

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2013, *Mewujudkan Cilacap Sebagai Kabupaten Pro Investor*, <http://swa.co.id/cilacap> (diakses pada tanggal 22 Desember 2014)
- Anonim, 2014, *Kondisi Geografis Daerah*, <http://www.cilacapkab.go.id/v2/index.php?pilih=hal&id=3> (diakses pada tanggal 12 Desember 2014)
- Aronoff, Stan, 1989, *Geographic Information Systems: A Management Perspectiv*, WDL Publications, Canada.
- Arsyad, Sitanala, 1989, *Konservasi Tanah dan Air*, Penerbit Institut Pertanian Bandung, Bandung.
- Astuti, Endang Widi, 2008, *Aplikasi Sistem Informasi Geografis untuk Evaluasi Kesesuaian Lahan Kawasan Industri di Kecamatan Gondangrejo Kabupaten Karanganyar Provinsi Jawa Tengah*, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- BAPPEDA. (2015, Maret 2). Kelas jenis tanah. (F. T. A, Interviewer)
- BAPPEDA. (2015, Maret 2). Kelas curah hujan. (F. T. A, Interviewer)
- BAPPEDA. (2015, Maret 2). Nilai bobot parameter. (F. T. A, Interviewer)
- Budyanto, E., 2004, *Sistem Informasi Geografis Menggunakan MapInfo*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Deperindag, 2001, *Pedoman Teknis Pengembangan Kawasan Industri (Industri Estate) di Daerah*, Departemen Perindustrian dan Perdagangan dan Puslitbang Sumberdaya Wilayah dan Lingkungan Hidup.
- Djojodipuro, Marsudi, 1992, *Teori Lokasi*, Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia, Jakarta.
- FAO, 1976, *A Framework for land evaluation*. FAO Soil Bulletin, 32. Rome: FAO.
- Hardjowigeno, Sarwono, 2003, *Ilmu Tanah*, Penerbit Akademika Pressindo, Jakarta.
- Hardjowigeno, S. dan Widiatmaka, 2011, *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tata Guna Lahan*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Kepala Bapedal, 1995, *Tata Cara Persyaratan Penimbunan Hasil Pengolahan, Persyaratan Lokasi Bekas Pengolahan, dan Lokasi Bekas Penimbunan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun*, Badan Pengendalian Dampak Lingkungan, Jakarta.

- Malingreau dan Rosalia, 1981, *Land Use/Land Cover Classification in Indonesia*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Nasution, Zulkifli, 2005, *Evaluasi Lahan Daerah Tangkapan Hujan Danau Toba Sebagai Dasar Perencanaan Tata Guna Lahan Untuk Pembangunan Berkelanjutan*. Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Nurrahman, Fauzi, 2003, *Pemilihan Letak Kawasan Industri Sekunder dengan Citra Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografi di Semarang Bagian Timur*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Peraturan Daerah Kabupaten Cilacap, 2011, *Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Cilacap Tahun 2011 - 2031*, Peraturan Daerah Kabupaten Cilacap No. 9 tahun 2011
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum, 2007, *Karakteristik dan Kesesuaian Lahan untuk Wilayah Industri*, Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor: 41/PRT/M/2007
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia, 2009, *Kawasan Industri*, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 24 Tahun 2009
- Prihandito, A., 1999, *Modul Proyeksi TM 3^o BPN*, Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Prihandito, A., 2010, *Proyeksi Peta*. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Sitorus, S., 1985, *Evaluasi Sumberdaya Lahan*. Penerbit PT. Tarsito, Bandung.
- Soemarno, 2007, *Konsepsi Ekonomi Sumberdaya Lahan*. Makalah.
- Sutanto, B.R.S., dan Sugiman, 1994, *Evaluasi Kesesuaian Lahan untuk Kawasan Industri*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.