

## DAFTAR PUSTAKA

- Agarwal, A. dan Ravi, S. 2005. *Modeling Supply Chain Performance Variance Variables*. *Asian Academy of Management Journal*.
- Juwita. 2010. *Sitem Pendukung Keputusan Balance Scorecard Berbasis Web Untuk Pengukuran Kinerja Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam (MIPA) Universitas Syiah Kuala*.
- Kotler, Philip. 2005. *Corporate Sosial Responsibility, Doing The Most Good Your Company And Your Cause*, John Willey, Sons Publisher.
- L. Saaty, Thomas. 1993. *Pengambilan Keputusan Bagi Para Pemimpin*. Jakarta: PT Pustaka Binaman Presindo.
- Mulyono, Sri. 1996. *Teori Pengambilan Keputusan Edisi Revisi*. Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia : Jakarta.
- Oktavitri, Nur Indradewi. 2008. *Analisis Manajemen Risiko Lingkungan Limbah Berbahaya Berbahaya Dan Beracun (B3) Berdasarkan Penilaian Risiko Dengan Fuzzy Analytical Hierarchy Process (FAHP) (studi Kasus : Lumpur B3 PT A dan PT B)*. Surabaya : Teknik Industri, Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Prima, Juwita. 2010. *Analisis Dan Perencanaan Sistem Informasi Pengadaan Bahan Baku (E-Procurement) Dan Evaluasi Supplier Pada Pt. Kabelindo Murni Tbk, Dengan Metode Fuzzy Ahp*. Jakarta : Teknik Industri Dan Sistem Informasi, Universitas Bina Nusantara.
- Pengertian Supplier. Web 17 November 2013.  
<http://dutamahinsani.com/?ForceFlash=true#/submenu/Supplier.html>
- Rif'an Muhammad. 2014. *Analisa Pemilihan Pemasok Sayuran Dengan Metode Analytic Hierarvhya Prosecess (AHP) Dan Fuzzy*. Teknik Industri, Universitas Muhammadiyah Gresik.
- Saaty L. Thomas. 1988. *Decision, Making for Laders; The Analytical Hierarchy Process for Decision in Complex World*.
- Sri Kusumadewi dan Hari Purnomo. 2010. *Aplikasi Logika Fuzzy Untuk Pendukung Keputusan, Edisi 2*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sri Kusumadewi, Sri Hartati, Agus Harjoko dan Retanto Wardoyo. 2006. *Fuzzy Multi-Attribute Decision Making (Fuzzy MADM)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Sulistiana Winda dan Yulianawati Evi. 2010. *Analisis Pemilihan Supplier Bahan Baku Dengan Menggunakan Metode Fuzzy Anlytical Hierarchy process (FAHP)*. Jurusan Teknik Industri, Fakultas teknologi Industri, Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya.

Tandellin E. 2010. *Analisis Investasi dan Manajemen Portofolio, Edisi Kelima*. Yogyakarta.

Weber, C.A, Current, J.R, & benton, W,C. 1991. *Vendor Selections Criteria And Methods, European Journal of Operational Research*. Vol. 50. Hal. 2-18.

Viarani Suci Oktri dan Raimona Hilda Zadry. 2015. *Analisis pemilihan pemasok dengan metode analytical hierarchy proses di proyek indarung vi PT Semen Padang*. Jurusan teknik Industri, fakultas teknik, universitas andalas, padang.