

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar Syah dan Fadillah Sabri, 2014, *Analisis Ketersediaan dan Pemanfaatan Air Kolong Simpur Kecamatan Pemali*, Jurnal Fropil, Vol. 2 Nomor 1. Januari-Juni, 2014.
- Alexander dan Syarifuddin, H, 2009. *Perencanaan Embung Tambaboyo Kabupaten Sleman D.I.Y.* Laporan Tugas Akhir Strata 1 Jurusan Teknik Sipil Universitas Diponegoro, Semarang.
- Anis Mulyati, C dan Ratna Septi, H, 2014, *Studi Pengembangan Pemanfaatan Embung Kaliaji sebagai Suplai Air PDAM Sleman*, Jurnal INERSIA, Vol. X No.1, Mei 2014
- Anonim. 1986. *Standar Perencanaan Irigasi KP-01*. Direktorat Jendral Pengairan Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Bachtiar Khoironi Wibowo, 2014. *Perencanaan Embung Tamanrejo Kecamatan Sukerejo, Kabupaten Kendal*. Jurnal Karya Teknik Sipil, Vol.III No.3, 2014.
- Bambang Triatmodjo. 2008. *Hidrologi Terapan*. Beta Offset, Yogyakarta.
- Chay Asdak, 2002, *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Defi Sri Yuliani. 2017. *Analisis Imbangan Air dan Desain Embung Daerah Irigasi Banyuasin Kabupaten Bangka*. Laporan Tugas Akhir Strata 1 Jurusan Teknik Sipil Universitas Bangka Belitung, Bangka.
- Dony Ariyanto, 2007. *Analisis Kebutuhan Air Bersih dan Ketersediaan Air Bersih di IPA Sumur Dalam Banjarsari PDAM Kota Surakarta Terhadap Jumlah Pelanggan*. Laporan Tugas Akhir Diploma 3 Jurusan Teknik Sipil Universitas Sebelas Maret Surakarta, Surakarta.
- Fadillah Sabri, 2015, *Pengelolaan Sumberdaya Kolong*, Citra Books, Palembang.
- Fadillah Sabri dan Roby Hambali, 2013, *Kajian Imbangan Air Pulau Bangka*, Jurnal Fropil, Vol. 1 Nomor 2 September-November 2013.

Ibnu Kasiro, dkk. 1994. *Pedoman Kriteria Desain Embung Kecil untuk Daerah Semi Kering di Indonesia*. Puslitbang Pengairan Badan Litbang Pekerjaan Umum Departemen Pekerjaan Umum R.I., Jakarta.

Khatab, 2013. *Evaluasi Waduk Pusong di Kota Lhokseumawe Kabupaten Aceh Utara*. Laporan Tugas Akhir Strata 1 Jurusan Teknik Sipil Universitas Sumatera Utara, Medan.

Robert J. Kodoatie dan Roestam Sjarif, 2010. *Tata Ruang Air*. Andi offset. Yogyakarta

Sri Harto Br, 2000. *Hidrologi: Teori, Masalah, Penyelesaian*. Nafitri, Yogyakarta.

