

## RINGKASAN

Dengue merupakan penyakit virus yang ditularkan oleh nyamuk Aedes yang menyebabkan penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) yang merupakan masalah besar di kesehatan masyarakat dan berdampak sosial dan ekonomi. Salah satu kunci faktor keberhasilan pemberantasan DBD adalah perilaku masyarakat yang meliputi pengetahuan, sikap, dan tindakan. Tujuan penelitian ini adalah melakukan systematic review dengan menganalisis hubungan pengetahuan dan sikap dengan tindakan pemberantasan sarang nyamuk berdasarkan pada 7 (tujuh) artikel jurnal yang telah dipilih dari proses seleksi yang diukur menggunakan penilaian kualitas literatur Quality Assessment Tool for Quantitative Studies dari Effective Public Health Practice Project (EPHPP) yang menilai selection bias, study design, confounders, blinding, data collection method dan withdrawals and dropout sehingga kualitas jurnal yang direview akan terlihat. Penilaian kualitas jurnal menghasilkan 3 nilai: Strong, Moderate, dan Weak. Hasil diperoleh mayoritas responden adalah ibu rumah tangga. Tingkat pengetahuan adalah baik, tingkat sikap adalah baik, dan tindakan adalah cukup baik. Terdapat hubungan pengetahuan dengan tindakan dan terdapat hubungan sikap dengan tindakan. Rekomendasi adalah meningkatkan kemampuan ibu rumah tangga dan peningkatan koordinasi dengan jumatik setempat.

Kata Kunci: Pengetahuan, Sikap, Tindakan, Pemberantasan Demam Berdarah Dengue

***ABSTRACT***

Dengue is a viral disease transmitted by the *Aedes* mosquito that causes Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) which is a major problem in public health and has social and economic impacts. One of the key factors for the success of DHF eradication is community behavior which includes knowledge, attitudes, and actions. The purpose of this study is to conduct a systematic review by analyzing the relationship between knowledge and attitudes with the act of eradicating mosquito nests based on 7 (seven) journal articles that have been selected from the selection process measured using the quality assessment of the literature *Quality Assessment Tool for Quantitative Studies* from the *Effective Public Health Practice Project* (EPHPP) which assesses selection bias, study design, confounders, blinding, data collection methods and withdrawals and dropouts so that the quality of the reviewed journals can be seen. The quality assessment of the journal resulted in 3 points: Strong, Moderate, and Weak. The result is that the majority of respondents are housewives. Knowledge level is good, attitude level is good, and action is good enough. There is a relationship between knowledge and action and there is a relationship between attitude and action. The recommendation is to improve the ability of housewives and improve coordination with local jumantik.

Key Words: Knowledge, Attitude, Practice, Dengue Hemorrhagic Fever Prevention