

## DAFTAR PUSTAKA

- C Melville. 1985, Branch. *Comprehensive City Planning: Introduction and Explanation*. Washington: Planner Press (APA).
- Gideon, Golany, 1976, *New Town Planning, Principles and Practice*. New York: son and John Wiley.
- Arthur D, Howard and Irwin Remson. 1978. *Geology in Environmental Planning*. New York: McGraw Hill Book Company
- Carla W. , Montgomery. 2003. *Envromental Geology, Sixth Edition*. New York: McGraw Hill.
- Harvey M, Rubenstein, 1996. *A Guide to Site Planning and Landscape Construction*, Fourth Edition. New York: John Wiley & Sons, Inc.
- Sandy Tika, 2010. Evaluasi kesesuaian lahan untuk bangunan tempat tinggal di kecamatan Patuk Kabupaten Gunung Kidul DIY. Skripsi S1. Yogyakarta : Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada
- Nick Devas and Carole Rakodi (ed.). 1993. *Managing Fast Growing Cities, New Approaches to Urban Planning and Management in Developing World*. New York: Longman scietific & Technical.
- Untermann, Richard & Robert Small. 1986. *Perencanaan Tapak untuk Perumahan (Bagian Kesatu Tapak Berukuran Kecil)*. Terjemahan Aris K Onggodiputro. Bandung: Intermatr
- P.N.W, dan Verfhoeft, 1994. *Geologi untuk Teknik Sipil*. Terjemahan E Diraatmadja. Jakarta: Penerbit Erlangga
- Heksano, S., Agustin, I. W., dan Hasyim, A. W. (2014): *Kesesuaian lahan perumahan berdasarkan karakteristik fisik dasar Kota Batu, Jurnal Planning for Urban Region and Environment Volume 3*.
- Edward T ,White, 1985. *Analisa Tapak*. Bandung: Intermatra.
- Arief Laila Nugraha, A. L., Arwan Putra Wijaya, A.P, Nugraha, Y. K., (2014): *Pemanfaatan sig untuk menentukan lokasi potensial pengembangan*

*kawasan perumahan dan permukiman (studi kasus Kabupaten Boyolali),  
Jurnal Geodesi Undip, hal 50-59.*

Artan Niki ,Alunita, 2012. *Analisis Kesesuaian Lahan Untuk Perumahan Kelas Menengah Menggunakan Data Penginderaan Jauh Dengan Sistem Informasi Geografis di Kota Surabaya. Skripsi S1. Yogyakarta : Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada*

Endy Marlina Sastra M, dan Suparno.2005. *Perencanaan dan Pengembangan Perumahan, sebuah Konsep, Pedoman dan Strategi Perencanaan dan Pengembangan Perumahan.* Yogyakarta: Andi Yogyakarta

Suharjo, 1996. *Buku Pegangan Kuliah Geomorfologi Dasar. Surakarta: Fakultas Geografi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.*

Undang-Undang Nomor 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang.

Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2011 tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman.

Undang-Undang No. 4 Tahun 1992 Tentang Permukiman

Puslit Pranata Pembangunan LPUI. 1989. *Simposium Mencari Model Perkotaan Indonesia.* Jakarta: LPUI

Raldi Hendro dan Koestoer,2001. *Dimensi Keruangan Kota, Teori dan Kasus.* Jakarta: UI Press.

Prpto, Suharsono. 1984. *Engineering Oriented Geomorphological Survey A Case Study Of The East Semarang Area Central Jawa Indonesia. Thesis Master Of Sciences dalam Ilmu Geomorfologi.* Yogyakarta : Pasca Sarjana. UGM

Baja, S. (2012): *Metode analitik evaluasi sumber daya lahan aplikasi GIS, Fuzzy Set, dan MCDM,* Identitas Universitas Hasanuddin, 242 hal.

Lely, Nuryastuti, 2007. *Evaluasi medan untuk permukiman di Kecamatan Jumantono Kabupaten Karanganyar. Skripsi S1. Surakarta : Fakultas Geografi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.*

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No.41/PRT/M/2007 tentang *Pedoman Kriteria Teknis Kawasan Budidaya*.

Baja,2012. *Perencanaan Tata Guna Lahan dalam Pengembangan Wilayah – Pendekatan Spasial dan Aplikasinya*. Yogyakarta : Andi

Arif, Hartadi, 2009. *Kajian Kesesuaian Lahan Perumahan Berdasarkan Karakteristik Fisik Dasar Di Kota Fakfak*. Tesis S2. Semarang : Program Pascasarjana Magister Teknik Pembangunan Kota. Universitas Diponegoro

