

DAFTAR PUSTAKA

- Ardia, P., Risna, R., & Ervina, E. (2015). Peran Dan Kepemimpinan Perawat Dalam Manajemen Bencana Pada Fase Tanggap Darurat. *Idea Nursing Journal*.
- Arrazy, S., Sunarsih, E., & Rahmiwati, A. (2014). Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Kebakaran Rumah Sakit DR. Sobirin Kabupaten Musi Rawas Tahun 2013. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*.
- Departemen Kesehatan, R. (2007). Depkes. In *Pedoman Teknis Penanggulangan Krisis Kesehatan Akibat Bencana*.
- ISO. (2004). ISO 14001: Environmental management systems — Requirements with guidance for use. *Order A Journal On The Theory Of Ordered Sets And Its Applications*.
- ISO. (2015). ISO 14000 : environmental management.
- Kementerian Kesehatan RI. Pedoman Teknis Bangunan Rumah Sakit Ruang Gawat Darurat. , Direktorat Bina Pelayanan Penunjang Medik dan Sarana Kesehatan § (2012).
- Lee, J. H., Kim, W. J., & Hong, W. H. (2013). Fires and fire prevention measures in Korea from 1392 to 1910. *Fire Safety Journal*.
<https://doi.org/10.1016/j.firesaf.2013.08.013>
- Meutia, Z. (2013). *Pengaruh Keselamatan dan Kesehatan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada Rumah Sakit Malahayati Medan*. Universitas Sumatera Utara.
- Mondy, R. W. (2010). *Human Resources Managemnt*. Jakarta: Erlangga.
- Novie E. Mauliku. (2007). Kajian Analisis Penerapan Sistem anajemen K3RS di Rumah Sakit Immanuel Bandung. *Kajian Analisis Penerapan Sistem Manajemen K3Rs Di Rumah Sakit Immanuel Bandung*.
- Nurjanah, & Dkk. (2012). Manajemen Bencana. *Alfabeta*.
- Okleqs. (2008). Tanggap Darurat Kecelakaan Industri. Retrieved March 15, 2019, from www.Okleqs.Wordpress.Com website: www.okleqs.wordpress.com

- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum. (2008). Pedoman Pemeliharaan dan Perawatan Bangunan Gedung. *Pedoman Pemeliharaan Dan Perawatan Bangunan Gedung*. [https://doi.org/S0161-6420\(07\)00634-3](https://doi.org/S0161-6420(07)00634-3) [pii]n10.1016/j.ophtla.2007.06.001
- Pertiwi, R. L. (2015). Analisis Tingkat Pemenuhan Sarana Proteksi dan Sarana Penyelamatan Kebakaran pada PT. Pelabuhan Indonesia III (PERSERO) Semarang Tahun 2015.
- Rian Trikomara I, Mardani Sebayang, R. M. (2012). Evaluasi Keandalan Sistem Proteksi Kebakaran pada Bangunan Gedung (Studi Kasus Gedung Kantor Bupati Indragiri Hilir). *Jurnal Universitas Riau*.
- RSUD Kalideres. (2018a). *Profil Tahunan Rumah Sakit Umum Daerah Kalideres*. Jakarta: RSUD Kalideres.
- RSUD Kalideres. (2018b). *Program Manajemen Risiko Fasilitas dan Lingkungan*. Jakarta: RSUD Kalideres.
- RSUD Kalideres. (2019). *Hazard Vault Analysis*. Jakarta: RSUD Kalideres.
- Suma'mur P.K. (2009). Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (HIPERKES). In *Jakarta : Sagung Seto*.
- Tanubrata, M., & Wiryopranoto, H. (2019). Penjalaran Kebakaran pada Suatu Konstruksi Bangunan Gedung Akibat Sumber Panas. *Jurnal Teknik Sipil*. <https://doi.org/10.28932/jts.v12i1.1412>
- Tarwaka. (2014). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3): Manajemen dan Implementasi K3 di Tempat Kerja (I)*. Surakarta: Harapan Press.
- Womsiwor, Y. D. B., Sumampouw, O. J., & Malonda, N. S. (2017). Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja di PT Waskita Karya (Persero) Tbk Cabang Kota Sorong. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.