

**BEBERAPA FAKTOR PERILAKU KEPALA KELUARGA YANG BERHUBUNGAN
DENGAN KEJADIAN PENYAKIT DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD) DI
PUSKESMAS SLAWI KABUPATEN TEGAL.**

Oleh: AYU UMI FITRIA -- E2A304016
(2006 - Skripsi)

DBD disebabkan oleh virus Dengue dan ditularkan dari penderita kepada orang sehat melalui gigitan vektor yaitu nyamuk aedes aegypti. Kabupaten Tegal merupakan daerah endemis DBD. masyarakat di Puskesmas slawi Kabupaten Tegal pada umumnya mempunyai tempat penampungan air seperti bak mandi, gentong, tempayan, ember dan lain-lain serta menghasilkan sampah seperti ban bekas, kaleng bekas, botol bekas dan lain-lain dan juga mempunyai kebiasaan menggantung pakaian. Tujuan dalam penelitian ini adalah menganalisis hubungan antara kebiasaan menutup penampungan air, kebiasaan menguras tempat penampungan air, kebiasaan membuang sampah dan kebiasaan menggantung pakaian dengan kejadian penyakit DBD di wilayah kerja Puskesmas slawi. jenis penelitian ini adalah observasi dengan menggunakan metode survei dan wawancara, dengan pendekatan case control. sampel dalam penelitian adalah sebanyak 82 responden yang terdiri dari 41 responden kelompok kasus dan 41 responden kelompok kontrol. pengumpulan data dilakukan dengan wawancara dan pengamatan terhadap variabel yang diteliti. Hasil penelitian diuji secara statistik dengan uji chi-square pada tingkat kepercayaan 95%. Hasil penelitian menunjukkan terdapat hubungan antara kebiasaan menutup tempat penampungan air, kebiasaan menguras tempat penampungan air dan kebiasaan membuang sampah dengan kejadian penyakit DBD. Tidak terdapat hubungan antara kebiasaan menggantung pakaian dengan kejadian penyakit DBD. Berdasarkan penelitian tersebut perlu diakukan PSN dengan 3M yaitu menguras tempat penampungan air, menutup rapat tempat penampungan air, dan mengubur barang bekas.

Kata Kunci: DBD, beberapa faktor perilaku

**SOME BEHAVIOUR FACTOR FATHERHOOD THAT RELATED WITH DENGUE (DBD)
IN SLAWI PUBLIC HEALTH TEGAL REGENCY.**

Abstract

DBD caused by Dengue virus and contagious of patient to the healthy people through vector bit, that is Aedes Aegypti mosquito. Tegal regency becomes DBD endemic area. Generally, the inhabitant has water container such as bath room, tun jar, pail and others. These water containers produce much litter such as ex-tire, ex-tin can ex bottles, and others. Those people also have habit as hanging their clothes. This research aim to analyze the correlation between covering water container, cleanse the water container, waste litter and hanging their clothes that emerge the DBD disease in Slawi public health center. These research classified as observation using survey method and investigation, by case control approach. Samples of this research are 82 respondents consist of 41 case group respondents and 41 control group respondents. Data collection performed using investigation and observation to variable that observed. Research result tested statistically with chi-square test at trust level of 95 %. The research result show that there is relation between covering the water container habit, cleanse water container and waste litter habit with DBD disease occurrences. There is any relation between hanging clothes with DBD disease occurrences. based on research result, there are need to perform PSN by 3M, that are cleanse water container, tightly covering the water container and bury the act-goods.