

**GAMBARAN KESIAPSIAGAAN DALAM MENGHADAPI
BENCANA *TSUNAMI* PADA PENGHUNI RUMAH SUSUN
SEDERHANA SEWA (RUSUNAWA) PANDANARANG
KABUPATEN CILACAP**

*Description of Preparedness in Facing Tsunami Disaster Among Tenants of
Pandanarang Low-Cast Rental Flats, Cilacap Regency*

Risa Yulianie Utami¹, Agus Prasetyo², Dewi Prasetyani³

^{1,2,3}Al-Irsyad University Cilacap

Jl. Cerme No. 24 Sidanegara Cilacap

ABSTRAK

Kabupaten Cilacap merupakan salah satu daerah yang rawan terkena bencana *tsunami*. Dalam menghadapi ancaman bencana seperti *tsunami*, kesiapsiagaan menjadi kunci utama untuk meminimalisir dampak yang ditimbulkan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran kesiapsiagaan dalam menghadapi bencana *tsunami* pada penghuni rumah susun sederhana sewa (Rusunawa) Pandanarang Kabupaten Cilacap. Desain penelitian ini adalah deskriptif kuantitatif. Jumlah sampel pada penelitian ini adalah 85 orang dengan menggunakan teknik *proportionate stratified random sampling*. Data dikumpulkan dengan kuesioner yang dibuat oleh peneliti berbentuk skala guttman dengan jumlah 40 pertanyaan dalam bentuk *hard copy* kemudian dianalisis menggunakan analisis univariat. Hasil penelitian menunjukkan sebagian besar penghuni Rusunawa Pandanarang memiliki kesiapsiagaan rendah yaitu 43 orang (50,58%). Penghuni Rusunawa Pandanarang disarankan untuk meningkatkan kesiapsiagaan dengan memperbanyak literasi dan memanfaatkan teknologi yang ada, seperti internet.

Kata Kunci : Kesiapsiagaan, Bencana, *Tsunami*

ABSTRACT

Cilacap Regency is one of the areas prone to tsunami disasters. In facing the threat of disasters such as tsunamis, preparedness is the main key to minimizing the impacts. The researchs aims to determine the description of preparedness in facing the tsunami disaster among residents of simple rental flats in Pandanarang, Cilacap Regency. The design of this research is quantitative descriptive. The number of samples in this study was 85 people using a proportionate stratified random sampling technique. Data was collected using a questionnaire created by researchers in the form of a guttman scale with 40 questions in hard copy form and then analyzed using univariate analysis. The research results showed that most of the residents of the Pandanarang Flats had low preparedness, namely 43 people (50,58%). Residents of the Pandanarang Flats are advised to increase their preparedness by increasing literacy and utilizing existing tehcnology, such as the internet.

Keywords : Preparedness, Disaster, *Tsunami*