

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
PROGRAM STUDI DIPLOMA III KEPERAWATAN  
Karya Tulis Ilmiah, Mei 2022

MUHAMAD RIFKI AQSAL DJILHAM  
E1914401040

ASUHAN KEPERAWATAN PADA ANAK USIA TODDLER (1-3) PADA  
PEMENUHAN KEBUTUHAN AMAN NYAMAN DENGAN  
PENERAPAN TEPID SPONGE UNTUK MENURUNKAN  
SUHU TUBUH AKIBAT KEJANG DEMAM  
*LITERATUR REVIEW*

**ABSTRAK**

Demam merupakan suatu kondisi dimana suhu tubuh mengalami peningkatan di atas normal. Seseorang dapat dikatakan demam jika suhu tubuhnya mencapai lebih dari 37,5°C. Dan efeknya jika suhu tubuh lebih dari 37,5°C maka bisa mengakibatkan kejang, dalam pemenuhan aman nyaman bisa di berikan dengan berbagai Tindakan salah satunya teripi non farmakologi yaitu *tepid sponge*. Tujuan Karya Tulis Ilmiah ini untuk mengetahui asuhan keperawatan pada anak usia toddler dalam pemenuhan kebutuhan fisiologis dengan penerapan tepid sponge untuk menurunkan suhu tubuh akibat kejang demam berdasarkan *literature review*. Metode yang di gunakan adalah *literature review* dengan *search engine* google scholar: Dengan kata kunci *Tepid sponge*, Kejang demam, Keseimbangan suhu tubuh. Di dapatkan tiga artikel jurnal dan satu asuhan keperawatan yang sesuai dengan kriteria inklusi dan eksklusi. Hasil penelitian: Pengkajian di dapatkan data pasien mengalami kejang demam dengan suhu 38,0°C sehingga muncul diagnose keperawatan hipertermi berhubungan dengan proses penyakit (mis, infeksi). Perencanaan menggunakan terapi non farmakologi *tepid sponge*. Implementasi dari perencanaan di lakukan tiga hari dengan tindakan kurang lebih 10 -30 menit dan evaluasi hasil tindakan menunjukkan respon positive terhadap penurunan suhu tubuh. Sehingga terapi tepid sponge bisa di rekomendasikan sebagai salah satu alternatif tindakan keperawatan dalam penurunan suhu tubuh.

Kata kunci: Tepid sponge, Kejang demam, Keseimbangan suhu tubuh  
Tahun Pustaka: 2012 - 2022

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA  
FAKLTAS ILMU KESEHATAN  
PROGRAM STUDI DIPLOMA III KEPERAWATAN  
Karya Tulis Ilmiah, Mei 2022

MUHAMAD RIFKI AQSAL DJILHAM  
E1914401040

*NURSING CARE ON TODDLER AGE CHILDREN (1-3) IN FULFILLMENT OF  
NEEDS, SAFE COMFORT WITH APPLICATION OF SPONGE TEPID  
TO DECREASE BODY TEMPERATURE DUE TO FEVER SEQUELS  
LITERATURE RIVIEW*

**ABSTRACT**

*Fever is a condition in which the body temperature has increased above normal. A person can be said to have a fever if his body temperature reaches more than 37.5°C. And the effect is that if the body temperature is more than 37.5°C it can cause seizures, in compliance with safe comfort it can be given with various actions, one of which is non-pharmacological therapy, namely tepid sponge. The purpose of this scientific paper is to find out nursing care for toddler age children in fulfilling physiological needs by applying tepid sponge to reduce body temperature due to febrile seizures based on a literature review. The method used in the literature review with the search engine google shoholar: Tepid sponge, febrile seizures, body temperature balance. There were three journal articles and one nursing care that matched the inclusion and exclusion criteria. The results of the study: The study obtained data on patients experiencing febrile seizures with a temperature of 38.0°C so that a nursing diagnosis of hyperthermia related to the disease process (eg, infection) emerged. Planning to use non-pharmacological treatment of the Tepid Sponge. The implementation of the plan was carried out for three days with approximately 10 -30 minutes of action and the evaluation of the results of the action showed a positive response to the decrease in body temperature. So that the tepid sponge therapy can be recommended as an alternative nursing action in reducing body temperature.*

*Keywords: Tepid sponge, Febrile seizure, Body temperature balance  
Library Year: 2012 - 2022*