PENGARUH VIDEO EDUKASI KEPERAWATAN TERHADAP PENURUNAN TINGKAT KECEMASAN MASYARAKAT PESISIR PANTAI DALAM MENGHADAPI ANCAMAN MEGATRUST

SKRIPSI



Oleh:

Diana Ayu Puspita Sari

NIM. 21102128

PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS dr. SOEBANDI

2025

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul "Pengaruh Video Edukasi keperawatan terhadap penurunan Tingkat Kecemasan Masyarakat pesisir pantai dalam menghadapi ancaman *Megatrust*" telah di uji dan di sahkan oleh Dekan Fakultas ilmu Kesehatan pada:

Nama

: Diana Ayu Puspita Sari

Nim

21102128

Hari, Tanggal

: Senin, 28 juli 2025

Tim Penguji Ketua

Achmad Sya'id, S.Kp., Ns., M.Kep

NIDN. 0701068103

Penguji/

Dr. Yugi Hari Chandra., M.Si

NIDN. 0708074002

Penguji III

Feri Ekaprasetia., S.Kep., Ns., M.Kep

NIDN. 0722019201

Mengesahkan,

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan,

Univertsitas dr. Soebandi

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

NHDN. 0703068903

PENGARUH VIDEO EDUKASI KEPERAWATAN TERHADAP PENURUNAN TINGKAT KECEMASAN MASYARAKAT PESISIR PANTAI DALAM MENGHADAPI ANCAMAN MEGATRUST

Diana Ayu Puspita Sari^{1*}, Feri Ekaprasetia¹

¹Ilmu Keperawatan, Ilmu Kesehatan, Universitas dr. Soebandi, Email: 21102128@uds.ac.id

Received: Accepted: Published:

Abstrak

Latar Belakang: Megathrust merupakan jenis gempa bumi yang terjadi di zona subduksi, tempat terjadinya tumbukan antara dua lempeng bumi. beberapa kabupaten berisiko gempa bumi dan tsunami, antara lain Jember, Banyuwangi, Lumajang, Malang, Blitar, Tulungagung, Trenggalek, dan Pacitan, Ancaman ini memiliki dampak signifikan, khususnya dalam aspek psikologis seperti munculnya kecemasan dan ketakutan terhadap potensi bencana alam. Metode: Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif, Design Penelitian Pre Eksperimental dengan pendekatan one group pre test – post test, Instrumen yang digunakan berupa Hamilton Anxiety Rating Scale (HARS) untuk mengukur tingkat kecemasan. Populasi terdiri dari 97 responden yang tinggal di area oesisir Pantai. Teknik sampling yang digunakan yaitu probability sampling. Analisa data menggunakan uji wilcoxon. Hasil: Hasil uji Wilcoxon menunjukkan adanya pengaruh yang signifikan dengan nilai pvalue sebesar 0,000 (p < 0,01), karena p (0,000) $\leq \alpha$ (0,1), maka Ha diterima, yang menunjukkan bahwa tingkat kecemasan masyarakat secara signifikan menurun setelah menerima edukasi video. Kesimpulan: Masyarakat pesisir mengalami kecemasan berat, sedang dan ringan sebelum pemberian video edukasi dan menurun saat setelah diberikan video edukasi.

Kata Kunci: Tingkat kecemasan, Megatrust, Edukasi kesehatan