

DAFTAR PUSTAKA

- Anonimus, 1990. *Pengelolaan Terpadu Daerah Aliran Sungai*. Bahan Kuliah Kursus Hidrologi Air Permukaan. Pusat Penelitian Lingkungan Hidup. Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Arsyad, S., 1989. *Konservasi Tanah dan Air*. Institut Pertanian Bogor Press, Bogor.
- Asdak, C., 2002. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Atmaja, D, 1986. *Studi Hubungan Muatan Suspensi dengan Karakteristik hujan dan Limpasan Langsung di DAS Tritis Kec. Wadaslintang Wonosobo*, Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Gunendro, 1996. *Keberlakuan Metode Musle Dalam Pendugaan Erosi Sedimentasi di Kawasan Hutan (Studi Kasus di KPH Banyumas Timur, Jawa Tengah)*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Hudson, N., 1976. *Soil Conservation*. BT Batsford, London.
- Hewlett, J.D. dan N.L. Nutter, 1969. *An Outline of Forest Hydrology*. University of Georgia Press. Athens.
- Isnuhoni, D, 1989. *Studi Hubungan Antara Muatan Suspensi dan Koefisien Runoff dengan 3 Sifat Hujan dan Debit Puncak Aliran di Sub DAS Tapan Kec. Tawangmangu*, Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Kartasapoetra, G., A.G. Kartasapoetra, dan M.M. Sutedjo, 1987. *Teknologi Konservasi Tanah dan Air*. Edisi Kedua, Rineka cipta, Jakarta.
- Kusumandari, A., 1992. *Pendugaan Sedimen Dengan Model AGNPS di Sub DAS Senteng, Mangunan (Laporan Penelitian)*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Lee, R, 1990. *Hidrologi Hutan*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.



- Purwanto, A., 2002. *Determinasi Faktor Peubah Dinamika Sediment Delivery Ratio (SDR) Suatu DAS Eksperimental (Ngunut II) Karanganyar Jawa Tengah*. Fakultas Teknologi Pertanian UGM, Yogyakarta.
- Sarief, S., 1985. *Konservasi Tanah dan Air*. Pustaka Buana, Bandung.
- Seta, A.K., 1987. *Konservasi Sumber Daya Tanah dan Air*. Kalam Mulia, Jakarta.
- Seyhan, E., 1990. *Dasar-Dasar Hidrologi*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Soedardjo, 1980. *Erosi dan Sedimentasi*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah mada, Yogyakarta.
- Soedjoko, S.A., 1991. *Hubungan Antara Karakteristik Hujan Dengan Debit dan Debit Suspensi Sub DAS Kali Sentong Imogiri (Laporan Penelitian)*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sudjana, 1983. *Teknik Analisis Regresi dan Korelasi Bagi Para Peneliti*. Penerbit Tarsito, Bandung.
- Sukresno, 2000. Pengujian Penerapan Metode *RUSLE* dan *MUSLE* Untuk Pendugaan Erosi-Sedimentasi DAS. Makalah Seminar Ekspose Hasil dan Program Penelitian BTP DAS Surakarta, 15 januari 2000. Puslitbang Hutan dan Konservasi Alam Dephutbun. Surakarta.
- Supriyandono, 1999. *Hand Out P-DAS : Perencanaan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Supriyanto, K, 1997. *Penentuan Hasil Sedimen (Sediment Yield) Di RPH Kalirajut, BKPH Kebasen, KPH Banyumas Timur, Jawa Tengah*. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Suyono, 1984. *Pemantauan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai Ditinjau dari Segi hidrologi*. Makalah Seminar Fakultas kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- , 1996. *Hidrologi Untuk Pengairan*. Pradnya Paramita, Jakarta.



Ulina, L.S., 2003. *Pengujian Model Answer untuk Pendugaan Erosi dan Sedimentasi Pada Sub DAS Temon Kabupaten Wonogiri*. Skripsi Sarjana, Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah mada Yogyakarta.

Wahyono, H., 1991. *Estimasi Hasil Sedimen Dengan Model Musle Pada DAS Demangan, Kabupaten Wonogiri, Jawa Tengah*. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

