

Hubungan antara pengetahuan, sikap, praktik pencegahan dan kondisi lingkungan dengan kejadian DBD di Kelurahan Sendangmulyo Kecamatan Tembalang Semarang.

Arista Kurniawan -- E2A607008
(2011 - Skripsi)

Penyakit Demam Berdarah Dengue adalah penyakit menular yang disebabkan oleh virus dengue dan ditularkan oleh nyamuk *Aedes Aegyty* yang ditandai dengan demam mendadak 2 sampai 7 hari. data dari Puskesmas Kedungmundu Kecamatan Tembalang mencatat IR=1.152,96/100.000 penduduk dan untuk Angka Bebas Jentik (ABJ) sebesar 77.60%. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara pengetahuan, sikap, praktik dan kondisi lingkungan dengan kejadian Demam Berdarah Dengue. Penelitian ini dilakukan pada Bulan Mei 2011 di Kelurahan Sendangmulyo Kecamatan Tembalang Semarang. Jenis Penelitian adalah penelitian *Explanatory Recearh* dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi Penelitian ini adalah semua anggota keluarga di kelurahan sendangmulyo Kecamatan Tembalang berjumlah 100 responden yang diambil sebagai sampel penelitian. Tingkat Pengetahuan pencegahan dengan kejadian DBD pada anggota keluarga di Kelurahan Sendangmulyo Kecamatan Tembalang sebagian besar dalam kategori baik. semua tidak ada kejadian DBD dan responden pada tingkat pengetahuan kurang 96.6% tidak ada kejadian DBD dan hanya 3.4% ada kejadian DBD dengan sikap kurang mendukung 96.4% tidak ada kejadian DBD hanya 3.6% ada kejadian DBD, sikap mendukung 97.7% tidak ada kejadian DBD hanya 2.3% ada kejadian DBD. Sedangkan kategori baik 98.0% tidak ada kejadian DBD hanya 2.0% ada kejadian DBD dan kategori kurang baik 96.1%, tidak ada kejadian DBD hanya 3.9% ada kejadian DBD. Kondisi lingkungan sebagian besar tidak baik 91.9% ada kejadian DBD 8.1%. Setelah di uji *Chi Square* diperoleh hasil pengetahuan, sikap dan praktik dengan nilai p yang sama yaitu $p=1.000$ atau hasil lebih besar dari $\alpha=0.05$, sehingga dapat disimpulkan bahwa tidak ada hubungan pengetahuan, sikap dan praktik pencegahan dengan kejadian DBD. Sedangkan untuk kondisi lingkungan di dapat $p=0.048$ atau lebih kecil dari $\alpha=0.05$. Sehingga dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan antara kondisi lingkungan dengan kejadian DBD.

Kata Kunci: Demam Berdarah Dengue, Pengetahuan, Sikap, Praktik dan kondisi lingkungan