



DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, N., Purnamawati., Dwi Indah., 2012, "Tinjauan Dampak Banjir Lahar Kali Putih, Kabupaten magelang Pasca Erupsi Merapi 2010", *Teknologi Technoscientia*, 5(1).
- Belizal, E.D., Lavigne, F., Gaillard, J.C., Grancher, D., Pratomo, I., Komorowski, J.C., 2012, "The 2007 Eruption of Kelut Volcano (East Java, Indonesia): Phenomenology, Crisis Management and Social Response", *Geomorphology*, 136, hal. 165-175.
- Bourdier, J.L., Pratomo, I., Thouret, J.C., Boudon, G., Vincent, P.M., 1997, "Observations, Stratigraphy and Eruptive Processes of The 1990 Eruption of Kelut Volcano, Indonesia", *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 79, hal. 181-203.
- Bronto, Sutikno. 2001. *Vulkanologi*. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Teknologi Nasional
- Budiani, S.R., Nugraha, I. 2013. *Kesiapsiagaan Masyarakat Pascabanjir Lahar*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Coppola, D.P. 2007. *Introduction to International Disaster Management*. Oxford UK: Elsevier Inc
- Cutter, L. S., Boruff, B. J. dan Shirley, W. L. 2003. *Social Vulnerability to Environmental Hazards*. *Social Science Quarterly*, 84. 242-261
- International Graduate Student and Scholar's Conference in Indonesia, 6, 2014, *Karakteristik Endapan Lahar Pasca Erupsi Gunungapi Kelud 2014 di Kali Konto, Jawa Timur*, Dibyosaputro, S., Dipayana, G.A, Nugraha, H., Pratiwi, K., Valeda, H.P., Yogyakarta: Graduate School Gadjah Mada University Press.
- Kusumadinata, K. 2011. *Data Dasar Gunungapi Indonesia*: Edisi Kedua. Jakarta: Kementerian Energi dan Sumberdaya Mineral Badan Geologi.
- Kumalawati, R., 2014, Pengelolaan Daerah Rawan Bencana Lahar Pascaerupsi Gunungapi Merapi 2010 di Kali Putih Kabupaten Magelang, Disertasi: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada
- Lavigne, F. 1999. *Lahar Hazard Micro-Zonation and Risk Assessment in Yogyakarta City, Indonesia*. GeoJurnal, 49.173-183
- Lavigne, F. 2006. *Volcanic Eruption And Related Hazards, Course On Geomorphological Hazards*. The Netherlands: Utrecht University.
- Legiarto, A., 2009, Mitigasi Bencana Aliran Debris Sungai Belanting secara non Struktural Desa Belanting Kecamatan Sambelia Kabupaten Lombok Timur, Nusa Tenggara Barat, Thesis: Fakultas Teknik Sipil Universitas Gadjah Mada
- LIPI, UNESCO, ISDR. 2006. *Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Menghadapi Ancaman Bencana Alam*. Jakarta: LIPI Press



- Lassa, J., Puji P., Djuni P., Eko T.P., Amin M., Hening P. 2009. *Pengelolaan Risiko Bencana Berbasis Komunitas (PRBBK)*, Jakarta: Grasindo
- Listyaningsih, U., Fitria, L.M. 2013. *Mitigasi Banjir Lahar Berbasis Partisipatif*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Maritimo, F., Wardhani, P.I., Wardhana, G.M.K. 2014. Potensi Kejadian Banjir Lahar di Lereng Bawah Gunungapi Kelud Pasca-erupsi 2014 dalam Sartohadi, J., Pratiwi, E.S. (eds). *Pengelolaan Bencana Kegununganapi Kelud pada Periode Krisis Erupsi 2014*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Muta'ali, L. 2012. *Perencanaan Pengembangan Wilayah Berbasis Pengurangan Risiko Bencana*. Yogyakarta: Magister Manajemen Bencana Universitas Gadjah Mada
- Pratiwi, E. P. A., 2011, Kajian Variabilitas Curah Hujan di Kawasan Lereng Gunung Merapi, Thesis: Fakultas Teknik Sipil Universitas Gadjah Mada
- Purnamasari, A. N. C., 2015. Penghitungan Volume dan Karakterisasi Material Endapan Erupsi Gunungapi Kelud Tahun 2014, di Sungai Bladak Bagian Hulu dengan Metode Geofisika. Thesis: Sekolah Pascasarjana Universitas Gadjah Mada
- Rodolfo, K.S., Arguden, A.T. 1991. Rain-Lahar Generation and Sediment-Delivery Systems at Mayon Volcano, Philippines dalam Fisher, R.V., Smith, G.A (eds). 1991. *Sedimentation in Volcanic Settings*. Tulsa: SEPM (Society for Sedimentary Geology) Special Publication.
- Rusdimi, U. 2015. *Retarding Basin Modeling For Lahar Hazard Management*. Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Saleh, M. 2009. *Sistem Mitigasi Bencana Sekunder Gunungapi Gamalama di Sungai Tubo (Tugurara) Kota Ternate*. Yogyakarta : Fakultas Teknik Sipil Universitas Gadjah Mada
- Sartohadi, J., Pratiwi, E.S. (eds). *Pengelolaan Bencana Kegununganapi Kelud pada Periode Krisis Erupsi 2014*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Scaglia, B. *Mitigation and Preparation: Understanding Disaster and Emergency Management*. USA
- Scolobig, A., B. De Marchi, dan M. Borga. 2012. *The Missing Link Between Flood Risk Awareness and Preparedness: findings from case studies in an Alpine Region*. Natural hazards. 63. 1-22
- Shaluf, I.M., 2008. "Technological Disaster Stage Management, Disaster Prevention and Management", Vol 15 ISS:3 PP: 144-126
- Subekti, R., Widodo, Rudy.H., van Noordwijk, Meine., Suryadi, Indra., dan Verbist, Bruno., 2009. Monitoring Air Di Daerah Aliran Sungai. ICRAF Asia Tenggara: Bogor.
- Sugiyono, 2005, *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta



Sugiyono, 2008, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Soewarno, 1991. Curah hujanlogi: Pengukuran dan Pengolahan Data Aliran Sungai (Curah hujanmetri). Nova: Bandung.

Swardana, A., 2014. Studi Geomorfologi Kabupaten Kediri dan Pemodelan Bahaya Aliran Lahar Gunungapi Kelud. Skripsi: Fakultas Pertanian IPB.

Thouret, J.C., Aburachman, K.E., Bourdier, J.L., Bronto, S. 1998. *Origin, Characteristics, and Behaviour of Lahars Following The 1990 Eruption of Kelud Volcano, Eastern Java (Indonesia)*. Bull Vulcano Journal, Vol. 59 : 460-480.

Wimbardana, R., Sagala, S. A. H., 2013, "Kesiapsiagaan Masyarakat Terhadap Bahaya Lahar Dingin Gunung Merapi", Jurnal Bumi Lestari, 13(2), hal. 394-406.

Peraturan Perundang-undangan

Undang-undang Republik Indonesia No. 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana

Peraturan Pemerintah No. 21 Tahun 2008 tentang Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana

Peraturan Daerah Kabupaten Blitar Nomor 5 Tahun 2013 Tentang Rencana Tata Ruang dan Wilayah (RTRW) di kabupaten Blitar Tahun 2011-2031

Peraturan Daerah Kabupaten Blitar Nomor 24 Tahun 2008 Tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah Kabupaten Blitar Tahun 2005-2025

Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Kabupaten Blitar Tahun 2011-2016

Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 48 Tahun 2008 tentang Pedoman Pembentukan Satuan Organisasi Tata Kerja (SOTK)

Peraturan Menteri Sosial Republik Indonesia Nomor 128 Tahun 2011 Tentang Kampung Siaga Bencana

Peraturan Menteri Sosial Republik Indonesia Nomor 29 Tahun 2012 Tentang Taruna Siaga Bencana

Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2009 tentang Kesejahteraan Sosial