

## DAFTAR PUSTAKA

- Aan, M., Gienam, S., S.D., N. & A.P.U., S., 2017. Penerapan Weighted Sum Model (WSM) dalam Penentuan Peserta Jaminan Kesehatan Masyarakat. *Jurnal Riset Sistem Informasi dan Teknologi Informatika*, 2(1), pp. 40-47.
- Agustina, C., 2013. *Merancang Sistem Pendukung Keputusan untuk Memberikan Status Desa Wisata dengan Metode AHP*. Yogyakarta, s.n., pp. 109-114.
- Auliasari, K., 2012. *Pemfilteran dan Perankingan Informasi Menggunakan Pendekatan Multi Criteria Decision Making untuk Sistem Rekomendasi Objek Wisata*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Desanctis, G. & R.B., G., 1987. A Foundation for The Study of Group Decision Support Systems. *Management Science*, 33(5), pp. 589-609.
- Dinas Pariwisata Daerah Istimewa Yogyakarta, 2014. *Laporan Akhir Kajian Pengembangan Desa Wisata di DIY*, Yogyakarta: Dinas Pariwisata.
- Dinas Pariwisata Kota Yogyakarta, 2017. *Laporan Assesment Pengelola Kampung Wisata Kota Yogyakarta*, Yogyakarta: Dinas Pariwisata Kota Yogyakarta.
- Do, Q. & Chen, J., 2013. Prioritizing the Factor Weights Affecting Tourism Performance by FAHP. *International Journal of Engineering Bussiness Management*, 5(51), pp. 1-10.
- Falk, D. & Johnson, D., 1977. The Effects of Perspective-taking and Egocentrism on Problem Solving in Heterogenous and Homogeneous Groups. *The Journal of Social Psychology*, Volume 102, pp. 63-72.
- Fiati, R. & Latifah, N., 2013. *Sistem Pendukung Keputusan untuk Menentukan Kelayakan Desa Mandiri menggunakan FMADM*. Kudus, s.n.
- Gorry, G. & Morton, M., 1971. A Framework for Management Information Systems. *Sloan Management Review*, 13(1), pp. 49-61.
- Maheshwarkar, S. & Sohani, N., 2016. Combined AHP-WSM Based Approach for The Evaluation of Knowledge Sharing Capabilities of Supply Chain Partners. *International Journal of Financial Management*, 5(3), pp. 9-16.
- Mulyanto, 2016. *Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Pemilihan Lokasi Ruang Terbuka Hijau dengan Menggunakan Metode AHP dan TOPSIS*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Pemerintah Kota Yogyakarta, 2016. *Peraturan Walikota Yogyakarta Nomor 115 Tahun 2016 tentang Penyelenggaraan Kampung Wisata*. Yogyakarta: s.n.
- Putra, R., 2016. *Sistem Pendukung Keputusan Kelompok untuk Menentukan Kelompok UKT menggunakan Metode AHP-TOPSIS dan Naive Bayes Classifier*, Yogyakarta: s.n.
- Putri, C. T. H., 2011. *Analisis Pemilihan Kampung Wisata di Kota Yogyakarta (Studi Preferensu Wisatawan di Sosrowijayan Wetan Tahun 2011)*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Saaty, T. L., 1994. How to Make a Decision: The Analytical Hierarchy Process. *Institute of management Science*, Volume 24, pp. 19-43.
- Supriyanto, A., 2005. *Pengantar Teknologi Informasi*. 1 penyunt. Jakarta: Salemba Empat.
- Surbakti, I., 2002. *Sistem Pendukung Keputusan (Decision Support System)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- T.L., S., 2008. Decision Making with The Analytic Hierarchy Process. *International Journal Services Sciences*, 1(1), pp. 83-98.
- Triantaphyllou, E. & Lin, C., 1996. Development and Evaluation of Five Fuzzy Multiattribute Decision-Making Methods. *International Journal of Approximate*



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Berbasis Metode AHP dan WSM untuk Penentuan Kampung Wisata dengan Akreditasi Terbaik**

NURMAMISPA HANANI, Anifuddin Azis M.Kom.

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

*Reasoning*, Volume 14, pp. 281-310.

Turban, E., Aronson, J. & T.P., L., 2005. *Decision Support Systems and Intelligent Systems (Versi Bahasa Indonesia)*. 7th penyunt. Yogyakarta: Andi Offset.

Winarto & U., C., 2013. *Penerapan Analytical Hierarchy Process (AHP) pada Penentuan Bentuk Organisasi*. Surabaya, s.n.