

HUBUNGAN PERSEPSI TENTANG KESIAPAN DAN TINGKAT RESILIENSI RUMAH SAKIT DENGAN KEINGINAN BERTUGAS TENAGA KESEHATAN DALAM KONDISI BENCANA

Diva Prisilia Bella Puspitasari

Abstrak

Keinginan tenaga kesehatan untuk bertugas saat bencana dan kesiapan rumah sakit adalah kunci keberhasilan dalam merespons dan menekan jumlah korban. Keinginan bertugas yang rendah dapat menyebabkan keterlambatan bantuan medis. Persepsi tentang infrastruktur rumah sakit berperan dalam keinginan bertindak. Penelitian ini bertujuan mengidentifikasi hubungan persepsi tenaga kesehatan tentang kesiapan dan tingkat resiliensi rumah sakit dengan keinginan bertugas tenaga kesehatan saat bencana. Penelitian menggunakan metode kuantitatif *cross-sectional* dengan 369 responden, teknik quota sampling untuk perawat, dan convenience sampling untuk profesi tenaga kesehatan lain. Analisis menggunakan uji *Chi-Square* dan *Kruskall Wallis* menunjukkan hubungan yang signifikan ($p<0,05$) antara persepsi kesiapan dan resiliensi rumah sakit dengan keinginan tenaga kesehatan untuk bertugas saat bencana serta faktor seperti jenis kelamin, pendidikan, pengasuhan anak, profesi, pengalaman bencana, usia, dan lama bekerja juga menunjukkan pengaruh signifikan. Penelitian ini diharapkan menjadi dasar kebijakan rumah sakit untuk memberi kesempatan untuk meningkatkan program pendidikan lanjut dan pengalaman penugasan bencana agar meningkatkan keinginan bertugas dalam kondisi bencana, harapan lainnya yaitu dapat menjadi referensi bagi penelitian lebih lanjut terkait keinginan bertugas dengan sampel dan variabel lebih luas.

Kata Kunci : Keinginan Bertugas, Kesiapan, Rumah Sakit, Persepsi, Tenaga Kesehatan

***RELATIONSHIP BETWEEN PERCEPTIONS OF PREPAREDNESS
AND HOSPITAL RESILIENCE LEVELS WITH HEALTHCARE
WORKERS' WILLINGNESS TO WORK IN DISASTER
CONDITIONS***

Diva Prisilia Bella Puspitasari

Abstract

Healthcare workers' willingness to work in disaster conditions and the preparedness of hospitals are key to successful response and reduction of casualties. Low willingness to work can lead to delays in medical assistance. Perceptions of hospital infrastructure play a role in the willingness to act. This study aims to identify the relationship between healthcare workers' perceptions of preparedness and hospital resilience levels with their willingness to work in disaster conditions. This cross-sectional quantitative study involved 369 respondents, using quota sampling for nurses and convenience sampling for other healthcare professions. Analysis using the Chi-Square test and Kruskall Wallis showed a significant relationship ($p<0.05$) between perceptions of preparedness and hospital resilience with healthcare workers' willingness to work in disaster conditions, as well as factors such as gender, education, childcare, profession, disaster experience, age, and length of service also showed a significant influence. This study is expected to serve as a basis for hospital policies to provide opportunities to improve continuing education programs and disaster assignment experience to increase willingness to work in disaster conditions. Other expectations are that it can be a reference for further research on the willingness to work with a wider sample and variables.

Keywords: Willingness to work, Preparedness, Hospital, Perception, Healthcare Workers