

POLTEKNIK KESEHATAN TANJUNG KARANG  
PROGRAM STUDI DIPLOMA IV KESEHATAN LINGKUNGAN

Skripsi, Juni 2022

Ahmad Affandi

RINGKASAN

Hubungan Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Masyarakat Dengan Kejadian Demam Berdarah  
Di Kecamatan Kotabumi Utara Kabupaten Lampung Utara

xviii + 42 halaman, 7 tabel, 3 gambar, dan 2 lampiran

**Latar Belakang:** Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) saat ini memiliki angka kejadian yang tinggi di dunia dan juga Indonesia. Hal ini juga dipengaruhi oleh tingkat pengetahuan, sikap, dan perilaku masyarakat.

**Tujuan:** Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan, sikap, dan perilaku masyarakat terhadap kejadian demam berdarah.

**Metode:** Penelitian ini bersifat deskriptif analitik dengan desain kasus kontrol. Pengumpulan data dilakukan dengan cara interview dengan menggunakan kuesioner kepada responden.

**Hasil Penelitian:**

1. Hasil uji statistik diperoleh nilai  $p = 0,033$  ( $p < 0,05$ ), bahwa ada hubungan yang bermakna antara **pengetahuan** responden tentang kejadian penyakit DBD.
2. Hasil uji statistik didapatkan nilai  $p = 0,044$  ( $p < 0,05$ ), bahwa ada hubungan yang bermakna antara **sikap** dengan kejadian DBD.
3. Hasil uji statistik diperoleh nilai  $p = 0,02$  ( $p < 0,05$ ), bahwa ada hubungan yang bermakna antara **perilaku** dengan kejadian DBD.

**Kesimpulan:** Ada hubungan yang bermakna antara pengetahuan responden tentang kejadian penyakit DBD di Kecamatan Kota Bumi Utara Kabupaten Lampung Utara ( $p = 0,033$ ). Ada hubungan yang bermakna antara sikap dengan kejadian DBD di Kecamatan Kota Bumi Utara Kabupaten Lampung Utara ( $p = 0,044$ ). Ada hubungan yang bermakna antara perilaku dengan kejadian DBD di Kecamatan Kota Bumi Utara Kabupaten Lampung Utara ( $p = 0,02$ ).

Kata Kunci : Pengetahuan,Sikap,Perilaku Masyarakat, Kejadian DBD.

Daftar Pustaka : 21 (2002-2011)

TANJUNG CORAL HEALTH POLYTECHNIC  
ENVIRONMENTAL HEALTH DIPLOMA IV STUDY PROGRAM

Thesis, June 2022

Ahmad Affandi

## ABSTRAK

The Relationship of Knowledge, Attitudes, and Behavior of the Community with the Incidence of Dengue Fever

In North Kotabumi District, North Lampung Regency

xviii + 42 pages, 7 tables, 3 pictures and 2 attachments

**Background:** Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) currently has a high incidence rate in the world and also in Indonesia. It is also influenced by the level of knowledge, attitudes, and behavior of the community.

**Objective:** This study was conducted to determine the relationship between the level of knowledge, attitudes, and behavior of the community on the incidence of dengue fever.

**Methods:** This research is descriptive analytic with a case control design. Data was collected by means of interviews using a questionnaire to the respondents.

Research result:

1. Statistical test results obtained  $p$  value = 0.033 ( $p < 0.05$ ), that there is a significant relationship between respondents' **knowledge** about the incidence of DHF.
2. The results of statistical tests obtained  $p$  value = 0.044 ( $p < 0.05$ ), that there is a significant relationship between **attitudes** and the incidence of DHF.
3. The results of statistical tests obtained  $p$  value = 0.02 ( $p < 0.05$ ), that there is a significant relationship between **behavior** and the incidence of DHF.

**Conclusion:** There is a significant relationship between respondents' knowledge about the incidence of dengue disease in Kota Bumi Utara District, North

Lampung Regency ( $p = 0.033$ ). There was a significant relationship between attitudes and the incidence of DHF in Kota Bumi Utara District, North Lampung Regency ( $p = 0.044$ ). There was a significant relationship between behavior and the incidence of DHF in Kota Bumi Utara District, North Lampung Regency ( $p = 0.02$ ).

Keywords: Knowledge, Attitude, Community Behavior, DHF Incidence.

Bibliography : 21 (2002-2011)