

DAFTAR PUSTAKA

- Awad, M.R, Nazmy, T, I. I. A. (2013) "Integrating Approach For Multi Criteria Decision Making (Case Study: Ranking For Bulk Carrier Shipbuilding Region)", *International Journal of Scientific & Technology*, 2.
- Azwar, S. (2006) *Reliabilitas dan Validitas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Baiman, S. And Evans III, J. H. (1983) 'Pre-decision Information and Participative Management Control Systems', *Journal of Accounting Research*, 21 (Autumn), Pp. 371-395.
- Bangun, N. (2017) 'Partisipasi Anggaran dan Kinerja Manajerial Melalui Psychological Capital & Persepsi Terhadap Inovasi (Penelitian Empiris pada Satuan Kerja Perangkat Daerah di Provinsi DKI Jakarta)', *Jurnal Akuntansi*, XX (2), Pp. 287-301
- Bastian, I. (2006) *Akuntansi Sektor Publik: Suatu Pengantar*. Edisi 2. Jakarta: Erlangga
- Boukhris, I., Ayachi, R., Elouedi, Z., Mellouli, S., and Amor, N. B (2015) 'Decision Model for Policy Makers in the Context of Citizens Engagement: Application on Participatory Budgeting', *Social Science Computer Review*, vol 34(6), Pp. 740-756.
- BPK RI (2008) 'Undang-undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2003 Tentang Keuangan Negara', Pp. 1-40.
- Castillo, M. (2015) 'Reflections on Participatory Budgeting in New York City', *The Innovation Journal*, 20(2), Pp. 1-12. Available at: <http://search.proquest.com/openview/be186f025ec6b494d0b6a88ee1b39019/1?pq-origsite=gscholar>.
- Chang, D. Y. (1996) 'Applicatons of the Extent Analysis Method on Fuzzy AHP', *European Journal of Operational Research*. Elsevier, 95(3), Pp. 649-655.
- Cheng, C H., Yang, K L., Hwang, C L. (1999) 'Evaluating Attack Helicopters bu AHP Based on Linguistic Variable Weight', *European Journal of Operational Research*, 116, Pp. 423-435.
- Goldfrank, B. (2007) 'Lessons from Latin American Experience in Participatory Budgeting', *Participatory Budgeting*, (March), Pp. 91-126.
- Grillos, T. (2017) 'Participatory Budgeting and the Poor: Tracing Bias in a Multi- Staged Process in Solo, Indonesia', *World Development*. Elsevier Ltd, 96, Pp. 343-358. doi: 10.1016/j.worlddev.2017.03.019.
- Hasniasari, R. and Sholihin, M. (2014) 'Analisis Hubungan Penganggaran Partisipatif dan Kinerja: Pengujian Efek Mediasi Keadilan Persepsi dan Komitmen pada Lembaga Hukum Sektor Publik di Indonesia', *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, 16(1), Pp. 23-32. doi: 10.9744/jak.16.1.23-32.
- Magdalena, H. (2012) 'Sistem Pendukung Keputusan untuk Pemilihan Perguruan Tinggi Penyelenggara Pendidikan Vokasi di Bangka Belitung', *Jurnal Sistem Informasi*, (43), Pp. 189-200.
- Mansuri, G. And Rao, V. (2003) 'Community Based (and Driven) Development: A Critical Review', Pp. 1-55. doi: 10.1093/wbro/1kh012.
- Marimin (2004) 'Teknik dan Aplikasi Pengambilan Keputusan Kriteria Majemuk', Jakarta: PT. Grasindo.

- Muhamad, Rusmin Nuryadin and Siregar (2009) '*Identifikasi Potensi Ekonomi Masyarakat Kabupaten Tapin Tahun 2009*', Universitas Lambung Mangkurat, Banjarmasin.
- Purnomo, E., Sihwi, S., Anggrainingsih, R. (2013) '*Analisis Perbandingan Menggunakan Metode Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Siswa Program Akselerasi*'. Univeristas Sebelas Maret, Surakarta, 2(1), Pp. 1-15.
- Pusat Kajian Anggaran (2016) '*Penganggaran Partisipatif dan Pemberdayaan Partisipasi Masyarakat Utang Luar Negeri dan Dampaknya Terhadap Perekonomian*', I.
- Puspitasari, D. S., Djahuri, A., and Subekti, I. (2017) '*Anggaran Partisipatif, Senjangan Anggaran, Kinerja Aparatur Pemerintah dan Tata Kelola Pemerintahan (Studi pada Pemerintah Daerah Kabupaten Malang)*', Jurnal Ilmiah Administrasi Publik (JIAP), Vol 3 No 1. Pp 70-76. Universitas Brawijaya.
- Ratono, J. (2015) '*Analisis Kriteria Penting Berjenjang untuk Seleksi Enterprise Resource Planning (ERP) pada Industri Otomotif*', Jurnal Aplikasi Manajemen (JAM), Vol 13 No. 2. Institut Pertanian Bogor.
- Rizkarina, N. A. (2015) '*Pengambilan Keputusan Pemilihan Supplier Bahan Baku Olahan dan Produk Jadi Siap Pakai Pada Perusahaan Catering Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) dan Fuzzy Analytical Hierarchy Process (FAHP) (Studi Kasus di Vidi Catering, Yogyakarta)*', Electronic Theses & Dissertations (ETD) Gadjah Mada University.
- Saaty, T. L., (1980) '*The Analytical Hierarchy Process: Planning, Priority Setting, Resource Allocation*'. New York: McGraw-Hill.
- Saaty, T. L., (1990) '*How to Make a Decision: The Analytic Hierarchy Process*', *European Journal of Operational Research* 48 (1990) 9-26 North-Holland.
- Saaty, T. L., (1993) '*Pengambilan Keputusan Bagi Para Pemimpin, Proses Hirarki Analitik untuk Pengambilan Keputusan dan Situasi yang Kompleks*'. Jakarta: Pustaka Binama Pressindo.
- Santoso, S. (2003) '*Statistik Deskriptif: Konsep dan Aplikasi dengan Microsoft Excel dan SPSS*. Andi Offset.
- Santoso, S. (2014) '*Statistik Parametrik Edisi Revisi*. Elek Media Komputindo.
- Satriadi, R., Tanyonimpuno, S., and Adi, T. J. W. (2006), '*Skala Prioritas Penanganan Gedung Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah di Kabupaten Kapuas*', Prosiding Seminar Nasional Manajemen Teknologi III. Institut Teknologi Surabaya.
- Shim, J. K. And Siegel, J. G. (2009) '*Budgeting Basics and Beyond, Third Edition*'. Canada: John Wiley & Sons, Inc.
- Siagian (1988) '*Teori dan Praktek Pengambilan Keputusan, CV. Haji Masagung, Jakarta*.
- Sugiyono (2016) '*Metode Penelitian dan Pengembangan (Research and Development/R&D)*'. Bandung: Alfabeta.
- Sukatendel, F. (2007) '*Analisis Keterkaitan Alokasi Anggaran dan Sektor Unggulan dalam Mengoptimalkan Kinerja Pembangunan Daerah di Kabupaten Bogor*'. Institut Pertanian Bogor, Bogor.

- Supranto, J. (1997) *‘Pengukuran Tingkat Kepuasan Pelanggan untuk Meningkatkan Pangsa Pasar’*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Tominanto (2012) *‘Sistem Pendukung Keputusan dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) untuk Penentuan Prestasi Kinerja Dokter pada RSUD Sukoharjo’*, Infokes, 2(Tominanto), Pp. 1-15. Available at: <http://www.apikescm.ac.id/ejurnalinfokes/images/volume1/tominanto.pdf>
- Turban, E., Aronson, J. E., and Liang, T. P., (2005) *‘Decision Support System and Intelligence Systems’*. 7th Edition, *New Jersey: Prentice Hall*.
- Velasquez, M., and Hester, P. T. (2005) *‘An Analysis of Multi-Criteria Decision Making Methods’*, *International Journal of Operations Research*, 10(2), Pp. 56-66. doi: 10.1007/978-3-319-12586-2.
- Wahyudiana (2009) *‘Penentuan Prioritas Pemeliharaan Jalan Kabupaten Berdasarkan Ketersediaan Alokasi Dana (Studi Kasus Jalan Kabupaten di Kabupaten Tulungagung)’*. Universitas Sebelas Maret Surakarta, Surakarta.
- Walczak, D., and Rutkowska, A. (2017) *‘Project Rankings for Participatory Budget Based on the Fuzzy TOPSIS Method’*, *European Journal of Operational Research*. Elsevier B.V., 260(2), Pp. 706-714. doi:10.1016/j.ejor.2016.12.044.
- Widjiseno, A., and Buliali, J. (2013) *‘Penentuan Proporsi Alokasi Anggaran Belanja Daerah Bagi Anggota DPRD Kota/Kabupaten’*, in *Prosiding Seminar Nasional Teknologi XVIII*, Pp. 1-9.
- Wu, Y., and Wang, W. (2011) *‘The Rationalization of Public Budgeting in China: A Reflection on Participatory Budgeting in Wuxi’*, *Public Finance and Management*, 11(3), Pp. 262-283.
- Wulandari, D. E., and Riharjo. I. B. (2016) *‘Pengaruh Penganggaran Partisipatif Terhadap Kinerja Manajerial dengan Komitmen Organisasi dan Gaya Kepemimpinan’*, *Jurnal Ilmu dan Riset Akuntansi*, 5(April), Pp. 1-21.
- Zadeh, L. A. (1975) *‘Fuzzy Sets’*, *Information and Control*, 8, Pp. 338-353.