

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonimus, 2009. *Peraturan Direktur Jenderal Rehabilitasi Lahan Dan Perhutanan Sosial Tentang Pedoman Monitoring Dan Evaluasi Daerah Aliran Sungai* ([http://www.dephut.go.id/apl/uploads/P.12\\_2014\\_RencanaTeknikRehabilitasiHutanLahanDAS\\_.pdf](http://www.dephut.go.id/apl/uploads/P.12_2014_RencanaTeknikRehabilitasiHutanLahanDAS_.pdf)) diakses 14 November 2014 pukul 16. 35 WIB.
- Anonimus. Medan Bisnis, <http://www.medanbisnisdaily.com/e-paper/2011-05-26/IV.pdf> diakses tanggal 20 Oktober 2014 pukul 14.25 WIB)
- PP No 37 tentang Pengelolaan DAS, Pasal 1 tahun 2009
- Arikunto, 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Penerbit Rineka Cipta.
- Arsyad, S, 2010. *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor : IPB Press.
- Asdak, C, 1995. *Hidrologi Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Budiyanto, Eko, 2010. *Sistem Informasi Geografis dengan ArcView GIS Pengembangan Pembuatan Peta Digital, Teknik Analisis Spasial, Buffer, Query, Skoring dan Overlay, Pengolahan 3 Dimensi, Analisis Theme, serta DASar Sistem Informasi Spasial*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Harahap, Syafri. *Tim Ekspedisi DAS Deli Temui Kejanggalan Di Hulu*, Artikel [http://www.waspadamedan.com/index.php?option=com\\_content&view=article&id=13562:tim-ekspedisi-DAS-deli-temui-kejanggalan-dihulu&catid=51:medan&itemid=206](http://www.waspadamedan.com/index.php?option=com_content&view=article&id=13562:tim-ekspedisi-DAS-deli-temui-kejanggalan-dihulu&catid=51:medan&itemid=206)) diakses 12 Juni 2014 pukul 21. 37 WIB
- Jauhari, I. Maret, 2012. *Prediksi Erosi Di Sub-Sub DAS Lengese, Sub DAS Lengese, Hulu DAS Jeneberang*, *Skripsi*. Makassar: Fakultas Kehutanan, Universitas Hasanuddin.
- Kartasapoetra, 2010. *Teknologi Konservasi Tanah Dan Air*. Jakarta: Penerbit Rineka Cipta.
- Nugroho, P. Fajar, 2008. *Pemetaan Tingkat Bahaya Erosi Pada Kawasan Agroforestri Di Sub DAS Solo Hulu Kabupaten Wonogiri Menggunakan Sistem Informasi Geografi (SIG)*, *Skripsi*. Surakarta: Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret.
- Raharjo, P. Saifudin, 2008. *Pemetaan Erosi DAS Lukulo Hulu Dengan Menggunakan Data Penginderaan Jauh Dan Sistem Informasi Geografi*, *Jurnal Ilmu Tanah Dan Lingkungan Vol 8*. Balai Informasi Dan Konservasi Kebumihan Karangsembung, Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia. Kebumen, Jawa Tengah.

- Rahim, S. E, 2006. *Pengendalian Erosi Tanah Dalam Rangka Pelestarian Lingkungan Hidup*. Jakarta: Penerbit Bumi Aksara.
- Rahman, A. As-syakur, 2008. Prediksi Erosi Dengan Menggunakan Metode USLE Dan Sistem Informasi Geografi (SIG) Berbasis Pikel Di Daerah Tangkapan Air Danau Buyan, *Jurnal Vol 2*. Pusat Penelitian Lingkungan Hidup (PPLH) V, Universitas Udayana. Denpasar.
- Ridiza, 2013. Analisis Tingkat Bahaya Erosi (TBE) di Sub DAS Babura, *Skripsi*. Medan : Universitas Negeri Medan.
- Rumaijuk, A. Frian, 2009. Kajian Tingkat Bahaya Erosi (TBE) pada Penggunaan Lahan Tanaman Industri (Kopi) di Sub DAS Lau Biang (Kawasan Hulu DAS Wampu), *Skripsi*. Medan: Departemen Teknologi Pertanian, Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara.
- Suripin, 2004. *Pelestarian Sumber Daya Tanah dan Air*. Yogyakarta: Penerbit Andi.

