

ABSTRAK

ASUHAN KEPERAWATAN ANAK HIPERTERMI PADA DENGUE HEMMORHAGIC FEVER DI RUANG ANGGREK RSUD Dr. SOEGIRI LAMONGAN

Penelitian Study Kasus di Wilayah Kerja RSUD Dr. Soegiri Lamongan

Oleh : Kiki Oktaviani Windi Astuti

Pendahuluan: *Dengu Hemmorrhagic Fever* adalah penyakit infeksi yang disebabkan oleh virus dengue dan penularannya melalui gigitan nyamuk *Aedes aegypti*, yang ditandai dengan gejala hipertermi, mual dan perdarahan. Hipertermi adalah suhu tubuh yang meningkat diatas rentang normal. Pada tahun 2018 jumlah kasus DHF di indonesia masih tinggi yaitu sebanyak (24,75%) / 100.000 penduduk, Peneliti ini bertujuan untuk melaksanakan Asuhan Keperawatan Hipertermi pada Anak dengan *Dengue Hemmorrhagic Fever* di Ruang Anggrek RSUD Dr. Soegiri Lamongan. **Metode:** Penelitian yang digunakan adalah penelitian studi kasus jenis metode penelitian deskripsi. Subjek penelitian ini digunakan adalah satu klien dengan masalah keperawatan hipertermi pada *dengue hemmorrhagic fever*. Pengumpulan di dapatkan melalui wawancara, observasi, pemeriksaan fisik dan studi dokumentasi. Data yang didapatkan dianalisis dengan membandingkan teori dengan kasus. **Hasil:** Penelitian terdiri dari 5 tahap pengkajian tidak terdapat kesenjangan, pada tahap diagnose terjadi kesenjangan, intervensi dan pelaksanaan tindakan sudah sesuai dengan tindakan teori, pada tahap evaluasi hasil menunjukkan masalah sudah teratasi sebagian. **Pembahasan:** jadi upaya penanganan yang dilakukan untuk pasien *dengue hemmorrhagic fever* dengan hipertermi adalah dilakukan tindakan kompres dingin di dahi dan ketiak.

Kata Kunci : *Dengue Hemmorrhagic Fever, hipertermi, Asuhan Keperawatan Anak.*

ABSTRACT

HYPERTHERM NURSING CARE FOR CHILDREN WITH *DENGGUE HEMMORHAGIC FEVER* IN THE ORCHID ROOM SOEGIRI LAMONGAN DOCTORATE GENERAL HOSPITAL

Case Study Research in Soegiri Lamongan Doctorate General Hospital

By : Kiki Oktaviani Windi Astuti

Introduction : *Dengu Hemmorhagic Fever* is the infection disease that is cause by Dengue virus and the speading passes through Aedes Aegety bites in wich are marked by hyperthermia symptom, queasy, and a blood. Hyperthermia is the body temperature that rises above the normal range. In 2018 the number of DHF Cases in Indonesia is till high (24.75%)/100.000 population. This research aims to carry out Hypertherm nursing care for children with *Dengue Hemmorhagic Fever* in the Orchid Room Soegiri Lamongan Doctorate General Hospital. **Method:** The research used is a case study research of description method. The subject of this study is one client with a hyperthermic nursing problem in *Dengue Hemmorgagic Fever*. Collecting is obtained through interviews, observations, physical check and documentation study. The data obtained are analyzed by comparing theory with cases. **Results:** The study consisted of 5 stage of assessment, there are no gaps, at the stage of diagnosis there is a gap, interventions and implementation of actions are in accordance with theoretical actions, at the evaluation stage the results show the problem has been resolved as such. **Discussion:** the treatment efforts carries out for patients with *Dengue Hemmorhagic Fever* with hyperthermia is to do cold compresses on the forehead and armpits.

Keywords: *Dengue Hemmorhagic Fever, hyperthermia, Child Nursing Care.*