

## DAFTAR PUSTAKA

- Anselin, Luc & Rey, Sergio J. 2010. *Perspectives on Spatial Data Analysis*. New York: Springer.
- Arief, S.2007. *Dasar-Dasar Analisis Kestabilan Lereng*. PT INCO: Sorowako.
- Arsyad, Lincolin. 2010. *Ekonomi Pembangunan*. Yogyakarta: STIE-YKPN
- Badan Pusat Statistik DIY. 2013. *Daerah Istimewa Yogyakarta Dalam Angka Tahun 2013*. Publikasi Statistik. DIY: BPS DIY.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman. 2013. *Indeks Pembangunan Manusia Kabupaten Sleman Tahun 2013*. Sleman: BPS Sleman.
- Bauer, B.O., 2004, *Geomorphology*. In Goudie, A.S., editor, *Encyclopedia of Geomorphology*,
- Bekti, R. B. & Sutikno. 2010. Permodelan Spasial pada Hubungan antara Aset Kehidupan Masyarakat Jawa Timur dalam memenuhi Kebutuhan Pangan Terhadap Kemiskinan. *Seminar Nasional Pasca Sarjana X*. Surabaya: Pasca Sarjana Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Hal. VI-38.
- Bemmelen, van, R.W., 1949, *The Geology of Indonesia*, vol 1, Martinus Nijhoff, The Haque. P.
- Bishop, A.W., 1955. *The Use of Slip Surface in The Stability of Analysis Slopes, Geotechnique*, Vol 5.London
- Bowles, J.E., 1986, *Sifat-Sifat Fisik Dan Geoteknis Tanah (Mekanika Tanah)*, ed.2, Erlangga, Jakarta.
- Brata, Aloysius Gunadi, (2002), *Pembangunan Manusia Dan Kinerja Ekonomi Regional Di Indonesia*, *Jurnal Ekonomi Pembangunan*
- Brata, Aloysius Gunadi, (2005), *Investasi Sektor Publik Lokal, Pembangunan Manusia, dan Kemiskinan*, LPUAJ, Yogyakarta.
- Charlton, R.2008. *Fundamentals of Fluvial Geomorphology*. Routledge: USA.
- .

- Destriani, N., 2013, Identifikasi Daerah Kawasan Rentan Tanah Longsor dalam KSN Gunung Merapi di Kabupaten Sleman. *E-Jurnal ITS* Vol 2(2) : Hal 134-138.
- ICA. 1973. *Basic Cartography for Students and Technicians*. Volume 1. Published With The Financial Assistance of UNESCO. BAS Printers Limited.  
*Interpretation*, 5 edition. John Wiley & Sons. New York. 763pp.  
IPB Press.
- Jennings. 1971. *Karst Geomorphology*. 2nd Edition. New York : Basil Blackwell Inc.
- Kahang, M., (2016), Pengaruh Pengeluaran Pemerintah sektor Pendidikan dan kesehatan Terhadap Indeks Pembangunan Manusia di Kabupaten Kutai Timur, *Jurnal Ekonomi, Manajemen dan Akuntansi*, Volume 18, 2., 130.
- Lillesand, T.M.; Kiefer, R.W., dan Chipman, J.W., 2004, *Remote Sensing and Image Mapping*, Departement of Geomorphology and Geography, ITC, Netherlands.
- Maruu, H. 2011. *Bentukan Fluvial*. Universitas Gadjah Mada: Yogyakarta.
- Maryani, Tri., (2012), Analisis Indeks Pembangunan Manusia Di Provinsi Jawa Tengah, *Jurnal Ekonomi Pembangunan*.
- Murai. 1999. *Sistem Informasi Geografis*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Murtianto, Hendro, M.Sc. 2010. *Jurnal Pendidikan Geografi: Konsep Dasar*
- Mustika, Candra. 2011. *Pengaruh PDRB dan Jumlah Penduduk terhadap Neraca Pendidikan Daerah diakses melalui*
- Noor, D., 2010, *Geomorfologi*, Program Studi Teknik Geologi Fakultas Teknik. Universitas
- Patta, D., (2012), Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Indeks Pembangunan Manusia di Sulawesi Selatan Periode 2001-2010, *Skripsi Ilmu Ekonomi*, Universitas Hasanuddin Makasar.
- Prahasta, Eddy. 2001. *Konsep-Konsep Dasar Sistem Informasi Geografi*. Bandung: Informatika.
- Prishardoyo, Bambang. 2008. *Analisis Tingkat Pertumbuhan Ekonomi dan*

- Putra T, G, S., 2010, Analisis Stabilitas Lereng pada Badan Jalan dan Perencanaan Perkuatan Dinding Penahan Tanah. *Jurnal Ilmiah Teknik Sipil* Vol 14(1) : Hal 36-42.
- Putra, Dhimas Anggara Willy. 2015. *Determinan Tingkat Kemiskinan di Provinsi*
- Putra, E, H., 2014, Identifikasi Daerah Rawan Longsor Menggunakan Metode SMORPH-SLOPE MORPHOLOGY di Kota Manado. *Jurnal WASIAN* Vol.1 No.1 Tahun 2014 hal 1-7. 67
- R&D). Bandung: Alfabeta.
- Raharjo P, D., 2013, Penggunaan Data Pengindraan Jauh dalam Analisis Bentuk Lahan Asal Proses Fluvial di Wilayah Karangsembung. *Jurnal Geografi Volume* 10 No. 2 Juli 2013: 167-174.
- Rambe, A. 2004. *Tesis Alokasi Pengeluaran Rumah Tangga dan Tingkat Kesejahteraan (Kasus di Kecamatan Medan, Kota Sumatra Utara)*. Bogor: Sekolah Pascasarjana IPB.
- Riqqi, Akhmad dan Hadwi Soendjojo. 2012. *Kartografi*. Bandung: ITB.
- Royan, M. M., (2015), Pengaruh Investasi Publik dan Swasta Terhadap Peningkatan Indeks Pembangunan Manusia (IPM) di Jawa Timur.
- Saputra, Whisnu Adhi. 2011. *Analisis Pengaruh Jumlah Penduduk, PDRB, IPM*,
- Sari, D., 2014., *Pengantar Rekayasa Dan Desain Pembuatan Tanggul*. Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan. Institut Teknologi Bandung : Jawa Barat.
- Semarang: Universitas Diponegoro.
- Thornbury, William D., 1969. *Principles of Geomorphology* : second edition. Indiana : JohnWiley & Sons Inc.
- UNDP, (2003), *Poverty Reduction and Human Rights: A Practice Note*, UNDP *Using Aerial Photographs. A Geomorphology Approach*, ITC, Netherlands.
- Van Bemmelen, R. W. 1949. *The Geology of Indonesia*. Martinus Nyhof: The Haque.
- Verstappen, H.Th, 1983. *Applied Geomorphology. Geomorphological Surveys for Environmental Development*. New York, El sevier.

- Yuli, M, A., (2015), Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Sektor Kesehatan, Pengeluaran Pemerintah Sektor Pendidikan dan Pertumbuhan Ekonomi terhadap Indeks Pembangunan Manusia Jawa Timur 2006-2013, Artikel
- Zuidam, van, R.A., and Zuidam-Cancelado, F.I., 1979, *Terrain Analysis and Classification*