

HUBUNGAN FAKTOR LINGKUNGAN DAN PERILAKU DENGAN KEJADIAN DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD) DI WILAYAH KELURAHAN PERUMNAS WAY HALIM KOTA BANDAR LAMPUNG

RIZA BERDIAN TAMZA -- E2A009138
(2013 - Skripsi)

Demam Berdarah Dengue (DBD) merupakan salah satu penyakit yang sampai saat ini masih menjadi masalah kesehatan masyarakat di Indonesia. Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di wilayah Kelurahan Perumnas Way Halim Kota Bandar Lampung tahun 2009 kasus DBD Kota Bandar Lampung 88 per 100.000 penduduk dengan CFR=1,01%. Pada tahun 2010, kasus mencapai 84,6 per 100.000 penduduk dengan CFR=2%. Namun pada tahun 2011 kasus mencapai 47,4 per 100.000 penduduk dengan CFR 1,69%. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan faktor lingkungan dan perilaku dengan kejadian Demam Berdarah Dengue di wilayah Kelurahan Perumnas Way Halim Kota Bandar Lampung. Jenis penelitian ini adalah *observasional* analitik dengan menggunakan metode survei dan wawancara dengan pendekatan *case control study*. Sampel dalam penelitian ini sebanyak 38 kasus dan 38 kontrol. Metode analisis data menggunakan analisis univariat dan bivariat dengan uji *Chi-Square* pada tingkat kepercayaan 95%. Hasil analisis bivariat menunjukkan variabel yang menunjukkan dengan kejadian DBD di wilayah Kelurahan Perumnas Way Halim Kota Bandar Lampung adalah Keberadaan Jentik *Aedes aegypti* Praktik ($p=0,050$ OR=5,586), praktik menguras TPA ($p=0,000$ OR=16,346), kebiasaan menggantung pakaian ($p=0,001$ OR=6,600), pemasangan kawat kasa pada ventilasi ($p=0,038$ OR=4,753), penggunaan obat nyamuk ($p=0,000$ OR=0,147). Saran bagi dinas kesehatan kota Bandar Lampung agar lebih mengintensifkan penyuluhan mengenai cara pencegahan Demam Berdarah melalui program Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) dan bagi masyarakat agar lebih berperan aktif dalam melakukan program pemberantasan sarang nyamuk mandiri.

Kata Kunci: Lingkungan, Perilaku, Demam Berdarah Dengue