

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, S. 1989. *Konservasi Tanah dan Air*. Penerbit IPB Press, Bogor.
- Arsyad, Sitanala. 2006. *Konservasi Tanah dan Air*. Bandung: Penerbit IPB (IPB Press)
- Asdak, Chay, 2002, *Hidrologi Dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*, Gajah Mada z University Press, Yogyakarta.
- Asdak, C. 2007. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Edisi Refisi. Gajah Mada University Press, Yogyakarta
- Bambang Triatmodjo, 2009, *Hidrologi Terapan*, Beta Offset, Yogyakarta
- Chow, Ven Te., 1985, *Hidrologi Saluran Terbuka*, Penerbit Erlangga, Jakarta
- Dumairy, 1992. *Ekonomika Sumberdaya Air*. BPFE, Yogyakarta.
- Fadli Irsyad1 dan Eri Gas Ekaputra. 2015. Analisis Wilayah Konservasi Daerah Aliran Sungai (DAS) Kuranji Dengan Aplikasi SWATJurnal Teknologi Pertanian Andalas Vol. 19, No.1 Fakultas Teknologi Pertanian Univ. Andalas, Padang
- Harto, Sri. 1993. *Analisis Hidrologi*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Kodoatie RJ,. Sjarief R, 2008, *Pengelolaan Sumber Daya Air Terpadu*. Ed rev. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Loebis, J., 1987. *Banjir Rencana Untuk Bangunan Air*, Departemen Pekerjaan Umum, Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Rahim, S. E. 2000. *Pengendalian Erosi Tanah Dalam Rangka Pelestarian Lingkungan Hidup*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Sudjarwadi, 1987. *Teknik Sumber Daya Air*. Diktat Kuliah Jurusan Teknik Sipil, Yogyakarta.
- Suripin. 2004. *Sistem Drainase Perkotaan Yang Berkelanjutan*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Suripin. 2002. *Pelestarian Sumber Daya Tanah dan Air*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Soewarno, 1995. *Hidrologi Aplikasi Metode Statistik Jilid 2*. Bandung: Nova.
- Soemarto, CD. 1999. *Hidrologi Teknik*. Jakarta: Erlangga.
- Utama, lusi.2013. *Hidrologi Teknik*. Diterbitkan oleh Bung Hatta University Press Desember 2013
- Vink, A. P. A. 1975. *Land Use in Advancing Agriculture*. Springer Verlag, Berlin.
- Wahyunto, 2001, *Studi Perubahan Lahan di Sub Das Citarik, Jawa Barat dan Kali Garang Jawa Tengah*. Prosiding Seminar Nasional Multif

Yang, Chih Ted, *Sediment Transport Theory and Practice*, Mc.Graw Hill International
Edition Civil Engineering Series, 1996