

DAFTAR PUSTAKA

- Ariyanto, R. dan Azhari, 2013. *Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Untuk Seleksi Proposal Penelitian Hibah Bersaing Menggunakan Metode FAHP Dan FMCDM (Studi Kasus: UPT P2M Politeknik Negeri Malang)*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Barnard, C. I., 1966. *The Functions of The Executive*. 17 ed. Cambridge: Oxford University Press London.
- Brans, J.-P. and Mareschal, B., 2005. Multiple Criteria Decision Analysis - PROMETHEE Methods. pp. 163-175.
- Brans, J. and Vincke, P., 1985. A Preference Ranking Organisation Method (The PROMETHEE Method for Multiple Criteria Decision-Making). *Management Science*, 31(6).
- Brans, J., Vincke, P. and Mareschal, B., 1986. How to select and how to rank projects: the PROMETHEE method. *European Journal of Operational Research*, 228-238, p. 24.
- Cheng, S., 2000. *Development of a Fuzzy Multi-Criteria a Decision Support System for Municipal Solid Waste Management*. Saskatchewan: Master of Applied Science in Advanced Manufacturing and Production Systems University of Regina.
- Davies, J., Katsirelos, G., Narodytska, N. and Walsh, T., n.d. *An Empirical Study of Borda Manipulation*. s.l.:s.n.
- Elmasri, R. and Navathe, S. B., 1994. *Fundamentals of Database Systems*. California: The Benjamin / Cummings Publishing Company, Inc..
- Fauzi, D. N. dan Hartati, S., 2016. *Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Penentuan Karyawan Untuk Jabatan Administrasi Pada Kesatuan Pemangkuan Hutan Dengan Metode Vikor-AHP Berdasarkan Competency Based Human Resources Management*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Gavish, B. and Gerdes, J., 1997. Voting Mechanism and Their Implications in A GDSS Environment. *Annals of operations Research Science Publisher*.
- Hoffer, J. A., Prescott, M. B. and McFadden, F. R., 2005. *Modern Database Management*. New Jersey: Pearson Education, Inc..
- Kadir, A., 2009. *Dasar Perancangan dan Implementasi Database Relasional*. I ed. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Kemendikbud, 1998. *Pedoman Umum Organisasi Kemahasiswaan Di Perguruan Tinggi Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan*. Jakarta: s.n.
- Kusrini, Hartati, S., Wardoyo, R. dan Harjoko, A., 2010. *Pemodelan Analisis Diagnosis Banding Pada Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Untuk Asesmen Geriatri*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Mahdi dan Hartati, S., 2012. *Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Penentuan Tipe Dayah Pada Badan Pembinaan Pendidikan Dayah (BPPD) Dengan Menggunakan Metode PROMETHEE Dan Metode Hare (Studi Kasus : Badan Pembinaan Pendidikan Dayah Aceh)*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

McLeod Jr., R. and Schell, G. P., 2007. *Management Information Systems*. 10th ed. New Jersey: Prentice Hall, Inc..

Meidelfi, D. dan Hartati, S., 2012. *Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Untuk Pemilihan Tanaman Pertanian Lahan Kering*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Mujiono dan Musdholifah, A., 2015. *Pengembangan Data Warehouse Menggunakan Pendekatan Data-Driven Untuk Membantu Pengelolaan SDM*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Mulyanto dan Wardoyo, R., 2016. *Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Pemilihan Lokasi Ruang Terbuka Hijau Dengan Menggunakan Metode AHP Dan TOPSIS (Studi Kasus: Pemerintah Kota Samarinda)*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Muslimin dan Hartati, S., 2016. *Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Dalam Pemilihan Saham Menggunakan Metode AHP, PROMETHEE Dan Borda (Studi Kasus : Saham Indeks Lq 45)*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Muttakin, F. dan Azhari, 2013. *Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Untuk Evaluasi Pemohon Hibah Usaha Dengan Metode Profile Matching Dan Copeland Score (studikamus :pemohonhibah Usaharumah Zakat Cabang Yogyakarta)*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Nugroho, S. P. dan Pulungan, R. M., 2016. *Pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Dengan Metode Multi-Stage Multi-Attribute Group Decision Making (MS-MAGDM) Pada Intelligent Warehouse Management System*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Pomerol, J. and Sergio, B., 2000. *Multicriterion decision in management : principles and practices*. Springer. ISBN 0-7923-7756-7, p. 122.

Pressman, R. S., 2010. *SOFTWARE ENGINEERING : A Practitioner's Approach*. 7 ed. s.l.:Mc Graw Hill Higher Education.

Purwantara, I. M. dan Azhari, 2012. *Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Evaluasi Infrastruktur Jalan Raya Terhadap Kemacetan Lalu Lintas Menggunakan Metode TOPSIS Dan Borda (studi Kasus Pada Jalan Di Pulau Lombok)*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Saari, D. G., 1999. Alternatif Voting Method. *Journal of economy theory*, p. 87.

Saaty, T. L., 1990. How to make a decision : The Analytic Hierarchy Process. *European Journal of Operational Research*, Volume 48, pp. 9-26.

Saaty, T. L., 2003. Decision-making with the AHP : Why is the principal eigenvector necessary. *European Journal of Operational Research*, Volume 145, pp. 85-91.

Saaty, T. L., 2008. Decision Making With The Analytic Hierarchy Process. *International Journal Services Sciences*, Volume 1, p. 83.

Saharuddin dan Azhari, 2012. *Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Dengan Metode Topsis Dan Borda Untuk Penentuan Peringkat Terbaik Sekolah Menengah Atas (SMA) (Studi Kasus : Dinas Pendidikan Pemuda Dan Olahraga Kabupaten Pangkep Sulawesi Selatan)*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Salahuddin dan Hartati, S., 2012. *Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Penentuan Penerima Dana Korban Konflik Aceh (studi Kasus : Pada Badan Reintegrasi Aceh)*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Simon, H. A., 1976. *Administrative Behavior. A Study of Decision-Making Processes in Administrative Organization*. 3rd ed. London: Collier Macmillan Publishers.

Suryadi, 1996. *Pengantar Analisis Algoritma*. Jakarta: Gunadarma.

Tannenbaum, P., 2012. *Excursions in Modern Mathematics*. California: Pearson Prentice Hall.

Tempola, F., Hartati, S. dan Musdholifah, A., 2015. *Case Based Reasoning Untuk Penentuan Kelayakan Mahasiswa Penerima Beasiswa*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Turban, E., Aronson, J. E. and Liang, T.-P., 2005. In: *Decision Support Systems and Intelligent Systems 7th Edition*. New Jersey: Prentice-Hall, Inc., (Pearson Education), Inc..

Ula, M. dan Azhari, 2012. *Sistem Pendukung Keputusan Kelompok Penentuan Kelayakan Lokasi Pemukiman Dengan Menggunakan Metode Entropy, Vikor, Dan Copeland Score (studi Kasus : Pemerintah Kota Lhokseumawe)*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Umam, K., 2009. *Perilaku Organisasi*. Bandung: CV Pustaka Setia.

UNS, 2015. *Rencana Strategis Bisnis UNS*. Surakarta: s.n.

Zahid, M. A. and Swart, H. d., n.d. *The Borda Majority Count*. Tilburg: Department of Philosophy, Tilburg University.