

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, S. (1989). *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor: Penerbit IPB.
- Asdak, C. (2010). *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- BPS Kabupaten Banjarnegara. (2018). Banjarnegara dalam Angka 2018. <https://banjarnegararakab.bps.go.id/publication/2018/08/22/1a4e07f9ddfb4d5976a259a9/kabupaten-banjarnegara-dalam-angka-2018.html>
- Danoedoro, Projo (2012). *Pengantar Penginderaan Jauh Digital*. Yogyakarta : Penerbit Andi
- Dirjen RRL-Dephut.1998.*Pedoman Penyusunan Rencana Teknik Lapangan Rehabilitasi Lahan dan Konservasi Tanah Daerah Aliran Sungai*. Jakarta : Departemen Kehutanan RI.
- Kehutanan, K. (2014, Desember 22). *BPDAS Pemali Jratun*. Retrieved from http://www.bpdas-pemalijratun.net/index.php?option=com_content&view=frontpage&Itemid=1
- Kironoto,B.A. (2000) *Diktat Kuliah Hidraulika Transpor Sedimen*.Yogyakarta : PSS-Teknik Sipil.
- Lillesand, T.M. and Kiefer R.W. (1990) *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra Terjemahan*. Yogyakarta: Gadjah Mada Universitas Press.
- Muchtar A dan Abdullah N.(2007) *Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Debit Sungai Mamasa..* Jurnal Hutan dan Masyarakat 2 174-187
- Murti, S. H. (2011). *Kajian data Penginderaan Jauh Multiresolusi untuk Identifikasi Fitur Tipologi Pesisir (Laporan Penelitian)*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Sulistyo, B. (2011). *Pemodelan Spasial Lahan Krisis Berbasis Raster di DAS Merawu Kabupaten Banjarnegara melalui Integrasi Citra Landsat 7 ETM+ dan Sistem Informasi Geografis*. Disertasi. Yogyakarta: Program Pascasarjana Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Sulistyo, B. (2011). *Pengnderaan Jauh Digital: Terapannya dalam Pemodelan Erosi Berbasis Raster*. Yogyakarta: Lokus.

- Suripin. (2004). *Pelestarian Sumber Daya Tanah dan Air*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Sutanto. (1986). *Penginderaan Jauh Jilid I*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Tim KKL III Erosi, 2. (2014). *Integrasi PJ dan SIG untuk Pemetaan Tingkat Bahaya Erosi Di Sub DAS Tukad Nyuling Kabupaten Karangasem (Laporan Penelitian)*. Yogyakarta: Fakultas Geografi.
- Utomo, W. H. (1994). *Erosi dan Konservasi Tanah*. Malang: Penerbit IKIP Malang.
- Wijayanti, R. (2011). Studi Identifikasi Pengelolaan Lahan Berdasarkan Tingkat Bahaya Erosi. *Jurnal Ilmu Lingkungan Volume 9*, 57-61.
- Zulfida, N. (2011). *Penerapan Aplikasi Tank Model dan Metode MUSLE dalam Menduga Neraca Air, Erosi, dan Sedimentasi di Sub DAS Cicangkedan Kabupaten Serang (Skripsi)*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.