

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, S.1989. *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor: Institut Pertanian Bogor Press.
- Arsyad, Sitanala. 2010. *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor: Institut Pertanian Bogor Press.
- Asdak, Chay.2010. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*.Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Danoedoro, Projo. 2012. *Pengantar Penginderaan Jauh Digital*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Fahliza, Usna, dkk. 2013. *Jurnal Analisis Erosi pada Sub DAS Lematang Hulu*. Palembang: Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya.
- Firdaus, Azza Nurfadhila. 2016. Pemanfaatan Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografi untuk Pemetaan Tingkat Bahaya Erosi (TBE) Menggunakan Metode USLE di Sub DAS Samin. *Tugas Akhir*. Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada.
- Herawati, Tuti. 2010. *Jurnal Analisis Spasial Tingkat Bahaya Erosi di Wilayah DAS Cisadane Kabupaten Bogor*. Bogor: Pusat Litbang Hutan dan Konservasi Alam.
- Lillesand, Thomas, M., Ralph W Kiefer. 2007. *Penginderaan jauh dan Interpretasi Citra*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Makingreau, Jean Paul. 1977. *Apropose Land Cover/ Land use Classification and its use With remote Sensing Data In Indonesia. The Indonesian journal of Geography*, No.33, Vol 7 Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM
- Nugraheni, Aprillya, dkk. 2013. *Jurnal Perbandingan Hasil Prediksi Laju Erosi dengan Metode USLE, RUSLE, MUSLE, di DAS Keduang*. Surakarta: Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Sebelas Maret.

- Rahim, S.E. (2006). *Pengendalian Erosi Tanah Dalam Rangka Pelestarian Lingkungan Hidup*. Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Sartohadi, Junun, dkk. 2014. *Pengantar Geografi Tanah*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Subekti, Rulli. 2016. Analisis Debit Suspensi pada *Catchment Area* Panaraban Sub DAS Merawu DAS Serayu Kecamatan Wanayasa Kabupaten Banjarnegara Jawa Tengah. *Tugas Akhir*. Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada.
- Sulasmis, Sri. 2005. Analisis Laju Erosi dengan Kenampakan-kenampakan Erosi Tanah di DAS Samin Kabupaten Karanganyar-Sukoharjo Provinsi Jawa Tengah. *Skripsi*. Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Sulistyo, Bambang. 2011. *Penginderaan Jauh Digital Terapannya dalam Pemodelan Erosi Berbasis Raster*. Yogyakarta: Lokus.
- Sulistyo, Bambang. 2011. *Jurnal Pengaruh Erosivitas Hujan yang Diperoleh dari Rumus yang Berbeda Terhadap Pemodelan Erosi Berbasis Raster*. Bengkulu: Fakultas Pertanian Universitas Bengkulu.
- Sulistyo, Bambang. 2011. Pemodelan Spasial Lahan Kritis Berbasis Raster di DAS Merawu Kabupaten Banjarnegara Melalui Integrasi Citra Landsat 7 ETM+ dan Sistem Informasi Geografis. *Disertasi*. Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Sutanto. 1986. *Penginderaan Jauh Jilid I*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.