

DAFTAR PUSTAKA

Jurnal :

Hesna, Yervi., Hidayat, Benny., Suwanda, Satria. (2018). *Evaluasi Sistem Keselamatan Kebakaran pada Bangunan Gedung Rumah Sakit Dr. M. Djamil Padang*. Jurnal Rekayasa Teknik Sipil. Vol 5 no. 2 hal : 66-68

Ramadhani, Eko Aprilla., Trikomara, Rian. (2013). *Analisa Keandalan Sistem Proteksi Kebakaran Gedung (Studi Kasus Gedung Kantor Gebenur Riau Kota Pekanbaru)*. Jurnal Jurusan Teknik Sipil, Universitas Riau. Vol 11 hal : 1-3.

Sudarmadji., Tanza, Gunawan., Julianti., Ika. (2011). *Sistem Pendukung Keputusan Alternatif Pemeliharaan Bangunan Gedung di Politeknik Negeri Sriwijaya*. Jurnal Jurusan Teknik Sipil, Universitas Sriwijaya. Vol6, no. 2 hal : 12-14.

Trikomara, Rian., Sebayang, Mardani., Mahmudah, Rifatul. (2012). *Evaluasi Keandalan Sistem Proteksi Kebakaran pada Bangunan Gedung (Studi Kasus Gedung Kantor Bupati Indragiri Hilir)*. Jurnal Dosen Program Studi Teknik Sipil, Universitas Riau. Hal : 1-3.

Wulandarai, Bheti., Rian, Trikomara. (2018). *Analisis Keandalan Sistem Proteksi Kebakaran pada Bangunan Ayola First Poin Hotel Pekanbaru*. Jurnal Dosen Program Studi Teknik Sipil, Universitas Riau. Hal : 2-4.

Buku :

Ramli, Soehatmen. (2010). *Petunjuk Praktis Manajemen Kebakaran (Fire Management)*. Jakarta : Dian Rakyat.

Publikasi Dapertemen :

Badan Litbang Dapartemen Pekerjaan Umum. (2006). *Pedoman Pemeriksaan Keselamatan Kebakaran Bangunan Gedung Pd-T-1-2015-C Tentang Pemeriksaan Nilai Keandalan Sistem Keselamatan Bangunan*. Jakarta.

- Menteri Pekerjaan Umum. (2008). *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 26/PTM/M/2008 Tentang Persyaratan Teknis Sistem Proteksi Kebakaran Pada Bangunan Gedung dan Lingkungan*. Jakarta.
- Menteri Negara Pekerjaan Umum. (2000). *Keputusan Menteri Negara Pekerjaan Umum Nomor 10/KPTS/2000 Tentang Ketentuan Teknis Pengamanan Terhadap Bahaya Kebakaran pada Bangunan Gedung dan Lingkungan*. Jakarta.
- Standar Nasional Indonesia. (2000). *SNI 03-1735-2000 Tata Cara Perencanaan Akses Bangunan dan Akses Lingkungan Untuk Pencegahan Bahaya Kebakaran pada Bangunan Gedung*. Jakarta.
- Standar Nasional Indonesia. (2000). *SNI 03-1736-2000 Tata Cara Perencanaan Sistem Proteksi Pasif Untuk Pencegahan Bahaya Kebakaran Pada Bangunan Rumah dan Gedung*. Jakarta.
- Standar Nasional Indonesia. (2000). *SNI 03-1745-2000 Tata Cara Perencanaan dan Pemasangan Sarana Jalan Keluar Untuk Penyelamatan terhadap Bahaya Kebakaran pada Gedung*. Jakarta.
- Standar Nasional Indonesia. (2000). *SNI 03-3985-2000 Tata cara perencanaan, pemasangan dan pengujian sistem deteksi dan alarm kebakaran untuk pencegahan bahaya kebakaran pada bangunan gedung*. Jakarta.
- Standar Nasional Indonesia. (2000). *SNI 03-3989-2000 Tata cara perencanaan dan pemasangan sistem springkler otomatis untuk pencegahan bahaya kebakaran pada bangunan gedung*. Jakarta.
- Undang-Undang Republik Indonesia. (2002). *Tentang Bangunan Gedung Nomor 28 Tahun 2002*. Jakarta.

Tugas Akhir atau Skripsi :

Stephanie. (2017). *Evaluasi Sistem Proteksi Pasif Kebakaran Bangunan (Studi Kasus Millennium ICT Centere)*. Skripsi Departemen Arsitektur. Fakultas Teknik. Universitas Sumatera Utara. Medan.

Internet :

Alfa Perkasa Engineering. (2012). *Gambar Ruang Pengendali Operasi Kebakaran*. <http://alfaperkasaengineering.com>. diunduh tanggal 19 Agustus 2018.

Aptibet. (2017). *Gambar Hidran*. <https://www.aptibet.org>. di akses tanggal 5 September 2018.

Bireuenkab. (2015). *Gambar Gedung Kantor Pusat Pemerintahan Kabupaten Bireuen*. <http://bireuenkab.go.id>. diakses tanggal 2 Agustus 2018.

Bukalapak. (2014). *Gambar Siames Connection*. <https://www.bukalapak.com>. diakses tanggal 19 Agustus 2018.

CV. Buwana Luhur (2017). *Gambar Horn*. <http://buwanaluhur.web.indotrading.com>. diakses tanggal 8 Juli 2018.

Fine Home Building. (2017). *Gambar Sprinkler Otomatis*. <https://www.finehomebuilding.com>. diakses tanggal 11 Juli 2018.

Firmansyah Kusasi. (2015). *Gambar Pengendali Asap Bangunan Tinggi*. **Error! Hyperlink reference not valid..** diakses tanggal 19 Agustus 2018.

Fire Extinguisher Indonesia. (2016). *Gamba Tetrahedron of Fire*. <http://www.fire-extinguisher-indonesia.com>. Di akses tanggal 8 Juli 2018.

Google Maps. (2018). *Gambar Lokasi Gedung Kantor Pusat Pemerintahan Kabupaten Bireuen*. <https://www.google.com/maps>. diakses tanggal 2 Agustus 2018.

- Indo Trading. (2018). *Gambar Cahaya Darurat dan Petunjuk Arah* <https://www.indotrading.com>. di akses tanggal 19 Agustus 2018.
- Indo Trading. (2018). *Gambar Genset*. <https://www.indotrading.com>. diakses tanggal 19 Agustus 2018.
- Jakarta Notebook. (2018). *Gambar Deteksi Asap*. **Error! Hyperlink reference not valid.** diakses tanggal 19 Agustus 2018.
- Lemagdelea.(2017). *Gambar Pembuangan Asap*. <https://lemagdelea.com>. diakses tanggal 19 Agustus 2018.
- Lelumuh Tekno. (2017). *Gambar Fire Tertrahedro*. **Error! Hyperlink reference not valid.**.com. diakses tanggal 8 Juli 2018.
- Moedah. (2017). *Gambar APAR*. <https://www.moedah.com>. diakses tanggal 19 Agustus 2018.
- Pkppksupadio Wordpress. (2014). *Gambar Detektor Asap, Detektor Panas, dan Detektor Nyala*.<https://pkppksupadio.wordpress.com>. diakses tanggal 8 Juli 2018.
- Riky Tri Cahyono. (2013). *Gambar Siren* .<http://rikytricalyono.blogspot.com>. diakses tanggal 8 juli 2018.
- Tokopedia.(2017). *Gambar Bel*. <https://www.tokopedia.com>. diakses tanggal 8Juli 2018.
- Sindo News. (2015). *Gambar Lift Kebakaran*. <https://metro.sindonews.com>. diakses tanggal 19 Agustus 2018.