

**ANALISIS SIKAP DAN PERAN PETUGAS KESEHATAN
DENGAN PERILAKU PENCEGAHAN PENYAKIT
DEMAM BERDARAH *DENGUE* PADA
MASYARAKAT DI KELURAHAN
SUMOMPO**

Kosius Gabriela¹, Kerangan Johanis², Geneo Martinus³
Universitas Katolik De La Salle Manado
Email : enjikosius@gmail.com

Abstrak

Latar Belakang : Demam Berdarah *Dengue* (DBD) merupakan masalah kesehatan yang umum terjadi di Indonesia sehingga dapat menimbulkan Kejadian Luar Biasa (KLB) dengan tingkat kematian yang tinggi. Penyakit ini disebabkan oleh gigitan nyamuk *Aedes Aegypti* yang ditandai dengan demam tinggi yang tiba-tiba disertai pendarahan dan dapat mengakibatkan syok hingga kematian.

Tujuan : Untuk mengetahui hubungan antara sikap dan peran petugas kesehatan dengan perilaku pencegahan penyakit Demam Berdarah *Dengue* pada Masyarakat di Kelurahan Sumompo.

Metode : Penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan desain *cross sectional*. Lokasi penelitian dilaksanakan di Kelurahan Sumompo. Populasi adalah masyarakat yang tinggal di Kelurahan Sumompo lingkungan 1 dengan pengambilan data menggunakan *purposive sampling* n = 62 responden. Penelitian ini menggunakan uji Spearman rho berhubungan atau tidak berhubungan.

Hasil : Hasil analisis data memperoleh nilai sikap terhadap pencegahan DBD $r = 0,122$, $p = 0,333$ dan nilai peran petugas kesehatan terhadap pencegahan DBD $r = 0,340$, $p = 0,006$.

Kesimpulan : Terdapat hubungan yang signifikan antara peran petugas kesehatan dengan perilaku pencegahan di Kelurahan Sumompo lingkungan 1.

Kata kunci : Demam Berdarah Dengue, Sikap, Peran Petugas Kesehatan, Perilaku Pencegahan

**ANALYSIS OF HEALTH OFFICERS' ATTITUDES AND ROLE
WITH DISEASE PREVENTION BEHAVIOR DENGUE
HEMORRHAGIC FEVER COMMUNITIES
IN THE DISTRICT SUMOMPO**

Kosius Gabriela¹, Kerangan Johanis², Geneo Martinus³
De La Salle Catholic University Manado
Email: enjikosius@gmail.com

Abstract

Background: Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) is a common health problem in Indonesia that can cause Extraordinary Events (KLB) with high mortality rates. This disease is caused by the bite of the *Aedes Aegypti* mosquito which is characterized by sudden high fever accompanied by bleeding and can cause shock and even death.

Objective: To determine the relationship between the attitudes and roles of health workers and the behavior of preventing Dengue Hemorrhagic Fever in the community in Sumompo Village.

Method: This research is a quantitative study with a cross sectional design. The research location was carried out in Sumompo Village. The population is people who live in Sumompo Ward 1 with data collection using purposive sampling $n = 62$ respondents. This study used the Spearman rho test which was related or not related.

Results: The results of data analysis obtained an attitude value towards preventing dengue fever $r = 0.122$, $p = 0.333$ and a value for the role of health workers towards preventing dengue fever $r = 0.340$, $p = 0.006$.

Conclusion: There is a significant relationship between the role of health workers and preventive behavior in Sumompo Village, Environment 1.

Keywords: Dengue Hemorrhagic Fever, Attitudes, Role of Health Workers, Prevention Behavior