

ABSTRAK

HUBUNGAN ANTARA PENGETAHUAN DENGAN KEWASPADAAN BENCANA WABAH *CORONA VIRUS (COVID-19)* PADA MASYARAKAT PADANG KARAMBIA, KECAMATAN SUNGAI LIMAU, KABUPATEN PADANG PARIAMAN

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara pengetahuan dengan kewaspadaan bencana. Variabel bebas dalam penelitian ini adalah pengetahuan dan variabel terikat dalam penelitian ini adalah kewaspadaan bencana. Alat ukur yang digunakan dalam penelitian ini adalah skala pengetahuan dan kewaspadaan bencana. Populasi dalam penelitian ini adalah masyarakat Padang Karambia sebanyak 100 subjek. Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini adalah menggunakan teknik sampling *purposive*. Sampel penelitian ini adalah 100 masyarakat Padang Karambia. Koefisien validitas pengetahuan diperoleh nilai *corrected item-total correlation* berkisar antara 0,315 sampai 0,866, dengan koefisien reliabilitas sebesar 0,986. Untuk koefisien validitas skala kewaspadaan bencana di peroleh nilai *corrected item-total correlation* berkisar antara 0,310 sampai dengan 0,734, dengan koefisien reliabilitas sebesar 0,972. Hasil uji hipotesis diperoleh 0,01 dengan taraf signifikan 0,00 yang berarti terdapat hubungan yang signifikan antara pengetahuan dengan bencana non alam yang berarti hipotesis diterima. Hal ini berarti besarnya sumbangan variabel pengetahuan dengan kewaspadaan bencana adalah sebesar 39% dan 61% ditentukan oleh faktor lain.

Kata Kunci: Pengetahuan, Kewaspadaan Bencana, Masyarakat

ABSTRACT

THE RELATIONSHIP BETWEEN KNOWLEDGE AND AWARENESS CORONA VIRUS (COVID-19) OUTBREAK DISASTER IN THE COMMUNITY OF PADANG KARAMBIA, SUNGAI LIMAU DISTRICT, PADANG PARIAMAN REGENCY

This study aims to determine the relationship between knowledge and disaster awareness. The independent variable in this study is knowledge and the dependent variable in this study is disaster awareness. The measuring instrument used in this research is the scale of knowledge and disaster awareness. The population in this study was the people of Padang Karambia as many as 100 subjects. The sampling technique in this research is using purposive sampling technique. The sample of this research is 100 people of Padang Karambia. The knowledge validity coefficient obtained corrected item-total correlation values ranging from 0.315 to 0.866, with a reliability coefficient of 0.986. For the validity coefficient of the disaster alertness scale, the corrected item-total correlation value ranges from 0.310 to 0.734, with a reliability coefficient of 0.972. Hypothesis test results obtained 0.01 with a significant level of 0.00 which means that there is a significant relationship between knowledge and non-natural disasters, which means the hypothesis is accepted. This means that the contribution of the knowledge variable to disaster awareness is 39% and 61% is determined by other factors.

Keywords: Knowledge, Disaster Awareness, Community