

DAFTAR PUSTAKA

1. Departemen PU. 2007. Badan Pembinaan Konstruksi dan Sumber Daya Manusia Pusat Pembinaan Kompetensi dan Pelatihan Konstruksi. Jakarta: BPAK PU.
2. Ervianto, W.I. (2005). *Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Andi
3. International Labour Organization. (2013). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Tempat Kerja*. Jakarta: Internal Labour Office.
4. Keputusan Menteri Tenaga Kerja RI No. KEP.186/MEN/1999. 1999. Unit Penanggulangan Kebakaran di Tempat Kerja. Jakarta: Menteri Tenaga Kerja RI.
5. Maksum, Tanubrata. (2016). *Penjalaran Kebakaran pada Suatu Konstruksi Bangunan Gedung Akibat Sumber Panas*. 31 Oktober 2016. Jurusan Teknik Sipil Universitas Maranatha.
6. Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi No : PER.04/MEN/1980. 1980. Syarat-syarat Pemasangan dan Pemeliharaan Alat Pemadam Api Ringan. Jakarta: Menteri Tenaga Kerja Dan Transmigrasi.
7. Peraturan Menteri Tenaga Kerja Dan Transmigrasi RI Nomor PER.08/MEN/VII/2010. 2010. Alat Pelindung Diri. Jakarta: Menteri Tenaga Kerja Dan Transmigrasi Republik Indonesia.
8. Ramli, Soehatman. (2010). *Manajemen Kebakaran*. Jakarta: Penerbit Dian Rakyat.
9. Ratnianti, Sartika. Wawancara Langsung. 21 Desember 2019.
10. SNI 0225-2011. 2011. Persyaratan Umum Instalasi Listrik 2011 (PUIL 2011). Jakarta : SNI.
11. Susilowati, Retno Anggraini. (2011). A Study on the Application of Fire Protection SNI in Construction Constructor Company in Surakarta. 11 Maret 2010. Civil Engineering Department of Engineering Faculty of Surakarta Sebelas Maret University.

12. Undang-Undang RI Nomor 28 Tahun 2002. Bangunan Gedung. Jakarta : Presiden Republik Indonesia.
13. Undang-undang RI No 1 Tahun 1970. Keselamatan Kerja dan Perlindungan Tenaga Kerja.
14. Zulfikar & Hendra, Taufik. (2017). Maintenance Sistem Proteksi Kebakaran Aktif Proyek Pembangunan Tangram Hotel dan Sadira Plaza Kota Pekanbaru . Jom FTEKNIK, 4, 1-6.

