

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, Sitanala. 2006. *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor: Insitut Pertanian Bogor Press.
- Asdak, C. 2007. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Blomquist W, Schlager, E. 2005. *Political Pitfalls of Integrated Watershed Management. Journal Society and Natural Resources*, 18 :101-117, 2005. Taylor & Francis Incorporation, USA.
- Budiyanto, Eko. 2005. *Sistem Informasi Geografis Menggunakan ARC VIEW GIS*. Yogyakarta: Andi.
- Debarry, Paul A. 2004. *Watershed Processes, Assesment and Management*. John Wiley and Sons, New Jersey, USA.
- Fangmeier, Delmar D. Etc. 2005. *Soil and Water Conservation Engineering*. Thomson Delmar Learning, New York. USA.
- Frederick R. Troeth. 2004. *Soil and Water Conservation for Productivity and Enviromental Protection*. Pearson, New Jersey. USA.
- Harjadi, B. 2007. *Aplikasi Pengindraan Jauh dan SIG untuk Penetapan Tingkat Kemampuan Penggunaan Lahan (KPL)(Studi Kasus di DAS Nawagaon Maskara, Saharanpur-India)*. Surakarta. Forum Geografi Vol.21 No.1:69-77.
- Notohadiprawiro, T. 2006. *Pola Kebijakan Pemanfaatan Sumberdaya Lahan Basah, Rawa dan Pantai*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Nursholeh, F.B. 2012. *Penentuan Laju Erosi Daerah Tangkapan Hujan (DTH) Waduk Wadaslintang Tahun 2004 dan 2008 Menggunakan Teknologi Sistem Informasi Geografis (SIG)*. Skripsi. Jurusan Geografi Fakultas Ilmu Sosial Negeri Semarang, Semarang.
- Poerbandono, Ahmad Baysar, dkk. 2006. *Evaluasi Perubahan Perilaku Erosi Daerah Aliran Sungai Citarum Hulu dengan Pemodelan Spasial*. Jurnal Infrastruktur dan Lingkungan Binaan. Vol. 11 No:2.

- Sarminingsih, Anik. 2007. *Evaluasi Kekritisn Lahan Daerah Aliran Sungai (Das) dan Mendesaknya Langkah-Langkah Konservasi Air*. Jurnal Presipitasi. Vol. 2 No:1 .Semarang: Program Studi Teknik Lingkungan FT UNDIP.
- Sismanto,2009. *Analisa Lahan Kritis Sub DAS Riam Kanan DAS Barito Kabupaten Banjar Kalimantan Tengah*. Jurnal. Studi Diploma teknik Sipil FTSP, ITS.
- Setyawan, C. dan Sukirno. 2010. *Studi Kondisi Hidrologi dan Lahan untuk Menentukan Kondisi Daerah Aliran Sungai (DAS) (Studi Kasus pada Kawasan DAS Hulu Waduk Wadaslintang)*. Prosiding Seminar Nasional PERTETA. Purwokerto.
- Soemarto, C.D. 1999. *Hidrologi Teknik*. Erlangga, Jakarta.
- Sukresno, Irfan, BP. 2004. *Pedoman Monitoring dan Evaluasi Daerah Aliran Sungai*. Balai Penelitian Kehutanan Surakarta, Departemen Kehutanan Indonesia.
- Sukresno. 2006a. *Sidik Cepat Degradasi Sub DAS*. Balai Penelitian Kehutanan Surakarta, Departemen Kehutanan Indonesia.
- Sukresno. 2006b. *Sistem Perencanaan Pengelolaan Sub Daerah Aliran Sungai (Sub DAS) Berbasis Sistem Karakterisasi Sub DAS*. Balai Penelitian dan Pengembangan Kehutanan, Bogor.