

DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyah, Z., & Gustian, D. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode Weighted Product Dan Simple Additive Weighting Terhadap Penerimaan Guru. *Jurnal IKRA-ITH Informatika*, 3(1), 129–137.
- Amsyah, Z. (2000). *Manajemen Sistem Informasi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Arikunto, S. (2016). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta Badan Pusat Statistik.
- Asfi, M., & Purnama, S. R. (2010). Sistem Penunjang Keputusan Seleksi Mahasiswa Berprestasi Menggunakan Metode AHP. *Jurnal Informatika*, 6(2).
- Chandna, R., Sainia, S., & Kumar, S. (2021). Fuzzy AHP based performance evaluation of massive online courses provider for online learners. *Materials Today: Proceedings*, 46(20), 11103–11112.
- Creswell, J. W. (2012). *Educational Research*. Boston: Pearson.
- Jackson, Schuler, & Werner. (2010). *Pengelolaan Sumber Daya Manusia, Edisi 10*. Jakarta: Salemba Empat.
- Jamil, A., Kumaladewi, N., & Fananie, Z. B. (2011). Sistem pendukung keputusan dalam perekrutan guru menggunakan model analytical hierarchy process (AHP) studi kasus MI irsyaduthalibin sukabumi. *E-Journal State Islamic University*, 4(1), 1–8.
- Jogiyanto, H. M. (2005). *Analisa dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*. Yogyakarta: Andi.
- Kosasi, S. (2002). *Sistem Penunjang Keputusan (Decision Support System)*. Pontianak: Proyek Peningkatan Penelitian Pendidikan Tinggi Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional.
- Kusrini. (2006). *Sistem Pakar Teori dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Andi.
- Kusrini. (2007). *Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Lukmansyah, I. (2016). *Sistem Pendukung Keputusan Penyeleksian Calon Dosen Dengan Menggunakan Metode AHP Dan SAW (Studi Kasus di Fakultas Teknologi Industri)*. Universitas Islam Indonesia.
- Manurung. (2010). *Teori Ekonomi Mikro (Suatu Pengantar)*. Jakarta: Lembaga Penerbit FEUI.

- Marimin. (2004). *Teknik dan Aplikasi Pengambil Keputusan Kriteria Majemuk*. Jakarta: PT. Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Mills, D. (1984). *Managing Human Assets*. New York: The Free Press.
- Mulyono. (2007). *Riset Operasi*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Mushtaha, E. (2020). Application of AHP and a mathematical Index to Estimate Livability in Tourist Districts: The Case of Al Qasba in Sharjah. *Architectural Engineering and Design Management*, 16(5), 329–355.
- Nugraha, A. A. (2017). *Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Evaluasi Kinerja Supplier dengan Menggunakan Metode AHP dan TOPSIS*. Universitas Brawijaya.
- Peraturan Presiden No.8 Tahun 2012. *Tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia*.
- Puspitasari, W. D., & Ilmi, D. K. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Dosen Berprestasi Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *ANTIVIRUS: Jurnal Ilmiah Teknik Informatika*, 10(2), 56–68.
- Saaty, T. L. (2008). Decision Making With Analytical Hierarchy Process. *International Journal Service Science*, 1(1), 83–98.
- Shega, H. N. H., Rahmawati, R., & Yasin, H. (2012). Penentuan faktor prioritas mahasiswa dalam memilih telepon seluler merk blackberry dengan fuzzy AHP. *Jurnal Gaussian*, 1, 73–82.
- Simamora, H. (2004). *Manajemen Sumber Daya Manusia, Edisi Ketiga*. Yogyakarta: STIE YKPN.
- Sipayung, M. (2018). *Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Guru Dengan Metode Simple Additive Weighting (Saw) Di Sekolah Permata Harapan Batam*. Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer (STMIK) Gici Batam.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Taylor, S. (2014). *Armstrong's Handbook of Human Resource. Management Practice 13th edition*. United Kingdom: Kogan Page.
- Telaumbanua, E. F., Sihombing, V., & Irmayani, D. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Dosen Tetap di Universitas Labuhan Batu Menggunakan Metode Saw. *Jurnal Teknik Informasi Dan Komputer (Tekinkom)*, 4(1), 9–13.

- Turban, E. (2001). *Decision Support System and intelligent system (Sistem Pendukung Keputusan dan Sistem Cerdas)*. Yogyakarta: Andi.
- Turban, E., Aronson, J. E., & Liang, T.-P. (2005). *Decision Support Systems and Intelligent Systems*. Yogyakarta: Andi.
- Undang-Undang RI Nomor 14 Tahun 2005. *Tentang Guru dan Dosen*.
- Widaningsih, S. (2015). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Dosen Pembimbing Kerja Praktek Dengan Metode Analytical Hierarchy Process Model Rating. *Media Jurnal Informatika*, 7, 6–17.
- Yulianto, A. E. (2014). *Pengaruh Motivasi Kerja, Disiplin Kerja, dan Kepuasan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan RS. Asy-Syifa Sambi*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Yusof, N. A. M. (2013). Analytical Hierarchy Process in Multiple Decisions Making for Higher Education in Malaysia. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 81, 416–421.
- Zuldafrial. (2012). *Penelitian Kualitatif*. Surakarta: Yuma Pustaka.

