

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] American Petroleum Institute, 1997, *Guide for Pressure-relieving and Depressuring System*, American Petroleum Institute, Washington, D.C.
- [2] Aviation Safety Foundation, "Airline Accident Statistic", <http://www.aviation-safety.net> (diakses pada 7 Februari 20017).
- [3] Cooling, D.A., 1990, *Fire Prevention and Protection*, Prentice Hall, New Jersey.
- [4] Direksi Angkasa Pura II, Nomor PD.03.05/08/2016/0044, *Susunan Nama Jabatan, Formasi, Kelas Jabatan, dan Persyaratan Jabatan pada Unit Kerja Kantor Cabang PT. Angkasa Pura II*, PT. Angkasa Pura II, Jakarta.
- [5] Direktorat Jenderal Perhubungan Udara, 2011, Nomor SKEP/301/V/2011, *Petunjuk dan Tata Cara Peraturan Keselamatan Penerbangan Sipil Bagian 139-10 (Adviory Circular CSAR Part 139-10) Rencana Penanggulangan Keadaan Darurat Bandar Udara*, Departemen Perhubungan, Jakarta.
- [6] Direktorat Jenderal Perhubungan Udara, 2011, Nomor SKEP/378/V/2011, *Petunjuk dan Tata Cara Peraturan Keselamatan Penerbangan Sipil Bagian 139-16 (Adviory Circular CSAR Part 139-16) Pedoman Penyusunan Dokumen Rencana Penanggulangan Keadaan Darurat Bandar Udara*, Departemen Perhubungan, Jakarta.
- [7] Direktorat Jenderal Perhubungan Udara, 2015, Nomor KP. 14 Tahun 2015, *Standar Teknis dan Operasi Peraturan Keselamatan Penerbangan Sipil Bagian 139 (Manual of Standard CSAR Part 139) Volume IV Pelayanan Pertolongan Kecelakaan Penerbangan dan Pemadam Kebakaran (PKP-PK)*, Departemen Perhubungan, Jakarta.
- [8] Direktorat Jenderal Pendidikan, 2003, *Klasifikasi dan Media Pemadam Kebakaran*, Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- [9] Iswara, I., 2011, *Analisis Risiko Kebakaran di Rumah Sakit Metropolitan Medical Centre (Skripsi)*, Universitas Indonesia, Depok.

- [10] Menteri Perhubungan Republik Indonesia, 2005, SNI 03-7067-2005 *Teknis Fasilitas Pertolongan Kecelakaan Penerbangan dan Pemadam Kebakaran (PKP-PK) di Bandar Udara*, Badan Standarisasi Nasional, Jakarta.
- [11] Menteri Perhubungan Republik Indonesia, 2015, PM. 128 Tahun 20015. *Pemindahan Pesawat Udara yang Rusak di Bandar Udara*. Departemen Perhubungan, Jakarta.
- [12] Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi, Nomor PER/04MEN/1980, 1980, *Syarat-syarat Pemasangan dan Pemeliharaan Alat Pemadam Api Ringan*, Departemen Tenaga Kerja dan Transmigrasi, Jakarta.
- [13] National Fire Protection Association 1, 2000, *Fire Prevention Code 2000 edition*, One Batterymarch Park, Quincy.
- [14] National Fire Protection Association 10, 2013, *Portable Fire Extinguishers*, One batterymarch Park, Quincy.
- [15] Pemerintah Republik Indonesia, 2009, Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2009, *Penerbangan*.
- [16] Ramdani, M.S., 11 November 2016 dan 15 Maret 2017, Wawancara mengenai “Unit Kerja PKP-PK Bandar Udara Husein Sastranegara” di *Fire Station* Bandar Udara Husein Sastranegara.
- [17] Ramli, S., 2010, *Pedoman Praktis Manajemen Bencana (Disaster Management)*, Dian Rakyat, Jakarta.
- [18] Ramli, S., 2010, “*Petunjuk Praktis Manajemen Kebakaran (Fire Management)*”. Dian Rakyat, Jakarta.
- [19] Smeltzer, *et al.*, 1997, *Text Book of Medical Surgical Nursing*, ed.8, Lippincott, Philadelphia.