

Nama : Rofi Fadilah

NIM : 1033221040

Judul : Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Orangtua Terhadap Pencegahan Demam Berdarah Dengue (DBD) Pada Anak di Rumah Sakit Umum Pindad Bandung

ABSTRAK

Latar belakang: *Dengue Hemmorrhagic Fever* atau sering disebut dengan demam berdarah dengue (DBD) merupakan infeksi yang disebabkan oleh virus dengue melalui gigitan nyamuk Aedes aegypti betina. Terjadinya DBD dapat diakibatkan oleh beberapa faktor salah satunya adalah faktor perilaku pencegahan DBD. Perilaku pencegahan DBD yang kurang baik dapat diakibatkan oleh beberapa faktor diantaranya umur, pekerjaan, pendidikan, dan pengetahuan. **Tujuan:** Untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan dan perilaku orang tua terhadap pencegahan penyakit demam berdarah *dengue* (DBD) pada anak di Rumah Sakit Umum Pindad Bandung. **Metode:** Penelitian ini menggunakan jenis penelitian deskriptif dengan desain *Cross Sectional*. Pengumpulan data dilakukan dengan menggunakan kuesioner yang diisi oleh orangtua yang memiliki anak usia 1-18 tahun dengan diagnosis penyakit demam berdarah di RSU Pindad Bandung, sejumlah 53 responen, dengan menggunakan teknik *purposive sampling*. **Hasil:** Dari 53 responden, terdapat orangtua yang memiliki tingkat pengetahuan dengan kategori baik yaitu sebanyak 33 orang (62,3%) dan memiliki perilaku positif dalam pencegahan DBD yaitu sebanyak 29 orang (54,7%) serta sebagian besar orangtua melakukan tindakan pencegahan DBD dengan kategori baik yaitu sebanyak 31 orang (58,5%). Hasil Uji *Chi-square* didapatkan nilai *p value* $0,000 < 0,05$; artinya terdapat hubungan yang signifikan antara tingkat pengetahuan dan perilaku orang tua dengan pencegahan penyakit demam berdarah dengue (DBD) pada anak di Rumah Sakit Umum Pindad Bandung. **Kesimpulan:** Tingkat pengetahuan yang dimiliki seseorang akan berdampak pada perilakunya, sehingga orangtua akan menyadari tentang pentingnya melakukan tindakan pencegahan DBD dengan baik. Selain itu perawat juga diharapkan untuk bisa memberikan informasi maupun penyuluhan terkait pentingnya melakukan kegiatan pencegahan DBD kepada orangtua.

Kata Kunci: Demam berdarah dengue (DBD), pencegahan DBD, perilaku, tingkat pengetahuan

Daftar pustaka: 30 buah (2014-2022)

Name : Rofi Fadilah

NIM : 1033221040

Title : Relationship between Knowledge Level and Parental Behavior on Prevention of Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) in Children at Pindad General Hospital, Bandung

ABSTRACT

Background: Dengue Hemorrhagic Fever or often called dengue hemorrhagic fever (DHF) is an infection caused by the dengue virus through the bite of a female Aedes aegypti mosquito. The occurrence of DHF can be caused by several factors, one of which is the behavioral factor of DHF prevention. Poor DHF prevention behavior can be caused by several factors including age, occupation, education, and knowledge. **Objective:** To determine the relationship between knowledge level and parental behavior on prevention of dengue hemorrhagic fever (DHF) in children at Pindad General Hospital, Bandung. **Method:** This study uses a descriptive research type with a Cross Sectional design. Data collection was conducted using a questionnaire filled out by parents who have children aged 1-18 years with a diagnosis of dengue fever at RSU Pindad Bandung, a total of 53 respondents, using a purposive sampling technique. **Results:** Of the 53 respondents, there were parents who had a good level of knowledge, namely 33 people (62.3%) and had positive behavior in preventing dengue fever, namely 29 people (54.7%) and most parents carried out dengue fever prevention measures in the good category, namely 31 people (58.5%). The results of the Chi-square test obtained a p value of 0.000 <0.05; meaning that there is a significant relationship between the level of knowledge and behavior of parents with the prevention of dengue fever (DHF) in children at Pindad General Hospital Bandung. **Conclusion:** The level of knowledge a person has will impact their behavior, so that parents will be aware of the importance of taking good dengue fever prevention measures.

Keywords: Dengue fever (DHF), DHF prevention, behavior, level of knowledge

Bibliography: 30 pieces (2014-2022)