

ABSTRAK

Aracelly Anindya Shafa Safira

“GAMBARAN KETERKAITAN PENGETAHUAN DENGAN TINDAKAN MASYARAKAT DALAM PENCEGAHAN DEMAM BERDARAH DENGUE DI DESA JAPAN KECAMATAN BABADAN 2025”

84 Halaman + 8 Tabel + 5 Gambar + 7 Lampiran

Demam Berdarah Dengue ialah penyakit yang disebabkan nyamuk *Aedes aegypti* juga disebabkan oleh virus dengue. Pengetahuan masyarakat yang baik diharapkan dapat mendorong tindakan pencegahan yang tepat. Kajian ini bertujuan dapat mengetahui Gambaran Keterkaitan Pengetahuan juga Tindakan Masyarakat Dalam Pencegahan Demam Berdarah Dengue Di Desa Japan Kecamatan Babadan 2025.

Pada kajian ini digunakan metode penelitian deskriptif yang memakai studi kasus tentang Gambaran Keterkaitan Pengetahuan juga Tindakan Masyarakat untuk Pencegahan Demam Berdarah Dengue Di Desa Japan Kecamatan Babadan 2025 dengan populasi jumlah kepala keluarga di Desa Japan Kecamatan Babadan dengan total sampling sebesar 286 responden dengan media penelitian menggunakan kuesioner. Analisis data menggunakan perhitungan metode Cross Tab.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa pengetahuan masyarakat dalam pencegahan DBD sebanyak 60,1% tahu. Tindakan masyarakat dalam pencegahan DBD sebanyak 59,4 % tidak terlaksana. Pengetahuan 60,1% tahu tetapi tindakan masyarakat 59,4% tidak tahu dalam pencegahan Demam Berdarah Dengue. Disarankan, adanya edukasi yang tidak hanya bersifat informatif, tetapi juga aplikatif, yakni penyuluhan yang dilengkapi dengan praktik langsung.

Kata Kunci : Demam Berdarah Dengue, Pengetahuan, Tindakan

Daftar bacaan : 38 buku (2019-2024)

ABSTRACT

ARACELLY ANINDYA SHAFSA SAFIRA

“OVERVIEW OF THE RELATIONSHIP BETWEEN KNOWLEDGE AND COMMUNITY ACTION IN PREVENTING DENGUE FEVER IN JAPAN VILLAGE, BABADAN DISTRICT 2025”

84 Pages + 8 Tables + 5 Images + 7 Attachments

*Dengue Hemorrhagic Fever is a disease transmitted by the *Aedes aegypti* mosquito and caused by the dengue virus. Good public knowledge is expected to encourage appropriate preventive measures. This study aims to determine the relationship between knowledge and community actions in preventing dengue fever in Japan Village, Babadan District 2025.*

This study uses a descriptive research method that uses a case study on the Description of the Relationship between Knowledge and Community Actions in Preventing Dengue Hemorrhagic Fever in Japan Village, Babadan District 2025 with a population of the number of heads of families in Japan Village, Babadan District with a total sampling of 286 respondents with research media using questionnaires. Data analysis uses the Cross Tab.

The results of the study showed that 60.1% of the public knew about dengue fever prevention. 59.4% of the public's actions in preventing dengue fever were not implemented. 60.1% knew about the knowledge, but 59.4% of the public's actions were not. It is recommended that education be not only informative but also applicable, namely counseling supplemented with direct practice.

Keywords: Dengue Hemorrhagic Fever, Knowledge, Action

References : 38 books (2019-2024)