

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2011, *Profil Dinas Sumber Daya Air Kabupaten Bantul*, Yogyakarta.
- Asdak, 2007, *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*, Yogyakarta :
Gadjah Mada University Press.
- Dinas Pengairan, 2004, *Analisis Sumber Air dan Ketersediaan Air*, Kabupaten
Rembang, Jawa Tengah.
- Direktorat Jendral Pengairan, 1986, *Standar Perencanaan Irigasi Kriteria
Perencanaan 01 Saluran Irigasi*, Departemen Pekerjaan Umum, CV, Galang
Persada, Bandung.
- Direktorat Jendral Pengairan, 1986, *Standar Perencanaan Irigasi Kriteria
Perencanaan 02 Bangunan Utama*, Departemen Pekerjaan Umum, CV,
Galang Persada, Bandung.
- Direktorat Jendral Pengairan, 1986, *Standar Perencanaan Irigasi Kriteria
Perencanaan 03 Bagian Saluran*, Departemen Pekerjaan Umum, CV, Galang
Persada, Bandung.
- Direktorat Jendral Pengairan, 1986, *Standar Perencanaan Irigasi Kriteria
Perencanaan 06 Petak Tersier*, Departemen Pekerjaan Umum, CV, Galang
Persada, Bandung.
- Hansen, V.E., Israelsen, O.W, and Stringham G.E, 1980, *Irrigation Principles and
Practices*, John Willey & Sons, New York.
- Koehuan, 2003, *Analisis Pemanfaatan dan Pengelolaan Air di Sistem Irigasi
Kalibawang Kabupaten Kulon Progo*, Jurnal Ilmiah VISI, PSI-SDALP,
Universitas Andalas, Padang.
- Sasrodarsono Suyono & Tominaga Masateru, 1984, *Perbaikan dan Pengaturan
Sungai*, P.T Pradnya Pramitha, Jakarta.
- Small, L.E. dan Svendsen, M, 1992, *A Frame Work for Assessing Irrigation
Performance*, Internasional Food Policy Research Institute, Washington DC.

Sudjarwadi, 1979, *Pengantar Teknik Irigasi*, Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan,
Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Susilawati, Susi, 2001, *Laporan Penelitian Pengelolaan Distribusi Air Untuk Irigasi
dan Pemahaman Partisipatif Kondisi Pedesaan (Study kasus DI Tinalun)*,
Universitas Katolik Soegijapranata, Semarang.

Triatmodjo B, 2008, *Hidrologi Terapan*, Beta Offset, Yogyakarta.

Yulia, M.H, 2012 : *Kajian Optimalisasi Penggunaan Air Irigasi Di Daerah Irigasi
Wanir*, Thesis Program Magister Pengelolaan Sumber Daya Air, ITB,
Bandung.