

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2009. Laporan Kegiatan Alokasi Air DAS Amprong. Unit Pengelolaan SDA Wilayah Sungai Bango Gedangan. Dinas PU Pengairan Provinsi Jawa Timur. Malang.
- Asdak C., 1995. Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai, Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- BWS Sulawesi III. 2013. SID Rehabilitasi D.I. Lambunu Tahap I (3.774 Ha) Kabupaten Parigi Moutong. PT. VITRAHA CONSINDOTAMA. Palu.
- BWS Sulawesi III. 2014. SID Rehabilitasi D.I Lambunu Tahap II Kabupaten Parigi Moutong (2.294 Ha). PT. Bina Buana Raya. Palu.
- Badan Pusat Statistik. 2013. Proyeksi Penduduk Indonesia 2010-2035. Jakarta
- Dinas Pengairan Departemen Pekerjaan Umum. 1986. Standar Perencanaan Irigasi Kriteria Perencanaan Bagian Jaringan Irigasi KP – 01. Jakarta.
- [Dirjen ESDM] Direktorat Jenderal Listrik dan Pemanfaatan Energi Departemen Energi dan Sumber Daya Mineral. 2009. Pedoman Studi Kelayakan Hidrologi, Buku 2A. Jakarta: IMIDAP.
- Guritno, B. 2011. Pola Tanam di Lahan Kering. Malang: UB Press.
- Hansen, V.E., D.W. Israelsen., dan G.E. Stringham. 1992. Dasar-Dasar dan Praktek Irigasi. Jakarta: Erlangga.
- Huda M.N., Harisuseno D., dan Priyantoro D. 2012. Kajian Sistem Pemberian Air Irigasi Sebagai Dasar Penyusunan Jadwal Rotasi pada Daerah Irigasi Tumpang Kabupaten Malang. Jurnal Teknik Pengairan, Volume 3, Nomor 2. Hal 221-229.
- Kadir Ramli. 2010. Perencanaan Pembangkit Listrik Tenaga Mikrohidro (PLTMH) di Sungai Marimpa Kecamatan Pinembani. [skripsi]. Palu: Universitas Tadulako.
- Mock, F.J. 1973. Land Capability Appraisal Indonesia, Water Availability Appraisal. Bogor: UNDPFAO.
- Purba Jhon Hardy. 2011. Kebutuhan Dan Cara Pemberian Air Irigasi Untuk Tanaman Padi Sawah (*Oryza sativa* L.). Widyatech Jurnal Sains dan Teknologi Vol. 10 No. 3 Hal 145 - 155
- Setiawan Budi Indra, Saptomo Satyanto K, Arif Chusnul, Saleh Edward. 2009. Irigasi dan Drainase Berwawasan Lingkungan. Bogor: IPB Press.
- Wirasembada Yanuar Chandra. 2012. Pendugaan Reliability Waduk Nadra Krenceng PT. Krakatau Tirta Industri, Fakultas Teknologi Pertanian Institut Pertanian Bogor.
- Zulfikar Indra., M.I. Jasin., A. Binilang., J.D. Mamoto 2012. Analisis Debit Sungai Munte dengan Metode Mock dan Metode NRECA Untuk Kebutuhan Pembangkit Listrik Tenaga Air. Jurnal Sipil Statik Vol.1 No.1, November 2012 Hal 34-38.