

**ANALISIS FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
KESIAPSIAGAAN PERAWAT DALAM BENCANA
DI RUANG IGD RSUP DR M DJAMIL
PADANG TAHUN 2017**

OLEH

MARISSA ULKHAIR

1311311089



Dosen Pembimbing :

- 1. Dr. Yulastri Arif, M.Kep**
- 2. Reni Prima Gusty, S.Kp., M.Kes**

**FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2017**

**ANALISIS FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
KESIAPSIAGAAN PERAWAT DALAM BENCANA
DI RUANG IGD RSUP DR M DJAMIL PADANG
TAHUN 2017**

Marissa Ulkhair, Yulastri Arif, Reni Prima Gusty

ABSTRAK

Angka kejadian bencana meningkat setiap tahunnya. Pelayanan kesehatan harus mempersiapkan tenaga kesehatan yang profesional dalam upaya kesiapsiagaan bencana. Masih ada sekitar 40% perawat di Indonesia memiliki tingkat kesiapsiagaan yang rendah dalam bencana dan akan berdampak pada pasien atau korban, perawat maupun pelayanan kesehatan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor – faktor yang berhubungan dengan kesiapsiagaan perawat dalam bencana di ruang Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUP M Djamil tahun 2017. Faktor – faktor tersebut antara lain : usia, masa kerja, pengalaman, pelatihan, sikap dan manajemen organisasi. Sampel dalam penelitian ini adalah seluruh perawat yang bekerja di ruang Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUP M Djamil yang berjumlah 30 responden. Pengumpulan data dilakukan pada 17 Juni s/d 11 Juli 2014 dengan menggunakan instrumen penelitian kuesioner DPET (*Disaster Preparedness Evaluation Tool*). Penelitian ini menggunakan desain penelitian analitik dengan pendekatan *crossectional*. Analisis data yang dilakukan yaitu analisis univariat, bivariat dengan menggunakan uji chi square dan multivariat. Hasil penelitian menunjukkan lebih dari separuh perawat (53,3%) memiliki kesiapsiagaan yang tinggi. Ada hubungan yang bermakna antara faktor masa kerja dan pelatihan dengan kesiapsiagaan. Tidak ada hubungan yang bermakna antara faktor usia, pengalaman, sikap dan manajemen organisasi dengan kesiapsiagaan. Faktor yang paling dominan adalah faktor pelatihan dengan *p value* 0,005 dimana perawat yang mengikuti pelatihan bencana ≥ 2 kali memiliki peluang 28,331 kali memiliki kesiapsiagaan yang lebih tinggi dalam bencana. Manajemen rumah sakit dapat menggiatkan lagi kesiapsiagaan perawat khususnya dalam pelatihan siaga bencana kepada perawat bencana agar tingkat kesiapsiagaan perawat semakin optimal.

Kata kunci - bencana, kesiapsiagaan, perawat

**ANALYSIS OF FACTOR RELATED TO NURSE PREPAREDNESS IN
DISASTER IN EMERGENCY DEPARTEMENT DR M DJAMIL
PADANG HOSPITAL IN THE YEAR OF 2017**

Marissa Ulkhair, Yulastri Arif, Reni Prima Gusty

ABSTRACT

The incidence of disasters increases every year. Health services should prepare professional health workers in disaster preparedness efforts. There are still about 40% of nurses in Indonesia have low levels of preparedness in the disaster and will have an impact on patients or victims, nurses and health services. This study aims to determine factors related to nurse preparedness in disaster in Emergency Installation Room (IGD) RSUP M. Djamil 2017. These factors include: age, work experience, experience nurse in disaster, training, attitude and organizational management. The sample in this research is all nurses who work in Emergency Installation Room (IGD) RSUP M. Djamil which amounted to 30 respondents. The data was collected on 17 June to 11 July 2014 using the instrument of research of DPET (Disaster Preparedness Evaluation Tool). This research uses analytical research design with crossectional approach. Data were analyzed by univariate analysis, bivariate using chi square and multivariate test. The results showed that more than half of the nurses (53.3%) had high preparedness. There is a significant correlation between the factor of work experience and training with preparedness. There is no significant relationship between age, experience nurse in disaster, attitude and organization management with preparedness. The most dominant factor was the training factor with p value 0.005 where the nurses who attended the disaster training ≥ 2 times had a chance of 28,331 times having higher preparedness in the disaster. Hospital management can reinforce nurse preparedness especially in training about disaster so that nurse preparedness level is optimal.

Keywords - disaster, preparedness, nurse