

ABSTRAK

ASUHAN KEPERAWATAN ANAK HIPERTERM DENGAN DENGUE HAEMORHAGIC FEVER (DHF) DI RUANG PAVILLIUN ROUDLOH RUMAH SAKIT MUHAMMADIYAH LAMONGAN

Penelitian Studi Kasus di Rumah Sakit Muhammadiyah Lamongan

Oleh: Ika Kholidatul Mar'ah

Pendahuluan: *Dengue Haemorhagic Fever* merupakan penyakit menular yang disebabkan oleh virus *Dengue* dan ditularkan oleh gigitan nyamuk *Aedes aegypti*, saat ini terjadi peningkatan kasus dan berpotensi terjadinya Kejadian Luar Biasa. Salah satu gejala dari DHF adalah Hipertermi. Hipertermi merupakan kenaikan suhu badan diatas normal. Menurut ResUME Profil Kesehatan Lamongan, terhitung pada tahun 2017 sebanyak 52 kasus, kemudian tahun 2018 sebanyak 112 kasus, dan pada 2019 sebanyak 167 kasus. Terjadi peningkatan pada kasus DHF. Tujuan dari studi kasus ini adalah menerapkan asuhan keperawatan Hipertermi pada pasien DHF di Ruang Pavilliun Roudloh Rumah Sakit Muhammadiyah Lamongan. **Metode:** Metode penelitian ini menggunakan studi kasus. Subjek penelitian yang digunakan adalah satu klien dengan masalah Hipertermi pada anak DHF di Ruang Pavilliun Roudloh Rumah Sakit Muhammadiyah Lamongan. Data dikumpulkan dengan cara wawancara, observasi, pemeriksaan fisik, dan dokumentasi. Intrumen penelitian dengan cara pengumpulan data dimulai dari anamnesa, pemeriksaan fisik, observasi, dan dokumentasi. **Hasil:** Hasil penelitian menunjukkan tahapan pengkajian, diagnosa, perencanaan, pelaksanaan, dan evaluasi dilakukan sesuai teori. Diagnosa keperawatan yang muncul yaitu hipertermi. Pada saat pengkajian terdapat kesenjangan antara kasus dan teori pada keluhan utama yang ditunjukkan dengan demam. Hasil evaluasi menunjukkan diagnosa keperawatan Hipertermi sudah teratasi selama tiga hari. **Diskusi:** Upaya dalam membantu klien adalah memberikan pengertian kepada keluarga untuk melakukan kompres hangat. Keluarga mampu melakukan kompres hangat pada anak yang mengalami Hipertermi.

Kata kunci: *Hipertermi, Dengue Haemorhagic Fever, Asuhan Keperawatan Anak*

ABSTRACT

NURSING HYPERTERMY CHILDREN NURSING WITH DENGUE HAEMORHAGIC FEVER (DHF) IN PAVILLION ROUDLOH ROOM MUHAMMADIYAH LAMONGAN HOSPITAL

Case Study Research at the Lamongan Muhammadiyah Hospital

By: Ika Kholidatul Mar'ah

Introduction: *Dengue Haemorhagic Fever* is an infectious disease caused by the *Dengue* virus and transmitted by the bite of the *Aedes aegypti* mosquito, currently there is an increase in cases and the potential for Extraordinary Events. One symptom of DHF is hyperthermia. Hyperthermia is an increase in body temperature above normal. According to the Lamongan Health Profile Resume, calculated in 2017 there were 52 cases, then in 2018 there were 112 cases, and in 2019 there were 167 cases. An increase in DHF cases. The purpose of this case study is to apply Hyperthermic nursing care to DHF patients in the Roudloh Pavillions Room at Muhammadiyah Hospital Lamongan. **Method:** This research method uses a case study. The research subject used was a client with hyperthermia problems in DHF children in the Roudloh Pavillions Room Muhammadiyah Hospital Lamongan. Data collected by interview, observation, physical examination, and documentation. Research instruments by collecting data starting from history, physical examination, observation, and documentation. **Result:** The results showed the stages of assessment, diagnosis, planning, implementation, and evaluation were carried out according to theory. Nursing diagnoses that appear are hyperthermia. At the time of the study there was a gap between the case and the theory of the main complaint indicated by fever. Evaluation results show that the diagnosis of hyperthermic nursing has been resolved for three days. **Discussion:** Efforts in helping clients is to give understanding to the family to do a warm compress. Families are able to do warm compresses on children who have hypertherm.

Keywords: *Hypertherm, Dengue Haemorhagic Fever, Child Nursing Care*