

**KESADARAN DAN KESIAPSIAGAAN MASYARAKAT
MENGHADAPI *MEGATRUST* MELALUI PROGRAM
EDUKASI MEDIA *VIDEO* DI DAERAH
AMBULU**

SKRIPSI



**Oleh:
Zaskia Nur Ilmi
NIM. 21102180**

**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS dr. SOEBANDI
JEMBER
2025**

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul “Kesadaran dan Kesiapsiagaan Masyarakat Menghadapi Megatrast Melalui Program Edukasi Media Video di Daerah Ambulu” telah di uji dan di sahkan oleh Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan pada:

Nama : Zaskia Nur Ilmi

NIM : 21102180

Hari, Tanggal : Selasa, 15 Juli 2025

Program Studi : Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan

Tim Penguji
Ketua Penguji,



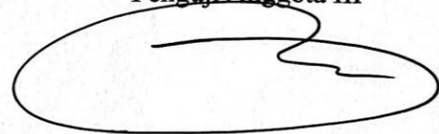
Irwina Angelia Silvanasari, S.Kep., Ns., M.Kep
NIDN. 0709099005

Penguji Anggota II



Kustin, S.KM., MM, M.Kes
NIDN. 0710118403

Penguji Anggota III

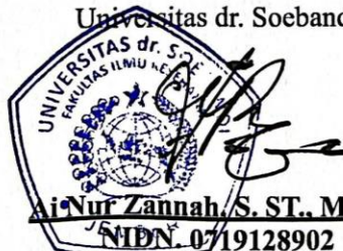


Feri Eka Prasetya S. Kep., Ns., M. Kep
NIDN. 0722019201

Mengesahkan,

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan,

Universitas dr. Soebandi



Ai Nur Zannah, S. ST., M.Keb
NIDN. 0719128902

Abstrak

Latar Belakang; Kesadaran dan kesiapsiagaan merupakan komponen penting dalam manajemen risiko bencana. Kesadaran berkaitan dengan pemahaman individu terhadap bahaya yang mengancam dan konsekuensinya, sedangkan kesiapsiagaan merujuk pada kemampuan masyarakat untuk merespons secara cepat dan tepat ketika bencana terjadi. **Tujuan:** Menganalisis kesadaran dan kesiapsiagaan masyarakat menghadapi *megathrust* menggunakan edukasi media video. **Metode:** Penelitian ini menggunakan desain pre-eksperimental dengan pendekatan *one group pre-test and post-test*. Sampel berjumlah 97 responden, ditentukan menggunakan rumus Slovin. Instrumen yang digunakan adalah kuesioner tertutup. Variabel penelitian terdiri dari edukasi media video sebagai variabel independen dan tingkat kesadaran serta kesiapsiagaan menghadapi *megathrust* sebagai variabel dependen. Data dianalisis menggunakan uji *Wilcoxon Signed-Rank Test* karena berskala ordinal dan untuk melihat perbedaan sebelum dan sesudah intervensi. **Hasil:** Tingkat kesadaran sebelum diberikan edukasi media video mayoritas dengan tingkat kesadaran rendah (64.9%) dan setelah diberikan edukasi meningkat menjadi tingkat kesadaran tinggi (51.5%), sedangkan tingkat kesiapsiagaan paling banyak dengan tingkat kesiapsiagaan sedang (51.5%) menjadi kesiapsiagaan tinggi (81.4%). Terdapat pengaruh edukasi media video terhadap tingkat kesadaran dan kesiapsiagaan masyarakat dalam menghadapi *megathrust* dengan nilai signifikan $0.000 < 0,05$. **Kesimpulan:** Terdapat Pengaruh Edukasi Media Video Terhadap Tingkat Kesadaran Dan Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Menghadapi *Megathrust*. **Saran:** Penulis berharap agar masyarakat secara rutin menonton ulang video edukasi tentang *megathrust* dan kebencanaan lainnya. Hal ini penting untuk memperkuat pemahaman serta mengingat kembali langkah-langkah penyelamatan dan evakuasi saat terjadi bencana