

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2010. Panduan Aplikasi Penginderaan Jauh Tingkat Dasar. Makassar: Fakultas Kehutanan, Universitas Hasanuddin
- Arsyad, S. 2000. Konservasi Tanah dan Air. IPB Press. Bogor.
- Asdak, Chay. 2007. Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Aronoff. 1989. *Geographic information System: A management prespective*. Ottawa: WDL.
- Barlowe,R. 1986. *Land Resource Economics*. The Economics of Real Estate. Prentice-Hall Inc. New York, 653 p
- Ekadinata, A., S. Dewi, D.P. Hadi, D.K. Nugroho, dan F. Johana 2008. Sistem Informasi Geografis Untuk Pengelolaan Bentang Lahan Berbasis Sumber Daya Alam. World Agroforestry Centre ICRAF South EastAsia Regional Office: Bogor.
- Effendi E. 2008. Kajian Model Pengelolaan Daerah Aliran Sungai (DAS) Terpadu. Jakarta: Direktorat Kehutanan dan Konservasi Sumber Daya Air, Badan Perencanaan Pembangunan Nasional. Pemerintah Republik Indonesia
- Gandasasmita K, 2001. Analisis Penggunaan Lahan Sawah dan Tegalan di Daerah Aliran Sungai Cimanuk Hulu Jawa Barat. [Disertasi]. Sekolah Pasca Sarjana. Bogor : Institut Pertanian Bogor.
- GIS Konsorsium Aceh Nias. 2007. Modul Pelatihan ArcGIS Tingkat Dasar. acc 15 januari 2012.
- Karl Peter Kucera, dkk. 2004. *Integreted Watershet Management Coastal Zone Perspective* Persentasi Hasil Penelitian DAS Seputih Sekampung. Lampung
- Keputusan Presiden Republik Indonesia No. 32 Tahun 1990 Tentang Pengelolaan Kawasan Lindung.
- Lillesand dan Kiefer, 1998. Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra Penginderaan Jauh. Yogyakarta: Gadjah mada University
- Loppies, R. 2010. Karakteristik dan Spesifikasi Satelit Landsat. Inderaja: Bandung.

McNeill et al. 1998. *Toward A Typology And Regionalization of Land-Cover And Land-Use Change: Report of Working Group B*, In: Meyer, W.B. and B.L. Turner II, (Editors). *Changes in Land Use and Land Cover: A Global Perspective*. The Press Syndicate of The University of Cambridge. Cambridge. pp 55-72.

Menteri Kehutanan Republik Indonesia. 2009. Keputusan Menteri Kehutanan Republik Indonesia Nomor; sk. 328/menhut-ii/2009 Tentang Penetapan Daerah Aliran Sungai (DAS) Prioritas dalam Rangka Rencana Pembangunan Jangka Menengah (RPJM) Tahun 2010-2014. Jakarta

Ongkosongo Otto S.R. 2010. *Kuala, Muara Sungai, dan Delta*. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia. Jakarta.

Peraturan Pemerintah No 38 Tahun 2011 Tentang Sungai.

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 63 Tahun 1993 Tentang : Garis Sempadan Sungai, Daerah Manfaat Sungai, Daerah Penguasaan Sungai Dan Bekas Sungai

Prahasta, Eddy. 2005. *Konsep – Konsep Dasar Sistem Informasi Geografi*. Informatika Bandung. Bandung.

Puntodewo, Atie, Dkk. 2003. *Sitem Informasi Geografi Untuk Pengelolaan SDA*. Center for International Forestry Research

Purwadhi, Sri Hardiyanti, 2008. *Interpretasi Citra Digital*. Grasindo Penerbit PT Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta.

Suripta, Andra. 2012. *Evaluasi Spasial Daerah Sempadan Sungai DAS Batang Pasaman Berdasarkan PP No 38 Tahun 2011*. Skripsi. Teknologi Pertanian. Universitas Andalas . Padang

Susantono. 2009. *Buku Status Lingkungan Hidup*. Bogor

Wahyu, Dwi. 2012. *Analisis Masalah DAS Batang Arau Kota Padang Propinsi Sumatera Barat*. Makalah. Fakultas Kesehatan masyarakat. Universitas Jember

