

# **GAMBARAN PENGETAHUAN SISWA KELAS VI TENTANG DENGUE HEMORAGIC FEVER (DHF) DI SD NEGERI BABELAN KOTA 07**

**Siti Anisatur Rokhmah**

## **Abstrak**

*Dengue Hemoragic Fever* (DHF) merupakan penyakit menular yang menjadi masalah kesehatan masyarakat Indonesia. Jawa Barat merupakan provinsi dengan kasus terbanyak sebesar 10.016 kasus, penyakit DHF dapat menyebabkan kematian dan terjadi pada anak usia sekolah khususnya sekolah dasar menurut kemenkes 2018. Penelitian ini bertujuan untuk mengukur pengetahuan siswa. Jenis Penelitian ini menggunakan penelitian *deskriptif*, dengan populasi penelitian seluruh siswa kelas VI Di SD Negeri Babelan Kota 07. Pengambilan sampel dengan metode *purposive sampling*. Didapatkan hasil analisis dari sampel yang berjumlah 73 responden ditemukan tingkat pengetahuan anak yang masuk ke kategori baik sebanyak 39 responden (53,4%), pengetahuan cukup sebanyak 26 responden (35,6%) dan pengetahuan kurang sebanyak 8 responden (11,0%). Tingkat pengetahuan tentang DHF pada responden penelitian yaitu masuk pada kategori baik. Menyarankan untuk penelitian selanjutnya membuat perencanaan pelaksanaan promosi kesehatan karena siswa masih ada juga yang berpengetahuan cukup dan kurang tentang penularan, pencegahan serta program 3M Plus untuk penyakit demam berdarah.

**Kata Kunci** : Pengetahuan; DHF; Anak Usia Sekolah.

# **THE DESCRIPTION OF 6TH GRADE ELEMENTARY STUDENTS' KNOWLEDGE ABOUT DENGUE HEMORAGIC FEVER (DHF) IN SD NEGERI BABELAN KOTA 07**

**Siti Anisatur Rokhmah**

## **Abstract**

Dengue Hemoragic Fever (DHF) is an infectious disease that is a problem of the health of the Indonesian people. West Java is the province with the most cases occurred, and that is 10.016 cases. DHF could be lethal and it happens to grade-schooler especially the elementary students according to the health ministry in the year 2018. This research aims to measures students' knowledge. This research used descriptive type of research, with the population of the research is the whole 6th-grade elementary students at SD Negeri Babelan Kota 07. Sample taking of this research uses the purposive sampling method. The result of the analysis from 73 respondents found that 39 respondents (53,4%) are in the good level of knowledge category, 26 respondents (35,6%) are at an adequate level, and 8 respondents are at an inadequate level of knowledge category. The level of knowledge about DHF in research respondents is in the good category. Suggestion for further research to plan the implementation of health promotion because there are still students who have only sufficient knowledge and lack knowledge of transmission, prevention, and the 3M Plus program for dengue fever.

**Keywords:** Knowledge; DHF; Grade-Schooler Children.