



**Program Studi Ilmu Keperawatan
Fakultas Kedokteran
Universitas Diponegoro
Semarang, Juni 2008**

ABSTRAK

Dian Ika Anggrai Ningrum

Studi Etnografi : Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) Masyarakat Kelurahan Tembalang Kecamatan Tembalang Semarang Sebagai Upaya Pencegahan Demam Berdarah Dengue (DBD)

xi + 88 halaman + 7 lampiran

Penyakit DBD merupakan penyakit endemis di Kota Semarang, sejak tahun 1969 setiap tahun terjadi peningkatan kasus. Pada bulan Februari 2007 merupakan puncak tertinggi kejadian DBD di Semarang sepanjang tahun 2007 yaitu 567 kasus hingga Desember 2007 penderita banyak di temukan di Banyumanik, Tembalang, Ngaliyan, Candisari, dan Semarang Selatan. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) sebagai upaya pencegahan Demam Berdarah Dengue (DBD) Metode penelitian yang digunakan metode kualitatif dengan pendekatan etnografi, penelitian dilakukan di kelurahan Tembalang yang merupakan salah satu daerah endemis demam berdarah di kota Semarang, pengambilan sampel dilakukan secara purposive dengan wawancara mendalam dan observasi. Penelitian menghasilkan perilaku PSN dalam keluarga dipengaruhi oleh beberapa faktor diantaranya pengetahuan tentang DBD, pengetahuan tentang manfaat dan tujuan perilaku PSN, adanya kebutuhan yang mendorong untuk berperilaku PSN, pengalaman masa lalu, kesadaran dan niat dari dalam individu untuk melakukan perilaku PSN. Perilaku dapat dibentuk melalui kebiasaan. Perilaku PSN dapat terbentuk jika dalam masyarakat tersebut membiasakan melakukan kegiatan PSN. Perilaku keluarga di kelurahan Tembalang sdah cukup baik. Langkah-langkah perilaku PSN secara umum sudah dilaksanakan walaupun pelaksanaan PSN secara benar sesuai dengan prosedur pelaksanaan PSN belum dilaksanakan

Kata kunci : Perilaku, Pemberantasan Sarang Nyamuk
Kepustakaan : 42 (1995-2008)



**Program Study of Nursing Science
Medical Faculty
Diponegoro University
Semarang, June 2008**

ABSTRACT

Dian Ika Anggrai Ningrum

Study of Ethnography: Behavior of Mosquito Nest Eradication (MNE) of the People in District of Tembalang, Semarang as an Effort to Prevent Dengue Fever (DBD).

xi + 88 page + 7 enclosure

DBD disease constitutes endemic disease in Semarang city, since 1969 there are increasing case per year. In the month of February 2007 is represents the highest peak of DBD incident in Semarang along in the year of 2007 that is 567 cases until December 2007, patients of this disease most founded in Banyumanik, Tembalang, Ngaliyan, Candisari, and South of Semarang. This research aim is to identify behavior of mosquito eradication (MNE) as effort to prevent Dengue Fever. Method being used in this research by qualitative research with ethnography approach. This research conducted in family's head (KK) of district of Tembalang purposively by deeper interview and observation. Research result that behavior of MNE affected by several factors for examples knowledge of DBD, knowledge of behavior of MNE, past time experience, awareness and individual intent to do behavior of MNE. Those behaviors can be formed in the society if those people accustoming to do MNE activities. Family behavior of MNE is quite better. Steps of MNE behavior generally conducted although proper MNE execution by procedure of MNE execution not conducted yet.

Keyword : behavior, Mosquito Nest Eradication (MNE)

Bibliography : 42 (1995-2008)