

**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP DENGAN PERILAKU
KESIAPSIAGAAN DALAM MENANGGULANGI KEBAKARAN
DI PT PURA BARUTAMA KUDUS**

Ijab Sefri Rais¹, Bina Kurniawan², Diki Bima Prasetyo²

Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Semarang

ABSTRAK :

Latar belakang: Pelatihan penanggulangan kebakaran (pengoperasian APAR) oleh anggota tim penanggulangan kebakaran yang dilakukan seminggu sekali atau dua minggu sekali kepada pekerja belum bisa berjalan sendiri harus didampingi Kepala Bagian PMK (Petugas Mobil Kebakaran). Tim penanggulangan kebakaran di PT Pura Barutama Kudus bekerja selama 24 jam yang dibagi 3 shift kerja yang harus siap dalam menanggulangi kebakaran kapan saja. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan dan sikap dengan perilaku kesiapsiagaan kebakaran. **Metode :** Jenis penelitian yang digunakan observasional analitik yaitu penelitian yang digunakan untuk menganalisis hubungan antar variabel dengan rancangan pendekatan *cross sectional*. Sampel yang digunakan penelitian ini sebanyak 30 responden tim penanggulangan kebakaran, menggunakan teknik *total sampling* yaitu teknik pengambilan sampel dimana jumlah sampel adalah total populasi. **Hasil :** Pengetahuan tim penanggulangan kebakaran yang kategori kurang baik sebanyak 10 orang (33,3 %). Sikap tim penanggulangan kebakaran dengan kategori negatif sebanyak 12 orang (40,0) dan kategori positif 18 orang (60,0). Perilaku kesiapsiagaan dengan kategori kurang baik sebanyak 12 orang (40,0) dan perilaku kesiapsiagaan kategori baik sebanyak 18 orang (60,0). Hubungan pengetahuan dengan perilaku kesiapsiagaan dengan *p value* 0,045. Hubungan sikap dengan perilaku kesiapsiagaan dengan *p value* 0,000. **Simpulan :** Ada hubungan antara pengetahuan dan sikap dengan perilaku kesiapsiagaan kebakaran.

Kata kunci : Perilaku kesiapsiagaan, tim penanggulangan kebakaran, pengetahuan, sikap

ABSTRACT :

Background: Fire management training (APAR operation) by members of the fire management team that is conducted once a week or once every two weeks for workers cannot walk alone must be accompanied by the Head of PMK (Fire Car Officer). The fire management team at PT Pura Barutama Kudus works for 24 hours divided by 3 work shifts that must be prepared to deal with fires at any time. This study aims to determine the relationship between knowledge and attitudes with fire preparedness behavior. **Methods :** The type of research used is analytic observational research that is used to analyze the relationship between variables with a cross sectional approach design. The sample used in this study were 30 respondents to the fire prevention team, using a total sampling technique which is a sampling technique in which the total sample is the total population. **Results :** The knowledge of the fire management team is not good enough as many as 10 people (33.3%). The attitude of the fire management team in the negative category was 12 people (40.0) and the positive category was 18 people (60.0). Preparedness behavior with poor category is 12 people (40.0) and good category preparedness behavior is 18 people (60.0). The relationship of knowledge with preparedness behavior with *p value* 0.045. Relationship of attitude with preparedness behavior with *p value* 0,000. **Conclusion:** There is a relationship between knowledge and attitudes with fire preparedness behavior.

Keywords: preparedness behavior, fire prevention team, knowledge, attitude