

DAFTAR PUSTAKA

Arsip dan Dokumen

Badan Pusat Statistik, *Badan Pusat Statistik Kabupaten Pesisir Selatan, Kecamatan Bayang Utara Dalam Angka*, 2013

Badan Pusat Statistik, *Badan Pusat Statistik Kabupaten Pesisir Selatan, Kecamatan Bayang Utara Dalam Angka*, 2014

Badan Pusat Statistik, *Badan Pusat Statistik Kabupaten Pesisir Selatan, Kecamatan Bayang Utara Dalam Angka*, 2015

Dokumen Review Rencana Pembangunan Jangka Menengah (RPJM) TA. 2012-2017 Nagari Pancuang Taba

Profil Nagari Pancuang Taba

Rencana Pembangunan Jangka Menengah (RPJM) TA. 2012-2017.

Buku

I.L.Pasaribu, B. Simanjuntak, 1982. *Sosiologi Pembangunan*. Bandung: Tarsito.

Elfindri. 1993. *Ekonomi Fenomena Mikro*. Padang: Andalas University Press.

Edward Goldsmith, Nicholas Hildyard, 1993. *Dampak Sosial dan Lingkungan Bendungan Raksasa*: Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.

Gottschalk, Louis. 1986. *Mengerti Sejarah*, Terjemahan Nugroho Notosusanto. Jakarta: UI Press.

Hartoyo. 1986. *Pembangunan Masyarakat Desa*. Jakarta: Karunia Jakarta.

Hill Hal. 2001. *Ekonomi Indonesia*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada,

J. Bruce, Cohen. 1992 *sosiologi*. Jakarta: PT Rineka Cipta.

Jhigan, M.L. 2010. *Ekonomi Pembangunan dan Perencanaan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Perseda.

Kelarasan Koto Piliang dan Bodi Caniago adalah sistem pemerintahan di Minangkabau yang dikenal dengan Laras nan Dua, kelarasan Koto Piliang dipimpin oleh Datuk Ketumanggungan dan kelarasan Bodi Caniago dipimpin oleh Datuk Perpatih nan Sabatang, kedua kelarasan ini dibedakan dalam cara mengambil keputusan dan pemilihan kepala adat yang disebut penghulu, lihat A.A. Navis. *Alam Takambang Jadi Guru*. Jakarta: Grafiti Press, 1984

Martono, Nanang. 2012. *Sosiologi Perubahan Sosial*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

Ndraha, Taliziduhu. 1986. *Pembangunan Masyarakat*. Jakarta: Karunika Jakarta.

Saleh, Aziz Abdul. 1990. *Partisipasi Sosial*. Padang

Sallata, Kudeng M. 2015. *Pembangkit Listrik Tenaga MikroHidro*. Yogyakarta: penerbit andi.

Kartodirdjo, Sartono, *et.al.* *Sejarah Perkebunan Di Indonesia*. Yogyakarta: Aditya

Hindrakusuma, Sentanu dan Nugraha, Yuniardi, 2014. *PLTMH Berkelanjutan*, (Kementrian ESDM)

Soedjatmoko. 1986. *Dimensi Manusia dalam Pembangunan*. Jakarta: LP3ES.

Sulasman dan Setia, Gumilar, 2013. *Teori-Teori Kebudayaan*. (Bandung: CV Pustaka Setia,).

Yudi, Satriadi dan Yuniardi, Nugraha, 2014. *Pengelolaan PLTMH*. (Kementrian ESDM, November).

Jurnal.

Anggi, Ayu Oktaviani. Analisis Ekonomi Pembangunan Pembangkit Listrik Tenaga Mikrohidro Di Desa Megamendung Kecamatan Megamendung, Kabupaten Bogor, Jawa Barat. *Skripsi*. Fakultas Ekonomi Dan Manajemen Institut Pertanian Bogor Bogor 2012. Di Akses Tgl 19 September 2019.

Ishelina, Rosaira. Dampak Listrik Pltmh Terhadap Kehidupan Sosial Ekonomi Masyarakat Di Dusun Gunung Sawur, Desa Sumber Rejo, Candipuro, Lumajang, *Prosiding Konferensi dan Seminar Nasional Teknologi Tepat Guna* Tahun 2014. <http://lipi.go.id/publikasi/dampak-listrik-pltmh-terhadap-kehidupan-sosial-ekonomi-masyarakat-di-dusun-gunung-sawur-desa-sumber-rejo-candipuro-lumajang-/16241>. Di Akses Tgl 19 September 2019

M. Kudeng, Sallata. Pemanfaatan Mikrohidro Untuk Membangun Desa Mandiri Energi, *Jurnal Penelitian Kehutanan Wallacea* Vol. 4 No.1, Tahun 2015. <https://media.neliti.com/media/publication/123832-ID-none.pdf>. Di Akses Tgl 19 September 2019

Muhammad, Ngafifi. Kemajuan Teknologi dan Pola Hidup Manusia Dalam Perspektif Sosial Budaya. *Jurnal* Vol. 2 No. 1, Tahun 2014. <https://journal.uny.ac.id/index.php/jppfa/article/view/2616/2171>. Di Akses Tgl 19 September 2019.

Olfwi, Olniwati Kayupa. Dampak Sebelum Dan Sesudah Pembangunan Pembangkit Listrik Tenaga Air (Plta) Terhadap Kondisi Sosial Dan Ekonomi Masyarakat Di Desa Sulewana Kecamatan Pamona Utara Kabupaten Poso. *Jurnal Katalogis*. Volume 3 Nomor 11. Nopember 2015 hlm 217-227. Di Akses Tgl 19 September 2019

Rizda, Badan Penelitian. Pengembangan dan Inovasi Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan, Berbagai Manfaat Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro (PLTMH). <https://www.forda-mof.org/index.php/berita/post/3633Berbagai>. Di Akses Tgl 19 September 2019

Rudi. Pengelolaan Pembangkit Listrik Tenaga Mikrohidro (PLTMH) di Jorong Koto Tinggi, Nagari Maek, Kecamatan Bukit Barisan, Kabupaten 50 Kota. *Tesis*, (Universitas Andalas, 2016).

Sumayyah, Basyirah. Analisis Ekonomi Pembangunan Pembangkit Listrik Tenaga Mikrohidro Cisaat di Desan Puraseda Kecamatan Leuwiliang, Kabupaten Bogor. *Skripsi*, (Institut Pertanian Bogor, 2015). <https://repository.ipb.ac.id/jspui/bitstream/123456789/82979/1/H15sba.pdf>. Di Akses Tgl, 19 September 2019

Yogi, Suryo Setyo Putro. Studi Perencanaan Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro (PLTMH) Di Sungai Atei Desa Tumbang Atei Kecamatan Sanamang Mantikai Kabupaten Katingan Provinsi Kalimantan Tengah, <http://pengairan.ub.ac.id/s1/wp-content/uploads/2014/02/Jurnal-Ilmiah-PLTMH-Tb.-Atei.pdf>.

