

**HIPERTERMIA : *DENGUE HAEMORAGIC FEVER* (DHF)
PADA TN. DDI RUANG DARPA HUSADA RS ANTON
SOEDJARWO PONTIANAK**

**KARYA ILMIAH AKHIR (KIA)
KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH**



**Oleh:
FEBRI MAULIDI
NIM SRP 22319093**

**PROGRAM STUDI NERS KEPERAWATAN
INSTITUT TEKNOLOGI DAN KESEHATAN MUHAMMADIYAH
KALIMANTAN BARAT
TAHUN 2023**

HALAMAN PERSETUJUAN SIDANG KARYA ILMIAH AKHIR

Judul Karya Ilmiah Akhir: Hipertermia : *Dangue Haemoragic Fever* (DHF)
PadaTn.D di Ruang Darpa husada RS Anton Soedjarwo
Pontianak

Nama : Febri maulidi

Nim : SRP 22319093

Program studi : Profesi Ners Keperawatan Kelas Reguler A

Menyetujui, Pembimbing



Ns. Hartono, M.Kep
NIDN : 1124117401

HALAMAN PENGESAHAN
KARYA ILMIAH AKHIR (K.I.A)

Oleh:

FEBRI MAULIDI
NIM : SRP 22319093

Telah dipertahankan dihadapan dewan Penguji Karya Ilmiah Akhir,Program Studi
Ners Kelas Reguler A Institut teknologi dan kesehatan Muhammadiyah
Kalimantan Barat
Tanggal: 16 Januari 2022

Disetujui,

Pembimbing



Ns. Hartono, M.Kep
NIDN: 1124117401

Penguji



Dr. Suriadi, MSN.,
NIDN: 1103076601

Mengetahui, KA. Prodi Ners



Ns. Indah Dwi Rahayu, M.Kep
NIDN:1124058601

RIWAYAT HIDUP

Nama : Febri maulidi

Tempat, tanggal lahir : Segedong, 25
agustus 2000

Agama : Islam

Alamat : Desa kuala dua, sungai raya

Alamat E-mail :

febrimaulidi25@gmail.com

Nama Orang Tua

Ayah : Muniri

Ibu : Nur hasanah

Alamat : Segedong

Riwayat Pendidikan Terakhir :

1. SD Negeri 04 Segedong (Tahun 2006 – 2012)
2. MTs Darul Ulum kubu raya (Tahun 2012 – 2015)
3. MA Darul Ulum kubu raya (Tahun 2015 – 2018)
4. Institut Teknologi dan Kesehatan Muhammadiyah Kalimantan Barat.
(Tahun 2018
Sekarang)

**INSTITUT TEKNOLOGI DAN KESEHATAN MUHAMMADIYAH
PROGRAM STUDI NERS KEPERAWATAN**

Karya Ilmiah Akhir, Januari 2022

Febri Maulidi

Hipertermia : DHF (*Dangue Haemoragic Fever*) Pada Tn. D di Ruang Darpa Husada RS Anton Soedjarwo

ABSTRAK

Latar Belakang: Demam dengue atau (*dengue hemorrhagic fever* disingkat DHF) adalah penyakit infeksi yang disebabkan oleh virus *dengue* dengan manifestasi klinis demam, nyeri otot atau sendi yang disertai *ruam*. Data Depkes RI (2019) jumlah kasus penderita *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF) di Indonesia pada tanggal 29 Januari 2019 mencapai 13.683 orang diseluruh Indonesia. Penderita *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF) di indonesia terdapat dengan jumlah 133 orang. Penderita yang terbanyak yang mana mengalami *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF) di Indonesia terdapat pada golongan anak-anak usia 5-14 tahun, mencapai 42,72% (Kemenkes, 2019).

Tujuan Penulisan: Tujuan umum dari Karya Ilmiah Akhir ini yaitu untuk memberikan gambaran asuhan keperawatan Hipertermia pada Tn. D dengan *Dangue Haemoragic Fever* (DHF) di Ruang Darpa husada RS Anton Soedjarwo

Metode: Deskriptif partisipatif adalah metode penulisan yang menggambarkan suatu kasus atau kejadian yang dilakukan oleh penulis sendiri dan melibatkan kelompok atau individu berupa informasi data yang diperoleh dari hasil subjektif maupun objektif.

Hasil: berdasarkan data subjektif dan objektif yang didapat penulis mendapatkan masalah keperawatan hipertermia, hasil yang diperoleh dari implementasi

manajemen hipertermia, regulasi temperatur, manajemen cairan, kolaborasi pemberian obat.

Kata kunci: hipertermia, (DHF), asuhan keperawatan