

DAFTAR PUSTAKA

- Akhmadi. 2011. *Pola Pemanfaatan Mata Air Tuk Babon dan Tuk Pakis oleh Masyarakat Lokal di Kawasan Taman Nasional Gunung Merbabu*. Universitas Diponegoro. Semarang. diakses pada 15 Januari 2015. [https:// www. google.co.id/#q= pola+ pemanfaatan + sumber+ mata+air](https://www.google.co.id/#q=pola+pemanfaatan+sumber+mata+air)
- Anonim . 2012. *Air Permukaan*. Diakses 17 Januari 2015. [www.org/wiki/air permukaan](http://www.org/wiki/air_permukaan).Wikipedia Bahasa Indonesia.
- Arif Sadiman. 1996. *Metode dan Analisa Penelitian Mencari Hubungan*. Erlangga. Jakarta.
- Djoko Marsono. 2004. *Konflik Kepentingan Dalam Pengelolaan Sumber Daya Air*. BIGRAF Publishing.Yogyakarta.
- Ditjen Cipta Karya Dinas PU.2000. *Tentang kriteria perencanaan*. Ditjen Cipta Karya Dinas PU. Jakarta.
- Erwin. 2014. *Pola Pemanfaatan Sumberdaya Air Sungai Mesanga Oleh Penduduk Desa Kaluku Nangka Kecamatan Bambaira Kabupaten Mamuju Utara*. Jurnal Pendidikan Geografi, Universitas Tadulako: Sulawesi. diakses pada 18 Januari 2015
- Ersin Seyhan. 2010. *Dasar-Dasar Hidrologi*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Indarto, 2010. *Hidrologi Dasar Teori dan contoh Aplikasi Model Hidrologi*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Muhammad Rido. 2015. *Upaya Pemenuhan Kebutuhan Pokok Minimum Keluarga Nelayan di Desa Maja Kecamatan Kalianda Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2015*. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Muhjidin Mawardi. 2012. *Rekayasa Konservasi Tanah dan Air*. Bursa Ilmu. Yogyakarta.

- Maulida Aslamia. 2012. *Evaluasi Potensi Mata Air Polaman dan Kali Biru Untuk Suplai Air Bersih Penduduk di Kecamatan Lawang Bagian Utara Kabupaten Malang*. Jurnal Jurusan Geografi, Universitas Negeri Malang. diakses pada 18 Januari 2015 [https:// www. google.co.id/#q= analisis+ potensi+ sumber+ mata+air](https://www.google.co.id/#q=analisis+potensi+sumber+mata+air)
- Muhammad Mujib. 2006. *Kebutuhan Air Bersih Mahasiswa di Perkampungan Mahasiswa Kelurahan Kampung Baru Kecamatan Kedaton Kota Bandar Lampung*. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Moh. Nazir. 2011. *Metode Penelitian*. Ghalia Indonesia. Bogor.
- Permendagri nomor 2. 2007. *Tentang Organ Dan Kepegawaian Perusahaan Daerah Air Minum*. Permendagri. Jakarta.
- Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor 15. 2012(pasal 1: 4). Permen ESDM. Jakarta.
- Rahardjo, N., Purnama, S. & Sulaswono, B. 2008. *Pemetaan Potensi Mata Air di Pulau Bali*. Jurnal Teknik Lingkungan, diakses 16 Januari 2015 , 4 (2) :105-118, ([http: //m. Tek.Ling. com/pemetaan potensi mata air di pualu Bali/](http://m. Tek.Ling. com/pemetaan_potensi_mata_air_di_pualu_Bali/),
- Richard Lee. 1986. *Hidrologi Hutan*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Robert J. Kodoatie. 2002. *Pengelolaan Sumber Daya Air dalam Otonomi Daerah*. Andi. Yogyakarta.
- Soeriaatmadja. 2000. *Ilmu pengetahuan alam dan pembangunan berkelanjutan yang berwawasan lingkungan*. Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional. Jakarta.
- Supeno. 1984. *IPS Geografi Kependudukan*. Tiga Serangkai. Jakarta.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Alfabeta. Bandung.
- Suharsimi Arikunto. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. PT Rineka Cipta . Jakarta.
- Totok Sutrisno dan Eni Suciastuti. 2010. *Teknologi Penyediaan Air Bersih*. PT Rhineka Cipta. Jakarta.
- Undang-Undang Republik Indonesia, Nomor 7 tahun 2004, *tentang Sumber Daya Air*. Jakarta.
- Undang-Undang Republik Indonesia tahun 1961 *Tentang Perusahaan Daerah*. Jakarta.