

Daftar Pustaka

- Abdillah, Agung Ridha, and Sri Widowati. 2011. "Metode Fuzzy-Analytical Network Process Untuk Mengidentifikasi Manajer Terbaik." *Jurnal Teknik Informatika*, Fakultas Teknik Informatika, Universitas Telkom.
- Ahmadi, Abu. 2003. *Ilmu sosial dasar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Amanda, Helmei Willy. 2013. "Strategi Pembangunan Desa Dalam Meningkatkan pendapatan Asli Desa Melalui Badan Usaha Milik Desa (Bumdes) (Studi Pada Badan Pengelola Air Minum (Bpam) Di Desa Ketapanrame Kecamatan Trawas Kabupaten Mojokerto)". *Skripsi*. Ilmu Administrasi Negara, Fakultas Ilmu Sosial, Universitas Negeri Surabaya
- Amsyari, Fuad. 1977. *Prinsip-prinsip masalah pencemaran lingkungan: studi tentang banjir, karakteristik desa dan kota*. Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Benny, Guido. 2013. "SAP 2 Evaluasi Proyek: Pengertian Evaluasi Proyek, Aspek-aspeknya dan Metode Memperoleh Gagasan." Universitas Indonesia.
- Budiono, Puguh. 2015. Implementasi Kebijakan Badan Usaha Milik Desa(Bumdes) Di Bojonegoro (Studi di Desa Ngringinrejo Kecamatan Kalitidu Dan Desa Kedungprimpen Kecamatan Kanor). *Jurnal Politik Muda*, Vol. 4 No. 1, h. 116-125
- Dagdeviren, Metin. 2008. "A Fuzzy Analytical Network Process (ANP) Model to Identify Faulty Behavior Risk (FBR) in Work System". *Safety Science* 46, h. 771-783.
- Erginel Nihal, Senturk Sevil. 2011. "Rangking of the GSM Operators with Fuzzy ANP". *Proceedings of the World Congress on Engineering 2011*. Vol II.
- Gray, C., Simanjuntak, P., Sabu, L. K., Maspaitella, P. F. L., & Varley, R. C. G. al. 2007. *Pengantar Evaluasi Proyek, Edisi Kedua*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama

- Hariandja, Marihot Tua Efendi, dan Yovita Hardiwati. 2002. *Manajemen sumber daya manusia*. Grasindo.
- Hasan, M. Iqbal. 2002. *Pokok-pokok materi metodologi penelitian dan aplikasinya*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Husein, M Ismail. 2016. "Metode Penegasan Bilangan Trapezoidal Fuzzy pada Program Linier Fuzzy Tidak Penuh". *Skripsi*. Matematika. Fakultas Sains dan Matematika. Universitas Diponegoro
- _____.2008. "Logika Fuzzy". Universitas Widyagama Malang. Dalam http://k12008.widyagama.ac.id/ai/diktatpdf/Logika_Fuzzy.pdf diakses 22 Desember 2016
- Kotler, P., & Armstrong, G. 2000. *Dasar-Dasar Pemasaran, Edisi Keenam, Terjemahan Wilhelmus W Bakowaton*. Jakarta : Intermedia.
- Natalia, Lia, et al. 2010. "Analisis Faktor Persepsi yang Mempengaruhi Minat Konsumen Untuk Berbelanja pada Giant Hypermarket Bekasi." Fakultas Ekonomi, Jurusan Manajemen Universitas Gunadarma.
- Ng, Yew-Kwang. 2003. *Welfare economics: towards a more complete analysis*. Springer, 2003
- Oktavia Manis, Usadha I Gusti Ngurah Rai. 2013. "Penerapan Fuzzy Analytical Network Process Dalam menentukan prioritas pemeliharaan jalan". *Jurnal Sains dan Seni Pomits*. Vol.1 No. 1 hal 1-6
- Pusat Kajian Dinamika Sistem Pembangunan (PKDSP). 2007. *Buku Panduan Pendirian dan Pengelolaan Badan Usaha Milik Desa (BUMDes)*. Fakultas Ekonomi, Universitas Brawijaya
- Rachbini, Didik J. 2002. *Ekonomi politik: paradigma dan teori pilihan publik*. Ghalia Indonesia.

- Rusidyana, Aam Slamet, Abrisra Dewi. 2013. *Analytical Networking Proccess: Pengantar Teori dan Aplikasi*. Bogor: Smart Publishing
- Saaty, T.L. 1999. "Fundamental of the Analytical Network Process". University of Pittsburgh. Japan.
- Saelan, Athia. 2009. "Logika Fuzzy". Makalah IF2091 Struktur Diskrit Tahun 2009, Institut Teknologi Bandung.
- Sri, Mulyono 2000, "Peramalan Harga Saham dan Nilai Tukar : Teknik BoxJenkins", *Ekonomi dan Keuangan Indonesia*. Vol. XLVIII No.2
- Storz, Cornelia, and Andreas Moerke, 2014. eds. *Competitiveness Of New Industries: Institutional Framework And Learning In Information Technology In Japan, The US And Germany*. Routledge.
- Surakhmad, Winarno. 1998. *Pengantar Penelitian Ilmiah: Dasar Metode Teknik*. Bandung : Tarsito Perss.
- Wain, Yosep Suban. 2008. "Analytical Hierarchy Process". Dalam <https://asro.wordpress.com/2008/06/26/ahp-ditulis-ulang/>. Diakses 22 Desember 2016
- Wilson, Bangun. 2007. *Teori Ekonomi Mikro*. Bandung: Refika Aditama.
- Yani, Nurmayani. 2014. Pasar Konsumen, Pasar Produsen, Ciri-Ciri, Dan Faktor-Faktor Yang Harus Diperhatikan. Dalam <https://plus.google.com/112748332956798100086/posts/gXzn9dc8E5p> Diakses 22 Desember 2016
- Zhou, Xiaoguang. 2012. *Fuzzy analytical network process implementation with matlab chapter 6*. INTECH Open Access Publisher.