

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Geologi. 2007. Kumpulan Panduan Teknis Pengelolaan Air Tanah. Jakarta: Energi dan Sumberdaya Mineral.
- Bunduwati. 2017. *Evaluasi Daya Dukung Lingkungan Berbasis Kemampuan Lahan*. Skripsi. Fakultas Geografi, Universitas Surakarta
- Das, Braja M. 1995. *Mekanika Tanah 1*. Jakarta: Erlangga
- Departemen Pendidikan Nasional. 2005. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Deputi Menteri Lingkungan Hidup Bidang Tata Lingkungan Kementerian Lingkungan Hidup. 2014. *Pedoman Penentuan Daya Dukung dan Daya Tampung Lingkungan Hidup*. Jakarta: Kementerian Lingkungan Hidup Deputi 1 Bidang Tata Lingkungan
- Direktorat Jenderal Cipta Karya - Departemen Pekerjaan Umum. 2006. *Konsep Pedoman Identifikasi Kawasan Permukiman Kumuh Penyangga Kota Metropolitan*. Jakarta: Direktorat Jenderal Cipta Karya
- Fansuri, Fahri. 2017. *Analisis Daya Dukung dan Daya Tampung Lahan Perumahan*. Skripsi. Program Studi Perencanaan Wilayah dan Tata Kota, Fakultas Teknik, Universitas Pasundan
- Food and Agriculture Organization. 1995. *General Approach to Assessing Carrying Capacitance*.
- Hardaningrum, Farida, M. Taufik dan Bangun, Muljo S. 2005 *Analisis Genangan Air Hujan di Kawasan Delta dengan Menggunakan Penginderaan Jauh dan SIG*. Pertemuan Ilmiah MAPIN XIV
- Hardjowigeno, S. dan Widiatmaka. 2011. *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Hertanadi, Y .2004. *Aplikasi SIG untuk Kesesuaian Lahan Guna Kepentingan Pembangunan Wilayah Pesisir dengan menggunakan metode scoring*. Teknik Geomatika. Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya
- Hilmansyah, H. 2015. *Kajian Perkembangan Dan Kesesuaian Lahan Permukiman Eksisting Di Kecamatan Indramayu*. Jurnal Teknik PWK, Vol. 4 (1): 54-65

- J. Chapman, Eric, Byron, Carrie J. 2017. *The Flexible Application of Carrying Capacity In Ecology*. Global Ecology and Conservation
- Kodoatie, R.J dan Sjarief R. 2010. *Tata Ruang Air*. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Kristanto, Wisnu Aji Dwi, Astuti, Farida Afriani, Nugroho, Nandra Eko, Febriyanti, Salam Via. 2020. *Sebaran Daerah Sulit Air Tanah Berdasarkan Kondisi Geologi Daerah Perbukitan Kecamatan, Sleman, Yogyakarta*. Jurnal Sains dan Teknologi Lingkungan Volume 12, Nomor 1
- Masri, R.M. 2012. *Analisis Keruangan Kesesuaian Lahan Untuk Permukiman Di Kabupaten Bandung Dan Bandung Barat*. Jurnal Forum Geografi, Vol. 26 (2): 190-201
- Muhamad. 2010. *Kapasitas Daya Dukung Fisik dan Lingkungan Optimal Sebagai Daya Dukung Kepariwisataan Alam Yogyakarta Utara Pasca Erupsi Merapi 2010*. Jurnal Kawistara Vol. 3 Halaman 177 – 226: Program Studi Kepariwisataan, Fakultas Ilmu Budaya, Universitas Gadjah Mada.
- Mulkan, B.I. 2018. *Perencanaan Siteplan Dan Perhitungan Cut and Fill*. Balikpapan: Politeknik Negeri Balikpapan. Jurusan Teknik Sipil Balikpapan
- M Lenzen, S.A. Murray 2003. *The Ecological Footprint – Issues and Trends*. The University of Sidney. ISA Research Paper 01 – 03
- Notohadiprawiro, Tejoyuwono. 2006. *Kemampuan dan Kesesuaian Lahan: Pengertian dan Kemampuannya*. Ilmu Tanah Universitas Gadjah Mada.
- Setyana, Prime Handy. 2016. *Penataan Permukiman Berdasarkan Daya Dukung Lingkungan di Desa Kaligono, Kecamatan Kali Gesing, Kabupaten, Provinsi Jawa Tengah*. Skripsi. Prodi Teknik Lingkungan, Fakultas Teknologi Mineral, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
- Siswanto. 2006. *Evaluasi Sumberdaya Lahan*. Surabaya: UPN Press
- Siswanto, Bambang. 2008. *Dasar – Dasar Evaluasi Lahan dan Rencana Tataguna Lahan*. Jurusan Tanah. Fakultas Pertanian. Universitas Brawijaya: Malang
- Soil Survey Staff. 1999. *Soil Taxonomy*. Washington DC, USA: USDA
- Sungkowo, Andi. 2016. *Buku Panduan Penulisan Skripsi*, Program Studi Teknik Lingkungan, Fakultas Teknologi Mineral, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran”, Yogyakarta.
- Sunu, P. 2001. *Melindungi Lingkungan Dengan Menerapkan ISO 1400*. Jakarta: PT. Gramedia Widia Sarana Indonesia

Suprapto, Nyoman Arto. 2010. *Arahan Pengendalian Pembangunan Kawasan Cagar Budaya Candi Tebing Kawi Tampaksiring Kabupaten Gianyar*. Jurnal Tugas Akhir PW09 1333: Program Studi Perencanaan Wilayah, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Institut Teknologi Sepuluh November

Surya, Mahatir Muhammad. 2019. *Evaluasi Daya Dukung Lahan Bekas Tambang Batugamping untuk Permukiman di Desa Krakitan, Kecamatan Bayat, Kabupaten Klaten, Jawa Tengah*. Skripsi. Prodi Teknik Lingkungan, Fakultas Teknologi Mineral, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta

Usmar, H dan Hakim, R.T. 2006. *Pemanfaatan Air Tanah untuk Keperluan Air Baku Industri di Wilayah Kota Semarang Bawah*. Undip: Semarang

Zuidam, Van R.A and Zuidam – Cancelado, F.I. 1979, *Terrain Analysis and Classification Using Aerial Photograph*, ITC: Netherland.

Peraturan Perundang – Undangan

Undang – Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana

Undang – Undang Nomor 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang

Undang – Undang Nomor 10 Tahun 2009 tentang Kepariwisataan

Undang – Undang No. 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan

Hidup

Undang – Undang Republik Indonesia Nomor 11 Tahun 2010 tentang Cagar Budaya

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 6 Tahun 2007 tentang Pedoman Umum Rencana Tata Bangunan dan Lingkungan

Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 17 Tahun 2009 tentang Pedoman

Penentuan Daya Dukung Lingkungan Hidup dalam Penataan Ruang Wilayah

Peraturan Daerah Kabupaten Sleman Nomor 12 Tahun 2012 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Sleman Tahun 2011 – 2031

Peraturan Daerah Kabupaten Sleman Nomor 15 tentang Pengelolaan Warisan Budaya dan Cagar Budaya