

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiwiidjaya dan Roy 2012. *Studi Keandalan Sistem Proteksi Kebakaran pada Bangunan Apartemen ( Studi Kasus Apartemen Di Surabaya)*
- Christiani P 2011. *Analisis Pelaksanaan Fire Management pada Hotel Di Surakarta dengan mengukur Tingkat Kemanan Hotel.*
- Endangsih 2008. *Keselamatan Bangunan Pusat Perbelanjaan terhadap Bahaya Kebakaran Universitas Indonesia, Jakarta.*
- Gultom, Kurniawan dan Lestantyo 2018. *Analisis Keandalan Sistem Keselamatan Bangunan Sebagai Proteksi Kebakaran pada Gedung Polda Jawa Tengah. Universitas Diponegoro*
- Gunawan Tri. 2011. *Sistem Pemeriksaan Keandalan Bangunan dalam Pencegahan Bahaya Kebakaran (Studi Kasus Bangunan Pusat Perbelanjaan Solo Square). Surakarta: universitas Sebelas Maret Surakarta.*
- Hesna, Hidayat dan Suwanda 2009. *Evaluasi Penerapan Sistem Keselamatan Kebakaran pada Bangunan Gedung Rumah Sakit DR. M. Djamil Padang.*
- Isrorini 2012. *Evaluasi Penerapan Sistem Proteksi Kebakaran Pada Bangunan Apartemen Ditinjau Dari Kelengkapan Tapak dan Sistem Proteksi Aktif (Studi Kasus Apartemen Solo Paragon)*
- Trumansyahjaya, K. 2017. *Penilaian Terhadap Keandalan Bangunan Gedung Pada Bangunan Gedung di Universitas Negeri Gorontalo. Teknik Arsitektur, Fakultas Teknik Universitas Negeri Gorontalo*
- Keputusan Menteri Pekerjaan Umum RI Nomor 10/KPTS/2000. *Ketentuan Teknis Pengamanan Terhadap Bahaya Kebakaran pada Bangunan Gedung dan Lingkungan*
- Kurniawan, Sugiyarto dan Laksito 2014. *Evaluasi Penerapan Sistem Proteksi Kebakaran pada Bangunan Rumah Sakit. (Studi kasus RS Ortopedi Prof Dr. R. soeharso Surakarta). Universitas Sebelas Maret*

- Kurniawati 2012. *Evaluasi Penerapan Sistem Proteksi Kebakaran pada Bangunan Apartemen ditinjau dari Sarana Penyelamatan dan Sistem Proteksi Pasif (studi Kasus Apartemen Solo Paragon)*
- Mahmudah 2012. *Evaluasi Keandalan Sistem Proteksi Kebakaran Pada Bangunan Gedung (Studi Kasus Gedung Kantor Bupati Indagiri Hilir) Pekanbaru : Universitas Riau*
- Martina, D., dkk. *Pegembangan Kemampuan Representasi Matematis Siswa Melalui Strategi REACT dalam materi pecahan di SMP. <http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jpdpb/article/download/22670/17997> (Diakses tanggal 25 Agustus 2018)*
- Parwitasari 2010. *Analisis Tingkat kepentingan dan Persepsi Pengguna Bangunan terhadap Fire Planning Management Rumah Sakit di Kota Surakarta.*
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 26/PRT/M/2008. *Persyaratan Teknis Sistem Proteksi Kebakaran pada Bangunan Gedung dan Lingkungan.*
- Pratama dan Trikomara 2017. *Analisis Keandalan Sistem Keselamatan Bangunan Terhadap Bahaya Kebakaran (studi kasus : Gedung RS Ibu dan anak Eria Bunda Kota Pekanbaru); Universitas Riau*
- Priyo dan Wijatmoko 2011. *Evaluasi Keandalan Fisik Bangunan Gedung (Studi Kasus di Wilayah Kabupaten Sleman)*
- Rijal 2019. *Study Keandalan Bangunan Gedung Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Umum Provinsi Nusa Tenggara Barat Terhadap Bahaya Kebakaran. Universitas Nusa Tenggara Barat.*
- Saaty, T.L.1993. *Proses Hierarki Analitik untuk Pengambilan Keputusan Dalam Situasi yang Kompleks.* PT. Pustaka Binaman Pressindo, Jakarta
- Saptaria, E., Mulyanto, S., dan Maryono. 2006. *Pemeriksaan Keselamatan Kebakaran Bangunan Gedung, Badan Litbang PU Departemen Pekerjaan Umum, Pd-T-11-2005-C.*
- SNI 03-1736-2000, *Tata Cara Perencanaan Sistem Proteksi Pasif untuk Pencegahan Bahaya Kebakaran pada Bangunan Rumah dan Gedung.*

SNI 03-1746-2000, *Tata Cara Perencanaan dan Pemasangan Sarana Jalan Keluar Untuk Penyelamatan Terhadap Bahaya Kebakaran Pada Bangunan Gedung.*

SNI 03-3985-2000, *Tata Cara Perencanaan, Pemasangan Dan Pengujian Sistem Deteksi Dan Alarm Kebakaran Untuk Pencegahan Bahaya Kebakaran Pada Bangunan Gedung.*

SNI 03-6571-2001, *Tentang Sistem Pengendali Asap Kebakaran Pada Bangunan Gedung.*

Undang - Undang Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2020. *Bangunan Gedung.*

