

DAFTAR PUSTAKA

- Afrianty, I. (2013). *Fuzzy AHP*. [Online]. Tersedia: <http://sybil88.wordpress.com/category/belajar/> [13 Februari 2014].
- Andalia, Y. A. (2011). *Fuzzy AHP*. [Online]. Tersedia: <http://yustinastrandalia.blogspot.com/2011/03/fuzzy-ahp.html> [13 Februari 2014].
- Ardianto, R. D., dkk. (2011). *Penerapan Fuzzy Analytical Hierarchy Process pada Sistem Penilaian Pegawai di Rumah Sakit Onkologi Surabaya*. Tugas Akhir Jurusan Sistem Informasi Institut Teknologi Sepuluh November Surabaya.
- Brigida. (2013). *Prinsip Dasar Analytic Hierarchy Process (AHP)*. [Online]. Tersedia: <http://informatika.web.id/prinsip-dasar-analytic-hierarchy-process-ahp.htm> [13 Februari 2014]
- Kusumadewi, S., dan Hari P. (2010). *Aplikasi Logika Fuzzy untuk Pendukung Keputusan*. Yogyakarta. Graha Ilmu.
- Kusumadewi, S., dkk. (2006). *Fuzzy Multi-Decision Making(Fuzzy MADM)*. Yogyakarta. Graha Ilmu.
- PT Asuransi Jiwasraya (Persero). (2012). *Laporan Tahunan 2012*. Jakarta: Tidak diterbitkan.
- Risnawati, R. (2011). *Konsep Kinerja Pegawai*. [Online]. Tersedia: <http://risnawatiririn.wordpress.com/2011/02/27/konsep-kinerja-pegawai/> [4 April 2014]
- Sudirman, R. (2014). *Penilaian Kinerja Karyawan*. [Online]. Tersedia: http://resmisudirman10.blogspot.com/2013_01_01_archive.html [8 Juni 2014]
- Universitas Pendidikan Indonesia. (2013). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Tidak diterbitkan.
- Uno, H. B., dan Lamatenggo N. (2012). *Teori Kinerja dan Pengukurannya*. Jakarta. Bumi Aksara.
- Wikipedia Indonesia. (2014). *Logika Fuzzy*. [Online]. Tersedia: http://id.wikipedia.org/wiki/Logika_fuzzy [18 Juni 2014]

Nabila Khalida Sukandar, 2014

Penerapan Metode Fuzzy Analytic Hierarchy Process (Fahp) Dalam Penilaian Kinerja Pegawai

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Yayin, Y. D. (2011). *Integrasi Pendekatan Fuzzy Analytic Network Process (FANP) dan TOPSIS dalam Permasalahan Pemilihan Logistic Service Provider*. Tesis Teknik Industri ITS Surabaya.

Yulianti, M. (2013). *Penerapan Metode Analytic Network Process (ANP) dan Technique for Order Preferences by Similarity to Ideal Solution (TOPSIS) dalam Pemilihan Supplier PT. INTI*. Skripsi Jurusan Matematika UPI Bandung