

ABSTRAK

FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR
SKRIPSI, APRIL 2016

ANDI ALTHAF ZULFIQAR DIJAYAQNA (10542 0347 12)

DR. A. SALSA ANGGERAINI, M.KES

“HUBUNGAN PENGETAHUAN SIKAP DAN PERILAKU MASYARAKAT TERHADAP KEJADIAN DEMAM BERDARAH DENGUE DI KECAMATAN LASUSUA KABUPATEN KOLAKA UTARA TAHUN 2015”

(xvi + 74 halaman + 10lampiran)

ABSTRAK

LATAR BELAKANG: Penyakit Demam Berdarah *Dengue* (DBD) atau *Dengue Hemorrhagic Fever* (DHF) sampai saat ini merupakan salah satu masalah kesehatan masyarakat di Indonesia yang cenderung meningkat jumlah pasien serta semakin luas penyebarannya. Penyakit DBD ini ditemukan hampir di seluruh belahan dunia terutama di negara-negara tropik dan subtropik, baik sebagai penyakit endemik maupun epidemik. Sehubungan dengan morbiditas dan mortalitasnya, DBD disebut *the most mosquito transmitted disease*

TUJUAN : Untuk mengetahui hubungan perilaku, sikap, dan perilaku masyarakat terhadap kejadian demam berdarah dengue di Kec. Lasusua Kab. Kolaka Utara.

METODE: Penelitian ini menggunakan metode observasi analitik dengan pendekatan *cross sectional*.

HASIL : Berdasarkan uji statistik dengan menggunakan *Chi Square* dari masing – masing variable diperoleh nilai *Asymp. Sig. (2-sided)* atau $p = 0,003$ (*pengetahuan*), $p = 0,002$ (*sikap*) $p = 0,004$ (*perilaku*), hal ini berarti bahwa $p < 0,005$ maka H_a diterima, artinya terdapat hubungan yang signifikan antara variabel pengetahuan, sikap dan perilaku dengan kejadian demam berdarah dengue di Kec. Lasusua.

KESIMPULAN : Pada penelitian ini didapatkan hasil terdapat hubungan yang bermakna antara Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku masyarakat terhadap kejadian demam berdarah dengue di Kec. Lasusua Kab. Kolaka Utara tahun 2015.

Kata Kunci : pengetahuan, sikap, perilaku, demam berdarah, dengue, lasusua, kolaka utara.

ABSTRACT

**MEDICAL SCHOOL
UNIVERSITY OF MUHAMMADIYAH MAKASSAR
ESSAY, APRIL 2016**

ANDI ALTHAF ZULFIQAR DIJAYAQNA (10542 0347 12)

DR. A.SALSA ANGGERAINI, M.KES

"RELATION OF KNOWLEDGE, ATTITUDE AND BEHAVIOR TOWARD INCIDENCE OF DENGUE HEMORRHAGIC FEVER AT DISTRICT OF LASUSUA NORTH KOLAKA 2015"

(xvi + 74 pages + 10appendix)

ABSTRACT

BACKGROUND: *Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) until now is one of the public health problem in Indonesia trendly to increase the number of patients and the increasingly wide-spread. DHF is found in almost all parts of the world, especially in countries of the tropics and subtropics, as both endemic and epidemic disease. With respect to morbidity and mortality, called the most dengue mosquito transmitted disease*

OBJECTIVE: *To determine the relation of knowledge, attitude and behavior toward incidence of dengue hemorrhagic fever at district of lasusua north kolaka 2015.*

METHODS: *This study using observational analytic method with cross sectional approach.*

RESULTS: *Based on the statistical test by using Chi Square, in each variable obtained value Asymp. Sig. (2-sided) or $p = 0.003$ (knowledge), $p = 0.002$ (attitude) = 0.004 (behavior), this means that $p < 0.005$ then H_a accepted, meaning that there is a significant relationship between knowledge, attitudes and behavior towards incidence of fever dengue in the district. Lasusua.*

CONCLUSION: *In this study there is a significant relation between Knowledge, Attitudes, and Behavior towards incidence of dengue fever in the district. Lasusua North Kolaka 2015.*

Keywords: *knowledge, attitudes, behavior, hemorrhagic fever, dengue, lasusua, north kolaka.*