

ANALISIS SISTEM PROTEKSI KEBAKARAN AKTIF PADA RUMAH SAKIT COMAL BARU

**AGUS SULAEMAN- 25000118120128
2022-SKRIPSI**

Rumah sakit comal baru merupakan bangunan yang memiliki risiko kebakaran yang tinggi, untuk itu diperlukan adanya sistem proteksi kebakaran dalam upaya mencegah dan menanggulangi bahaya kebakaran tersebut. Tujuan dalam penelitian ini adalah untuk menganalisis sistem proteksi kebakaran aktif pada rumah sakit comal baru yang mengacu kepada Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 26 Tahun 2008 tentang Persyaratan Teknis Sistem Proteksi Kebakaran pada Bangunan, Gedung, dan Lingkungan. Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif dengan pendekatan kualitatif. Pengumpulan data adalah dengan cara observasi lapangan dan wawancara mendalam secara langsung yang melibatkan 2 (dua) informan utama dan 1 (satu) informan triangulasi. Hasil dalam penelitian ini didapatkan bahwa sistem proteksi kebakaran aktif pada rumah sakit comal sudah cukup baik di beberapa poin, seperti tersedia APAR, alarm kebakaran dan *smoke detector* dan terdapat kebijakan perusahaan berupa SOP untuk tanggap darurat kebakaran. Akan tetapi terdapat beberapa kekurangan diantaranya adalah belum adanya tim tanggap darurat kebakaran yang disahkan oleh manajemen, dan peralatan sistem proteksi kebakaran aktif belum lengkap. Peneliti menyarankan agar kebijakan yang dibuat disebar luaskan kepada seluruh karyawan, membentuk tim tanggap darurat kebakaran, mengadakan pelatihan tanggap darurat kebakaran dengan pihak pemadam kebakaran kabupaten pemalang serta melengkapi persyaratan sistem proteksi kebakaran aktif yang belum tersedia.

Kata Kunci : Sistem Proteksi Kebakaran Aktif, Rumah Sakit, Kebakaran