

DAFTAR PUSTAKA

- Anggela, Pepy., “Model Pemilihan *Supplier* dengan Menggunakan Data *Envelopment Analysis* (DEA) dan Teknik Data *Mining*”. *Tesis Teknik Industri. Depok*. 2012. Available at <https://www.google.com>. Diakses pada tanggal 20 Januari 2017.
- Arini, Dania., “Analisis Pemilihan Vendor dengan Menggunakan Pendekatan Metode Fuzzy Topsis di PT. Tripatra *Engineers and Constructors*”. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri Vol 3, No 1. Universitas Mercubuana. Jakarta*. 2015. Available at <http://download.portalgaruda.org>. Diakses pada tanggal 20 Januari 2017.
- Handayani, Niken., “Evaluasi Performa *Supplier* dengan Metoda Fuzzy AHP pada Layanan *Catering* di PT. Garuda Indonesia” *Tesis Teknik Industri. Depok*. 2009. Available at <https://www.google.com>. Diakses pada tanggal 24 Juli 2017.
- Hayati, Enty Nur., “*Supply Chain Management* (SCM) dan *Logistic Management*”. *Jurnal Dinamika Teknik, Vol 8 No 1. Universitas Stikubank. Semarang*. 2014. Available at <https://www.google.com>. Diakses pada tanggal 22 Januari 2017.
- Ma’ruf., “Pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan *Supplier* Menggunakan Metode TOPSIS pada Perusahaan *Furniture*”. *Prosiding Seminar Nasional Ekonomi dan Bisnis & Call for Paper FEB UMSIDA. Sidoarjo*. 2016. Available at <http://eprints.umsida.ac.id>. Diakses pada tanggal 22 Januari 2017.
- Marimin, Taufik, Suhartjito, Syarif, Ditdit, Retno, Sri., “Teknik dan Analisis Pengambilan Keputusan *Fuzzy* dalam Manajemen Rantai Pasok”. *e-book PT. Penerbit IPB Press. Bogor*. 2013. Available at <https://www.academia.edu>. Diakses pada tanggal 13 Februari 2017.
- Maruli, Haldi., “Kriteria Evaluasi dan Pemingkatan Pemasok pada PT. Y dengan Menggunakan Metode AHP dan TOPSIS” *Tugas Akhir Teknik Industri Universitas Indonesia. Depok*. 2012. Available at <https://www.google.com>. Diakses pada tanggal 25 Juli 2017.
- Ngatawi, Ira Setyaningsih., “Analisis Pemilihan *Supplier* Menggunakan Metode *Analytical Hierarchy Process* (AHP)”. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri, Vol. 10, No. 1, Juni 2011. Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga. Yogyakarta*. Available at <http://journals.ums.ac.id>. Diakses pada tanggal 10 Februari 2017.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber;

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Panggabean, David., “Analisis Logistik dengan Menggunakan Konsep *Supply Chain Management* (SCM) di PT. Perkebunan Nusantara III Gunung Para”. *Tugas Akhir Teknik Industri Universitas Sumatera Utara. Medan.* 2009. Available at <http://repository.usu.ac.id>. Diakses pada tanggal 13 Februari 2017.
- Putra, Rolyandy., “Analisis Pemilihan *Supplier* untuk Menciptakan *Supply Chain Management* yang Baik (Studi Kasus PT. Scorpa Pranedya)”. *Tesis Manajemen Universitas Mercubuana. Jakarta.* 2015. Available at <http://repository.mercubuana.ac.id>. Diakses pada tanggal 24 Juli 2017.
- Purnomo, Hadi., “Hubungan Karakteristik *Supplier*, Kepercayaan dan Komitmen dalam *Supply Chain Management Retail*”. *Jurnal Fakultas Ekonomi Universitas Kristen Immanuel. Yogyakarta.* 2015. Available at <http://www.e-jurnal.ukrimuniversity.ac.id>. Diakses pada tanggal 10 Februari 2017.
- Razmi, Jafar. Maryam Seifoory dan Mir Saman Pishvae., “A *Fuzzy Multi-Attribute Decision Making Model for Selecting the Best Supply Chain Strategy Lean, Agile or Leagile*”. *Journal of Industrial Engineering, University OF Tehran. Iran.* 2011. Available at <http://www.pishvae.com>. Diakses pada tanggal 26 Februari 2017.
- Rizaputra, M. Farkhan., “Penggunaan Metode *Analytic Hierarchy Process* (AHP) dan *Fuzzy Analytic Hierarchy Process* (Fuzzy AHP) dalam Menentukan Peringkat Prioritas Penanganan GAP yang Dimiliki Suatu Perusahaan Agribisnis dalam Rangka Sertifikasi ISO 22000:2005”. *Tugas Akhir Teknik Industri. Depok.* 2009. Available at <https://www.google.com>. Diakses pada tanggal 15 Juli 2017.
- Siagian, Yolanda M., ”*Aplikasi Supply Chain Management*”. Grasindo. Jakarta. 2005.
- Suliantoro, Hery, Susatyo Nugroho, Fany Juanita., “Penentuan Strategi Pembelian Bahan Baku Kritis Melalui Model *Kraljic’s Matrix Purchasing Portfolio* (Studi Kasus: PT. Nyonya Mener Semarang)”. *Seminar Nasional IENACO Teknik Industri Universitas Diponegoro. Diponegoro.* 2014. Available at <https://publikasiilmiah.ums.ac.id>. Diakses pada tanggal 12 Januari 2017.
- Taufik, Riyan, Yeni Sumantri dan Ceria Farel Mada Tantrika., “Penerapan Pemilihan *Supplier* Bahan Baku *Ready Mix* Berdasarkan Integrasi Metode AHP dan TOPSIS”. *Jurnal Teknik Industri Universitas Brawijaya. Malang.* 2014. Available at <http://jrmsi.studentjournal.ub.ac.id>. Diakses pada tanggal 26 Februari 2017.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Viarani dan Hilma Raimona Zadry., “Analisis Pemilihan Pemasok dengan Metode *Analytical Hierarchy Process* di Proyek Indarung VI PT. Semen Padang”. *Jurnal Laporan Kerja Praktek Teknik Industri Universitas Andalas. Padang*. 2015. Available at <https://drive.google.com>. Diakses pada tanggal 19 Januari 2017.

Vebraudia, Velasri., “Analisis Pengendalian Aktifitas pada Proses Pengadaan Barang dan Jasa Secara Elektronik pada PT. JKL”. *Tugas Akhir Ekstensi Ekonomi. Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia. Jakarta*. 2012. Available at <https://www.google.com>. Diakses pada tanggal 17 Februari 2017.

Widiyanesti, Sri dan Retno Setyorini., “Penentuan Kriteria Terpenting dalam Pemilihan Supplier di Family Business dengan Menggunakan Pendekatan *Analytical Hierarchy Process* (AHP) (Studi Kasus pada Perusahaan Garmen PT. X)”. *Jurnal Volume 1, No. 1. Bandung*. 2012. Available at <https://www.google.com>. Diakses pada tanggal 24 Juli 2017.

Yadrifal dan Ahmad Tri Sarifudin., “Penentuan Kriteria dalam Pemilihan *Supplier* pada Kontraktor Migas Menggunakan Metode *Analytical Hierarchy Process*”. *Jurnal Teknik Industri Universitas Indonesia. Jakarta*. 2015. Available at <http://lib.ui.ac.id>. Diakses pada tanggal 7 Agustus 2017.