

## **PENGARUH KOMPRES HANGAT PADA PASIEN DEMAM TYPOID DENGAN HIPERTERMI**

Jumiriliati (2018)

Program Studi DIII Keperawatan Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Islam Sultan Agung Semarang

### **ABSTRAK**

**Latar Belakang:** Pada pasien dengan demam typoid sering mengalami hipertermi. Intervensi yang sering dilakukan melalui tindakan nonfarmakologis. Salah satunya adalah dengan metode kompres hangat.

**Tujuan:** Untuk membuktikan apakah kompres hangat efektif untuk menurunkan suhu tubuh..

**Metode:** Desain yang digunakan dalam penulisan karya tulis ilmiah ini adalah *case study design* pengumpulan data dilakukan secara autoanamnesa dan alloanamnesa. Penyajian data secara tekstular/narasi yang disertai dengan cuplikan ungkapan verbal dari subyek studi kasus yang merupakan data pendukungnya.

**Hasil:** Kompres hangat yang dilakukan selama tiga hari pada An.Z dengan suhu air 40°Celcius mendapatkan selisih sebesar 0,5 – 1,3°Celcius.

**Kesimpulan:** Kompres hangat efektif dilakukan pada anak yang mengalami hipertermi.

**Saran:** Melakukan asuhan keperawatan yang komprehensif pada lebih dari satu pasien.

**Kata Kunci:** Demam typoid, Hipertermi, kompres hangat

**Daftar Pustaka:** 27 (2009 – 2016)

## **COMPRESS WARM INFLUENCE ON PATIENTS TYPOID FEVER WITH HYPERTERMI**

Jumiriliati (2018)

Study Program of Nursing DIII Faculty of Nursing Universitas Islam Sultan Agung Semarang

### **ABSTRACT**

**Background:** In patients with fever typoid often experience hipertermi. The intervention is often done through the actions of nonpharmacologic. One of them is by the method of warm compress.

**Purpose:** To prove whether the warm compresses are effective to lower the body temperature.

**Method:** The design used in the writing of this scientific paper is a descriptive study with a design case study.

**Result:** Warm compres made for three days on An.Z with water temperature 40°Celcius get the difference 0,5 – 1,3°Celcius.

**Conclusion:** Warm compress effective carried on the experience hipertermi.

**Suggestion:** Perform comprehensive nursing care by taking more than one patient action

**Keywords:** Fever typoid, Hyperthermia, Warm compress

**Bibliography::** 27 (2009 – 2016)