

KARYA ILMIAH
ASUHAN KEPERAWATAN ANAK DEMAM TYPROID YANG MENGALAMI
MASALAH KEPERAWATAN HIPERTERMIA DENGAN KARYA
INOVASI LEAFLET WATER TEPID SPONGE DI PUSKESMAS
MARGODADI TAHUN 2023



OLEH :
NUR'AINIE
NIM. 2022207209539

PROGRAM STUDI PROFESI NERS KONVERSI
FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH
PRINGSEWU LAMPUNG TAHUN 2024

KARYA ILMIAH
ASUHAN KEPERAWATAN ANAK DEMAM TYPROID YANG MENGALAMI
MASALAH KEPERAWATAN HIPERTERMIA DENGAN KARYA
INOVASI LEAFLET WATER TEPID SPONGE DI PUSKESMAS
MARGODADI TAHUN 2023



KIA

Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat dalam Menyelesaikan
Pendidikan pada Program Studi Profesi Ners Keperawatan

OLEH :
NUR'AINIE
NIM. 2022207209539

PROGRAM STUDI PROFESI NERS KONVERSI
FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH
PRINGSEWU LAMPUNG TAHUN 2024

KARYA ILMIAH
ASUHAN KEPERAWATAN ANAK DEMAM TYPROID YANG MENGALAMI
MASALAH KEPERAWATAN HIPERTERMIA DENGAN KARYA
INOVASI LEAFLET WATER TEPID SPONGE DI PUSKESMAS
MARGODADI TAHUN 2023

Nur'ainie

Abstrak

Latar belakang : Menurut *World Health Organization* (WHO) menyatakan penyakit demam typhoid di dunia mencapai 11-20 juta kasus per tahun yang mengakibatkan sekitar 128.000 -161.000 kematian setiap tahunnya. Salah satu teknik penurunan suhu tubuh yang sering di gunakan adalah Teknik *Water tapid sponge*. Terapi ini efektif untuk meredakan demam pada anak, hal ini di sebabkan karena metode pemberian terapi water tepid sponge mengharuskan seluruh anggota tubuh di lakukan sapuan kain yang di basahkan oleh air hangat. Hal tersebut akan membuka pori-pori kulit penderita menjadi lebih lebar hingga mempercepat pengeluaran suhu panas dalam tubuh penderita. **Tujuan :** Penulis mampu menggambarkan asuhan keperawatan anak demam typhoid yang mengalami masalah keperawatan hipertermia dengan karya inovasi : leaflet kompres *water tapid sponge* di Puskesmas Margodadi tahun 2023.

Metode: Desain karya ilmiah akhir ners ini menggunakan studi kasus yang menggambarkan asuhan keperawatan anak dengan pendekatan keperawatan yang meliputi pengkajian, diagnose keperawatan, rencana keperawatan, implementasi dan evaluasi pada pasien demam typhoid. Partisipan karya ilmiah ners ini sebanyak 1 orang, waktu pelaksanaan askep dilakukan 3 hari berturut-turut, tempat studi kasus di Puskesmas Margodadi tahun 2023.

Hasil : Setelah dilakukan asuhan keperawatan selama 3x24 jam pasien hari pertama dengan suhu 38,8°C, hari kedua dengan suhu 37,7°C dan hari ketiga dengan suhu 37°C. Evaluasi dari tindakan yang dilakukan kepada pasien dilakukan selama 3 hari terdapat penurunan demam dan pasien melakukan anjuran menggunakan kompres hangat. **Kesimpulan:** Rencana tindakan keperawatan yang telah direncanakan efektif dalam mengatasi demam pada anak, khususnya dengan metode teknik *Water tapid sponge* sangat membantu mempercepat penurunan suhu pada anak.

Kata Kunci : Anak, Demam typhoid, *Water tapid sponge*
Sumber : 27 (2012-2023)

SCIENTIFIC WORK
NURSING CARE FOR DEMAM TYPHOID CHILDREN WHO EXPERIENCE
HYPERTHERMIA NURSING PROBLEMS WITH WARM WATER
TEPID SPONGE LEAFLET INNOVATION IN PUSKESMAS
MARGODADI IN 2023

Nur'ainie

Abstract

Background: According to the World Health Organization (WHO), demam typhoid fever in the world reaches 11-20 million cases per year, resulting in around 128,000 - 161,000 deaths each year. One technique for reducing body temperature that is often used is the Water Tapid Sponge Technique. This therapy is effective for reducing fever in children, this is because the method of administering water tepid sponge therapy requires that all parts of the body be wiped with a cloth dampened with warm water. This will open the pores of the sufferer's skin wider, thereby speeding up the release of heat in the sufferer's body. **Objective:** The author is able to describe the nursing care of children suffering from demam typhoid with hyperthermia nursing problems with the innovative work: water tepid sponge compress leaflet at the Margodadi Community Health Center in 2023.

Method: The design of this final scientific paper for nurses uses a case study that describes pediatric nursing care using a nursing approach which includes assessment, nursing diagnosis, nursing plan, implementation and evaluation in demam typhoid patients. There was 1 participant in this nurse's scientific work, the implementation of the medical examination was carried out for 3 consecutive days, the research location was at the Margodadi Community Health Center in 2023.

Results: After nursing care for 3 x 24 hours, the patient on the first day had a temperature of 38.8°C, the second liver had a temperature of 37.7°C and the third liver had a temperature of 37°C. Evaluation of the actions taken on the patient was carried out for 3 days, there was a reduction in fever and the patient was advised to use a warm compress. **Conclusion:** The nursing action plan that has been planned is effective in dealing with fever in children, especially using the Water Tapid Sponge technique which really helps speed up the reduction of temperature in children.

Keywords : Children, Typhoid, Water tepid sponge

Source : 27 (2012-2023)

PERSETUJUAN PENGUMPULAN KIA

Telah diperiksa dan disetujui untuk dikumpulkan

Judul : Asuhan keperawatan anak demam typhoid yang mengalami masalah keperawatan hipertermia dengan karya inovasi : leaflet kompres *water typhoid sponge* di puskesmas Margodadi tahun 2023.

Nama Mahasiswa : Nur'ainie

NIM : 2022207209539



LEMBAR PENGESAHAN

**KARYA ILMIAH
ASUHAN KEPERAWATAN ANAK DEMAM TYPHOID YANG MENGALAMI
MASALAH KEPERAWATAN HIPERTERMIA DENGAN KARYA
INOVASI LEAFLET WATER TEPID SPONGE DI PUSKESMAS
MARGODADI TAHUN 2023**

Karya Inovasi Akhir ini telah diperiksa dan dinyatakan lulus
pada tanggal 16 Januari 2024

MENGESAHKAN

Pembimbing Karya Ilmiah Akhir

**Penguji I/Katim : Ns. Marlinda, M.Kep., Sp.Kep.Mat
NIDN.0223037801**

(.....)

**Penguji Utama : Ns. Andri Yulianto, S.Kep., M.Kes
NIDN. 0210118702**

(.....)



Ketua Program Studi

**Ns. Rita Sari, M.Kep., Ph.D
NIDN. 0222087403**

Mengetahui
Dekan Fakultas Kesehatan Universitas Muhammadiyah Pringsewu



**Elmi Nuryati, M.Epid, Ph.D
NIDN. 0215117601**

MOTTO

“Hidup Untuk Beribadah Kepada Allah”

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

**Karya Inovasi Akhir ini adalah hasil karya saya sendiri,
dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk
telah saya nyatakan dengan benar.**

Oleh :

NUR'AINIE
NIM. 2022207209539

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Wr.Wb

Segala puji bagi Allah SWT yang telah memberikan rahmat hidayah Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan KIA Ners yang berjudul “Asuhan keperawatan anak demam typhoid yang mengalami masalah keperawatan hipertermia dengan karya inovasi : leaflet kompres *water tapid sponge* di puskesmas Margodadi tahun 2023”.

Selama penulisan dan penyusunan KIA ini penulis banyak mendapat bantuan baik moril maupun materil serta bimbingan dari berbagai pihak. Oleh karna itu dengan kerendahan hati penulis mengucapkan terimakasih kepada :

1. Ns. Arena Lestari, M.Kep, Sp.Kep.J, Ph.D selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Pringsewu
2. Elmi Nuryati, M.Epid, Ph.D selaku Dekan Fakultas Kesehatan Universitas Muhammadiyah Pringsewu.
3. Ns. Rita Sari, M.Kep,Sp.KMB, Ph.D selaku Ketua Program Studi Profesi Ners keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Muhammadiyah Pringsewu Lampung.
4. Ns. Marlinda, M.Kep, Sp.Kep.Mat selaku dosen pembimbing dalam karya ilmiah
5. Ns. Andri Yulianto, M.Kes selaku penguji utama dalam karya ilmiah
6. Seluruh Dosen dan Staff Fakultas Kesehatan Universitas Muhammadiyah Pringsewu.
7. Teman-teman seperjuangan Profesi Ners yang telah membantu dalam penyusunan KIA Ners.

Penulis menyadari bahwa ini masih banyak kekurangan baik dari segi isi maupun bahasa. Untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun demi perbaikan selanjutnya

Semoga ini dapat bermanfaat bagi penulis dan pembaca pada umumnya serta profesi keperawatan khususnya.

Wassallamu'alaikum Wr.Wb.

Pringsewu, Desember 2023

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL DEPAN	i
HALAMAN SAMPUL BELAKANG.....	ii
ABSTRAK	iii
<i>ABSTRACT</i>	iv
LEMBAR PERSETUJUAN	v
LEMBAR PENGESAHAN	vi
MOTTO	vii
HALAMAN ORISINILITAS	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR BAGAN.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	6
C. Tujuan	7
D. Manfaat Studi kasus.....	8

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

A. Konsep Tumbuh Kembang Anak / Balita.....	8
B. Konsep Demam typhoid	16
C. Konsep <i>water tepid sponge</i>	22
D. Konsep Asuhan Keperawatan.....	24
E. Studi Literatur Al Muhammadiyah.....	35
F. Konsep Media Inovasi	37

BAB III ASUHAN KEPERAWATAN

A. Pengkajian.....	30
B. Analisa Data.....	32
C. Diagnosa Keperawatan	32
D. Intervensi Keperawatan	33
E. Implementasi Keperawatan	34
F. Evaluasi Keperawatan	34

BAB IV PEMBAHASAN

A. Analisis Data Pengkajian.....	34
B. Analisis Diagnosa Keperawatan	38
C. Analisis Intervensi Keperawatan	44
D. Analisis Implementasi	48
E. Evaluasi Keperawatan	50

BAB V PEMBAHASAN

A. Kesimpulan	54
B. Saran	55

Daftar Pustaka
Lampiran-Lampiran

Daftar Tabel

Tabel 2.1 Rencana Keperawatan.....	32
Tabel 3.1 Identitas Pasien	37
Tabel 3.2 Riwayat Imunisasi.....	38
Tabel 3.3 Pemeriksaan Diagnostik.....	46
Tabel 3.4 Penatalaksanaan Pasien.....	47
Tabel 3.5 Analisa Data.....	48
Tabel 3.6 Intervensi Keperawatan.....	49
Tabel 3.7 Implementasi Keperawatan.....	49
Tabel 3.8 Evaluasi Keperawatan.....	51

Daftar Bagan

Bagan 2.1 Pathway Demam typhoid	18
Bagan 3.1 Genogram.....	40

Lampiran-Lampiran

Lampiran 1 Informasi Studi kasus

Lampiran 2 Lembar Persetujuan Menjadi Responden

Lampiran 3 Sop (Standar Oprasional Prosedur) *Water Tapid Sponge*

Lampiran 4 Leaflet *Water Tapid Sponge*