

**EVALUASI SISTEM SARANA PENCEGAHAN DAN
PENANGGULANGAN TERHADAP BAHAYA KEBAKARAN
DI PT. TELKOM WITEL JAKARTA SELATAN
TAHUN 2017**

Clara Chintya

Abstrak

Kebakaran dapat terjadi dimana saja dan kapan saja, seperti pada bangunan gedung terkhususnya di tempat kerja. PT. Telkom WITEL Jakarta Selatan merupakan bangunan gedung yang memiliki tingkat 8 lantai, dan didalamnya terdapat berbagai material yang memiliki risiko kebakaran cukup besar, sehingga perlu adanya sistem sarana pencegahan dan penanggulangan bahaya kebakaran yang berfungsi dengan baik. Maka dengan begitu penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat kesesuaian sistem sarana pencegahan dan penanggulangan terhadap bahaya kebakaran yang ada di PT. Telkom WITEL Jakarta Selatan dengan menggunakan standar peraturan yang berlaku. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif, dengan melakukan observasi, wawancara dan telaah dokumen. Informan pada penelitian ini yaitu terdiri dari 2 orang informan kunci, 2 orang informan utama, dan 3 orang informan pendukung. Penelitian ini dilakukan pada tanggal 08 Mei – 07 Juni 2017. Hasil penelitian menunjukkan rata-rata prosentase tingkat kesesuaian pada sistem proteksi aktif di PT. Telkom WITEL Jakarta Selatan yaitu 75,56%, sistem proteksi pasif yaitu 39,17%, sarana penyelamatan jiwa yaitu 83,37%, dan manajemen keselamatan kebakaran gedung yaitu 100%. Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa sistem sarana pencegahan dan penanggulangan di PT. Telkom WITEL Jakarta Selatan perlu ditingkatkan kembali, terkhususnya untuk sistem proteksi aktif, pasif, dan sarana penyelamatan jiwa.

Kata Kunci : Evaluasi Sarana Kebakaran, Kebakaran, Perkantoran

EVALUATION OF FIRE PREVENTION SYSTEM IN PT. TELKOM WITEL SOUTH JAKARTA 2017

Clara Chintya

Abstract

Fires can occur anywhere and anytime, as in buildings especially in the workplace. PT. Telkom WITEL South Jakarta is a building that has a level of 8 floors, and inside there are various materials that have a considerable fire risk, so that need to be for a system of fire prevention facilities that works well. Then that way the results of this research are to find out of conformity of the system of prevention facilities against fire hazard in PT. Telkom WITEL South Jakarta using the applicable regulatory standards. This research is a descriptive method, by doing observation, interview and document review. The informants of this research are 2 people as a key informants, 2 people as main informants, and 3 people as proponent informants. This research was conducted from 08 May to 07 June 2017. The results show the average percentage level of conformity in the active protection system at PT. Telkom WITEL South Jakarta is 75,56%, passive protection system is 39,17%, life safety is 83,37%, and fire safety building management is 100%. From the research results can be concluded that the system of prevention facilities in PT. Telkom WITEL South Jakarta needs to be improved again, especially for active protection system, passive protection system, and life safety.

Keywords : Evaluation Of Fire Facilities, Fire, Offices