

DAFTAR PUSTAKA

- Adji, Tjahyo Nugroho. 2012. “Kondisi Daerah Tangkapan Sungai Bawah Tanah Karst Gunungsewu dan Kemungkinan Dampak Lingkungannya Terhadap Sumberdaya Air (Hidrologis) Karena Aktivitas Manusia” dalam Sudarmadji dkk (ed.). *Ekologi Lingkungan Kawasan Karst Indonesia: Menjaga Asa Kelestarian Kawasan Karst Indonesia*. Yogyakarta: Deepublish.
- Amini, Nurfina. 2015. *Kredit Barang: Strategi Pedagang di Sekitar Area Industri Rumah Tangga Rempeyek di Desa Sriharjo*. Skripsi. Yogyakarta: Jurusan Antropologi Budaya Fakultas Ilmu Budaya UGM.
- Arsyad, Sitanala., 2012. *Konservasi Tanah dan Air*. IPB Press: Bogor.
- Arsyad, Sitanala dan Ernan Rustiadi. 2012. *Penyelamatan Tanah, Air, dan Lingkungan*. Yayasan Obor Indonesia: Jakarta. Goudzwaard, Bob, dan Harry De Lange. 2003. *Di Balik Kemiskinan dan Kemakmuran*. Yogyakarta: Kanisius.
- Awang, San Afri. 2005. *Kelangkaan Air: Mitos Sosial, Kiat, dan Ekonomi Rakyat*. Yogyakarta: Debut press.
- Buku Profil Desa Jepitu 2014
- Cahyadi, Ahmad, dkk. 2012. Peran Organisasi Masyarakat Dalam Strategi Adaptasi Kekeringan di Dusun Turunan Kecamatan Panggang Kabupaten Gunung Kidul. *Prosiding Seminar Nasional Perubahan Iklim*.
- Cain, Emma. 2009. “Social Protection and Vulnerability, Risk, and Exclusion Across the Life-cycle”. <https://www.semanticscholar.org/paper/Social-Protection-and-Vulnerability-Risk-and-Exclu-Cain/474f5b33aadad19e86c2da15d2469a338f9966c8> (Diakses pada November 2016)

- Chambers, Robert. 2006. Vulnerability, Coping, and Policy. *IDS Bulletin*, Volume 37 No.4, pp. 33-40.
- Gallopín, Gilberto C. 2006. Linkages Between Vulnerability, Resilience, and Adaptive Capacity. *Global Environmental Change* 16 (2006), pp. 290-303.
- Guritno, Bambang. 2011. *Pola Tanam di Lahan Kering*. Malang: Universitas Brawijaya Press.
- Yanuar. 2015. "Kekeringan Meluas di Gunung Kidul 6 Kecamatan Minta Pasokan Air", <http://news.liputan6.com/read/2292289/kekeringan-meluas-di-gunungkidul-6-kecamatan-minta-pasokan-air> (Diakses pada Februari 2016)
- Hardian, Yodi. 2012. "20 Sumber Air Gunung Kidul Akan Didayagunakan, Anggaran Rp 4 Miliar". <http://www.solopos.com/2012/09/14/20-sumber-air-gunungkidul-akan-didayagunakan-anggaran-rp4-miliar-328617> (Diakses pada Februari 2016)
- Hanafi, Imam. 2011. *Kebijakan Air Bersih: Optimalisasi Manajemen Berbasis Permodelan*. Malang: Universitas Brawijaya Press.
- Hartanto, Nugroho. 2014. Strategi Penghidupan Rumah Tangga Perdesaan dalam Menghadapi Bencana Kekeringan di Kawasan Perbukitan Karst Kabupaten Gunungkidul. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- IRE, 2011. *Mempertemukan Dua Hulu, Pelajaran Desentralisasi Fiskal dan Penanggulangan Kemiskinan dari Gunung Kidul*. Yogyakarta: IRE
- Koentjaraningrat. 1984. *Masyarakat Desa di Indonesia*. Jakarta: Lembaga Penerbit FE-UI.
- Maarif, Syamsul. 2011. Meningkatkan Kapasitas Masyarakat Dalam Mengatasi Risiko Bencana Kekeringan. *Jurnal Sains dan Teknologi Indonesia*, Vol. 13, No. 2 (Agustus, 2011), hal. 65-73.

- MacAndrews, Colin. 1994. "Politics of the Environment in Indonesia". *Asian Survey*, Vol. 34, No.4 (Apr., 1994), pp. 369-380.
- Marfai, Muh Aris, dkk. 2013. Tipologi, Dinamika, dan Potensi Bencana di Pesisir Kawasan Karst Kabupaten Gunung Kidul. *Forum Geografi*, Vol. 27, No.2 (Desember 2013), hal. 151-162.
- Martias, Irsyad. 2013. Ketika Air Tidak Mengalir Ke Tempat Si Miskin: Studi Aksesibilitas Sumber Daya Air di Perbukitan Karst Gunung Kidul. *Tesis*. Yogyakarta: UGM.
- Martini, Endri dkk. 2013. Strategi Penghidupan Petani Agroforest dalam Menghadapi Perubahan Cuaca yang Tidak Menentu. *Prosiding Seminar Nasional Agroforestri*, hlm. 604-609.
- Moleong, Lexy J. 1993. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Ostrom, Janssen. 2006. Resilience, Vulnerability, and Adaptation: A Cross-cutting Theme of the International Human Dimensions Programme on Global Environmental Change. *Global Environmental Change 16 (2006)*, pp. 237-239.
- Philip, Damas dan Israt Rayhan. 2004. Vulnerability And Poverty: What Are The Causes And How Are They Related. International Doctoral Studies Program. ZEF, Bonn.
- Pratikto, Fadjar. 2000. *Gerakan Rakyat Kelaparan*. Yogyakarta: Media Pressindo.
- Purwantara, Suhadi, dkk. 2012. *Studi Air Permukaan di Wilayah Karst Gunung Kidul*. Laporan Penelitian. Yogyakarta: Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Yogyakarta.
- Roncoli, Carla dkk. 2009. Fielding Climate Change in Cultural Anthropology. *Anthropology and Climate Change*, pp. 87-115.

- Smit, Barry, dan Johanna Wandel. 2006. Adaptation, Adaptive Capacity, and Vulnerability. *Global Environmental Change 16 (2006)*, pp. 282-292.
- Suryanti, Emi Dwi. 2010. Strategi Adaptasi Ekologis Masyarakat di Kawasan Karst Gunungsewu Dalam Mengatasi Bencana Kekeringan. *Tesis*. Yogyakarta: Pascasarjana Ilmu Lingkungan UGM.
- Udmale, Parmeshwar, dkk. 2014. Farmers Perception of Drought Impacts, Local Adaptation, and Administrative Mitigation Measures In Maharashtra State, India. *International Journal of Disaster Risk Reduction 10 (2014)*, pp. 250-269.
- Widyastuti, M. dkk. 2012. Kerentanan Airtanah Daerah Imbuhan Ponor terhadap Pencemaran Karst Gunung Sewu (Studi Daerah Aliran Sungai Bawah Tanah Bribin). *Jurnal Manusia dan Lingkungan, Vol. 19, No.1.*, hlm. 128-142.
- Wibisono, B. Kunto (ed.). 2012. “Gunung Kidul Alami Bencana Kekeringan Hingga Oktober” <http://www.antaraneews.com/berita/324597/gunung-kidul-alami-bencana-kekeringan-hingga-oktober> (Diakses pada Februari 2016)
- Wignyosukarto, Budi. 2014. *Aroma Privatisasi Dalam UU Tentang Sumber Daya Air*. <http://www.ekonomikerakyatan.ugm.ac.id/My%20Web/sembul31.html> (Diakses pada Februari 2016)