

PERSETUJUAN PEMBIMBING

**PERBEDAAN SUHU TUBUH ANAK DEMAM TIFOID YANG DIBERIKAN
KOMPRES HANGAT DI LIPATAN KETIAK DAN DAHI DI RUANGAN
G1 RSUD Prof. Dr. H. ALOEI SABOE KOTA GORONTALO**

SKRIPSI

OLEH

**VERAWATI WANTOGIA
NIM. 841 413 038**

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

PEMBIMBING I



Ns. Rini F. Zees, S.Kep., M.Kep
NIP. 19811014 200501 2 002

PEMBIMBING II



dr. Sri A. Ibrahim, M.Kes
NIP. 19710307 200012 2 001

**Mengetahui,
Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan
Fakultas Olahraga Dan Kesehatan
Universitas Negeri Gorontalo**



dr. Nanang Roswita Paramata, M.Kes
NIP. 19771028 200812 2 003

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi Yang Berjudul

**PERBEDAAN SUHU TUBUH ANAK DEMAM TIFOID YANG DIBERIKAN
KOMPRES HANGAT DI LIPATAN KETIAK DAN DAHI DI RUANGAN
G1 RSUD Prof. Dr. H. ALOEI SABOE KOTA GORONTALO**

Oleh

VERAWATI WANTOGIA

NIM : 841 413 038

Telah dipertahankan didepan dewan penguji

Hari/ tanggal : Jumat, 21 Juli 2017

Waktu : 15.00 WITA

Tim Penguji:

1. Ns. Rini F. Zees, S.Kep., M.Kep
NIP. 9811014 200501 2 002

(.....)

2. dr. Sri A. Ibrahim, M.Kes
NIP. 19710307 200012 2 001

(.....)

3. dr. Zuhriana K. Yusuf, M.Kes
NIP. 19740106 200604 2 001

(.....)

4. Ns. Nurdiana Djamaludin, S.Kep., M.Kep

(.....)

Gorontalo, Juli 2017

Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan



Dr. H. Lutfi Boekosoe, M.Kes

NIP. 19590110 198603 2 003

ABSTRAK

Verawati Wantogia. 2017. *Perbedaan Suhu Tubuh Anak Demam Tifoid yang Diberikan Kompres Hangat di Lipatan Ketiak dan Dahi di Ruang GI RSUD Prof Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo.* Skripsi, Program Studi Jurusan Keperawatan, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Ns. Rini F. Zees, S.Kep, M.Kep dan Pembimbing II dr. Sri A. Ibrahim, M.Kes.

Demam tifoid atau *thypoid abdominalis* adalah salah satu penyakit infeksi yang menyebabkan sering terjadinya demam. Demam dapat berkurang dengan pemberian kompres hangat. Tujuan penelitian untuk mengetahui dan mengidentifikasi perbedaan suhu tubuh anak demam tifoid yang diberikan kompres hangat di lipatan ketiak dan dahi.

Penelitian ini menggunakan desain penelitian *quasy eksperimen* dengan rancangan *pretest and posttest two group before after design*. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh anak yang mengalami demam tifoid di Ruang GI. Sampel dalam penelitian ini menggunakan *Accidental Sampling* sebanyak 48 responden. Hasil uji statistic menggunakan *uji paired sampel t-test*.

Hasil penelitian menunjukkan penurunan suhu tubuh anak demam tifoid yang diberikan kompres hangat di lipatan ketiak adalah 1,4^oC dan penurunan suhu tubuh anak demam tifoid yang diberikan kompres di dahi adalah 1,1^oC. Uji perbandingan kedua rerata diperoleh *t hitung* sebesar 8,173 dengan *Pvalue*=0,036 Ha diterima.

Terdapat perbedaan signifikan antara penurunan suhu tubuh anak yang diberikan kompres hangat di lipatan ketiak dan yang diberikan kompres hangat di dahi. kepada semua perawat khususnya dalam pelayanan untuk kesehatan untuk menggunakan kompres hangat di lipatan ketiak sebagai alternative yang lebih efektif dalam menurunkan demam pada anak.

Kata Kunci : Demam Tifoid, kompres hangat ketiak, kompres hangat dahi

Daftar pustaka : 39 referensi (2008-2016)

ABSTRACT

Verawati Wantogia. 2017. The Differences of Children Temperature of Tifoid Fever by Giving Warm Compress in the Armpit Fold and Forehead in G1 room Regional Public Hospital (RSUD) Prof. Dr. H. Aloei Saboe Gorontalo City. Skripsi. Bachelor Study Program of Nursing. Faculty of Health and Sport. State University of Gorontalo. Principal Supervisor is Ns. Rini F. Zees, S.Kep, M.Kep and Co-supervisor dr. Sri A. Ibrahim, M.Kes.

Tifoid fever or thypoid abdominalis is one of infectious diseases which causes fever. Fever are decreased by giving warm compress. Aims of research is to find out and to identify the differences of children temperature of tifoid fever by giving warm compress in the armpit fold and forehead.

It applies quasy experiment research design by pretest and post test two group before after design. Population of research are children who get tifoid fever in G1 room. Sample of research used accidental Sampling is amounted to 48 respondents. Statistic test result used paired sample t-test.

Finding reveals that decreased children temperature of tifoid fever by giving warm compressed in the armpit is amounted to 1.4⁰C, and decreased children temperature of tifoid fever by giving warm compressed in forehead is amounted to 1.1⁰C. Comparison test on both average value obtained that t count is amounted to 8.173 with $p_{value} = 0.036$ H_a is accepted.

There was significant difference between children temperature of tifoid fever by giving warm compress in the armpit fold and forehead. To every nurse in health service by using warm compress in the armpit fold is an effective alternative to decrease children's fever.

Keywords: Tifoid Fever, Armpit Fold Warm Compress, Forehead Warm Compress.

Bibliographies : 39 references (2008-2016)

