

ABSTRAK

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER

PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Skripsi, Juli 2025

Eko Prasetyo Susanto

Hubungan Pengalaman Menangani Korban Bencana dengan Kesiapsiagaan Perawat dalam Menghadapi Bencana Erupsi Gunung Semeru di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Pasirian Lumajang

xviii+93 halaman+12 tabel+15 lampiran+2 bagan+1 gambar

Latar Belakang: Indonesia merupakan negara yang rawan terhadap bencana alam, termasuk erupsi gunung berapi. Perawat sebagai garda terdepan pelayanan kesehatan memiliki peran krusial dalam penanganan korban bencana. Kesiapsiagaan perawat sangat dipengaruhi oleh pengalaman mereka dalam menangani situasi darurat. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara pengalaman menangani korban bencana dengan kesiapsiagaan perawat dalam menghadapi bencana erupsi Gunung Semeru di RSUD Pasirian Lumajang.

Metode: Penelitian ini menggunakan desain korelasional dengan pendekatan cross sectional. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh perawat di Instalasi Gawat Darurat RSUD Pasirian Lumajang yang berjumlah 31 orang. Teknik pengambilan sampel menggunakan total sampling. Pengumpulan data menggunakan kuesioner tertutup terkait pengalaman dan kesiapsiagaan. Analisis data menggunakan uji Spearman Rho dengan tingkat signifikansi $\alpha \leq 0,05$. **Hasil:** Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar responden memiliki pengalaman menangani korban bencana dalam kategori baik (77,4%) dan kesiapsiagaan dalam kategori siap (74,2%). Hasil uji Spearman Rho diperoleh nilai signifikansi (*p value*) = 0,001 dan nilai korelasi sebesar $r = 0,563$, yang menunjukkan adanya hubungan signifikan dan positif dengan kekuatan sedang antara pengalaman menangani korban bencana dan kesiapsiagaan perawat. **Kesimpulan:** Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa perawat yang memiliki pengalaman lebih banyak dalam menangani korban bencana cenderung memiliki tingkat kesiapsiagaan yang lebih tinggi dibandingkan perawat dengan pengalaman yang lebih sedikit.

Kata Kunci: Pengalaman, Kesiapsiagaan Perawat, Bencana Erupsi

Daftar Pustaka: 29 (2014–2025)

ABSTRACT**UNIVERSITY OF MUHAMMADIYAH JEMBER****BACHELOR OF NURSING PROGRAM****FACULTY OF HEALTH SCIENCES****Thesis, July 2025****Eko Prasetyo Susanto**

The Relationship Between Experience in Handling Disaster Victims and Nurses' Preparedness in Facing the Eruption of Mount Semeru at Pasirian Regional Public Hospital (RSUD) Lumajang

xviii+93 pages+12 tables+15 appendices+1 figure

Introduction: Indonesia is a disaster-prone country, including volcanic eruptions. Nurses play a crucial role as the frontline of health services in managing disaster victims. Nurse preparedness is strongly influenced by their experience in dealing with emergency situations. This study aims to analyze the relationship between the experience of handling disaster victims and nurses' preparedness in facing the eruption of Mount Semeru at Pasirian Regional Public Hospital (RSUD) Lumajang.

Methods: This research used a correlational design with a cross-sectional approach. The population consisted of all nurses working in the Emergency Room (ER) of RSUD Pasirian Lumajang, totaling 31 people. The sampling technique used total sampling. Data were collected using a structured questionnaire on experience and preparedness. Data were analyzed using the Spearman Rho test with a significance level of $\alpha \leq 0.05$. **Results:** The results showed that most respondents had good experience in handling disaster victims (77.4%) and were categorized as prepared (74.2%). The Spearman Rho test showed a significance value (p-value) of 0.001 and a correlation coefficient (r) of 0.563, indicating a significant and positive relationship with moderate strength between experience and preparedness. **Discussion:** The results of this study indicate that nurses with more experience in handling disaster victims tend to have a higher level of preparedness compared to those with less experience.

Keywords: Experience, Nurse Preparedness, Volcanic Disaster

References: 29 (2014–2025)