

DAFTAR PUSTAKA

- ADPC, 2005. *A Primare Disaster Management in Asia 1*. Bangkok: Asian Disaster Preparedness Center
- Achmadi, Umar Fahmi. 2011. *Dasar-Dasar Penyakit Berbasis Lingkungan*. Cetakan Pertama. Jakarta: Rajawali Press
- Ansumana, Rashid., Malonski, A. P., Bockarie, A.S., James, A., Jimmy, D.H., Bangura, U., Jacobsen, K.H., Lin, B., Stenger, D.A. 2010. *Enabling Methods for Community Health Mapping in Developing Countries*. International Journal of Health Geographics 9:56
- Badan Geologi. 2014. Gunung Merapi – Sejarah Letusan. <http://www.vsi.esdm.go.id/index.php/gunungapi/data-dasar-gunungapi/542-g-merapi?start=1>. Disitasi tanggal 11 Juni 2015 pada pukul 12.25 WIB
- Badan Koordinasi Nasional Penanggulangan Bencana. 2005. *Pengenalan Karakteristik Bencana dan Upaya Mitigasinya di Indonesia Edisi II*. Jakarta: Direktorat Mitigasi Pelaksana Harian Bakornas PB
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. 2014. *Indeks Risiko Bencana Indonesia Tahun 2013*. Cetakan Pertama. ISBN : 978-602-70256-0-8
- Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Sleman. 2012. *Penyusunan Rencana Kontinjensi Erupsi Merapi*.
- Bakornas PB. 2007. *Pengenalan Karakteristik Bencana dan Upaya Mitigasinya di Indonesia Edisi II*. Jakarta: Direktorat Mitigasi
- Beyer, Kirsten M. M., Comstock, S., Seagren, R. 2010. *Disease Maps as Context for Community Mapping: A Methodological Approach for Linking Confidential Health Information with Local Geographical Knowledge for Community Health Research*. Journal of Community Health 35 (635-644)
- Block, Miguel A. Gonzales., Rouvier, M., Becemil, V., Sesia, P. 2011. *Mapping of Health System Functions to Strengthen Priority Programs. The Case of Maternal Health in Mexico*. Journal of BMC Public Health 11: 164
- Budiarto, Eko. 2001. *Pengantar Epidemiologi edisi 2*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGJ
- Cresswell, John. W. 2013. *Research Design; Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif dan Mixed*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Damby, DE., Horwell, CJ., Baxter, PJ., Delmelle, P., Donaldson, K., Dunster, C., Fubini, B., Murphy, FA., Nattrass, C., Sweeney, S., Tetley, TD., Tomatis, M. 2013. *The Respiratory Health Hazard of Tephra from the 2010*

Centennial Eruption of Merapi with Implications for Occupational Mining of Deposits. Journal of Volcanology and Geothermal Research 261 (376-387)

Davenhall, Bill. 2007. *Geomedicine. Genetics+Lifestyle+Environment=Health.* New York: ESRI

_____. 2012. *Geomedicine. Geography and Personal Health.* New York: ESRI

Direktorat Jenderal Bina Pelayanan Medik. 2005. *Pedoman Penyusunan Peta Geomedik.* Cetakan Kedua. Jakarta. Departemen Kesehatan RI

Direktorat Pengurangan Risiko Bencana BNPB. 2014. *Indeks Risiko Bencana Indonesia 2013.* Jawa Barat: Deputi Bidang Pencegahan dan Kesiapsiagaan

Fisher, Rohan P., Myers, Bronwyn. A. 2011. *Free and Simple GIS as Appropriate for Health Mapping in A Low Resource Setting: A Case Study in Eastern Indonesia.* International Journal of Health Geographics 10:15

Fuller, D O., Troyo, A., Alimi, T.O., Beier, J.C. 2014. *Participatory Risk Mapping of Malaria Vector Exposure in Northern South America Using Environmental and Population Data.* Journal of Applied Geography 48 (1-7)

Garni, Rafik., Tran, A., Guis, H., Baldet, T., Benallal, K., Boubidi, S., Harrat, Z. 2014. *Remote Sensing, Land Cover Changes, and Vector Borne Disease: Use of High Spatial Resolution Satellite Imagery to Map the Risk of Occurrence of Cutaneous Leishmaniasis in Ghardala, Algeria.* Journal of Infection, Genetics and Evolution 28 (725-734)

Gierl, Lothar., Schmidt, Rainer. 2005. *Geomedical Warning System Against Epidemics.* International Journal of Hygiene and Environmental Health 208 (287-297)

Hadiansyah, Tantan. 2015. *Pola Distribusi Spasial dan Tingkat Kerentanan Penyakit Berbasis Lingkungan di Kabupaten Subang.* Tesis: Universitas Gadjah Mada

Islam, Mohammed Shariful., Swapan, SH., Haque, SM. 2013. *Disaster Risk Index: How Far Should It Take Account of Local Attributes?.* International Journal of Disaster Risk Reduction 3 (76-87)

Jenkins, S., Komorowski, JC., Baxter, PJ., Spence, R., Picquout, A., Lavigne, F., Surono. 2013. *The Merapi 2010 Eruption: An interdisciplinary Impact Assessment Methodology for Studying Pyroclastic Density Current Dynamics.* Journal of Volcanology and Geothermal Research 261 (316-329)

Jepri, Muhammad. 2010. Kumpulan Foto Letusan Merapi. <http://desaindigital.com/kumpulan-foto-letusan-merapi/>. Disitasi pada tanggal 11 Juni 2015 pukul 12.03 WIB

Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 145 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana Bidang Kesehatan

Kementerian Kesehatan. 2010. Laporan Upaya Penanggulangan Krisis Kesehatan Akibat Bencana Gunung Merapi 2010. Pusat Penanggulangan Krisis Kesehatan, Jakarta.

Kurniawan, Muhammad Wahid Dody. 2008. Analisis Risiko Awan Panas Gunung Merapi Pascaerupsi 2006 Terhadap Bangunan dan Penduduk Kabupaten Sleman. Tesis: Universitas Gadjah Mada

Kusumasari, Bevaola. 2014. Manajemen Bencana dan Kapabilitas Pemerintah Lokal. Yogyakarta: Gava Media

Mei, Estuning Tyas Wulan., Lavigne, F., Picquout, A., Belizal, E., Brunstein, D., Grancher, D., Sartohadi, J., Cholik, N., Vidal, C. 2013. *Lessons Learned from The 2010 Evacuations at Merapi Volcano*. Journal of Volcanology and Geothermal Research 261 (348-365)

Nurjanah, dkk. 2012. Manajemen Bencana. Jakarta: Alfabeta.

Palmer, Jennifer J., Farai, C., Gilbert, A., Pillay, D., Fox, S., Jaggemath, J., Naidoo, K., Graham, R., Patel, D., Blanchet, K. 2014. *Mapping Human Resources for Eye Health in 21 Countries of Sub-Saharan Africa: Current Progress Towards VISION 2020*. Journal of Human Resources for Health 12:44

Pemerintah Kabupaten Sleman. 2011. Komando Tanggap Darurat Penanganan Bencana Gunung Api Merapi: Laporan 22 Oktober s/d 17 Januari 2011

Peraturan Daerah Kabupaten Sleman Nomor 20 Tahun 2011 Tentang Kawasan Rawan Bencana Merapi

Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Nomor 2 Tahun 2012 Tentang Pedoman Umum Pengkajian Risiko Bencana

Scholte, Ronaldo GC., Gosoniu, L., Malone, JB., Chammartin, F., Utzinger, J., Vounatsou, P. 2014. *Predictive Risk Mapping of Schistosomiasis in Brazil Using Bayesian Geostatistical Models*. Journal of Acta Tropica 132 (57-63)

Sudibyakto. 2011. Manajemen Bencana Indonesia Kemana?. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Sugiyono. 2013. Metode Penelitian Kombinasi (*Mixed Methods*). Bandung: Alfabeta

- Syamsiati, Dwi. 2013. Analisis Kesiapsiagaan Bencana Bidang Kesehatan di Kecamatan Turi, Pakem dan Cangkringan. Tesis : Universitas Gadjah Mada
- Tondobala, Linda. 2011. Pemahaman tentang Kawasan Rawan Bencana dan Tinjauan terhadap Peraturan dan Kebijakan Terkait. Jurnal Sabua: Vol.3, No.1: 58-63. ISSN 2085-7020
- Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana
- Wahid, Agus Abdullahil. 2015. Manajemen Risiko Banjir di Kabupaten Lamongan. Tesis: Universitas Gadjah Mada
- Wahyono, Sri Agus. 2002. Kajian Tingkat Risiko Bahaya Vulkanik Melalui Teknik Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis. Tesis: Universitas Gadjah Mada
- Wahyunto dan Wasito. 2011. Pengembangan Pertanian Berbasis Inovasi di Wilayah Bencana Erupsi Gunung Merapi. Bogor: Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian.