

## DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, S. (2010). *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor : IPB Press
- Utomo, H.W. (1989). *Konservasi Tanah di Indonesia*. Jakarta : Rajawali Press
- Bintarto, R dan Surastopo Hadisumarno. (1991). *Metode Analisa Geografi*. Jakarta : LP3ES
- Kartasapoetra, A.G. (2005). *Teknologi Konservasi Tanah dan Air*. Jakarta : Rineka Cipta
- Darmawijaya, M. Isa. (1990). *Klasifikasi Tanah*. Yogyakarta. Gajah Mada University Press.
- Sarief, S. (1989). *Konservasi Tanah dan Air*. Jakarta : Pustaka Buana.
- Tika, Pabundu. (1997). *Metode Penelitian Geografi*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Pedoman Penulisan Karya Ilmiah. (2008). Bandung : UPI
- Mutakin, Awan dan Darsiharjo. (2008). *Metode Penelitian Geografi*. Bandung : FPIPS UPI
- Arikunto, Suharsimi. (2002). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Penelitian*. Bandung : Rineka Cipta.
- Tisnasomantri, Akub. (1999). *Geomorfologi Umum*. Bandung : Jurusan Pendidikan Geografi FPIPS UPI
- Departemen Kehutanan. (2009). *Tata Cara Penyusunan Rencana Teknik Rehabilitasi Hutan dan Lahan Daerah Aliran Sungai (RTKRHL-DAS)*. Jakarta : Dirjen Reboisasi dan Rehabilitasi Lahan
- Pusat Komputer . (2005). *Panduan Pelatihan Sistem Informasi Geografi Tingkat Dasar*. Samarinda : Universitas Mulawarman

Rafi'i, S. (1995). *Meteorologi dan Klimatologi*. Bandung : Angkasa

La Ann. (2007). *Segitiga Tekstur Tanah*. [Online]. Tersedia : [http://www.edukasi.net//soil triangle.jpg](http://www.edukasi.net//soil%20triangle.jpg). [29 Nopember 2010]

Effendie, Edi. (2009, 03 Februari). *Kajian Model Pengelolaan DAS Terpadu*. Departemen Pertanian. [Online]. Tersedia : <http://balittanah.litbang.deptan.go.id/>. [29 Nopember 2010]

Nurmatari, Avitia. (2010, 28 Februari). *Tergerus Air Sungai Cisaranten 8 Rumah Rata Dengan Tanah*. Detik Bandung. [Online]. Tersedia : <http://www.detikbandung.com>. [29 Nopember 2010]

Nurmatari, Avitia. (2010, 03 Maret). *Sungai Cisaranten Meluap, Kirmir di bantaran Sungai Ambrol*. Detik Bandung. [Online]. Tersedia : <http://www.detikbandung.com>. [29 Nopember 2010].

