

DAFTAR PUSTAKA

- Abendanon, E. C. 1917. *Expedition de la celebes centrale—Voyages geologiques et geographiques a travers la celebes centrale (1909—1910)*. Librairie et Imprimerie ci-devant. Leyde: E. J. Brill.
- Bellier, O., Sébrier, M., Seward, D., Beaudouin, T., Villeneuve, M., & Putranto, E. 2006. Fission track and fault kinematics analyses for new insight into the Late Cenozoic tectonic regime changes in West-Central Sulawesi (Indonesia). *Tectonophysics*, 413(3-4), 201–220
- BNPB. 2011. *Peraturan kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Nomor 8 Tahun 2011 “Standardisasi Data kebencanaan”*. Jakarta: Badan Nasional Penanggulangan Bencana.
- Bowler, Sue. 2003. *Bumi yang Gelisah*. Jakarta: Erlangga.
- Bryant, E. 2008. *Tsunami : Underrated Hazard*. Springer and Praxis Publishing, London
- Daryono, M.R. Paleoseismologi Tropis Indonesia (Dengan Studi Kasus di Sesar Sumatra, Sesar Palukoro-Matano, dan Sesar Lembang), *Disertasi Program Doktor, Institut Teknologi Bandung*, Tidak dipublikasikan, 2016.
- Disaptono, S dan Budiman. 2006. *Tsunami*. Buku Ilmiah Populer. Bogor: ITB.
- Donald. L., Wells., and Kevin J. Coppersmith. New empirical Relationships among Magnitude, Rupture Length, Rupture Width, Rupture Area, adn Surface *Displacement*. *Bulletin of the Seismological Society of America*, Vol. 84, No. 4, pp. 974-1002, August 1994
- Elnashai, A. S., & Sarno, L. D. 2008. *Fundamental of Earthquake Engineering*. Hongkong: Wiley.
- Grandis, H. 2009. *Pengantar Pemodelan Inversi Geofisika*. Jakarta: Himpunan Ahli Geofisika Indonesia (HAGI).
- Jokowinarno, D. 2009. Identifikasi Garis Pantai Di Provinsi Lampung Yang Rawan Oleh Tsunami Sebagai Akibat Letusan Gunung Krakatau. *Rekayasa*, 13 (2).
- Kaharuddin, Hutagalung, R., & Nurhamdan. 2011. Perkembangan Tektonik dan Implikasinya terhadap Potensi Gempa dan Tsunami di Kawasan Pulau

- Sulawesi. In *Proceedings JCM Makassar*. Makassar.
- Latief dkk, 2006, *Pemodelan dan Pemetaan Rendaman Tsunami serta Kajian Resiko Bencana Tsunami Kota Padang*, PPKPL, ITB: Bandung.
- Latief, H., Puspito, N., & Imamura, F. 2000. Tsunami Catalog and Zones in Indonesia. *Journal of Natural Disaster Science*, 22(1), 25-43.
- Munir, M. 2003. *Geologi Lingkungan*. Malang: Bayumedia Publishing.
- PB, Triton. 2009. *Sejarah Bumi dan Bencana Alam (mengenal Sains)*. Yogyakarta: Tugu Publisher.
- Puspito, Nanang T. 2010. *Mengelola Resiko Bencana Di Daerah Maritim*. Bandung: Jurusan Geofisika dan Meteorologi ITB.
- Socquet, A., Simons, W., Vigny, C., McCaffrey, R., Subarya, C., Sarsito, D., et al. 2006. Microblock rotations and fault coupling in SE Asia triple junction (Sulawesi, Indonesia) from GPS and earthquake slip vector data. *Journal of Geophysical Research*, 111, B08409.
- Sompotan, A.F. 2012. *Struktur Geologi Sulawesi*. Institut Teknologi Bandung: Bandung.
- Supartoyo, dan Surono. 2008. *Katalog Gempa Bumi Merusak di Indonesia tahun 1629-2007*. Departemen Energi dan Sumber Daya Mineral. Badan Geologi Pusat Vulkanologi dan Mitigasi Bencana Geologi.
- Sutrisno. 2006. *Penentuan Waktu Datang Gelombang Tsunami di Beberapa Kota Pantai Selatan Jawa Barat sebagai Informasi Penting dalam Usaha Penyelamatan Secara Preventif Menghadapi Bencana Tsunami*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Sukanta, I. N., & Prakoso, W. A. 2010. Analisa Pengaruh Variabilitas Tanah Pada Variabilitas Struktur Respon Gempabumi. Jakarta: *Jurnal Meteorologi dan Geofisika*, 11(2).
- Sukanta, L. N., Pudja, I. P., Pakpahan, S., Badriyah, I. U., Muchlis, Mudhalifana, W. S., & Tresnawati, R. 2010. *Accelerograph BMKG Dalam Penentuan Peta Intensitas Gempa Kuat*. Jakarta: Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika.
- ThorneL., Terry C.W., 1995. *Modern Global Seismology*. United Kingdom Edition, London.

- UNESCO-IOC. 2006. *Tsunami Glossary: IOC Information Document No. 1221*. Paris. www.shoa.cl diunduh pada 13 September 2012.
- Winardi, A. 2006. *Gempa Jogja, Indonesia dan Dunia*. Jakarta: Gramedia.
- Yunus, M. Rusli, dkk. 2005. *Gempa bumi dan Tsunami Tingkat SMP&SMA*. Jakarta: Badan Geologi Indonesia.
- Zein, M., T. 2005. Bencana Tsunami dan Gempabumi di Aceh, Diskusi Bencana Tsunami dan Gempabumi di Aceh, *The Habibie Center*– 16 Februari 2005, Jakarta.