

**PROGAM STUDI DIII ILMU KEPERAWATAN  
FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG  
KTI MEI 2019**

**ABSTRAK**

Budi Suharno

**PENERAPAN KOMPRES HANGAT UNTUK MENURUNKAN HIPERTERMI DENGAN MASALAH KEPERAWATAN FEBRIS TYPROID DI RUANG BAITUNNISA 1 RUMAH SAKIT ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG.**

**Latar belakang:** Demam tifoid pada anak, terutama anak usia pra sekolah juga akan berdampak pada perkembangan Anak. Perawatan berkualitas tinggi dapat mengurangi hipertermi pada anak . Hal yang dapat dilakukan untuk mengurangi hipertermi pada anak adalah pemberian kompres hangat, yang dapat kita lakukan salah satunya dengan kompres hangat di bagian aksila dan lipatan paha

**Tujuan:** menerapkan asuhan keperawatan dengan pemberian kompres hangat untuk menurunkan hipertermi pada anak

**Metode:** Metode yang digunakan adalah wawancara dengan data subjektif dan objektif studi kasus, yang juga merupakan data pendukungnya.

**Hasil:** Dari hasil laporan studi kasus ini setelah dilakukan penerapan kompres hangat di bagian aksila dan lipatan paha selama 3x 7 jam di dapatkan suhu tubuh pasien menurun/mendekatai suhu tubuh normal dari suhu 37,9<sup>o</sup>c menurun menjadi 37,3<sup>o</sup>c(suhu tubuh normal).

**Kesimpulan:** penerapan kompres hangat di bagian aksila dan lipatan paha dapat mengatasi masalah hipertermi pada anak Febris typoid

**Saran:** penerapan kompres hangat sebaiknya di lakukan ketika anak demam untuk mencegah demam lebih tinggi pada anak

**Kata Kunci:** Demam, Typoid, kompres Hangat.

**PROGAM STUDY OF DIII NURSING SCIENCE  
FACULTY OF NURSING SCIENCE  
ISLAMIC SULTAN AGUNG UNIVERSITY OF SEMARANG  
KTI MEI 2019**

**ABSTRACT**

Budi Suharno

**APPLICATION OF PLAY THERAPY TO OVERCOME ANXIETY IN  
FEBRIS VOMITUS PATIENTS IN BAITUNNISA ROOM 1 SULTAN  
AGUNG ISLAMIC HOSPITAL SEMARANG.**

**Background:** Typhoid fever in children, especially pre-school age children will also have an impact on children's development. High quality care can reduce hypertension in children, thing that can be done to reduce hypertension in children is the provision of warm compresses, which we can do one of them with warm compresses on the axilla and thigh folds.

**Objective:** Apply nursing care by giving warm compresses to reduce hypertension in children..

**Method:** The method used is interviews with subjective data, which are also supporting data.

**Results:** From the results of this case study report after applying warm compresses on the axillary and thigh folds for 3x7 hours to get the patient's body temperature decreases?approaches normal body temperature from body temperature 37,9<sup>o</sup>c decreased to 37,3<sup>o</sup>c (normal body temperature.

**Conclusion:** The application of warm compresses on the axilla and thigh folds can overcome the problem of hypertension in typhoid febrile children.

**Suggestion:** The application of warm compresses should be done when a child has a fever to prevent a higher fever in the child.

**Keywords:** Fever, Typhoid, warm compress.