

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, Sinatala.2010, *Konservasi Tanah dan Air*, IPB Press, Bogor.
- Asdak, Chay. 2010, *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*, GadjahMada University Press, Yogyakarta.
- Aziz, Abdul Qodir. 2016. *Pengukuran Erosi pada Perbedaan Jenis Penutupan Lahan Pertanian dengan Lahan Hutan Jati di DTA Petak 13 Hutan Pendidikan Wanagama I, Kabupaten Gunungkidul, Yogyakarta*. Tugas Akhir. Diploma III Pengelolaan Hutan. Sekolah Vokasi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Dewi, I.G.A.S.U., N. M. Trigunasih, T. Kusmawati. 2012. *Prediksi Erosi dan Perencanaan Konservasi Tanah dan Air Pada Daerah Aliran Sungai Saba*. E-jurnal Agroekoteknologi Tropika, Universitas Udayana, Bali.
- Harto, S. 1993. *Analisis hidrologi*. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Krisnawahwamy, J., P.N. Halpin, D.D. Richer. 2001. Dynamics of Sediment Discharge in Relation to Land Use Hydro-Climatology In Humid Tropical Watershed in Costa Rica. *Journal of Hydrologi*, 253 (2001).Hal.91-109.
- Murdiyarso, D. dan S. Kurnianto.2007.*Peranan Vegetasi dalam Mengatur Pasokan Air*.Makalah Workshop “Peran Hutan dan Kehutanan dalam Meningkatkan Daya Dukung DAS”, di Surakarta, 22 November 2007. Balai Penelitian Kehutanan Solo.
- Paimin, Sukresno, dan Purwanto. 2006. *Sidik cepat degradasi sub DAS*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan dan Konservasi Alam. Bogor.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor.37 Tahun 2012 Tentang Pengelolaan Daerah Aliran Sungai.
- Pramoediby, R. I. S, Soesono, O. H, Soekotjo, Na’iem, M. dan Iskandar, U. 2004. *Dari Bukit-Bukit Gundul sampai ke Wanagama I Yogyakarta*. Yayasan Sarana Wana Jaya. Yogyakarta
- Rahayu S, Widodo R.H., Van Noordwijk M., Suryadi I dan Verbist B. 2009. *Monitoring Air di Daerah Aliran Sungai*.World Agroforestry Centre Southeast Asia Regional Office. Bogor, Indonesia. 104 p.
- Ridwan, Muhammad. 2005. *Kajian Muatan Suspensi di Hutan Pinus (Studi Kasus Daerah Tangkapan Air Gajah Mungkur, RPH Jati, BKPH Baturetno,KPH Surakarta*.Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta (Tidak Dipublikasi)

- Saifudin, Musthofa Ali. 2015. *Analisis Debit Suspensi pada Daerah Tangkapan Air (DTA) Petak 13 Hutan Pendidikan Wanagama I, Kabupaten Gunungkidul, Yogyakarta*. Tugas Akhir. Diploma III Pengelolaan Hutan. Sekolah Vokasi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Sari, Tatik Mutia. 2016. *Hubungan Tebal Hujan dengan Intersepsi pada Berbagai Kelas Kerapatan Tajuk Tegakan Jati Lokal di Daerah Tangkapan Air Petak 13 Hutan Pendidikan Wanagama I Gunungkidul*. Tugas Akhir. Diploma III Pengelolaan Hutan. Sekolah Vokasi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Sanjani, Mohammad Rizal. 2014. *Kandungan Karbon dan Bahan Organik dalam Tanah pada Tegakan Ki Putri (Podocarpus nerifolius), Jati (Tectona grandis), Legaran (Alstonia spectabilis R.Br) di Hutan Pendidikan Wanagama I*. Tugas Akhir. Program Diploma III Pengelolaan Hutan Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (Tidak Dipublikasikan).
- Sari, Tita Eka, 2011. *Kajian Sedimentasi dengan Metode MUSLE pada DAS Babon Propinsi Jawa Tengah*. Skripsi. Jurusan Geografi Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Semarang. (Tidak Dipublikasikan).
- Seyhan, Ersin. 1990. *Dasar-Dasar Hidrologi*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Soedjoko dan Suryatmojo. 2005. *Bahan Ajar Matakuliah Pengaruh Hutan*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Suginingsih, dkk. 2005. *Buku Ajar Silvika*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Supriyadi dan Thojib. 2005. *Buku Ajar Ekologi Hutan*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Triatmodjo, Bambang. 2008. *Hidrologi Terapan*. Beta Offset. Yogyakarta.
- Widodo, 2012. *Pengaruh Tebal Hujan Terhadap Direct Runoff dan Debit Suspensi Rata-Rata Harian Setelah Pembukaan Jalan Cabang di Hutan Alam PT. Sari Bumi Kusuma Kalimantan Tengah*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (Tidak Dipublikasikan).
- Wirakarsa, 2012. *Pengaruh Tebal hujan terhadap Debit Puncak dan Konsentrasi Sedimen Dasar Pada Areal Hutan Alam Setelah Dibuat Jalan Cabang Di IUPHHK PT. Sari Bumi Kusuma Kalimantan Tengah*. Skripsi. Jurusan Konservasi Sumber Daya Hutan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

_____, 2009. *Peraturan Direktur Jenderal Rehabilitasi Lahan dan Perhutanan Sosial Tentang Pedoman Monitoring dan Evaluasi Daerah Aliran Sungai. Perdirjen No: P.04/V-SET/2009*. Direktorat Jenderal Rehabilitasi Lahan dan Perhutanan Sosial, Kementerian Kehutanan Republik Indonesia.