

## DAFTAR PUSTAKA

- Alpiana. 2017. *Evaluasi Pengembangan Wilayah Berdasarkan Aspek Geologi Lingkungan Di Kecamatan Pemenang Dan Tanjung Kabupaten Lombok Utara Nusa Tenggara Barat*. Teknik Geologi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
- Amelia, R. 2015. *Penyelidikan Geologi Teknik Lokasi Bandar Udara Baru di Daerah Istimewa Yogyakarta*. Teknik Geologi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
- Anonim. 2012. “*Klasifikasi Tanah untuk Pekerjaan Ketechnikan*”. Modul Laboratorium Geologi Teknik dan Lingkungan Teknik Geologi. Universitas Gadjahmada. Tidak dipublikasikan
- Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika (BMKG), Direkotrat Jenderal Sumber Daya Air Departemen Pekerjaan Umum, Badan Informasi Geospasial (BIG). 2015. *Peta Potensi Banjir Maret – Mei 2015 kawasan Yogyakarta*.[http://www.bmkg.go.id/BMKG\\_Pusat/Informasi\\_Iklim/Potensi\\_Banjir.bmkg](http://www.bmkg.go.id/BMKG_Pusat/Informasi_Iklim/Potensi_Banjir.bmkg).
- Balai Pengkajian Dinamika Pantai-Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi (BPDP-BPPT). 2012. *Peta Zonasi Inundasi Tsunami Glagah Indah, Wates skala 1:25000*. Badan Informasi Geospasial dan BPPT: Yogyakarta.
- Badan Koordinasi Survey dan Pemetaan Nasional. 1998. *Peta Rupa Digital Bumi Indonesia 1:25000, Lembar 1408-211 Temon*. Bogor

- Badan Koordinasi Survey dan Pemetaan Nasional. 1998. *Peta Rupa Digital Bumi Indonesia 1:25000, Lembar 1408-212 Brosot*. Bogor
- Bapeda Kabupaten Kulon Progo. 2016 “*Pembangunan JJLS dan Penataan Kawasan Pantai Selatan di Kabupaten Kulon Progo.*” Paparan 29 November 2016. Pemerintah Kabupaten Kulon Progo
- Bell, F., G. 1993. *Engineering Geology*. Elsevier’s Science & Technology Rights Department in Oxford, United Kingdom.
- Dai, F.C., Lee, C.F., and Zhang, X.H. 2001. *GIS-based geo-environmental evaluation for urban land-use planning: a case study*, *Engineering Geology* 61,257-271
- Ferardi, D.F. 2015. *Hidrogeologi Pantai Glagah-Pantai Congot Dan Sekitarnya Kecamatan temon, Kabupaten Kulon Progo Daerah Istimewa Yogyakarta*. Teknik Geologi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
- Hasan, S.E. 1995. *Geology and Hazardous Waste Management*. Prentice Hall Upper Sadle River. New Jersey
- Hendrayana, H. 2002. *Intrusi Air Asin ke dalam Akuifer di Daratan*. Jurusan Teknik Geologi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Howard, A.D. and Remson, I. 1978. *Geology In Enviromental Planning*, Mc Graw Hill Book Inc, San Fransisco. USA.
- Jayadinata, T.J. 1999. *Tata Guna Tanah Dalam Perencanaan Pedesaan Perkotaan & Wilayah*. Penerbit ITB. Bandung

- Ju, C. Y., Jia, Y.G., Shan, H.X., Tang, C.W., and Ma, W.J. 2012. *Gis-Based Coastal Area Suitability Assessment Of Geo-Environmental Factors in Laoshan district, Qingdao*. Nat. Hazards Earth Syst. Sci., 12, 143–150
- PT X. 2014. “*Revisi Kajian Kelayakan Teknik dan Ekonomis Penambangan Komoditas X di PT X*”. D.I.Yogyakarta. Laporan tidak dipublikasikan.
- Pramono, G.H. 2008. “*Akurasi Metode Idw Dan Kriging Untuk Interpolasi Sebaran Sedimen Tersuspensi*”. Forum Geografi, Vol. 22, No. 1, Juli 2008: 97 – 110
- Pusat Studi Transportasi dan Logistik UGM., PSEKP UGM., Landrum and Brown. 2012. *Master Plan of New Yogyakarta International Airport*. Angkasa Pura 1 Airports-GVK: Yogyakarta.
- Pemerintah Kabupaten Kulon Progo. 2012. *Perda No.1 Tahun 2012 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Kulon Progo*. Wates
- Rahardjo, W., Sukandarrumidi, dan Rosidi, H.M.D. 1995. *Peta Geologi Lembar Yogyakarta, Jawa, Skala 1:100.000*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi. Bandung.
- Ramdani dan Suryadi. 2010. *Pengenalan Metode AHP*. Jakarta. Indonesia
- Rao.N.S, dan Prathap, R. 2004. *Geoenviromental appraisal in a developing urban area*, Enviromental Geology 47, 20-29
- Sekretariat Kabinet RI. 2011. *Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2011 tentang Penetapan Cekungan Air Tanah*. Jakarta
- Sitorus, S. R. P. 1985. *Evaluasi Sumber Daya Lahan*. PT. Tarsito. Bandung

- Siregar, L.H. 2005. *Pemanfaatan dan Pengembangan Air Tanah untuk Pemenuhan Kebutuhan Air Lahan Pertanian di Kawasan Gumuk Pasir Pantai Glagah Kecamatan Temon Kabupaten Kulon Progo Yogyakarta*. Skripsi. Jurusan Teknik Geologi FT-UGM: Yogyakarta.
- Soetrisno, S. 1998. *Geologi Tata Lingkungan dan Air Tanah Untuk Perencanaan Wilayah*. Direktorat Geologi Tata Lingkungan, Bandung, Indonesia.
- Tim DRR PPMU ERA BAPPENAS-BAPEDA DIY-UNDP. 2008. *Profil Kebencanaan Daerah Istimewa Yogyakarta 2008*, Yogyakarta.
- Van Zuidam, R.A., 1983, *Guide to Geology and Geomorphology*, ITC, Enchende, The Netherland.
- Wahid, A., Madden, M., Khalaf, K., dan Fathy, I. 2009. *Land Suitability Scenarios For Arid Coastal Plains Using Gis Modeling: Southwestern Sinai Coastal Plain, Egypt* dalam *Journal of Urban and Environmental Engineering*, v.3, n.2, p.73-83
- Wijayanto, Y. 2013. *Evaluasi Sumberdaya Lahan dengan Sistem Informasi Geografis*. [http://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/57931/Evaluasi%20Sumberdaya-sdh%20lib\\_1.pdf?sequence=1](http://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/57931/Evaluasi%20Sumberdaya-sdh%20lib_1.pdf?sequence=1) (diakses 8 September 2017)
- Yanuar, H. "Jokowi Letakkan Batu Pertama Pembangunan Bandar Udara Kulon Progo". ([http://news.liputan6.com/read/2838432/jokowi-letakkan-batu-pertama-pembangunan-Bandar Udara-kulon-progo](http://news.liputan6.com/read/2838432/jokowi-letakkan-batu-pertama-pembangunan-Bandar-Udara-kulon-progo)) (Diakses 8 September 2017)