketua Program Studi Pendidikan Profesi Ners
Universitas Alma Ata



(Sofyan Indrayana, S.Kep., Ns., M.S)

LEMBAR PENGESAHAN

Karya Tulis Ilmiah

**PENERAPAN TERAPI WATER *TEPID SPONGE* TERHADAP
PENURUNAN SUHU TUBUH PADA KASUS KEJANG DEMAM
SEDERHANA (KDS)**

Oleh:

Sholikhah Handayani

230301077

Telah diseminarkan dan dipertahankan di dewan Dewan Penguji

untuk mendapatkan gelar Profesi Ners

Pada tanggal 24 Juni 2024

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Pembimbing

Ika Mustika Dewi, S.Kep., Ns., M.Kep

Tanggal 23 Juli 2024



Penguji

Anafrin Yugistyowati, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.Kep.Anak

Tanggal 23 Juli 2024



Mengetahui,

Dekan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan

Universitas Alma Ata

(Dr. Yhona Paratmanitya, S.Gz., MPH., RD)

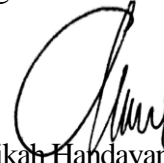


PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN

Dengan ini, saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa KTI yang berjudul “Penerapan Terapi *Water Tepid Sponge* Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Kasus Kejang Demam Sederhana (Kds)” adalah hasil karya saya sendiri, dan tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain kecuali yang tertulis di dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka sesuai dengan kriteria etika penulisan ilmiah yang baku. Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan bahwa KTI ini merupakan hasil penjiplakan (plagiasi), maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut, sesuai hukum yang berlaku di Indonesia.

Yogyakarta, 22 Juni 2024

Yang Membuat Pernyataan



(Sholikhah Handayani)

PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME

PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME

Dengan ini, saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Karya Tulis Ilmiah yang berjudul "Penerapan Terapi *Water Tepid Sponge* Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Kasus Kejang Demam Sederhana (Kds)" adalah hasil karya peneliti sendiri, dan tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain kecuali yang tertulis di dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka sesuai dengan kriteria etika penulisan ilmiah yang baku. Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan bahwa Skripsi/KTI ini merupakan hasil penjiplakan (plagiasi), maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut, sesuai hukum yang berlaku di Indonesia.

Yogyakarta, Juni 2024

Yang Membuat Pernyataan

()
Sholika Handayani

**PENERAPAN TERAPI *WATER TEPID SPONGE* TERHADAP
PENURUNAN SUHU TUBUH PADA KASUS KEJANG DEMAM
SEDERHANA (KDS)**

Sholikhah Handayani¹, Ika Mustika Dewi², Anafrin Yugistyowati³

Program Studi Pendidikan Profesi Ners

Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan

Universitas Alma Ata

ABSTRAK

Latar Belakang: Kejang demam merupakan kelainan neurologis yang paling sering dijumpai pada anak, terutama pada anak golongan umur 6 bulan sampai 4 tahun. Kejang demam bisa berbahaya jika demam tinggi dan tidak ditangani secara dini karena bisa menyebabkan hipoksia jaringan otak dan akhirnya merusak otak. Terapi *water tepid sponge* menunjukkan hasil yang efektif untuk dapat menurunkan suhu tubuh pada pasien dengan kejang demam. **Tujuan:** Untuk dapat mengetahui hasil implementasi pemberian *Water Tepid Sponge* terhadap suhu tubuh akibat Demam. **Metode:** Metode penelitian ini adalah deskriptif studi kasus, yaitu dengan menggunakan rangkaian proses keperawatan pada individu meliputi pengkajian, diagnosa, intervensi, implementasi, serta evaluasi. Subjek penelitian ditentukan berdasarkan kriteria inklusi dan eksklusi. Ditetapkan sebanyak 1 subjek yang memenuhi kriteria untuk kemudian dilakukan intervensi. **Hasil:** Hasil penerapan teknik non farmakologi hipertermia menggunakan *water tepid sponge*, dilakukan selama 3 hari. Hasil penatalaksanaan didapatkan hasil terjadi penurunan suhu dari suhu 38.9°C turun menjadi 37.9°C. **Kesimpulan:** Dapat disimpulkan bahwa anak dengan suhu di atas normal perlu mendapatkan penanganan yang cepat dan tepat. Terapi *water tepid sponge* menunjukkan hasil yang efektif untuk dapat menurunkan suhu tubuh pada pasien dengan kejang demam

Kata Kunci: Kejang Demam Sederhana, Hipertermia, *Water Tepid Sponge*