

ABSTRAK

HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP DENGAN PERILAKU PENANGANAN MUSIBAH BANJIR DI KARANG TARUNA DESA JUWETKENONGO RT 11 DAN 12 RW 04 KECAMATAN PORONG

RUCI NURUL YUDIAWATI

Kurangnya informasi mengenai tanggap darurat bencana dan pentingnya mempersiapkan diri sebelum menghadapai suatu bencana, menjadikan persoalan penanganan bencana seringkali dianggap kebanyakan masyarakat adalah tanggung jawab Pemerintah dan petugas kesehatan semata. Kurangnya pengetahuan, rendahkan sikap untuk melakukan antisipasi resiko terjadinya bencana, perilaku negatif untuk pencegahan bencana serta kurangnya kesiapsiagaan dalam menghadapi suatu kondisi bencana memicu terjadinya peningkatan resiko saat bencana terjadi. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi hubungan pengetahuan dan sikap dengan perilaku penanganan musibah banjir di Karang Taruna Desa Juwetkenongo RT 11 dan 12 RW 04 Kecamatan Porong. Penelitian ini menggunakan analisis kolerasi menggunakan study *cross-sectional* yang melibatkan 40 orang sebagai responden. Responden mengisi *informed concient*, dilanjutkan dengan pemberian materi dan pengisian kuisioner mengenai pengetahuan, sikap, dan perilaku responden terhadap bencana banjir. Pengetahuan responden dalam menangani musibah banjir 26 (65%) termasuk kategori cukup dan 14 (35%) termasuk kategori pengetahuan baik. Sikap responden dalam menangani musibah banjir 40 (100%) memiliki sikap yang positif. Perilaku responden dalam menangani musibah banjir 39 (97,5%) memiliki perilaku positif dan 1 (2,5%) memiliki perilaku negatif. Hasil nilai signifikansi pada variabel pengetahuan dengan variable perilaku sebesar 0,005 dan sikap sebesar 0,001, yaitu $< \alpha(0,05)$. Sedangkan nilai *Correlation Coefficient* didapatkan hasil 0,435 pada pengetahuan dan 0,495 pada sikap. Artinya, terdapat hubungan pada variable-variabel tersebut, tetapi memiliki korelasi yang rendah. Pengetahuan, sikap dan perilaku sangat mempengaruhi tingkat kesiagaan masyarakat dalam mencegah dan mengatasi bencana banjir. Tingkat pengetahuan dan pendidikan yang tinggi diharapkan memiliki kesiagaan yang baik dalam mengatasi banjir, sehingga banjir dapat dicegah dan diminimalisir kerusakannya.

Kata kunci: Banjir, Pengetahuan, Sikap, Perilaku

ABSTRACT

RELATIONSHIP OF KNOWLEDGE AND ATTITUDE WITH FLOOD MANAGEMENT BEHAVIOR IN KARANG TARUNA, JUWETKENONGO VILLAGE RT 12 RW 04 PORONG DISTRICT

RUCI NURUL YUDIAWATI

Lack of information regarding disaster emergency response and the importance of preparing before facing a disaster, makes disaster management issues often considered by most people to be solely the responsibility of the Government and health workers. Lack of knowledge, low attitude to anticipate disaster risk, negative behavior for disaster prevention and lack of preparedness in dealing with a disaster condition triggers an increase in risk when a disaster occurs. This study aims to identify the relationship between knowledge and attitudes with flood disaster management behavior in Karang Taruna, Juwetkenongo Village, RT 11 and 12, RW 04, Porong District. This study uses correlation analysis using a cross-sectional study involving 40 people as respondents. Respondents filled out the informed consent, followed by the provision of materials and filling out questionnaires regarding the knowledge, attitudes, and behavior of respondents to the flood disaster. The knowledge of respondents in dealing with flood disasters 26 (65%) is in the sufficient category and 14 (35%) is in the good knowledge category. The attitude of the respondents in dealing with the flood disaster 40 (100%) had a positive attitude. The behavior of respondents in dealing with floods 39 (97.5%) had positive behavior and 1 (2.5%) had negative behavior. The result of the significance value on the knowledge variable with the behavioral variable is 0.005 and the attitude is 0.001, that is $< \alpha(0.05)$. While the Correlation Coefficient value obtained results of 0.435 on knowledge and 0.495 on attitude. That is, there is a relationship between these variables, but has a low correlation. Knowledge, attitudes and behavior greatly affect the level of community preparedness in preventing and overcoming flood disasters. A high level of knowledge and education is expected to have good preparedness in dealing with floods, so that floods can be prevented and their damage minimized.

Keywods: Flood, Knowledge, Attitude, Behavior