

## ABSTRAK

Nama : Nuruli Putri Melati  
Program Studi : Kesehatan Masyarakat  
Judul : Analisis Perbedaan Rata-rata Skor Pengetahuan Tanggap Darurat Kebakaran Sebelum dan Sesudah Pemberian Pelatihan Kepada Petugas Kesehatan di Puskesmas Kecamatan Tanah Abang Tahun 2023

Puskesmas merupakan fasilitas pelayanan Kesehatan milik pemerintah yang dapat berpotensi terjadi kebakaran sehingga menimbulkan kerugian fisik, material, jiwa, serta sistem operasional. Salah satu upaya dalam menanggulangi dampak buruk akibat kebakaran dengan pemberian pengetahuan berupa pelatihan tanggap darurat kebakaran pada petugas kesehatan. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis perbedaan rata-rata skor pengetahuan sebelum dan sesudah pemberian pelatihan tanggap darurat kebakaran kepada petugas kesehatan di Puskesmas Kecamatan Tanah Abang Tahun 2023 . Jenis Penelitian ini adalah penelitian kuantitatif desain studi eksperimen semu dengan metode *one group pretest-posttest design*. Waktu penelitian dilakukan bulan November 2023 sampai bulan Januari 2024. Besar sampel pada penelitian ini yaitu 30 orang dengan Teknik *Total sampling*. Uji *Wilcoxon sign Test* digunakan sebagai uji statistik dalam penelitian ini. Hasil univariat menemukan skor *mean* pengetahuan sebelum dan sesudah pemberian pelatihan yaitu 59,337 dan 84,447. Hasil analisis bivariat menemukan skor rata-rata pengetahuan sebelum dan sesudah diberikannya pelatihan dengan nilai *p-value* 0,000. Terdapat perbedaan yang signifikan antara skor rata-rata pengetahuan sebelum dan sesudah diberikannya pelatihan. Puskesmas disarankan melaksanakan pelatihan, sosialisasi, dan simulasi tanggap darurat kebakaran secara berkala, melaksanakan *safety induction* pada pegawai baru, membuat media poster bahan yang mudah terbakar dan simbol-simbol tanggap darurat kebakaran, menempelkan simbol-simbol ditempat penyimpanan golongan bahan mudah terbakar, serta ketika memberikan pelatihan dan sosialisasi selanjutnya dapat menyediakan waktu yang lebih lama.

Kata Kunci : Pelatihan; Tanggap Darurat; Kebakaran.  
6 Bab, 82 halaman, 8 lampiran, 8 tabel, 5 Gambar.  
Pustaka : 47 (2013-2023)

## ABSTRACT

Name : Nuruli Putri Melati  
Study Program : Public Health  
Title : Analysis of Differences in Mean Responsive Knowledge Scores Fire Emergency Before and After Delivery Training for Health Workers at Community Health Centers Tanah Abang District in 2023

Community Health Centers are government-owned health service facilities that can potentially cause fires, causing physical, material, life and operational system losses. One effort to overcome the negative impacts of fire is by providing knowledge in the form of fire emergency response training for health workers. This study aims to analyze the difference in average knowledge scores before and after providing fire emergency response training to health workers at the Tanah Abang District Health Center in 2023. This type of research is quantitative research with a quasi-experimental study design using the one group pretest-posttest design method. The research was conducted from November 2023 to January 2024. The sample size in this study was 30 people using total sampling technique. The Wilcoxon sign test was used as a statistical test in this study. Univariate results found that the mean knowledge scores before and after the training were 59.337 and 84.447. The results of the bivariate analysis found the average knowledge score before and after the training was given with a p-value of 0.000. There is a significant difference between the average knowledge score before and after the training. Puskesmas are advised to carry out training, socialization and fire emergency response simulations on a regular basis, carry out safety induction for new employees, make media posters for flammable materials and fire emergency response symbols, attach symbols in places where flammable materials are stored, and when providing further training and socialization can provide more time.

Keyword : Training; Emergency Response; Fire.  
6 chapters, 82 pages, 8 appendices, 8 tables, 5 figures.  
References : 47 (2013-2023)