



DAFTAR PUSTAKA

- Asdak, Chay. 1995. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta: UGM Press.
- Agung Purwonto, dkk. 2017. *Analisis Ketersediaan Air Embung Tambak boyo Sleman DIY*. Journal: Daerah Istimewa Yogyakarta.
- David, Fred. R. 2011. *Strategic Management: Concept and Cases, 13th*. New Jersey: Prentice Hall.
- Dewi, Pupuy Kania. 2007. *Arahan Pengembangan Wisata Terpadu Berdasarkan Daya Tarik Kawasan Konservasi*. Tugas Akhir: Jurusan Teknik Planologi Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Institut Teknologi Itenas.
- Hartman, Howard L. 2002. *Introductory Mining Engineering*. John Wiley and Sons, Inc., Hoboken : New Jersey.
- Lubis, Ichwan azwardi. 2012. *Pengembangan Timah Aluvial di Darat*: PT Timah (Persero) Tbk. Pangkalpinang.
- Notoadmojo, S. 2002. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 492/menkes/Per/IV/2010 Tentang Persyaratan Kualitas Air Minum.
- Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. Peraturan Daerah Nomor 10 tahun 2002 tentang Susunan Organisasi dan Tata Kerja Dinas Pemukiman dan Prasarana Wilayah Provinsi Kepulauan Bangka Belitung.
- Pusat Penelitian dan Pengembangan Sumber Daya Air Badan Peneletian dan Pengembangan Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
- Sabri, Fadillah. 2015. *Pengelolaan Sumber Daya Kolong*. Palembang: Citrabooks Indonesia.
- Salmani, dkk. 2013. *Analisa Ketersediaan Air Daerah Aliran Sungai Barito Hulu dengan Menggunakan Debit Hasil Perhitungan Metode NRECA*. Journal: Kalimantan Tengah.
- Soemarto, CD. 1987. *Hidrologi Teknik*. Surabaya: Usaha Nasional.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Administrasi dilengkapi metode R & D*. Penerbit Afabeta, Bandung.
- Suyanto, Agus. 2017. *Konservasi Lingkungan*. Graha Cendekia, Yogyakarta.

Syah, Akbar. 2014. Analisis Ketersediaan dan Pemanfaatan Air Kolong Simpur Kecamatan Pemali Mooring. Journal: Fakultas Teknik Universitas Bangka Belitung.

Syawaludin. 2017. *Studi Keandalan Tampungan Kulong Babi Sebagai Sumber Cadangan Air Baku Perusahaan Daerah Air Minum Tirta Sejiran Setason Kecamatan Muntok*. Tugas Akhir: Fakultas Teknik Universitas Bangka Belitung.

Triatmodjo, Bambang. 2009. *Hidrologi Terapan*. Yogyakarta: Beta Offset Yogyakarta.

Trimadya, Panji. 2015. *Analisis Imbangan Air Waduk Unit Metalurgi Timah Kecamatan Muntok*. Tugas Akhir: Fakultas Teknik Universitas Bangka Belitung.

Undang-undang nomor 17 Tahun 2019 tentang Sumber Daya Air.

Undang-undang Nomor 37 tahun 2014 Tentang Konservasi Tanah dan Air.

Undang-undang Nomor 82 tahun 2001 Tentang Pengelolaan dan Pengendalian Pencemaran Air.

Utami, Dessy Dwi. 2016. Analisis Ketersediaan Air Menggunakan Gabungan Metode Mock dan Model Tank di Kali Samin Kabupaten Karanganyar. Journal: Karanganyar.

Wijayanto, Reza. 2017. *Analisis Pemanfaatan Potensi Kulong Pasca Penambangan di Bangka Tengah*. Tugas Akhir: Fakultas Teknik Universitas Bangka Belitung.