

DAFTAR PUSTAKA

- Adhi, B.W., Saputro, T.C.A., *Kajian Pengendalian Serang hilir Dalam Rangka Pengembangan Areal Irigasi Kedung Ombo*, 2015, Tugas Akhir Program Sarjana Teknik Sipil Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
- Andrie, R.P., 2012, *Aplikasi Model Tangki dan Pendugaan Erosi dengan Metode MUSLE berbasis Data SPAS di Sub DAS Sibarasok Gadang Kabupaten Padang Pariaman*, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Asdak, C., 2007, *Hidrologi dan Pengendalian Daerah Aliran Sungai*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Fachruddin, F., 1997, *Hidrologi Rekayasa (Engineering Hydrology)*, Diklat Kuliah Universitas Islam Sultan Agung, Semarang.
- Fajeri, D., 2011, *Ternyata Dulu Ada Pulau Muria di Jawa Tengah*, wikirepublik.blogspot.com, Jember.
- Hardhono. Tri, 2003, *Kajian Pola Sedimentasi di Muara Sungai Garang*, Tesis Program Pasca Sarjana Magister Teknik Sipil Universitas Diponegoro, Semarang.
- Kamiana, I Made, 2011, *Teknik Perhitungan Debit Rencana Bangunan Air*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Linsley, JR, R.K., Kohler, M.A., Pauhlus, J.L.H., 1996, *Hidrologi untuk Insinyur*, Erlangga, Jakarta.
- Perwiranegara, A.F., Habib, A., 2013, *Kajian Pengelolaan Sistem Sungai Dalam Pengendalian Banjir Berbasis Sistem Hidrologi*, Tugas Akhir Program Sarjana Teknik Sipil Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
- Pranata, Harri, 2013, *Pengertian dan Jenis Erosi*, diakses pada: <http://ilmusekolahgratis.blogspot.com/2013/04/pengertian-dan-jenis-erosi.html>.
- Sentani, A., dkk., 2009, *Analisis Penyebab Banjir Sungai Serang pada Akhir Tahun 2007*, Tugas Akhir Fakultas Teknik Jurusan Teknik Sipil Universitas Islam Sultan Agung, Semarang.
- Sosrodarsono, S., dkk., 1985, *Hidrologi untuk Pengairan*, PT. Pradnya Paramita, Jakarta.
- Stevens, M.A., 1980, *Erosion and Sediment Lectures*, PRC Engineering Consultants Inc., Semarang..
- Suripin, 2004, *Pelestarian Sumber Daya Tanah dan Air*, ANDI, Yogyakarta.
- Sutapa, I.W., 2005, *Kajian Hidrograf Satuan Sintetik Nakayasu untuk Perhitungan Debit Banjir Rancangan di Daerah Aliran Sungai Kodina*, Jurnal SMARTek Universitas Tadulako, Palu.
- Triatmodjo, B.T., 2010, *Hidrologi Terapan*, Beta Offset, Yogyakarta..
- Wibowo, M., 2005, *Analisis Pengaruh Perubahan Penggunaan Lahan terhadap Debit Sungai (Studi Kasus Sub-DAS Cikapundung Gandok, Bandung)*, Pusat Pengkajian dan Penerapan Teknologi Lingkungan (P3TL) BPPT, Jakarta.