

## DAFTAR PUSTAKA

- Aviani, Rischa, 2022. *Efektivitas Operasional Bendung Manganti Untuk Distribusi Air Daerah Irigasi Sidareja*. Tugas Akhir Mahasiswa Teknik Sipil : Universitas Wijayakusuma Purwokerto
- Bambang, Triatmodjo, 2006, *Hidrologi Terapan*. Yogyakarta : Beta Offset.
- Direktorat Irigasi. 2019, *Pedoman dan Kriteria Perencanaan Teknik Irigasi*. Badan Penerbit Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Direktorat Jendral Departemen Pekerjaan Umum. 1986, *Standar Perencanaan Irigasi Kriteria Perencanaan 01*. Badan Penerbit Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta
- Habsari, S, 2020. *Pemanfaatan Tampungan Embung Ngangkrik Untuk Suplesi Air Irigasi Di Dusun Ngangkrik Desa Triharjo Sleman*. Tugas Akhir Mahasiswa Teknik Sipil : Universitas Islam Indonesia. Yogyakarta.
- Harto, Sri. B.R. 1993. *Analisis Hidrologi*, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Irpan, A, Sujatmoko, B, & Hendri, A. *Analisa Kapasitas Embung Untuk Suplai Air Irigasi ( Studi Kasus : Desa Sendayan , Kecamatan Kampar Utara )*. 1–14.
- Kodoatiem Robert J. 1996, *Pengantar Hidrogeologi*. Yogyakarta : Andi
- Nataniel, Kevin Pratama. 2022, *Optimasi Pola Operasi Waduk Penjalin Kecamatan Paguyangan Kabupaten Brebes Pada Kebutuhan Irigasi*. Tugas Akhir Mahasiswa Teknik Sipil : Universitas Wijayakusuma Purwokerto
- Sadri, M. J. (2021). *Optimasi Ketersediaan Air Embung Ai Mual Dan Kebutuhan Air Irigasi Di Kabupaten Sumbawa Barat*. Tugas Akhir Mahasiswa Teknik Sipil : Universitas Muhammadiyah Mataram.
- Siska Nurdiana Putri. (2016). *Tinjauan Ulang Optimasi Tampungan Embung Bisok Bokah Untuk Keperluan Air Irigasi Di Kecamatan Kopang Kabupaten*

- Lombok Tengah*. Tugas Akhir Mahasiswa Teknik Sipil : Universitas Muhammadiyah Mataram.
- Safithri, A. 2017. *Optimasi Pengelolaan Air Embung Salut Timur untuk Air Baku dan Irigasi Di Desa Salut Kecamatan Kayangan Lombok Utara*. Tugas Akhir Mahasiswa Teknik Sipil : Universitas Mataram. Nusa Tenggara Barat.
- Tazka, A. E. H. 2020. *Analisis Keandalan Embung Sendangtirto dalam Memenuhi Kebutuhan Air Baku dan Irigasi Daerah Berbah Sleman*. Tugas Akhir Mahasiswa Teknik Sipil : Universitas Islam Indonesia. Yogyakarta.
- Tisnawati. 2010. *Optimasi Pemanfaatan Sumber Daya Air Embung Batu Tulis di Kecamatan Jonggat Kabupaten Lombok Tengah*. Tugas Akhir Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Mataram. Nusa Tenggara Barat.
- Utami, H. A. 2015. *Perencanaan Embung Somosari di Jepara*. *Jurnal Karya Teknik Sipil*. 529-537.