

ABSTRAK

PENGARUH PELATIHAN KESIAPSIAGAAN BENCANA TERHADAP PERILAKU KESIAPSIAGAAN MASYARAKAT DESA DONOREJO

Nurul Afifah Mutiasih¹, Ridlwan Kamaludin², Arif Setyo Upoyo³

Latar Belakang: Perilaku kesiapsiagaan merupakan salah satu bagian dari proses manajemen bencana dan tindakan pengurangan risiko bencana sebelum bencana terjadi. Pelatihan kesiapsiagaan bencana merupakan salah satu faktor yang dapat memengaruhi perilaku kesiapsiagaan. Penelitian bertujuan untuk mengetahui pengaruh pelatihan kesiapsiagaan bencana terhadap perilaku kesiapsiagaan masyarakat Desa Donorejo.

Metode: Penelitian ini bersifat *observasional* dengan pendekatan *cross sectional* dengan metode analisis komparatif. Teknik sampling menggunakan total sampling, besar sampel 94 yang terdiri dari 44 untuk yang pernah mengikuti pelatihan dan 50 untuk yang belum pernah mengikuti pelatihan. Instrumen dalam penelitian ini yaitu kuesioner perilaku kesiapsiagaan yang dimodifikasi dari kuesioner milik Yuniar (2020). Analisis data yang digunakan adalah Uji *Chi Square*.

Hasil: Mayoritas usia responden berada pada rentang usia 35-45 tahun, mayoritas tingkat pendidikan responden adalah SMA, dan mayoritas responden adalah orang yang bekerja. Perilaku kesiapsiagaan masyarakat yang belum pernah mengikuti pelatihan mayoritas pada kategori sedang sedangkan perilaku kesiapsiagaan masyarakat yang sudah pernah mengikuti pelatihan mayoritas pada kategori tinggi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa tidak terdapat perbedaan yang bermakna antara perilaku kesiapsiagaan bencana masyarakat yang belum pernah mengikuti pelatihan kesiapsiagaan dan yang sudah pernah mengikuti pelatihan kesiapsiagaan $p=0,44$ ($p>0,05$).

Kesimpulan: Tidak ada pengaruh yang bermakna pelatihan kesiapsiagaan bencana terhadap perilaku kesiapsiagaan masyarakat Desa Donorejo.

Kata Kunci: perilaku kesiapsiagaan, kesiapsiagaan, pelatihan.

¹Mahasiswa Jurusan Keperawatan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Jenderal Soedirman.

^{2,3}Dosen di Jurusan Keperawatan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Jenderal Soedirman.

ABSTRACT

THE EFFECT OF DISASTER PREPAREDNESS TRAINING ON COMMUNITY PREPAREDNESS BEHAVIORS IN DONOREJO VILLAGE

Nurul Afifah Mutiasih¹, Ridlwan Kamaludin², Arif Setyo Upoyo³

Background: Preparedness behavior is a part of the disaster management process and disaster risk reduction measures before a disaster occurs. Disaster preparedness training is one of the factors that can influence preparedness behavior. This study aims to determine the effect of disaster preparedness training on community preparedness behavior in Donorejo Village.

Methods: This research is observational with cross sectional approach with comparative analysis method. The sampling technique used total sampling, sample size is 94 consisting of 44 for those who had attended training and 50 for those who had never attended training. The instrument in this study is the preparedness behavior questionnaire which is modified from Yuniar's (2020) questionnaire. Analysis of the data used is the Chi Square Test.

Results: The majority of respondents are in the age range of 35-45 years, the majority of respondents' education level is high school, and the majority of respondents are working people. The behavior of community preparedness that has never attended training is majority in the medium category, while the behavior of community preparedness who has attended training is majority in the high category. The results showed that there was no significant difference between the disaster preparedness behavior of people who had never attended preparedness training and those who had attended preparedness training $p=0.44$ ($p>0.05$).

Conclusion: There is no significant effect of disaster preparedness training on the preparedness behavior of the Donorejo Village community.

Keywords: preparedness behavior, preparedness, training.

¹Student of Nursing Departement, Faculty of Health Sciences, University of Jenderal Soedirman.

^{2,3}Departement of Nursing, Faculty of Health Sciences, University of Jenderal Soedirman.