

Daftar Pustaka

- Ambar., Teguh, Sulistiyan, Rosidah. (2003). Manajemen Sumber Daya Manusia. *Graha Ilmu: Yogyakarta.*
- Armstrong, M., & Taylor, S. (2009). Capabilities, Proactive CSR and Financial Performance in SMEs: Empirical Evidence from an Australian Manufacturing Industry Sector. *Kogan Page. London.*
- Dagdeviren, M., dan Yavuz, S, Kilinc, N. (2009). Weapon selection using the AHP and TOPSIS methods under fuzzy environment. *Expert System with Applications*, Vol 36, hal 8143-8151.
- Hwang, C.L., Yoon, K. (1981). Multiple-Attribute Decision Making-Methods and Applications, A State of The ArtSurvey, dalam Yeh, Chung-Hsing. 2002. A Problem-based Selection of Multi-Attribute Decision Making Methods, International transactions in Operational Research, pp. 169-181, Blackwell Publishing.
- Hamzah, Suyoto, & Mudjihartono, P. (2010). Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Dosen Dengan Metode Balanced Scorecard (Studi Kasus : Universitas Respati Yogyakarta). *Seminar Nasional Informatika 2010 (semnasIF 2010), UPN. Yogyakarta.*
- Juliyanti., Irawan, Mohammad, Isa., Mukhlash, Imam. (2011). Pemilihan Guru Berprestasi Menggunakan Metode Ahp Dan Topsis. Prosiding Seminar Nasional Penelitian. Pendidikan dan Penerapan MIPA Fakultas MIPA. 14 Mei. Yogyakarta.,
- Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Pendidikan Dan Kebudayaan Dan Penjaminan Mutu Pendidikan Pusat Pengembangan Tenaga Kependidikan 2012.
- Kurniawan, A., & Kusrini. (2016). Analisis Dan Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Guru (Pkg) Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw) Pada Sd Negeri 1 Wonoroto. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Multimedia 2016. STMIK AMIKOM. Yogyakarta.*
- Kusrini. (2007). Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan. *Andi. Yogyakarta.*
- Kusrini. (2007). Perancangan Sistem Pendukung Keputusan untuk Evaluasi Kinerja Dosen di STMIK AMIKOM Yogyakarta. *STMIK AMIKOM. Yogyakarta.*
- Kusrini, & Gole, A. W. (2007). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Prestasi Pegawai Nakertrans Sumba Barat Di Waikabubak. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2007 (SNATI 2007). Yogyakarta.*
- Kusumadewi, S. (2003). Artificial Intelligence: Teknik dan Aplikasinya. *Graha Ilmu. Yogyakarta.*

- Kusumadewi, S. (2004). Fuzzy Quantification Theory I Untuk Analisis Hubungan Antara Penilaian Kinerja Dosen Oleh Mahasiswa, Kehadiran Dosen, Dan Nilai Kelulusan Mahasiswa. *Media Informatika*, Vol. 2, No. 1, ISSN : 0854-4743. Yogyakarta.
- Kusumadewi, S., Hartati, S., Harjok, A., & Wardoyo, R. (2006). Fuzzy Multi Attribute Decision Making (FUZZY MADM). *Edisi Pertama Cetakan Pertama. Graha Ilmu*. Yogyakarta.
- Kusumadewi, Sri., Purnomo, Hari. (2010). Aplikasi Logika Fuzzy Untuk Pendukung Keputusan, *Graha Ilmu*, Yogyakarta.
- Mangkunegara. (2001). Manajemen Sumber Daya Manusia Perusahaan. *Remaja Rosdakarya. Bandung*.
- Mangkunegara, Anwar, Prabu, A.A. (2005). Evaluasi Kinerja ADM. *PT. Refika Aditama, Bandung*.
- McLeod, Raymond, Jr. (1998). Management Information Systems, Edisi 7, PrenticeHall, Inc.
- Moore, J. H. and M. G. Chang. (1980). Design of Decision Support Systems, Data Base 12 (1-2).
- Mufizar, T., Susanto, & Nurjayanti, N. (2015). sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Guru di SDN Mohammad Toha Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Konfrensi Nasional Sistem Dan Informatika 2015. STMIK STIKOM. Bali*.
- Mulyasa, E. (2006). Menjadi Kepala Sekolah Profesional. *PT Remaja Rosdakarya. Bandung*.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor. 13 Tahun. 2007 Tentang Standar Kepala Sekolah/Madrasah.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor. 28 Tahun. 2010 Tentang Penugasan Guru Sebagai Kepala Sekolah/Madrasah.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor. 35 Tahun. 2010 tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Jabatan Fungsional Guru dan Angka Kreditnya.
- Peraturan Menteri Negara Pendayagunaan Aparatur Negara Dan Reformasi Birokrasi Nomor. 16 Tahun. 2009 Tentang Jabatan Fungsional Guru Dan Angka Kreditnya.
- Pressman, R. S. (2009). *Software Engineering: A Practitioner's Approach*.
- Pressman, R. S. (2010). Software Engineering : a practitioner's approach, McGraw-Hill, New York.
- Purwanto, N. (2002). Administrasi Dan Supervisi Pendidikan. *PT. Remaja Rosdakarya. Bandung*.
- Rivai, V. (2009). Manajemen sumber daya manusia untuk perusahaan. *Rajawali Press. Jakarta*.
- Saefudin, & Sri, W. (2014). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penilaian Kinerja Pegawai Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Pada Rsud Serang. *Jurnal Sistem Informasi Vol-1 No.1 2014*.
- Sallis, E. (2002). Total Quality Management in Education. *Kogan Page. London*.

<http://doi.org/10.4324/9780203417010>

- Sulistiyani, A. T., & Rosidah. (2003). Manajemen Sumber Daya Manusia. *Graha Ilmu. Yogyakarta.*
- Tohar, M. (2015). Ketua MKPS (Musyawarah Kerja Pengawas Sekolah) SMA Kabupaten Lombok Tengah. *Dikpora Lombok Tengah. Praya.*
- Turban, E., Aronson, J. E., Liang, T.-P., & Prabantini, D. (2005). Decision support systems and intelligent systems. *Andi. Yogyakarta.*
- Wolo, P., Mudjihartono, P., & Ernawati. (2011). Keputusan Penilaian Kinerja Dosen Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp). *Prosiding Seminar Nasional Manajemen Teknologi XIV. ITS. Surabaya.*
- Yusnita., Amelia, Salmon, Ramadhan., Helmi. (2015). Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Karyawan Menggunakan Metode Topsis (Technique for Others Reference By Similarity to Ideal Solution) pada PT. Rio Utama Samarinda Berbasis Intranet. *Prosiding Seminar Ilmiah Nasional Teknologi Komputer. 23 Oktober. Padang.*

