

**PROGRAM DIII KEPERAWAATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA**

TASIKMALAYA, 16 MEI 2019

DITA DRISTIRA

NIM: E1614401013

Asuhan Keperawatan Keluarga Dalam Pemenuhan Rasa Aman: Penerapan Edukasi HBM (*Health Belief Model*) Dalam Menurunkan Resiko Terjadinya DBD Di Wilayah Puskesmas Tamansari

Abstrak

Demam Berdarah adalah penyakit demam akut yang disebabkan oleh virus dengue melalui gigitan nyamuk dari genus Aedes. Jumlah kasus DBD di Indonesia fluktuatif setiap tahun, salah satunya Jawa Barat. Salah satu kabupaten dengan jumlah kasus yang tinggi adalah Kota Kediri. Upaya-upaya pencegahan DBD sudah seharusnya dilakukan secara menyeluruh, termasuk perlakunya. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui hubungan antara faktor kepercayaan dengan upaya pencegahan DBD yang telah dilakukan di wilayah kerja Puskesmas Tamansari Kota Tasikmalaya. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif yang berbentuk komparasi deskriptif, yang digunakan yaitu kuisioner wawancara. Sumber data penelitian dalam penelitian ini yaitu responden sebanyak 2 yaitu keluarga Tn.F dan keluarga Tn.S yang masing-masing keluarga berada didesa Setyamulya dan Mulyasari Tamansari Kota Tasikmalaya. Pada penelitian ini yaitu faktor kepercayaan berupa kerentanan, keparahan, manfaat, dan hambatan yang dirasa sebagai variabel independen, dan upaya pencegahan DBD sebagai variabel dependen. Hasil penelitian diperoleh hubungan upaya pencegahan DBD dengan faktor kerentanan ada faktor keparahan ada faktor hambatan ada dan faktor manfaat terasa Kesimpulan pada penelitian ini bahwa terdapat hubungan faktor kepercayaan berupa hambatan, kerentanan, melakukan tindakan serta manfaat yang dirasa terhadap upaya pencegahan DBD di wilayah kerja Puskesmas Tamansari Kota Tasikmalaya. Jadi Kesimpulannya Health Belief Model merupakan metode yang dapat membuat individu care terhadap pencegahan penyakit DBD

Kata Kunci : Demam Berdarah, HBM (*Health Belief Model*)

**PROGRAM DIII KEPERAWAATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA**

TASIKMALAYA, 16 MEI 2019

DITA DRISTIRA

NIM: E1614401013

Family Nursing Care in Fulfilling Security: The Application of HBM Education in Reducing The Risk of Dengue in The Tamansari Health Center Area

Abstract

Dengue Fever is an acute fever caused by the dengue virus through mosquito bites from the genus Aedes. The number of dengue cases in Indonesia is volatile every year, one of which is West Java. One of the districts with a high number of cases is Kota Kediri. DBD prevention efforts should be carried out thoroughly, including behavior. The purpose of this study was to determine the relationship between the factors of trust and efforts to prevent dengue that had been carried out in the working area of the Tasikmalaya Tamansari Health Center. This study uses a quantitative approach in the form of descriptive comparison, which is used, namely questionnaire interview. The source of research data in this study were 2 respondents, namely Mr. E's family and Mr. S's family, each of whom was in the villages of Setyamulya and Mulyasari Tamansari, Tasikmalaya City. In this study the trust factors in the form of vulnerability, severity, benefits, and barriers were perceived as independent variables, and efforts to prevent DHF as the dependent variable. The results of this study showed that there was a severity factor between dengue prevention efforts and vulnerability factors and perceived benefit factors. The conclusion of this study was that there was a relationship of trust factors in the form of barriers, vulnerabilities, actions and benefits for prevention of dengue in the Tamansari Community Health Center work area City of Tasikmalaya. So Health Conclusion is a method that can make individuals care for prevention Belief DBD.

Model Keywords Dengue Fever, HBM (Health Belief Model)