

## **DAFTAR PUSATAKA**

- Aryani,Dwi.2015. *Hidrologi*. Jakarta Selatan: Universitas Pancasila.
- Asdak, chay. 1956. Hidrologi dan pengelolaan daerah aliran sungai. Yogjakarta: Gajah Mada University press, 2014.
- Bambang Triatmodjo, 1998, *Studi Pengembangan Pulau Jawa*, Fakultas Teknik, UGM.
- BBWS Mesuji Sekampung, Kementerian Pekerjaan Umum, 2016, *Design Bendungan Way Sekampung, laporan Hidrologi*, BBWS Mesuji Sekampung, Lampung.
- Departemen Pekerjaan Umum, Direktorat Jenderal Cipta Karya, 2000, *Tentang Kriteria Perencanaan Air Bersih*. Jakarta.
- Doorenbos, J. & Pruitt. 1977. *Guidelines For Predicting Crop Water requirements*. Rome: FAO
- Hartini, E. (2017). *Hidrologi dan Hidrolik Terapan*. Semarang: UDINUS.
- Jayadi, Rachmad. (2000). *Optimasi dan Simulasi Pengembangan Sumber Daya Air*, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Kurniawan, Tommy. (2005). *Kajian Operasi Air Waduk Sermo*, Tesis, Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Linskey, R.K, & Joseph B. Franzini. (1976), *Teknik Suber Daya Air* , Terjemahan Oleh Djoko Sasongko. (1985). Jakarta : Erlangga.
- Nurrochmad, Fatchan. (1998). *Manajemen Irigasi*, Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan, Fakultas Teknik, UGM, Yogyakarta.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 26 tahun 2006 tentang Irigasi.
- PT. Indra Karya Wilayah I, 2016, *Laporan Hidrologi Bendungan Way Sekampung*, PT. Indra Karya Wilayah I, Malang.
- Purwanto, Dwi. (2005) *Pengembangan Daerah Irigasi Baru di DAS Ngrancah Kabupaten Kulonprogo*, Thesis S2 MPSA, Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan, UGM, Yogyakarta.
- Sudjarwadi, (2008). *Pengembangan Sumberdaya Air*, Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada.

Sabri, Fadillah. (2008). *Nilai Ekonomi Air Kolong DAM-3 Pemali Kabupaten Bangka*. UGM, Yogyakarta.

Sabri, Fadillah. 2015. *Pengelolaan Sumberdaya Kolong*. Citra books; Palembang.

Zulfiansyah Ma'ruf, Guslal. 2019. “*Analisa Keandalan Tampungan Waduk Bendungan Tugu Kabupaten Trenggalek*”. Skripsi.Teknik,Teknik Sipil, Universitas Muhammadiyah, Malang.