

## Daftar Pustaka

- Agustiawan, Panji, dan Utami, Vika Nurati., **Perencanaan Bendung Caringin**. D3 Teknik Sipil politeknik Negeri Bandung, Bandung.
- Anonim, 2010, *HEC-RAS 4.1 Hydraulic Reference Manual*, California : U.S Army Corps of Engineering
- Anwar., **Kajian Desain Struktur Bendung Dan Kolam Olakan Dari Bahaya Rembesan**. Fakultas Teknik Universitas Sang Bumi Ruwa Jurai, Bandar Lampung.
- Bahan Ajar Irigasi dan Bangunan Air, Fakultas Teknik Sipil Universitas 17 Agustus 1945, Semarang.
- Balai Besar Wilayah Sungai Pemali Juana, 2015, **Review Desain Sistem Sungai Jragung**, Semarang
- Balai Besar Wilayah Sungai Pemali Juana, 2015. **Review Desain Sistem Sungai Jragung**. Semarang.
- BR, Sri Harto, 2000, **Hidrologi, Teori-Masalah-Penyelesaian**, Nafiri, Yogyakarta
- BR, Sri Harto, 2001, **Analisis Kepekaan Hidrograf Satuan Sintetik Gama I dalam Penentuan Banjir Rancangan**, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta
- Chow, Ven Te, 1995, **Open Channel Hydraulic**, Erlangga, Jakarta
- Das, Braja M., 1988. **Mekanika Tanah (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid 1**. Erlangga, Jakarta.
- Das, Braja M., 1995. **Mekanika Tanah 1**. Erlangga, Jakarta.
- Das, Braja M., 2002. *Principles of Geotechnical Engineering 5th Edition*. PWS Publishing, Pacific Grove.
- DPU, Dirjen Pengairan. 1986. **Buku Petunjuk Perencanaan Irigasi**. CV. Galang Persada, Bandung.
- DPU, Dirjen Pengairan. 1986. **KP-02**. CV. Galang Persada, Bandung.
- DPU, Dirjen Pengairan. 1986. **KP-03**. CV. Galang Persada, Bandung.
- DPU, Dirjen Pengairan. 1986. **KP-04**. CV. Galang Persada, Bandung.

- DPU, Dirjen Pengairan. 1986. **KP-06**. CV. Galang Persada, Bandung.
- Efendi, Rakhmanto Ardhi., 2008. **Evauasi Dan Perencanaan Bendung Kali Kebo Kabupaten Klaten Jawa Tengah**. Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, Semarang.
- Ekawati, Ratna., 2017. **Evaluasi Pengendalian Banjir Sungai Jragung kabupaten Demak**. Tesis Fakultas Teknik Universitas Islam Sultan Agung, Semarang.
- Harmanto, Harmanto dan Nugraheny, Marita, 2011. **Perencanaam Bendung Boro Kabupaten Purworejo Jawa Tengah**. Tesis Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, Semarang.
- Hidayat, Endang, dan Sattrahing J.K, Endra., 2009, **Perencanaan Bendung Krenceng Sungai Pekacangan Kabupaten Purbalingga Jawa Tengah**. Tugas Akhir Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, Semarang.
- Istiarto, 2014. **Aplikasi Model Aliran Satu Dimensi HEC-RAS**. Modul Universitas Gajah Mada, Yogyakarta
- Istiarto., 2014. **Aplikasi Model Aliran Satu Dimensi HEC-RAS**. Modul Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Joesron Loebis, M. Eng, Ir., 1987. **Banjir Rencana untuk Bangunan Air**. Pekerjaan Umum, Bandung.
- Joetata dkk, 1997. **Irigasi dan Bangunan Air**. Gunadarma, Jakarta.
- Kementrian Pekerjaan Umum Direktorat Jendral Sumber Daya Air, 2013. **Kriteria Perencanaan Jaringan Irigasi KP-02 Bangunan Utama**. Jakarta.
- Kementrian Pekerjaan Umum Direktorat Jendral Sumber Daya Air, 2013. **Kriteria Perencanaan Jaringan Irigasi KP-04 Bangunan**, Jakarta.
- Kodoatie. Robert J, Sugiyanto, 2001, *Banjir*, Pustaka Pelajar, Semarang
- Mawardi, Erman, Drs, Dipl. AIT, Memed, Moch, Ir, Dipl. HE, APU., 2002. **Desain Hidrolik Bendung Tetap**. Alfabeta, Bandung.
- Mori, Kiyotoka, 2006, **Hidrologi Untuk Pengairan**, Pradnya Paramita, Jakarta
- Nurkhafid, M.D, dan Lizam, M.S., 2017. **Kajian Peningkatan Saluran Pelayaran Sebagai Waduk Lapangan (Long Strorange) Dalam Usaha Penyediaan Air Irigasi Di**

- Kabupaten Demak.** Tugas Akhir Fakultas Teknik Universitas Sultan Agung Semarang, Semarang.
- Pratikso, 2013. **Bahan Ajar Mekanika Tanah II.** Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
- Priyahita, Arya Pratapa, dan Maulana, Train., **Desain Bendung Kali Gending Pada Daerah Non Cekungan Air Tanah.** Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, Semarang.
- Putra K.A.C, Eka, dan Pratama, Herryandi., 2008. **Perencanaan Bangunan Suplesi Pegadis Daerah Irigasi Batang Samo Riau.** Tesis Fakultas Teknik Universitas Diponegoro Semarang.
- Putri, Eka Wulandari Sri Hadi, dkk., **Evaluasi Kinerja Daerah Irigasi Jragung Kabupaten Demak.** Magister Teknik Pengairan Fakultas Teknik Uniersitas Brawijaya, Malang.
- Sambodo, Agung, 2004, **Koefisien Dasar Bangunan (KBD) dan Implikasinya Terhadap Kawasan Kena Banjir.** Tesis Universitas Indonesia, Depok
- Soedibyoy., 2003. **Teknik Bendungan.** Pradnya Paramita, Jakarta.
- Soemarto, C.D., 1995. **Hidrologi Teknik.** Erlangga, Jakarta.
- Soewarno. 1995. **Hidrologi Aplikasi Metode Statistik untuk Analisa Data Jilid I.** Nova, Bandung.
- Sosrodarsono, S dan Tominaga, M, 1994, **Perbaikan dan Pengaturan Sungai,** PT. Pradnya Paramita, Jakarta
- Sri Agung Jaya, P.T., 2014. **Laporan Akhir Review Desain Sistem Sungai Jragung.** Semarang.
- Sri Harto, BR, Ir., Dipl. HE, Dr., 1996. **Analisis Hidrologi.** Keluarga Mahasiswa UGM, Yogyakarta.
- Subarkah, Iman., 1980. **Hidrologi untuk Perencanaan Bangunan Air.** Idea Dharma, Bandung.
- Sunaryo Trie, Waluyo Tjoek, Hermato Aris, 2010, **Pengelolaan Sumber Daya Air,** Banyumedia Publising, Malang
- Supridjo, 2005, **Prediksi Debit Banjir Rencana Sungai Ciliwung pada Daerah Depok dengan Bantuan Komputer.** Skripsi Universitas Pancaila, Jakarta

- Suyono Sosrodarsono, Ir., Takeda, Kensaku, Dr., 1993. **Hidrologi untuk Pengairan**. Pradnya Paramitha, Jakarta.
- Tri Nugroho Waskito, 2011. **Evaluasi Pengendalian Banjir Sungai Cibeet Kabupaten Bekasi**, **Tesis**, Program Magister Profesional Pengembangan SDA ITB
- Tri Windarto, 2015. Studi Pengendalian Banjir Sungai Cabean Kabupaten Demak, Tesis, Program Magister Teknik Sipil, Unissula
- Triatmodjo, Bambang., 1996. **Hidraulika I**. Beta Offset, Yogyakarta.
- Triatmodjo, Bambang., 1996. **Hidraulika II**. Beta Offset, Yogyakarta.
- Triatmodjo, Bambang., 2010. **Hidrologi Terapan**. Beta Offset. Yogyakarta.
- Uhari, Ahmad baharudin DJA., **Perencanaan Bendung Pembangkit Listrik Tenaga Minihidro Di Kali Jompo**. Tugas Akhir Fakultas Teknik Universitas Jember, Jember.
- Vis, W. C., Kusuma, Gideon, Ir., 1993. **Grafik dan Tabel Perhitungan Beton Bertulang**. Erlangga, Jakarta.