

DAFTAR PUSTAKA

- Al Fajar dan Heru. (2010). *Manajemen Sumber Daya Manusia Sebagai Dasar Meraih Keunggulan Bersaing*. Edisi Pertama, Yogyakarta.
- [BSN] Badan Standar Nasional, 1995, SNI 03-3987-1995 Tata Cara dan Pemasangan Alat Pemadam Api Ringan Untuk Pencegahan Bahaya Kebakaran Pada Bangunan Rumah dan Gedung. Jakarta: Badan Standar Nasional.
- Hadiningrum, Kunlestiowati. (2003). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Bandung : Politeknik Negeri Bandung.
- Harlinanto, A. A. (2015). Penerapan Alat Pemadam Api Ringan (Apar) Dan Jalur Evakuasi Serta Penanggulangan Kebakaran Di Rsud Dr. R.Soetijono Kabupaten Blora. 19 - 20.
- ISO 9001-2015. (2015). *Quality Management System- Requirement*, BSI Standards Limited, Landon.
- Modjo, Robiana. 2007. *Manfaat Penerapan dan Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: Ikatan Ahli Kesehatan Masyarakat Indonesia.
- Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi No. Per 04/Men/1980 Tentang SyaratSyarat Pemasangan dan Pemeliharaan Alat Pemadam Api Ringan, (1980).
- R. R. Wicaksono, “Evaluasi Sarana Evakuasi Kebakaran di Industri Karung Sidoarjo,” *Indones. J. Public Heal.*, vol. 5, pp. 44–55, 2013.
- Sucofindo, 1998. *Inspeksi Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Bahan pesertapelatihan K3. Jakarta : PT. Sucofindo.
- Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penganggulangan Bencana, (2007).
- E. H. Prasetyo, Suroto, and B. Kurniawan, “Analisis Hira (Hazard Identification and Risk Assessment) Pada Instansi X Di Semarang,” *J. Kesehat. Masy.*, vol. 6, no. 5, pp. 519–528, 2018.
- R. Kurniawan, Asril, and Endang, “Evaluasi Sistem Tanggap Darurat Kebakaran Dan Preparedness (Kesiapan) Sebagai Langkah Penanggulangan Kondisi Darurat Kebakaran Di Rumah Sakit 3m Plus Tembilahan,” *Media Kesmas (Public Heal. Media)*, vol. 1, no. 2, pp. 225–240, 2021.

Rivai, Veithzal. (2011). Manajemen Sumber Daya Manusia untuk Perusahaan. PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta