

## DAFTAR PUSTAKA

1. Todingan AA, Mandagi RJM, Mangare JB. Pelaksanaan Proyek Konstruksi (Studi Kasus : Manado *Town Square 3*). *J Sipil Statik*. 2015;3(6).
2. Undang - Undang Republik Indonesia No. 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan.
3. Hesna, Y. Evaluasi Penerapan Sistem Keselamatan Kebakaran pada Bangunan Gedung Rumah Sakit DR.M Djamil Padang. Skripsi. Jakarta:UI. 2009
4. Rachmawati, R. Penilaian Program *Emergency Response Preparedness PT.McDermott* Indonesia Fabrikasi Batam. Skripsi. Jakarta:UI.2009
5. [www.nfpa.org](http://www.nfpa.org). *Top Causes of Fire*. *National Fire Protection Association*. 2014. 26/04/2017
6. [dibi.bnpb.go.id](http://dibi.bnpb.go.id). Data Informasi Bencana Indonesia. Badan Nasional Penanggulangan Bencana. 2014 - 2015. 3/04/2018
7. [bpbk.semarangkab.go.id](http://bpbk.semarangkab.go.id). Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Semarang. 2017. 23/05/2018
8. [bpbk.jatengprov.go.id](http://bpbk.jatengprov.go.id). Badan Penanggulangan Bencana Daerah Provinsi Jawa Tengah. 2017. 23/05/2018
9. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Pedoman Teknis Prasarana Rumah Sakit Sistem Proteksi Kebakaran Aktif. Jg: RI K editor. Jakarta. Direktorat Bina Upaya Kesehatan;2012
10. [www.nfpa.org](http://www.nfpa.org). *Fire in Health Care Facilities*. *National Fire Protection Association*. 2016. 7/17/2017
11. Iswara, I. Studi Analisis Risiko Kebakaran di Rumah Sakit Metropolitan Medical Centre. Jakarta. 2011
12. Arif, S. Studi analisis Penanggulangan Kebakaran di Rumah Sakit DR.M. Ashari Pemalang. UNNES; Semarang.2015
13. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 66 tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit. Jakarta;2016
14. Undang-Undang Republik Indonesia No.44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit
15. Firmansyah, AH. Penerapan Identifikasi Potensi Bahaya dan Penilaian Risiko Departemen Plant Area Pelaci PT. Bukit Makmur Mandiri Utama Area Kerja Marunda Graha Mineral. Skripsi. Surakarta:Universitas Sebelas Maret. 2010

16. Septiana, P. Gambaran Sarana Penyelamatan Jiwa dan Sistem Proteksi Aktif terhadap Pengamanan Bahaya Kebakaran di RS.Pondok Bambu. Skripsi. Jakarta:UI.2011
17. Nurina, DL. Pengembangan Program Tanggap Darurat Kebakaran di Gedung Terminal 2 Bandara Soekarno-Hatta. Skripsi. Jakarta:UI.2012
18. Pedoman Kesiapsiagaan Tanggap Darurat di Gedung Perkantoran. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 2010
19. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 26/PRT/M/2008 tentang Persyaratan Teknis Sistem Proteksi Kebakaran pada Bangunan Gedung dan Lingkungan. Jakarta;2008
20. Notoatmojo, S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT.Rineka Cipta. 2005 hal 188

