

ABSTRAK

STUDI LITERATUR PERBANDINGAN EFEKTIFITAS PEMBERIAN KOMPRES HANGAT DAN TEPID WATER SPONGE TERHADAP PENURUNAN DEMAM PADA PASIEN TYPHOID ABDOMINALIS

OLEH : ADE YUVIDA ANINDITA

Typhoid Abdominalis adalah penyakit infeksi akut yang biasanya menyerang saluran pencernaan dengan gejala demam lebih dari tujuh hari, gangguan pada saluran cerna dan gangguan kesadaran. Demam yang tinggi jika tidak segera ditangani dapat menimbulkan berbagai komplikasi. Penanganan terhadap demam dapat dilakukan dengan tindakan farmakologis maupun tindakan non farmakologis. Kompres adalah salah satu tindakan non farmakologis untuk menurunkan suhu tubuh bila mengalami demam. Ada beberapa macam kompres yang bisa diberikan untuk menurunkan suhu tubuh yaitu *tepid water sponge* dan kompres hangat. Tujuan penulisan ini adalah untuk mengetahui perbandingan efektifitas pemberian kompres hangat dan *tepid water sponge* terhadap penurunan demam pada pasien typhoid abdominalis. Penelitian ini menggunakan metode studi literature dengan menganalisa literature yang relevan mengenai efektifitas pemberian kompres hangat dan *tepid water sponge* terhadap penurunan demam pada pasien typhoid abdominalis. Berdasarkan analisis kelima jurnal dapat disimpulkan bahwa terdapat perbedaan penurunan suhu tubuh antara pemberian kompres hangat dan *tepid water sponge*. *Tepid water sponge* lebih efektif menurunkan suhu tubuh pada pasien demam dibandingkan dengan kompres hangat.

Kata Kunci : Typhoid Abdominalis, Tepid Water Sponge, Kompres Hangat

ABSTRACT

CASE STUDY COMPARISON OF THE EFFECTIVENESS OF WARM COMPRESS AND TEPID WATER SPONGE TO DECREASE THE BODY TEMPERATURE INPATIENTS TYPHOID ABDOMINALIS

BY : ADE YUVIDA ANINDITA

Typhoid abdominalis is an acute infectious disease that usually attacks the gastrointestinal tract with symptoms of fever more than seven days, disorders of the gastrointestinal tract and disorders of consciousness. High fever if not treated immediately can cause a variety of complications. The treatment of the fever can be done with the action of pharmacological and non pharmacological. The compress is one of the actions of the non pharmacological to lower the body temperature when having fever. There are several kinds of compresses that can be given to lower the body temperature that is tepid water sponge and warm compress. The purpose of this study was to compare the effectiveness of warm compress and tepid water sponge to decrease the body temperature in patients typhoid abdominalis. This study used the method of literature study by analyzing the relevant literature on the effectiveness of warm compress and tepid water sponge to decrease the body temperature in patients typhoid abdominalis. Based on the fifth analysis of the journal can be concluded that there is a difference in body temperature reduction between warm compresses and tepid water sponge. Tepid water sponge more effectively decrease the body temperature in fever patients compared to warm compresses.

Keywords : *Typhoid Abdominalis, Tepid Water Sponge, Warm Compress*