

GAMBARAN FAKTOR-FAKTOR YANG BERKAITAN DENGAN KEJADIAN LUAR
BIASA DEMAM BERDARAH DENGUE DI KECAMATAN KERJO KABUPATEN
KARANGANYAR TAHUN 2004.

(2005 - Skripsi)

Oleh: ENDANG SULARSIH -- E2A302066

Demam Berdarah Dengue (DBD) termasuk salah satu penyakit yang tergolong infeksi arbovirus (*Arthropod Borne Viral Disease*), yaitu virus-virus yang ditularkan melalui gigitan Arthropoda. Kecamatan Kerjo Kabupaten Karanganyar bukan daerah endemis DBD tetapi merupakan daerah sporadis. Pada lima tahun terakhir kasus DBD Kecamatan Kerjo berkisar antara 1-4 kasus dan pada tahun 2004 ada 61 kasus, hal ini yang melatar belakangi penelitian mengenai Gambaran faktor-faktor yang berkaitan dengan Kejadian Luar Biasa DBD di Kecamatan Kerjo Kabupaten Karanganyar Tahun 2004. Metode penelitian ini adalah deskriptif, bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berkaitan dengan KLB DBD di Kecamatan Kerjo.

Hasil uji univariat, diperoleh kesimpulan bahwa kelompok umur penderita 10-14 tahun (37,70%), jenis kelamin penderita sebagian besar laki-laki (60,70%), pendidikan penderita adalah SMP (37,70%), sebagian besar penderita adalah tidak bekerja (89,90%), suhu rumah penderita berkisar > 27 derajat celsius (100%), intensitas cahaya rumah penderita < 50 Lux (67,20%), pengelolaan lingkungan secara baik (91,80%), memelihara ikan pada tempat penampungan air (55,70%), pemberian abate (72,10%), pengasapan satu kali (98,40%), pengobatan obat nyamuk (65,60%), PSN oleh masyarakat < 1 minggu (96,70%), penyuluhan dilakukan oleh tenaga kesehatan (100%), kontak dengan petugas kesehatan < 2 hari (86,90%). Hasil survey entomologi ditemukan nyamuk jenis *Aedes albopictus* di dalam rumah (20,22%) dan di luar rumah (79,78%).

Saran bagi tenaga kesehatan di Puskesmas dan Dinas Kesehatan Kabupaten Karanganyar pengasapan tidak hanya di dalam rumah tapi juga di luar rumah, menggalakkan pokja DBD, konerja tim surveilans dioptimalakan, penyelidikan spesies lain dan cara pencegahannya kepada masyarakat, menggalakkan kegiatan PSN di dalam maupun di luar rumah serta berperilaku hidup bersih dan sehat.

Kata Kunci: Demam berdarah dengue, Kejadian luar biasa, Kecamatan Kerjo.

*FIGURE OF THE FACTORS RELATED WITH DENGUE HAEMORHAGIE FEVER OUT
BREAK AT SUB DISTRICT KERJO, KARANGANYAR REGENCY, 2004.*

Abstract

Dengue Haemorrhagic Fever (DHF) is one of Arthropod Borne Viral Diseases, that is viruses spread through Arthropod's bite. Sub District Kerjo Karanganyar Regency is not the endemic area of DHF but is the sporadic area. In the last five years cases of DHF in Sub District Kerjo among 1-4, and year 2004 there were 61 cases, this phenomenon is reason for the research with Figure Of The Factors Related With DHF Out Break In Sub District Kerjo, Karanganyar Regency, 2004. The research methods is descriptive, the aim of this research is to know figure the factors Related With DHF Out Break In Sub District Kerjo, 2004.

*From the result of univariate test, it was obtained a conclusion that the age group of patient among 10-14 years old (37,70%), the sex of patient is mostly men (60,70%), education of patient is Junior High School (37,70%), mostly patients there are unemployment (89,90%), temperature is more than 27 degrees celcius (100%), the light intensity is less than 50 lux (67,20%), the good environment management (91,80%), raising fishes in water reservoir (55,70%), using abate (72,10%), fogging for one time (98,40%), using musquiato repellent (65,60%), PSN by society less than one week (96,70%), health promotion to societies by health providers (100%), contact with the found *Ae. albopictus* mosquito in the house (20,22%) and in out houses (79,78%).*

The advise for the health provider's officer in Puskesmas and health official of Karanganyar Regency are the fogging not only in the houses but in outside too, should work hardly about Pokja DBD, maximality of surveillance epidemiology team, make further study of causes DHF by the other species and howto avoid it to society, should work hardly about PSN in or out houses, clean and healthly life style.

Keyword : DHF, Out Break, Sub District Kerjo.