

ABSTRAK

Nuzla Ramadhani

STUDI TINGKAT PENGETAHUAN DAN PERAN SERTA KELUARGA DALAM PSN TERHADAP KEJADIAN DBD

xiii + 42 Halaman + 3 Tabel + 2 Lampiran

Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) merupakan penyakit infeksi yang disebabkan oleh virus dengue dan ditularkan oleh nyamuk *Aedes aegypti*. Penyakit tersebut sering menimbulkan wabah dan dapat menyebabkan kematian pada banyak orang. Upaya pencegahan terhadap penyakit DBD dapat didukung dengan memiliki perilaku yang baik, dimana perilaku dibagi menjadi tiga domain yaitu pengetahuan, sikap dan tindakan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat pengetahuan dan serta peran keluarga dalam PSN terhadap kejadian DBD di wilayah kerja Puskesmas Sidotopo Surabaya.

Penelitian ini menggunakan Studi Literatur. Penelitian ini menggunakan pengumpulan data pustaka, membaca, dan mencatat serta mengolah bahan sekunder.

Hasil penelitian yang telah dilakukan peneliti dengan studi literatur tingkat pengetahuan terhadap kejadian DBD, sebagian besar karakteristik responden berumur lebih dari 40 tahun, berjenis kelamin perempuan 63,9% dan sebagian besar bekerja sebagai ibu rumah tangga. Pada tingkat pengetahuan keluarga baik. Pada peran pencegahan penyakit Demam Berdarah *Dengue* sebagian besar responden telah berperilaku baik 61,1%. Pada Hubungan tingkat pengetahuan dalam PSN terhadap kejadian DBD hasil analisis uji statistik Chi square menunjukkan bahwa terdapat hubungan antara tingkat pengetahuan keluarga dengan perilaku pencegahan DBD dan terdapat hubungan antara peran serta keluarga dalam PSN terhadap kejadian DBD.

Kesimpulan tingkat pengetahuan dan peran serta keluarga dalam kejadian DBD sudah baik. Peningkatan pengetahuan dan peran serta keluarga untuk mendapatkan informasi edukasi dalam bentuk penyuluhan terus menerus sehingga pencegahannya terhadap penyakit DBD dalam bentuk kegiatan PSN.

Kata kunci : Kejadian DBD, Tingkat Pengetahuan, Serta Peran Keluarga dalam PSN.

Daftar Bacaan : 28 Buku (2009 – 2020)

ABSTRACT

Nuzla Ramadhani

STUDY OF KNOWLEDGE AND ROLE AND FAMILY IN PSN ON DHF

xiii + 42 pages + 3 tables + 2 Attachments

Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) is an infectious disease caused by dengue virus and transmitted by *Aedes aegypti* mosquitoes. The disease often causes outbreaks and can cause death in many people. Efforts to prevent DHF can be supported by having good behavior, where the behavior is divided into three domains, namely knowledge, attitudes and actions. This study aims to determine the level of knowledge and the role of families in PSN on the incidence of DHF in the work area of the Sidotopo Health Center in Surabaya.

This research uses Literature Study. This research uses library data collection, reading, and recording and processing secondary materials.

The results of research conducted by researchers with a literature study of the level of knowledge of the incidence of DHF, most of the characteristics of respondents aged over 40 years, 63.9% female sexes and most of them work as housewives. At the level of good family knowledge. In the role of preventing dengue fever most of the respondents had behaved well 61.1%. In the relationship of the level of knowledge in PSN on the incidence of DHF Chi square test analysis results show that there is a relationship between the level of family knowledge with DHF prevention behavior and there is a relationship between family participation in PSN against DHF events.

Conclusion the level of knowledge and family participation in the incidence of dengue is good. Increased knowledge and participation of families to get educational information in the form of continuous counseling so that prevention against DHF in the form of PSN activities.

Keywords : DHF incidence, level of knowledge, and the role of family in PSN.

Reference List : 28 Books (2009 - 2020)