

ABSTRAK

Nama :Deni Setiawan
Program Studi :Kesehatan Masyarakat
Judul : Hubungan Pengetahuan Alat Pemadam Api Ringan dengan Perilaku Kerja Aman Penggunaan Alat Pemadam Api Ringan Pada Tim Manajemen Keselamatan Bencana dan Kebakaran Gedung (MKKG) di Rumah Sakit Jantung dan Pembuluh Darah Harapan Kita Tahun 2016

Latar Belakang : APAR merupakan alat yang ringan serta mudah dilayani oleh satu orang untuk memadamkan api pada mula terjadinya kebakaran, pada saat api belum terlalu besar. Kondisi APAR yang tidak sesuai standar akan mempengaruhi kemampuan, kemudahan, dan kesiapan APAR di dalam mencegah api menjadi besar.

Tujuan : Tujuan Penelitian adalah menganalisis Hubungan Pengetahuan Tentang APAR dengan Perilaku Kerja Aman Penggunaan APAR pada Tim Manajemen Keselamatan Bencana dan Kebakaran Gedung (MKKG) di RS. Jantung dan Pembuluh Darah Harapan Kita Tahun 2016.

Metode Penelitian : Metode Penelitian ini bersifat deskriptif analitik menggunakan studi *Cross Sectional*. Populasi dalam penelitian ini adalah semua anggota tim MKKG yang berjumlah 33 orang. Metode pengambilan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah sampling jenuh. Analisis data menggunakan analisis univariat dan analisis bivariat menggunakan uji *Chi Square*.

Hasil Penelitian : Sebagian besar anggota tim MKKG berumur < 38 Tahun sejumlah 18 orang (54,5 %), tingkat pendidikan mayoritas SMA sebanyak 22 orang (66,7 %) dengan masa kerja paling banyak yaitu ≥ 13 tahun sebanyak 18 orang (54,5%), rata – rata skor pengetahuan tentang alat pemadam api ringan sebesar $63,7 (\pm 9,52)$ dan rata – rata skor perilaku kerja aman penggunaan alat pemadam api ringan $36,4 (\pm 5,11)$. Hasil uji statistik menggunakan uji *Chi Square* dengan *p value* 0,000 dengan OR = 70.000; rentang *Cofidence Interval* (CI 95%) = 6.495 – 754.443. Nilai *p value* sebesar $0,000 < 0,05$ maka ada hubungan pengetahuan APAR dengan perilaku kerja aman penggunaan APAR pada tim MKKG di Rumah Sakit Jantung dan Pembuluh Darah Harapan Kita

Kesimpulan : Ada hubungan antara pengetahuan APAR dengan perilaku kerja aman penggunaan APAR pada tim MKKG di Rumah Sakit Jantung dan Pembuluh Darah Harapan Kita Tahun 2016

Kata Kunci : Alat Pemadam Api Ringan (APAR)
xiv + 78 halaman : 18 Tabel; 4 Gambar
Daftar Pustaka : 35 (1997 – 2016)

ABSTRACT

Name :Deni Setiawan
Program Study :Public Health
Judul : The Related Knowledge Of Fire Extinguisher With Safe Behavior to Use Fire Extinguisher to Management Team of Safety Disaster and Fire Building (MKKG) at Hospital Cardiovascular Harapan Kita Years 2016

Background : Fire extinguisher is a tool easy and serve for one people for the extinguish of fire at the first case of fire, when fire not too big. The condition of fire extinguisher which is not according to standard will affect the ability, easier, and readiness of fire extinguisher in prevent the fire becomes large.

Purpose : To analyzed The Related Knowledge Of Fire Extinguisher With Safe Behavior to Use Fire Extinguisher to Management Team of Safety Disaster and Fire Building (MKKG) at Hospital Cardiovascular Harapan Kita Years 2016

Research Methodology : This research are descriptive and analytical study of cross sectional study. The population in this study were all personal of management team of safety disaster and fire building which amounts to 33 people. The sampling method used in this study is saturated sampling. Analyzed using univariate and bivariate analysis using *Chi Square* test.

Results : Most of the age management team of safety disaster and fire building (MKKG) less than 38 years 18 peoples (54,5 %), The level education majority is senior high school 22 peoples (66,7 %) with working lives at most is more than 13 years 18 peoples (54, 5%), the average score knowledge of the fire extinguisher as big as $63,7 (\pm 9,52)$ and then the average score behavior of safe use fire extinguisher is $36,4 (\pm 5,11)$. Statistical test results using *Chi Square* test with p value 0,000 and OR = 70.000; range *Cofidence Interval* (CI 95%) = 6.495 – 754.443. Nilai p value of $0,000 < 0,05$ an then There is a related between knowledge of fire extinguisher with safe behavior to use fire extinguisher to management team of disaster and fire building (MKKG) At Hospital Cardiovascular Harapan Kita

Conclusion : There is a related between knowledge of fire extinguisher with safe behavior to use fire extinguisher to management team of disaster and fire building (MKKG) At Hospital Cardiovascular Harapan Kita years 2016

Keywords : Fire Extinguisher
xiv + 78 pages : 18 Table; 4 Pictures
References : 35 (1997 – 2016)