

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim (2013) 'Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia NOMOR 03/PRT/M/2013 tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga'.
- Aronoff, S. (1989) *Geographic Information System; A Management Perspective*. Ottawa: WDL, Publications.
- Ary, I. K. G. (1998) 'Pemilihan Lokasi Tempat Pengolahan Sampah dengan Perangkat Lunak PC ARC/INFO (Studi Kasus di Kabupaten DATI II Bantul)', *Skripsi*, Jurusan Teknik Geodesi, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada.
- Chakkar, S. dan V. M. (2007) *Spatial Multi Criteria Decision Making*. France: Lamsade. University of Paris Dauphine.
- Darmawan, M. (2010) 'Sistem informasi Geografi (SIG) dan Standarisasi Pemetaan Tematik', *Jurnal Peneliti BAKOSURTANAL*, hal. 3.
- Dwiantikagustin, R. (2019) 'Analisis Kesesuaian Lahan untuk Lokasi TPA Sampah Menggunakan Pendekatan *Analytic Hierarchy Process (AHP)*', *Skripsi*, Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada.
- ESRI (1990) *Understanding GIS: The Arc/ Info Method Environmental System*. Redlands, California: Research Institute.
- Geomasca, A. M. (2009) *Elements of Geographical Information Systems, Netherlands: Springer Netherlands*. Tersedia di: [https://doi.org.ezproxy.ugm.ac.id/10.1007/978-1-4020-9014-1\\_9](https://doi.org.ezproxy.ugm.ac.id/10.1007/978-1-4020-9014-1_9) (diakses pada: 15 September 2019).
- <https://pro.arcgis.com> (2019) *An overview of the Overlay toolset*. Tersedia di: <https://pro.arcgis.com/en/pro-app/tool-reference/analysis/an-overview-of-the-overlay-toolset.htm> (diakses pada: 30 September 2019).
- Liu, G. J. dan P. J. M. (2009) *Essential Image Processing and GIS for Remote Sensing*. Imperial college London, UK.
- Marantika Mufti Yudiya (2014) 'Analisis Geospasial Persebaran TPS dan TPA di Kabupaten Batang Menggunakan Sistem Informasi Geografis', *Skripsi*, Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, Semarang.
- Ni Luh Rika Aryanti (2017) 'Analisis Kesesuaian Penambahan Tempat Pembuangan Sementara (TPS) di Kota Denpasar Menggunakan Sistem Informasi Geografis', *Skripsi*, Jurusan Ilmu Komputer, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Udayana, Bukit Jimbaran.
- Prahasta, E. (2002) *Konsep-Konsep Dasar Sistem Informasi Geografis*. Bandung: Penerbit Informatika.

- Prihandito, A. (1989) *Kartografi*. Yogyakarta: PT. Mitra Gama Widya.
- Riyadi, G. (1994) *Visualisasi Kartografi*, Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada.
- Soendjojo, H. dan R. A. (2012) *Kartografi*. Bandung: Penerbit ITB.
- Www.slemankab.go.id (2016) *Profil Daerah Kabupaten Sleman*. Tersedia di: <http://www.slemankab.go.id/profil-kabupaten-sleman/geografi/letak-dan-luas-wilayah> (diakses pada: 16 November 2018).