

## DAFTAR PUSTAKA

- Arianto .(2004)A,A,Dkk .*Kajian Efektivitas Dan Efisiensi Jaringan Irigasi Terhadap kebutuhan Air Pada Tanaman Padi.*
- Anonim. 2004. Undang - undang Republik Indonesia No. 7 Tahun 2004 tentang Sumber Daya Air. Jakarta.
- Anonim. 2007. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 30/PRT/M/2007 tentang Pedoman Pengelolaan Sistem Irigasi partisipatif. Jakarta.
- Anonim. 2007. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 18/PRT/M/2007 tentang Pedoman Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi. Jakarta.
- Anonim. 1986. Keputusan Direktur Jendral Pengairan No. 185/KPTS/A/1986 tentang Standar Perencanaan Irigasi. Jakarta.
- Anonim. 2011. Evaluasi Kinerja Jaringan dan Detail Desain Daerah Irigasi Mambal di Kabupaten Badung. Kementrian Pekerjaan Umum. Bali.
- Bambang Triatmojo. 2008. Hidrologi Terapan, Beta Offset Yogyakarta
- Direktorat Jenderal Pengairan. 1986. Standar Perencanaan Irigasi (KP. 01-05). Departemen Pekerjaan Umum. CV. Galang Persada, Bandung.
- Mawardi Erman, 2002. Desain Hidraulika dan Bangunan Irigasi, Alpa Beta, Jogjakarta.
- Fahrol R, Ahmad P. M. T. 2013. Evaluasi Kinerja Saluran Jaringan Irigasi Jeuram Kabupaten Nagan Raya. Sumatra Utara
- Harto, Sri. 1993. Analisis Hidrologi. Jogjakarta. UGM
- Harto Sri,1993,Analisa Hidrologi,Jakarta PT.Gramedia
- Haryanto(2004),Analisa Penerapan Sistem Irigasi Untuk Peningkatan Hasil Pertanian Di Kecamatan Cepu Blora
- Limantara,2010 Kalibrasi Koefisien Parameter Model Hidrograf Satuan Sintetik Limantara pada Sub Das Biongan Kayu Bulan
- Ludiana,(2011). Evaluaasi Kinerja jaringan Irigasi Bendung Tilong Kecamatan Kupang Tengah Kecamatan Kupang Tengah kabupaten Kupang

- Maimun R,A F Dkk.(2016).Analisa Efisiensi jaringan Irigasi Daerah irigasi Pandrah kabupaten Bireuen.
- Mustapa A.S Dkk.(2009) Evaluasi Kinerja jaringan Irigasi Ujung Gurap Untuk Meningkatkan Efektivitas Dan Efisiensi Pengolahan Air Irigasi.
- Nugroho Hadisusanto. 2010. Aplikasi Hidrologi. Jogja Mediautama, Jogjakarata
- Purwanto.(2008),Analisa Kebutuhan air irigasi pada DAS Mrican, : Jurnal Teknik Sipil
- Wulandari,Dkk(2010)Evaluasi kinerja Daerah Irigasi Jragung Kabupaten Demak.
- Ruslan (2007) Evaluasi efisiensi Saluran Terhadap Debit Aliran Air Pada Jaringan Irigasi Purwodadi Magetan Jawa Timur
- Rafi ud Drajat,Dkk. Analisa Efisiensi Saluran Irigasi Di Daerah Irigasi Boro Kabupaten Purworejo,Propinsi .Jawa Tengah(2009)
- Rismalinda, 2011,Diktat Kuliah Hidrologi, : Universitas Pasir Pengaraian
- Sumadiono,(2010)Analisa Pemberian Air Di jaringan Irigasi Karau Kabupaten barito Timur Propinsi Kalimantan Tengah.
- Sudjarwadi. 1990. Tata Cara Perencanaan Umum Drainase Perkotaan *elearning. gunadarma.ac.id/.../daftar\_pustaka. pdf*
- Sudjarwadi. 2011. Konsepsi Kebutuhan Air Irigasi, Bandung
- Suroso, dkk. 2007. Evaluasi Kinerja Jaringan Irigasi Banjaran Untuk Meningkatkan Efektifitas dan Efisiensi Pengelolaan Air Irigasi. TEKNIK SIPIL. Jawa Tengah
- Soemarto, CD, 1993, Hidrologi Teknik, Jakarta : PT. Gramedia
- Suroso, dkk, 2007,Evaluasi Kinerja Jaringan irigasi, :Jurnal Teknik Sipil
- Sari, Kusuma, Ida, dkk, 2007, Analisa ketersediaan dan kebutuhan air ada DAS Sampean, : Jurnal Teknik Sipil
- Standart perencanaan Irigasi, kriteria perencanaan bagian jaringan irigasi KP-01 1998