

Abstrak

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER

PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Skripsi, 16 Juli 2022

Aziza Linda Ferawati

Faktor yang Mempengaruhi Kesiapan Masyarakat dalam Menghadapi Bencana Tanah Longsor di Desa Mulyorejo Kecamatan Silo Kabupaten Jember

xvii + 84 hal + 1 gambar + 2 bagan + 15 tabel + 10 lampiran

Abstrak

Pendahuluan: Indonesia adalah Negara yang rawan terjadinya bencana alam, termasuk salah satunya adalah bencana tanah longsor. Dengan begitu masyarakat harus tanggap dalam menghadapi situasi bencana guna mengurangi adanya korban jiwa dan kerusakan lingkungan beserta harta benda. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui faktor yang mempengaruhi kesiapan masyarakat dalam menghadapi bencana tanah longsor. **Metode** Penelitian yang digunakan adalah deskriptif dengan populasi seluruh kepala keluarga yang ada di Dusun Baban Tengah Desa Mulyorejo, Kecamatan Silo, Kabupaten Jember yang berjumlah 318 kepala keluarga yang daerah sekitarnya mengalami bencana tanah longsor dengan sampel sebanyak 177 responden. Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis univariat untuk mengetahui distribusi frekuensi dengan menggunakan program SPSS21. **Hasil** penelitian menunjukkan bahwa ada beberapa faktor yang mempengaruhi kesiapan yaitu faktor *predisposisi* diantaranya pengetahuan dikategorikan siap dengan presentase 42,9%, sikap dikategorikan sangat siap dengan presentase 53,7%, pendidikan yang rendah dengan presentase 44,6%. Faktor *enabling* diantaranya sarana prasarana dikategorikan sangat siap dengan presentase 73% dan rencana tanggap darurat dikategorikan belum siap dengan presentase 35%. Faktor *reinforcing* diantaranya sistem peringatan dini dikategorikan siap dengan presentase 31,6% dan mobilitas sumberdaya dikategorikan kurang siap dengan presentase 28,8%. Sedangkan kategori kesiapan masyarakat dalam menghadapi bencana tanah longsor keseluruhan dikatakan sudah siap dengan presentase 33,3%. Faktor yang paling berpengaruh dalam kesiapan menghadapi bencana yaitu sikap dan sarana prasarana.

Kata kunci: Keperawatan Bencana, Kesiapsiagaan Bencana, Kesiapsiagaan Masyarakat

Abstrack

MUHAMMADIYAH UNIVERSITY JEMBER

STUDY PROGRAM OF NURSING SCIENCE

FACULTY OF HEALTH SCIENCE

Skripsi, 16 July 2022

Aziza Linda Ferawati

Factors Affecting Community Readiness in Facing Landslide Disasters in Mulyorejo Village, Silo District, Jember Regency

xvii + 84 pages + 1 picture + 2 chart + 15 tables + 10 appendices

Abstrack

Introduction: *Indonesia is a country that is prone to natural disasters, including landslides. Thus, the community must be responsive in dealing with disaster situations in order to reduce casualties and damage to the environment and property. The purpose of this study was to determine the factors that influence the community's readiness in dealing with landslides. The research **method** used is descriptive with a population of all heads of families in Baban Tengah Hamlet, Mulyorejo Village, Silo District, Jember Regency, totaling 318 families whose surrounding area experienced landslides with a sample of 177 respondents. The data analysis used in this study is univariate analysis to determine the frequency distribution using the SPSS21 program. The **results** showed that there are several factors that affect readiness, namely predisposing factors including knowledge categorized as ready with a percentage of 42.9%, attitudes categorized as very ready with a percentage of 53.7%, low education with a percentage of 44.6%. Enabling factors include infrastructure that is categorized as very ready with a percentage of 73% and emergency response plans are categorized as not ready with a percentage of 35%. Reinforcing factors include early warning systems categorized as ready with a percentage of 31.6% and resource mobility categorized as less ready with a percentage of 28.8%. Meanwhile, the category of community readiness in dealing with landslides is said to be ready with a percentage of 33.3%. The most influential factors in disaster preparedness are attitudes and infrastructure.*

Keywords: *Disaster Nursing, Disaster Preparedness, Community Preparedness*