

## Daftar Pustaka

- Aronoff, Stan. 1989. *Geographic Information System; A Management Perspective*, Ottawa. WDL, Publications.
- Anas Sudijono. 2011. *Pengantar Evaluasi pendidikan*. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Arsyad, S. 1989. *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor: Institut Pertanian Bogor
- Demers, M.N., 1997. *Fundamentals of Geographic Information Systems*. New York: John Willey.
- FAO. 1976. *A Framework for Land Evaluation. Soil Resources Management and Conservation Service Land and Water Development Division*. FAO Soil Bulletin No. 32. FAO/UNO, Rome.
- Korantransparansi.com. 2017 *Industri Di Lamongan Perlu Terbuka agar Penyerapan Naker Terdeteksi*. Diakses dari [www.korantransparansi.com](http://www.korantransparansi.com) pada hari Rabu 10 Oktober 2018.
- Malingreau, J. and Kristina, 1981. *Land Use/Land Cover Classification*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Nugraha, Wahyu Satya. 2014. *Penentuan Lokasi Potensial untuk Pengembangan Kawasan Industri Menggunakan Sistem Informasi Geografis di Kabupaten Boyolali*. Skripsi. Sarjana Universitas Diponegoro.
- Saaty, T. Lorie. 1993. *Pengambilan Keputusan Bagi Para Pemimpin, Proses Hirarki Analitik untuk Pengambilan Keputusan dalam Situasi yang Kompleks*. Pustaka Binama Pressindo.
- Saaty, T. Lorie. 2008. *The Analytic Hierarchy and Analytic Network Measurement Processes Applications to Decisions Under Risk*, *European Journal Of Pure And Applied Mathematics* Vol. 1, No 1, (122-196) 60.

Henny Pratiwi Adi. 2008. *Penentuan Prioritas Pembangunan Pelabuhan Di kabupaten Mukomuko Dengan Metode Analytical Hierarchy Process*. Teknik Sipil Universitas Sultan Agung, Semarang.

Ulfa Fathul Kandiawan, Hani'ah, Sawitri Subiyanto. 2017. *Penentuan Kawasan Peruntukan Industri Menggunakan Analytical Hierarchy Process Dan Sistem Informasi Geografis*. Program Studi Teknik Geodesi Fakultas Teknik ,Universitas Diponegoro.

Hardjowigeno S, Widiatmaka. 20011. *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tata Guna Lahan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Hutagaol, Vinsensia. 2015. *Penentuan Potensi Lokasi ATM BNI Menggunakan ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP) dan SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (Studi Kasus : Kecamatan Tembalang)*. Universitas Diponegoro Fakultas Teknik Jurusan Teknik Geodesi, Semarang.

Kadarsyah. 1998, *Sistem Pengambilan Keputusan: Suatu Wacana Struktural Idealisasi Dan Implementasi Konsep Pengambilan Keputusan*. Edisi 1. Bandung: PT.Remaja Rosdakarya.

Prahasta, Edy. 2009. *Sistem Informasi Geografis Konsep-konsep Dasar* .Bandung. Informatika Bandung