

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN KOTABUMI
Laporan Tugas Akhir, Maret 2021**

Alda Carolina,

Asuhan Keperawatan dengan Gangguan Termoregulasi pada Kasus Kejang Demam Terhadap An.A di Ruang Edelweis Lantai 2 RS Handayani Kotabumi Lampung Utara Tanggal 11-13 Maret 2021

xv + 49 halaman, 6 tabel, 2 gambar.

RINGKASAN

Kejang demam merupakan kejang yang terjadi pada suhu badan tinggi (suhu tubuh diatas 38°C) karena terjadi kelainan ektranal. Kejang demam atau *febrile convulsion* adalah bangkitan kejang yang terjadi pada kenaikan suhu tubuh yang disebabkan oleh proses ekstrakranium. Menurut data yang di dapat dari RS Handayani Kotabumi Lampung Utara, pada tahun 2021 kasus Kejang Demam dari bulan Januari-11 Maret terhitung 21 jumlah kasus. Rumusan masalah laporan ini adalah “Bagaimana Asuhan Keperawatan pasien dengan Gangguan Termoregulasi pada Kasus Kejang Demam terhadap An. A di Ruang Edelweis Lantai 2 RS Handayani Kotabumi Lampung Utara Tahun 2021”.

Laporan Tugas Akhir ini bertujuan memberikan gambaran tentang Asuhan Keperawatan pada An.A dengan Kejang Demam secara komprehensif dengan menggunakan pendekatan proses keperawatan.

Hasil pengkajian didapatkan data: demam tinggi dengan suhu 38,5°C, frekuensi nadi 110x/menit, klien kejang saat dirumah, kulit terasa hangat. Selanjutnya ditetapkan diagnosa keperawatan, hipertermia, risiko defisit nutrisi dan risiko cedera. Rencana keperawatan dengan label SLKI, termoregulasi (L.14134), status nutrisi (L.03030) dan tingkat cedera (L.14136). Label SIKI, manajemen hipertermia (L.15506), manajemen nutrisi (L.03119), pencegahan cedera (L.14537). Implementasi dilakukan sesuai dengan label dan menyesuaikan perkembangan klien, pada tahap evaluasi dari tiga diagnosa utama semua teratasi.

Simpulan dari Laporan Tugas Akhir ini adalah tidak semua yang ada pada tinjauan pustaka yaitu jalan napas tidak efektif masuk dalam diagnosa pada anak kejang demam, karena saat berinteraksi dengan perawat klien sudah tidak kejang lagi. Maka diagnosa tersebut tidak dapat dijadikan diagnosa keperawatan pada An. A. Saran yang diberikan bagi pihak RS Handayani adalah mempertahankan pelayanan yang baik dan menjaga sarana prasarana yang telah disediakan RS.

Katakunci : Asuhan Keperawatan, Kejang Demam, Hipertermia
Sumber : 26 (2011-2021)

**POLYTECHNIC OF HEALTH TANJUNG KARANG
KOTABUMI NURSING PRODUCTS
Final Task Report, March 2021**

Alda Carolina,

Nursing Care with Thermoregulation Disorders of Comfort in Cases of Febrile Convulsions to An. A in Edelweis Room, 2nd Floor of Handayani Hospital, Kotabumi, North Lampung 11-13 March 2021

xv + 49 Pages, 6 tables, 2 pictures

ABSTRACT

Fever seizures are seizures that occur at high body temperature (body temperature above 38 ° C) due to ectranial abnormalities. Febrile seizureis a seizure awakening that occurs in an increase in body temperature caused by extracranial processes. According to data obtained from Handayani Hospital, Kotabumi, North Lampung, in 2021 there were 21 cases of Fever Seizures from January to March 11. The problem formulation of this report is “How is the nursing care of patients with thermoregulatory disorders in cases of febrile seizures in children a in the Edelweis room on the 2nd floor of the Handayani Hospital, Kotabumi, North Lampung in 2021”

This Final Project report aims to provide an overview of Nursing Care in An. A with Fever Seizures in a comprehensive manner using a nursing approach process.

The results of the study obtained data: high fever with a temperature of 38.5°C, pulse frequency 110x / minute, the client had seizures at home, warm skin. Then determined the nursing diagnosis, hyperthermia, risk of nutritional deficits and risk of injury. Nursing plans labeled SIKI, thermoregulation (L.14134), nutritional status (L.03030) and injury rate (L.14136). SIKI label, hyperthermia management (1.15506), nutrition management (1.03119), injury prevention (1.14537). Implementation is carried out according to the label and according to the client's development, at the evaluation stage of the three main diagnoses all resolved.

The conclusion from this Final Report is that not everything in the literature review, such as an ineffective airway, is included in the diagnosis of febrile seizures in children, because when interacting with the nurse the client is no longer having seizures. Then the diagnosis can not be used as a nursing diagnosis in An. A. The advice given to Handayani Hospital is to maintain good service and maintain the infrastructure provided by the hospital.

Keywords : Nursing Care, Fever Seizures, Hyperthermia
Reading Source : 26 (2011-2021)