

Adi Kowara.Rigen.(2017). *Analisis Sistem Proteksi Kebakaran Sebagai Upaya Pencegahan Dan Penanggulangan Kebakaran (Studi di PT. PJB UP Brantas Malang)*.Malang: Universitas Airlangga.

Arief Kurniawan.Primanda.(2014). *Evaluasi Penerapan Sistem Proteksi Kebakaran Pada Bangunan Rumah Sakit (Studi Kasus RS.Ortopedi Prof.Dr.R.Soeharso Surakarta)*.Jakarta: Universitas Negeri Sebelas Maret.

Building & Plant Institute dan Ditjen Binawas Depnaker RI, Training *Penanggulangan Kebakaran*, Jakarta, 2005.

Depnaker RI, *Training K3 Bidang Penanggulangan Kebakaran*, Jakarta, 1999.

Hanyokro Kusumo Pragola Pati,Raden.(2008). *Evaluasi Sarana Pencegahan Dan Penanggulangan Kebakaran Di Gedung OSI (OPERASI SISTEM INFORMASI) PT. KRAKATAU STEEL*. Jakarta : Universitas Indonesia.

Haristianti.Vika.(2019). *Proteksi Risiko Kebakaran Di Perumahan*

Studi Kasus: Perumahan Baru Di Kelurahan Cigadung.Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.

Keputusan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi RI No. 04/MEN/1980, Klasifikasi Kebakaran Pada Bangunan Gedung,Jakarta.

Keputusan Menteri Pekerjaan Umum RI No.02/KPTS/1985, Ketentuan Pencegahan dan Penanggulangan Kebakaran Pada Bangunan Gedung,Jakarta

Keputusan Menteri Pekerjaan Umum RI No. 10/KPTS/2000, Ketentuan Teknis Pengaman Terhadap Bahaya Kebakaran Pada Gedung dan Lingkungan,Jakarta.

Mahmasshony.Subhan.(2016). Gambaran Tingkat Pemenuhan Sistem Proteksi Kebakaran Di Pabrik Personal Wash PT UNILEVER INDONESIA TBK Rungkut.Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.

Nedved, Milos, Dr dan Imamkhasani, Soemanto, Dr. Dasar-Dasar Keselamatan Kerja Bidang Kimia dan Pengendalian Bahaya Besar, Jakarta, 1991.

Peraturan Daerah Provinsi Khusus Ibukota Jakarta Nomor 3 Tahun 1992.Tentang

Penanggulangan Bahaya Kebakaran.,

Peraturan Daerah Provinsi Khusus Ibukota Jakarta Nomor 8 Tahun 2008. *Tentang Pencegahan dan Penanggulangan Bahaya Kebakaran.,*

Peraturan Gubernur DKI Jakarta Nomor 200 Tahun 2015. *Tentang Persyaratan Teknis Akses Pemadam Kebakaran*

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 26/PRT/M/2008. *Tentang Persyaratan Teknis Sistem Proteksi Kebakaran Pada Bangunan Gedung dan Lingkungan.*

Putu Utari Parthami Lestari. Ayu. (2019). *Kesiapan Prasarana Dan Sarana Proteksi Kebakaran Pada Pasar Asoka (SENGGOL KRENENG) Berdasarkan PERMEN PU NO: 20/PRT/M/2009.* Bali: Universitas Ngurah Rai.

Septiadi. Hade. (2013). *Analisis Sitem Proteksi Kebakaran Pada Bangunan Gedung Dan Lingkungan Di Universitas Sriwijaya Kampus Inderalaya.* Palembang: Universitas Sriwijaya.

Soehatman Ramli. (2010). *Petunjuk Praktis Manajemen Kebakaran (Fire*

Management). Jakarta : Dian Rakyat.

Standar National Indonesia 03-1735-2000 Tentang Tata Cara Perencanaan Akses

Bangunan dan Akses Lingkungan Untuk Pencegahan Bahaya Kebakaran Pada

Bangunan Gedung

Sugiyono. (2017) Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D.

Bandung: Alfabeta.

Undang-undang RI No. 28 Tahun 2002, *Tentang Bangunan Gedung*, Jakarta.

<http://www.Kajianpustaka.com/Pics/thetrahedronfire.png> di akses pada 1 oktober
2020 jam 09:10 Wib

http://www.splendoroftruth.com/curtjester/Pics/Fire_triangle.png di akses pada 1
oktober 2020 jam 09:00 Wib

<http://www.unj.ac.id/peresmian-gedung-university-training-center-unj> diakses pada
01 oktober 2020 jam 10:00 Wib