

## DAFTAR PUSTAKA

Arsyad, M. (2016). Desain Model Matris Penilaian Risiko (Risk Assessment) dalam Perencanaan Audit Umum (Studi pada Satuan Pengawas Internal (SPI), Bagian Keuangan dan Bagian Pengadaan Barang dan Jasa Politeknik Negeri Ujung Pandang). *Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Keuangan (INFAK)*. 3(1), 42-60. Politeknik Negeri Ujung Pandang.

*Australia Standards/New Zealand Standards*. (2007). *Risk Management Guidelines Companion to AS/NZS 4360:2004*. Australia : Australia Standards/New Zealand Standards.

Badan Nasional Penanggulangan Bencana. (2013). *IRBI: Indeks Risiko Bencana Indonesia*. Citeureup-Sentul : Badan Nasional Penanggulangan Bencana.

Badan Nasional Penanggulangan Bencana. (2018). *Rencana Kontinjensi Menghadapi Bencana Tsunami Provinsi Sumatera Barat*. Diakses pada Agustus 2019, dari <https://bnpb.go.id/uploads/24/rencana-kontinjensi-tsunami-sumatera-barat.pdf>,.

Badan Nasional Penanggulangan Bencana. (2013). *Pilot Survey Of Knowledge, Attitude And Practice (KAP): Disaster Preparedness In Padang City 2013*. Jakarta : Badan Nasional Penanggulangan Bencana.

Badan Penanggulangan Bencana Daerah. (2017). *Laporan Tahunan PUSDALOPS-PB 2017*. Diakses pada November 2018, dari <http://bpbpd.sumbarprov.go.id/images/2018-02-28-1519785396-Laporan%20Tahunan%20Pusdalops%20PB%20BPBD%20Prov%20Sumbar%20tahun%202017.pdf>.

Betts, N.J. (2012). *Mitigation: Emergency Preparedness*. Australia : Safety Institute of Australia Ltd.

Chartered Institute of Internal Auditors. (2019). *Position Paper: Risk Management and Internal Audit*. Diakses pada 13 November 2019, dari <https://www.iaa.org.uk/resources/risk-management/position-paper-risk-management-and-internal-audit?downloadPdf=true>.

Dyadem Press. (2003). *Guidelines for Failure Mode and Effects Analysis for Medical Devices*. Washington DC : CRC Press.

German-Indonesia Tsunami Early Warning System. (2010). *Peta Evakuasi Tsunami Kota Padang*. Diakses pada 28 Agustus 2019, dari [https://www.gitews.org/tsunami-kit/en/E4/further\\_resources/evacuation\\_plan/padang/Peta%20Evakuasi%20Padang.pdf](https://www.gitews.org/tsunami-kit/en/E4/further_resources/evacuation_plan/padang/Peta%20Evakuasi%20Padang.pdf).

Hadi, W.A. (2017). *Pengembangan Sistem Manajemen Risiko Di Badan Perencanaan Pembangunan Daerah (Bappeda) Kota Bontang Berdasarkan Kerangka Iso 31000*. Thesis. Institut Teknologi Sepuluh November. Surabaya.

Hanafi, M. (2014). Risiko, Proses Manajemen Risiko, dan Enterprise Risk Management. Dalam *Manajemen Risiko* (1-40). Jakarta : Universitas Terbuka.

Harvey, J. (2008). *Topic Gateway Series No. 28: Introduction To Managing Risk*. London : The Chartered Institute of Management Accountants.

Juhana, T., Widagdo, J., dan Widyani, R.N. (2012). Pengembangan Sistem Komunikasi Seluler Darurat Serta Aplikasi Kaji Cepat Untuk Mendukung Pelaksanaan Tugas Tim Reaksi Cepat Pada Situasi Bencana. *Jurnal Penanggulangan Bencana*. 3(2), 25-36. Badan Nasional Penanggulangan Bencana.

Kaiser Permanente. (2001). *Medical Center Hazard and Vulnerability Analysis*. Diakses pada 6 September 2019, dari <https://cchealth.org/ems/pdf/Kaiser-HVA-Tool-and-Instructions.pdf>.

Kementrian Kesehatan RI. (2012). *Pedoman Teknis Instalasi Rawat Inap*. Diakses pada 11 November 2019, dari <http://aspak.yankes.kemkes.go.id/beranda/download/7.-Pedoman-Teknis-Instalasi-Rawat-Inap.pdf>.

Mullai, A. (2006). *Risk Management System – Risk Assessment Frameworks and Techniques*. Finland : Dangerous Goods in the Baltic Sea Region (DaGoB) Project.

Murphy, M., Nichols, T., dan Turner, T. (2018). *Region 9 Healthcare Hazard Vulnerability Assessment*. Diakses pada 1 September 2019, dari <https://healthyeastadams.org/library/Region%209%20Hazard-Vulnerability%20Assessment%2C%202018.pdf>.

Negara Kesatuan Republik Indonesia. (2007). *Undang-Undang Tentang Penanggulangan Bencana*. Nomor 24 Tahun 2007.

Pemerintah Kota Padang. (2013). *Rencana Kontinjensi Menghadapi Bencana Tsunami Kota Padang*. Diakses pada Agustus 2019, dari <https://bnpb.go.id/uploads/24/rencana-kontigensi-tsunami-kota-padang-2012.pdf>.

Putry, V.E. (2018). *Pembuatan Plat Nomor Kendaraan Bermotor Palsu Ditinjau Dari Perstektif Sosisologi Hukum Islam (Studi Kasus di Kecamatan Padang Timur, Padang Sumatera Barat)*. Skripsi. Universitas Negeri Imam Bonjol.

RSUP Dr. M. Djamil Padang. (2018). *Keputusan Direktur Utama Tentang Pedoman Penanggulangan Bencana RSUP Dr. M. Djamil Padang*. Nomor KR. 02.05/XVI.1/315/2018.

Sieh, K. (2005). *Sumatran Megathrust Earthquakes - From Science to Saving Lives. Philosophical Transactions of the Royal Society A: Mathematical, Physical and Engineering Sciences*. 364(185), 1947-1963. The Royal Society Publishing.

Sotic, A., dan Rajic, R. (2015). *The Review of the Definition of Risk. Online Journal of Applied Knowledge Management*. 3(3), 17-26. University of Belgrade.

Susilo, L.J. dan Kaho, V.R. (2018). *ISO 31000:2018 Manajemen Risiko, Panduan Untuk Risk Leaders dan Risk Practitioner*. Jakarta : Grasindo.

The Institute of Risk Management. (2002). *A Risk Management Standard*. London : The Institute of Risk Management.

The Institute of Risk Management. (2018). *A Risk Practitioners Guide to ISO 31000: 2018*. London : The Institute of Risk Management.

United Nation Office of Disaster Risk Reduction. (2016). *Report Of The Open-Ended Intergovernmental Expert Working Group On Indicators And Terminology Relating To Disaster Risk Reduction. United Nations Office for Disaster Risk Reduction General Assembly*. 1 Desember 2016. Geneva, 14-22.

World Health Organization. (4 Oktober 2009). *Emergency Situation Report: Earthquake in Padang, West Sumatra Province, Republic of Indonesia*. Diakses pada 9 September 2019, dari [https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/02FF3BDC23C00F498525764600610A6D-Full\\_Report.pdf](https://reliefweb.int/sites/reliefweb.int/files/resources/02FF3BDC23C00F498525764600610A6D-Full_Report.pdf).