

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Surharsimi, 2002. *Prosedur Penelitian, Suatu Pendekatan Praktek* (Edisi Revisi), Rineka Cipta: Jakarta
- Arfiani, Irma, 2014. *Kebijakan Menekan Angka Pengangguran Melalui Program Pelatihan Kerja di Dinas Tenaga Kerja, Transmigrasi, dan Sosial Kota Magelang*. *Skripsi*. UNY; Yogyakarta.
- Asdak, C., 1995. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta : Gajah Mada. University Press.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2002. *KBBJI 2002: Klasifikasi Baku Jenis Pekerjaan Indonesia*. Jakarta; Badan Pusat Statistika.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2014. *Statistik Daerah: Kecamatan Salam*. Mungkid; Badan Pusat Statistika Kab. Magelang.
- Baiquni. (2007). *Strategi Penghidupan di Masa Krisis*. Idial Media, Yogyakarta.
- Bemmelen, R.W. van. 1949. *The Geology of Indonesia, Vol. 1a., 732 p.*, Governmental Printing Office, the Hague, Netherlands.
- Chambers, R. & Conway, G.R. 1992. Sustainable rural livelihoods: practical concept for The 21st Century, *IDS Discussion Paper 296*, Institut of Development Study (IDS), Brighton.
- Chester, D. K., Duncan, A. M., Sangster, H., 2012. Human responses to eruptions of Etna (Sicily) during the late-Pre-Industrial Era and their implications for present-day disaster planning. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, Vol 225-226, Hal. 65-80.
- Daryono, 2010. Bahaya Banjir Lahar. [Online], Available: <http://psb.ipb.ac.id/index.php/news/92-bahaya-banjir-lahar>. [20 Oktober 2014]
- Daryono, 2012. Ancaman Banjir Lahar Merapi. [Online]. Available: http://www.bmkg.go.id/BMKG_Pusat/Lain_Lain/Artikel/ANCAMAN_BANJIR_LAHAR_MERAPI.bmkg. [20 Oktober 2014]
- Depdikbud, 2008. *Kamus Besar Bahasa Indonesia edisi keempat*, Jakarta : Balai Pustaka.
- Departemen Pekerjaan Umum, 2010. *Buku Pedoman Penambangan Pasir (Final)*. D.I. Yogyakarta: Balai Besar Wilayah Sungai Serayu-Opak.
- DFID 1999. " Sustainable Livelihoods Guidance Sheets". Availble at [ww.livelihoods.org](http://www.livelihoods.org)
- Dipayana, Gilang Arya. 2013. *Lahar Pasca Erupsi Gunungapi Merapi 2010 di Kali Putih, Magelang, Jawa Tengah: Karakteristik, Dampak Terhadap Perubahan Morfologi Sungai, dan Pemodelan dengan LAHARZ*, *Tesis*. UGM; Yogyakarta
- Disnakertrans, 2013. Upah Minimum per Kab./Kota Tahun 2008 – 2013 [Online]. Available: http://nakertransduk.jatengprov.go.id/index.php/page/details/page_13794_00077/upah-minimum-per-kabkota-tahun-2008-2013.html. [16 Oktober 2015]
- Ellis, 2000. *Rural Livelihoods and Diversity in Developing Countries*. Oxford University Press, Oxford.



Eliyandari, kartika. 2013. Estimasi Kerugian Lahan Pertanian Akibat Lahar di Kali Putih Kecamatan Salam, Kabupaten Magelang. *Tesis*. UGM; Yogyakarta

Hédervári, P. 1972. System of Volcanic Activity, *Tectonophysics*, Volume 14, Issue 1, Hal. 451 - 466

Krejcie, R.V., & Morgan, D.W., 1970. Determining Sample Size for Research Activities. Educational and Psychological Measurement; Emmitsburg.

Kumalawati, Rosalina., Rijal, Seftiawan Samsu., Prasaja, Ahmad Syukron., Sartohadi, Junun., Rijanta., Pradiptyo, Rimawan. 2013. Analisis Tingkat Kerusakan Penggunaan Lahan Akibat Banjir Lahar Pasca Erupsi Gunungapi Merapi Tahun 2010 Di Sub Das Kali Putih. *Jurnal Nasional Widya Karya UNLAM*. Submitted.

Kumalawati, Rosalina., Rijal, Seftiawan Samsu., Prasaja, Ahmad Syukron., Sartohadi, Junun., Rijanta., Pradiptyo, Rimawan. 2013. Evaluasi Pendapatn Masyarakat Pasca Bencana Banjir Lahar di Kali Putih Kabupaten Magelang, *Prosiding Seminar Internasional Ikatan Geograf Indonesia 2012*. Banjarmasin: IGI Pusat dan UNLAM

Kumalawati, Rosalina., Rijal, Seftiawan Samsu., Prasaja, Ahmad Syukron., Sartohadi, Junun., Rijanta., Pradiptyo, Rimawan. 2013. Klasifikasi Kerusakan Permukiman Akibat Banjir Lahar Menggunakan Model Builder GIS, *Prosiding Seminar Nasional Pendayagunaan Informasi Geospasial 2013*. Surakarta: IGI, BIG, dan UMS

Kumalawati, R., Rijal, SS., Sartohadi, J., Rijanta., Pradiptyo, R., Mapping of Lahar Risk in Salam, Magelang, Central Java. *The 2nd ACIKITA International Conference on Science and Technology*, Jakarta, Indonesia.

Kusumadinata., K, 1979. *Data Dasar Gunungapi Indonesia*. Direktorat Vulkanologi; Bandung.

Lavigne, F., Thoutent, J.C., Voight, B., Suwa, H., Sumaryono, A., 2000, Lahars at Merapi Volcano, Central Java: an Overview, *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, Vol. 100, hal. 423 – 456.

Mantra, Ida Bagoes. 2010. *Demografi Umum*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar

Marfai, M.A., Cahyadi, A., Hadmoko, D.S., dan Sekaranom, A.B., 2012. Sejarah Letusan Gunung Merapi Berdasarkan Fasies Gunungapi di Daerah Aliran Sungai Bedog, Daerah Istimewa Yogyakarta, *Riset Geologi dan Pertambangan*, Vol. 22 No. 2 (2012), Hal. 73-79.

Martanto, Fakhrudin., Saut Aritua H. Sagala, 2013, Faktor-faktor yang Mempengaruhi Persoalan Relokasi Pasca Bencana Lahar Dingin di Kali Putih (Studi Kasus Dusun Gempol, Desa Jumoyo, Kecamatan Salam, Kabupaten Magelang). *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota B SAPPK*, Vol. 3 No. 1, Hal. 69 – 82.

Maruyama, Y. 1980. Applied Study of Geomorphological Land Classification on Debrisflow Control Planning in The Area of Mt. Merapi, Central Java, Indonesia. *10th International Confrence of The International Cartographic Association*.

Mei et la., 2013. Lessons Learned From The 2010 Evacuations At Merapi Volcano, *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, Volume 261, Hal 348–365.

Moser, Carolin., 2007. *Livelihoods, Assets and Social Policy*, Co-editor (with A.Dani), Washington DC, World Bank (forthcoming)



- Munawaroh, Widiyanto, 2012. Kajian Persebaran Kerusakan Infrastruktur, Permukiman, Dan Lahan Pertanian Akibat Banjir Lahar Hujan Tahun 2010 Dengan Pendekatan Geomorfologi Kasus: Kali Putih, Kabupaten Magelang, Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Bumi Indonesia*, Volume 1 Nomor 3.
- Neal, V.E., 1976. Lahars-Global Occurences, and Annotated Bibliogaphy, *Publication of Geoglogy Department*, Victoria University of Wellington, New Zealand.
- Orejas, Tonette., 2014, After Bringing Tragedy, Lahar Makes Money [Online]. Available: <http://newsinfo.inquirer.net/610891/after-bringing-tragedy-lahar-makes-money> [25 Mei 2015]
- Orejas, Tonette., 2014, Can Pampang's last defense against lahar match severe rains? [Online]. Available: <http://newsinfo.inquirer.net/610257/can-pampangas-last-defense-against-lahar-match-severe-rains> [25 Mei 2015]
- Paripurno, Eko, dkk. 2009. *Pengelolaan Risiko Bencana Berbasis Komunitas*. Yogyakarta: Handout Seminar Bencana.
- Patrizki, I., 2010. Dampak Gunung Merapi. [Online], Available: <http://www.antarafoto.com/peristiwa/v1289271333/dampak-gunung-merapi> [20 Oktober 2014]
- Pratomo, Indyo. 2006. Klasifi kasi gunung api aktif Indonesia, studi kasus dari beberapa letusan gunung api dalam sejarah, *Jurnal Geologi Indonesia*, Vol. 1 No. 4 Desember 2006, hal. 209-227.
- Rinjani, Alam R., 2013. Kajian Penghidupan (*Livelihood*) Masyarakat Akibat Banjir Lahar Hujan Kali Putih di Desa Sirahan Kecamatan Salam, Kabupaten Magelang. *Tesis*. UGM; Yogyakarta
- Sohn, Y.K., Rhee, C.W. and Kim, B.C., 1999, Debris Flow and Hyperconcentrated Flood-Flow Deposits in an Alluvial Fan, Northwestern Part of the Cretaceous Yongdong Basin, Central Korea. *Journal of Geology*, Vol. 107, hal.111–132.
- Sugiyono, 2008, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suharsimi, A., 1966. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Sumintadireja, P. 2005. *Catatan kuliah: Vulkanologi dan Geothermal*. Penerbit ITB, Bandung.
- Tjahyono, Bayong. 1999. *Klimatologi*. Penerbit ITB, Bandung.
- Try/Alg, 2014, Gubernur Ganjar Umumkan UMK 2015 Jawa Tengah dalam Bahasa Jawa [Online], Availabe: <http://news.detik.com/jawatengah/2754365/gubernur-ganjar-umumkan-umk-2015-jawa-tengah-dalam-bahasa-jawa> [16 Oktober 2015]
- Voight, B., Davis, M.J., Emplacement temperatures of the November 22, 1994 nue´e ardente deposits, Merapi Volcano, Java, *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, Volume 100 (2000), Hal 371–377.
- Wijayanti, A. R.W., 2013. Perubahan Pekerjaan Masyarakat Sebagai Akibat Dari Bencana Studi Kasus: Kawasan Wisata Volcano Tour Gunung Merapi, Desa Umbulharjo, Kecamatan Cangkringan, Kabupaten Sleman, *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota*, Vol. 24 No. 1, Hal.19 – 34.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**EVALUASI PENDAPATAN MASYARAKAT TERDAMPAK BENCANA PASCA BENCANA LAHAR DI SUB
DAS PUTIH KABUPATEN
MAGELANG**

AHMAD SYUKRON P., Dr. Sri Rum Giyarsih, S.Si, M.Si; Dr Danang Sri Hadmoko, S.Si, M.Sc

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PERATURAN DAN PERUNDANG-UNDANGAN

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 1992 tentang Perkembangan Kependudukan dan Pembangunan Keluarga Sejahtera.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 1997 tentang Pengelolaan Lingkungan Hidup.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 37 Tahun 2014 tentang Konservasi Tanah dan Air.