

PERILAKU 3M PLUS KELUARGA DALAM PENCEGAHAN DEMAM BERDARAH DI PERUMNAS  
KARANGJATI KABUPATEN BLORA

RACHMAN RAMADHANA – 25010110120038

(2014 - Skripsi)

Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) ialah penyakit yang disebabkan oleh virus dengue yang ditularkan melalui gigitan nyamuk *Aedes aegypti* dan *Aedes albopictus*. Kasus DBD di Kecamatan Blora adalah sebanyak 48 kasus paling banyak terdapat di daerah Karangjati pada tahun 2012 yaitu sebanyak 17 kasus. Tujuan penelitian ini menganalisis perilaku 3M Ibu rumah tangga Perumahan Karangjati dalam mencegah Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kecamatan Blora, Kabupaten Blora dan faktor – faktor yang berhubungan. Penelitian ini menggunakan jenis penelitian deskriptif analitik dengan pendekatan cross-sectional. Total populasi 641 orang dengan total sampel 87 orang. Analisis data menggunakan analisis univariat dan bivariat dengan uji statistik *Chi-Square* (taraf signifikansi 0,05). Responden memiliki pengetahuan baik (80,5%), Sikap yang mendukung (75,9%), Ketersediaan informasi tersedia (64,4%), keterjangkauan informasi mudah (63,2%), sikap dan praktek suami baik (75,9%), Sikap dan praktek tetangga baik (54%), Dukungan jumentik baik (18,4%), dukungan tokoh masyarakat baik (97,7%). Hasil uji Chi-Square didapatkan terdapat hubungan antara pendidikan responden ( $p=0,001$ ), pekerjaan responden ( $p=0,021$ ), pengetahuan responden ( $p=0,001$ ), sikap responden ( $p=0,043$ ), ketersediaan informasi ( $p=0,006$ ) dan sikap dan praktek suami ( $p=0,007$ ) dengan perilaku 3M Plus. Tidak ada hubungan antara umur responden, pendapatan responden, ketersediaan informasi, dan keterjangkauan informasi, sikap dan praktek tetangga, dukungan jumentik, dukungan tokoh masyarakat, dengan perilaku 3M Plus

**Kata Kunci:** Perilaku 3M Plus, Pencegahan demam berdarah, keluarga