

DAFTAR PUSTAKA

- Admin, Pusat Pendidikan Mitigasi Bencana (P2MB). "Mitigasi". Universitas Pendidikan Indonesia. http://p2mb.geografi.upi.edu/Mitigasi_Bencana.html.
- D.K.Ching, Francis.(1999), *Arsitektur: Bentuk, Ruang dan Tatanannya*. Edisi ke-3. Jakarta: Erlangga.
- Kotler, Philip, dkk, 2000, *Manajemen Pemasaran dengan pemasaran efektif dan Pofitable*, cetakan Kedua, Gramedia Pusat Utama, Jakarta.
- Neufert, Ernst; 1992; *Architect' Data; Third Edition* ;London; Blackwell Sience
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor : 26/Prt/M/2008 Tentang persyaratan Teknis Sistem Proteksi Kebakaran Pada Bangunan Gedung Dan Lingkungan
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor: 20/Prt/M/2009 Tentang Pedoman Teknis Manajemen Proteksi Kebakaran Di Perkotaan
- Pynkyawati, Theresia. *Kajian Desain Sirkulasi Ruang Dalam sebagai Sarana Evakuasi pada Kondisi Bahaya Kebakaran di Bandung Supermal dan Trans Studio Bandung*. Jurusan Teknik Arsitektur. Institut Teknologi Nasional (Itenas) Bandung.
- Sularti, Sri. *Antisipasi Kebakaran pada Bangunan Pasar Tradisional di Kota Bandung*. Jurusan Arsitektur. Universitas Langlangbuan.
- Sulendra, I Ketut. *Analisis Material Beton Bertulang Pasca Kebakaran dan Metode Perbaikan Elemen Strukturnya*. Teknik Sipil. Media Komunikasi.
- Suprpto. *Sistem Proteksi Kebakaran Pasif Kaitannya dengan Aspek Keselamatan Jiwa*. urnal Permukiman Vol. 2 No. 2. September 2007.
- Umiati, Sri. *Ketahanan Material Baja sebagai Struktur Bangunan terhadap Kebakaran*. Jurusan Teknik Sipil. Universitas Andalas.
- Wismantoro, Bayu Dwi. *Analisis Keandalan Terhadap Bahaya Kebakaran Dan Kondisi Sanitasi Lingkungan Di Enam Pasar Tradisional Kelas III Kota Yogyakarta*. Program Studi Teknik Sipil. Universitas Sarjanawiyata Tamansiswa.