

DAFTAR PUSTAKA

- Acmadi, M. 2013. *Irigasi di Indonesia*. Media Press: Yogyakarta.
- Andi. 2005. *Tips dan Trik Pemrograman Visual Basic 6.0*. Nadium: Yogyakarta
- Anonim. 2006. *Peraturan Pemerintah Nomor 20 Tahun 2006 tentang Irigasi*. Departemen Pekerjaan Umum. Jakarta.
- Asdak, C. 2007. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Gadjah mada University Press, Yogyakarta.
- Arsyad, S. 2010. *Konservasi Tanah dan Air*. IPB Press. Bogor
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 2016. *Katam Terpadu Modern*. Kementerian Pertanian. [www.litbang.pertanian.go.id], acc.12 Januari 2017.
- Bagus, 2016. *Jenis-jenis Error Pada Visual Basic*. www.ilmukomputer.com, acc 27 Februari 2017.
- Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumber Daya Lahan Pertanian [BBSDLP]. 2005. *Automatic Water Level Recorder*. [bbsdlp.litbang.pertanian.go.id], acc. 12 Januari 2017.
- Departemen Sumber Daya Alam dan Lingkungan. 2006. *FAO Equation*. <http://www.fao.org/docrep/> acc 15 Februari 2017.
- Direktorat Jenderal Sumber Daya Air. 2010. *Standar Perencanaan Irigasi Kriteria Perencanaan Bagian Jaringan Irigasi KP - 01*. [sda.pu.go.id]. acc 15 Februari 2017.
- Direktorat Jenderal Sumber Daya Air. 2016. *Pedoman Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Batang Anai (8.421 Ha)*. Nippon Koei Co., Ltd.
- Hatmoko. 2012. *Neraca Ketersediaan Air dan Kebutuhan Air pada Wilayah Sungai di Indonesia*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Sumber Daya Air, Kementerian Pekerjaan Umum.
- Indarto. 2011. *Pengembangan Plug-In Map Windows untuk Perhitungan Kebutuhan Air Irigasi (PoKAI)* [Skripsi]. Jember: Fakultas Teknil Sipil. Universitas Jember. Hal 34-39

- Irawan, Irwan. 2003. *Analisis Keakuratan dan Kepekaan Tiga Metode Pendugaan Evapotranspirasi Potensial di Desa Ciputri Kecamatan Pacet Cianjur*. Fakultas Pertanian, IPB. Tidak dipublikasikan.
- Kalsim, D.K. 2007. *Rancang Operasional Sistem Irigasi untuk Pengembangan SRI*. Seminar KNI.ICID. 24 November 2007. Bandung
- Madcoms. 2003. *Seri Panduan Pemrograman Microsoft Visual Basic 6.0*. Andi Yogyakarta: Yogyakarta.
- Monica S. 2013. *Analisis Kebutuhan Air Irigasi Pada Daerah Irigasi Tugumulyo Kabupaten Musi Rawas Sumatera Selatan*. Arsip Laporan Tugas Akhir Perpustakaan Jurusan Teknik Sipil Universitas Sriwijaya.
- Prijono, Sugeng. 2009. *Agrohidrologi Praktis*. Cakrawala Indonesia. Malang.
- Priyonugroho, Anton. 2014. *Analisis Kebutuhan Air Irigasi (Studi Kasus pada Daerah Irigasi Sungai Air Keban Daerah Kabupaten Empat Lawang)* [Skripsi]. Palembang: Fakultas Teknik. Universitas Sriwijaya. 14 hal.
- Pusat Penelitian dan pengembangan Sumber Daya Air Kement PU. 2009. *Proyeksi Kebutuhan Air Irigasi Indonesia*. [sda.pu.go.id]. acc 15 Juni 2017.
- Ramadhan, Fahrol. 2012. *Evaluasi Kinerja Saluran Jaringan Irigasi Jeuram Kabupaten Nagan Raya* [Skripsi]. Medan: Departemen Teknik Sipil. Universitas Sumatera Utara. 9 hal.
- Sari, N, Y. 2004. *Optimasi Pola Tanam Berdasarkan Ketersediaan Debit Air Irigasi di Daerah Irigasi Situbala Kabupaten Bogor, Jawa Barat* [Skripsi]. Bogor: Jurusan Teknik Pertanian. Fakultas Teknologi Pertanian, IPB.
- Sosrodarsono dan Takeda. 2003. *Hidrologi Untuk Pengairan*. Pradna Paramita, Jakarta.
- Sri Harto. 2002. *Hidrologi Teori Masalah Penyelesaian*. Nafiri, Jakarta.
- Statistik Lahan Pertanian Tahun 2009-2013. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian, Sekretariat Jenderal - Kementerian Pertanian 2014 [https://www.bps.go.id] acc.15 Februari 2017.
- Sugeng, H.R. 2009. *Bercocok Tanam Padi*. Aneka Ilmu: Semarang.