

DAFTAR PUSTAKA

- Amrina, B. G. 2013. *Evaluasi Kebutuhan Air Irigasi Sebagai Rencana Sistem Pembagian Air Irigasi Pada Jaringan Irigasi Jenggawah Kabupaten Jember*. Skripsi tidak dipublikasikan. Malang : Universitas Brawijaya.
- Anonim. 1977. *Pedoman Bercocok Tanam Padi, Palawija, dan Sayur-sayuran*. Jakarta : Badan Pengendali Bimas Departemen Pertanian.
- Anonim. 2010. *Buku Saku Bappeda*. Bojonegoro: Bappeda Kabupaten Bojonegoro.
- Anonim. 2010. <http://adiprawito.dosen.narotama.ac.id/files/2011/07/kebutuhan-air-irigasi.ppt>. (diakses pada 23 September 2013)
- Anonim. 2013. *Pedoman Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi*. Bidang Operasi dan Pemeliharaan Dinas PU Pengairan Provinsi Jawa Timur
- Budyastiti, G. R. 2011. *Studi Pengaruh Pemberian Air Irigasi Berdasarkan Metode FPR dan Metode Pasten Serta Pengaruhnya Terhadap Pemberian Air Irigasi Pada Daerah Irigasi Kalilanang Kecamatan Bumiaji Kota Batu*. Skripsi tidak dipublikasikan. Malang : Universitas Brawijaya.
- Departemen Pekerjaan Umum. 1986. *Standar Perencanaan Irigasi, Kriteria Perencanaan Bagian Perencanaan Jaringan Irigasi KP-01*. Bandung : Galang Persada
- Huda, M. N. 2012. *Kajian Sistem Pemberian Air Irigasi sebagai Dasar Penyusunan Jadwal Rotasi pada Daerah Irigasi Tumpang Kabupaten Malang*. Skripsi tidak dipublikasikan. Malang : Universitas Brawijaya.
- Kunaifi, A. A. 2010. *Pola Penyediaan Air DI. Tibunangka dengan Sumur Renteng pada Sistem Suplesi Renggang*. Tesis tidak dipublikasikan. Malang : Universitas Brawijaya.
- Purba, J. H. 2011. *Kebutuhan dan Cara Pemberian Air Irigasi untuk Tanaman padi Sawah (Oryza sativa L.)*. WIDYATECH Jurnal Sains dan Teknologi Vol. 10 No.3. <http://jurnalwidyatech.files.wordpress.com/2012/02/jhon-hardy-purba.pdf>. (diakses pada 2 Desember 2013).
- Suhardjono. 1994. *Kebutuhan Air Tanaman*. Malang: Institut Teknologi Nasional Malang Press.
- Subarkah, Imam. 1980. *Hidrologi untuk Perencanaan Bangunan Air*. Bandung : Idea Dharma.
- Soemarto, C. D. 1995. *Hidrologi Teknik*. Jakarta : Erlangga.

Soewarno. 1995. *Hidrologi (Aplikasi Metode Statistik untuk Analisa Data jilid I)*.

Bandung : Nova.

Sosrodarsono, S., Takeda, K. 2003. *Hidrologi untuk Pengairan*. Jakarta: PT. Pradnya

Paramitha.

Wawan. 2010. *Bab II Teori dasar Kebutuhan Air Irigasi*.

[http://thepowerofhalal.blogspot.com/2010/10/bab-ii-teori-dasar-kebutuhan-](http://thepowerofhalal.blogspot.com/2010/10/bab-ii-teori-dasar-kebutuhan-air.html)

[air.html](http://thepowerofhalal.blogspot.com/2010/10/bab-ii-teori-dasar-kebutuhan-air.html) (diakses pada 25 November 2013)

