

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2015. Data Profil Desa Sikunang Tahun 2015, Kecamatan Kejajar Kabupaten Wonosobo. Pemerintah Desa Sikunang.
- Ajzen, I. 2005. Attitudes, personality, and behavior. New York: Open. University Press.
- Apriyanto, Dedek. 2012. Dampak Kegiatan Pertambangan Batubara Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat di Kelurahan Loa Ipuh Darat, Tenggarong, Kutai Kartanegara. *Skripsi*. Fakultas Geografi UGM : Yogyakarta.
- Astrawan, Wayan Gede. 2014. *Jurnal Penelitian Analisis Sosial Ekonomi Penambang Galian C Di Desa Sebudi Kecamatan Selat Kabupaten Sarang Asem*.
- Astuti, Siti Nurdianti. 2013. Persepsi Dampak Perubahan Administrasi Wilayah Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi dan Budaya Masyarakat Bukit Intan. *Skripsi*. Fakultas Geografi UGM : Yogyakarta.
- Contessa, Esmeralda, Dudy Priyatna & Haris Munandar. 2009. *Saluran Udara Tegangan Ekstra Tinggi : Pengaruhnya Pada Kesehatan Lingkungan*.
- Baskara, Yanuar Triaji. Dampak Pembangkit Listrik Tenaga Surya (PLTS) Terhadap Masyarakat Pesisir (Studi Kasus di Pantai Krakal, Desa Ngestirejo, Kecamatan Tanjungsari, Kabupaten Gunung Kidul, D.I. Yogyakarta). *Skripsi*. Yogyakarta, 2013.
- Bertani, Ruggero. *Geothermal Energy : An Overview On Resources And Potential*. 2009.

- Bintarto, R. 1987. *Metode Analisa Geografi*. Jakarta : LP3ES.
- BPS. 2014. *Kecamatan Kejajar dalam Angka 2014*. BPS Kabupaten Wonosobo
Provinsi Jawa Tengah
- Burrahman, Nadya. *Listrik, Pemerintah dan Ekonomi*. Slideshare. 2013.
[Http://www.slideshare.net/Nadyaburrahman/isi-makalah-28548038](http://www.slideshare.net/Nadyaburrahman/isi-makalah-28548038)
- Depdikbud. Kamus Besar Bahasa Indonesia, Jakarta : Balai Pustaka, 1996
- Djaali. 2008. *Skala Likert*. Jakarta : Pustaka Utama.
- ESDM. *PLTP Tampomas Berikan Dampak Positif Bagi Masyarakat Setempat*.
2015.
[Http://ebtke.esdm.go.id/post/2015/06/29/888/PLTP.Tampomas.Berikan.Da
mpak.Positif.Bagi.Masyarakat.Setempat](http://ebtke.esdm.go.id/post/2015/06/29/888/PLTP.Tampomas.Berikan.Da
mpak.Positif.Bagi.Masyarakat.Setempat)
- Fahmi, Ismail. *Bisnis.com*. 2015.
[http://industri.bisnis.com/read/20150122/44/393970/PLTP-Dieng-pemerintah-
suntik-Geo-Dipa-Energi-Rp2-Triliun](http://industri.bisnis.com/read/20150122/44/393970/PLTP-Dieng-pemerintah-
suntik-Geo-Dipa-Energi-Rp2-Triliun)
- Fuad FH, Maskanah S. 2000. *Inovasi Penyelesaian Sengketa Pengelolaan
Sumberdaya Hutan*. Pustaka Latin : Bogor.
- Geodipa. *Dieng #1*. 2009.
[http://www.geodipa.co.id/index.php?option=com_content&view=Article&Id=72
&Itemid=110](http://www.geodipa.co.id/index.php?option=com_content&view=Article&Id=72
&Itemid=110)
- Hadi, Sudharto P.2005. *Aspek Sosial Amdal*. Yogyakarta : Gadjah Mada
University Press.
- Hartono, J.H. 2004. *Metodologi Penelitian*. BPFE Yogyakarta
- Hochstein, Mp, dan S Sudarman. "History of Geothermal Exploration in
Indonesia". *Geothermics*, 2000: 220-66

- Ilyas, Zurias. 2012. *Pemanfaatan Energi Geothermal dan Dampak Perubahan Iklim*. Seminar Nasional SDM Teknologi Nuklir. Yogyakarta.
- Kompas. 2014. “Eksplorasi Panas Bumi Berisiko Minim”.
- Mulyana, Deddy. 2001. *Ilmu Komunikasi Suatu Pengantar*. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Nasruddin, Alhamid, Daud, Surachman, Sugiyono dan Mahlia. “Potential of Geothermal Energy for Electricity Generation in Indonesia: A Review”. *Renewable and Sustainable Energy Reviews*. 2014 : 733 -740
- Nurjaman, Adi Mahdi. “Kelebihan dan Kekurangan PLTP”. Scribd.com. T.Thn. <http://www.scribd.com/doc/160155749/kelebihan-dan-kekurangan-pltp#scribd>.
- PSE, Pusat Studi Energi. *Dari Yogyakarta Untuk Energi Indonesia : Pandangan dan Hasil Riset Pakar Universitas Gadjah Mada di Bidang Energi*. Yogyakarta, 2010.
- Rahma, Sabrina. 2010. Persepsi Masyarakat Terhadap Dampak Sosial Ekonomi Masyarakat dari Kegiatan Pertambangan Batubara di Kecamatan Sengatta Utara, Kabupaten Kutai Timur. *Skripsi*. UGM: Yogyakarta.
- Republik Indonesia. 2003. Undang-Undang Nomor 27 Tahun 2003 Tentang Panas Bumi. Lembaran Negara RI Tahun 2003, Pasal 1 No 14 & 15. Sekretariat Negara. Jakarta
- Republik Indonesia. 2004. Undang-Undang Nomor 21 Tahun 2004 Tentang Panas Bumi. Lembaran Negara RI Tahun 2004, No 115. Sekretariat Negara. Jakarta

Republik Indonesia. 2014. Peraturan Menteri Energi Sumber Daya dan Mineral Nomor 17 tentang Pembelian Tenaga Listrik dan Uap Panas Bumi Untuk PLTP oleh PT Perusahaan Listrik Negara (Persero). Lembaran Negara RI Tahun 2014, No 96. Sekretariat Negara. Jakarta.

Ritohardoyo, Su. 2000. *Hand Out Ekologi Manusia*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.

Robbins, Sthepen. P. 1996. *Perilaku Organisasi*. Jakarta : Prehallindo.

Robbins, S.P. 2001. *Perilaku Organisasi, (Edisi ke-8)*. Jakarta. Prehallindo.

Saptadji, Nenny. 2014. *Sekilas Tentang Panas Bumi*. ITB: Bandung

Singarimbun, Masri dan Sofian Effendi. 1989. *Metode Penelitian Survei*. Jakarta : LP3S

Statistik EBTKE, Ditjen Energi Baru Terbarukan dan Konservasi Energi. 2014. Pusdatin Kementerian ESDM.

Sudarmawan, I Wayan. 2003. Persepsi Masyarakat Desa Candikuning terhadap Eksploitasi Panasbumi Bedugul Tabanan Bali. *Skripsi*. UGM : Yogyakarta

Sudrajat. 1995. *Sekilas Tentang Panas Bumi*. ITB. Bandung.

Suharsimi, Arikunto. 1996. *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta:Rineka Cipta

Sugiyono. 2005. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung : CV Alfabeta

Sukorini. 2004. Persepsi Masyarakat Desa Sitimulyo Kecamatan Piyungan Kabupaten Bantul Terhadap Pembangunan Kawasan Industri Piyungan. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM

Suratmo, F. Gunarwan. 2004. *Analisis Mengenai Dampak Lingkungan*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.

Wirawan, Sarlito. 1995. *Teori-teori psikologi sosial*. Jakarta : Bumi Aksara.

Yunus, Hadi Sabari. 2010. *Metode Penelitian Wilayah Kontemporer*. Yogyakarta

: Pustaka Pelajar.

Lampiran 5. Jarak Desa Sikunang ke PLTP Dieng

