

DAFTAR PUSTAKA

- Anggela, P., 2012., *Model Pemilihan Supplier dengan Menggunakan Data Envelopment Analysis (DEA) dan Teknik Data Mining*. Tesis Program Studi Teknik Industri.
- Badan Standarisasi Nasional., 1999. *Standar Nasional Indonesia. Rumah Pemotongan Unggas SNI 01-6160-1999*. Badan Standarisasi Nasional.
- Charles, D, dan Simpson T., 2002., *Goal Programming Application In Multidisciplinary Design Optimization*. Dalam <http://www.dtic.mil/ndia/2001sbac/simpson>. Diakses tanggal 4 Mei 2016 pukul 20.30 WIB.
- Chowdary, B, dan Slomp J. 2002., *Production Planning Under Dynamic Product Environment: A Multi-Objective Goal Programming Approach*. Dalam <http://www.ub.rug.nl/eldoc/som/a/02A12/02A12.pdf>. Diakses tanggal 4 Mei 2016 pukul 21.00 WIB.
- Hardjosworo dan Rukminasih., 2000. *Peningkatan Produksi Ternak Unggas*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Indrajit, R.E, dan Richardus D., 2006. *Konsep Manajemen Supply Chain: Cara Baru Memandang Mata Rantai Penyediaan Barang*. Jakarta: Grasindo.
- Murtidjo, B.A., 2003. *Pemotongan dan Penanganan Daging Ayam*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Musyaffak, H., Retno A, dan Mas'ud E., 2013. *Penilaian Kinerja Supplier Pakan Ternak menggunakan Metode Analytic Network Process (ANP) dan Rating Scale: Studi Kasus PT Dinamika Megatama Citra Malang Jawa Timur*. Dalam jurnal Teknologi Industri Pertanian.
- Nur Arin, R.D., Retno A, dan Dhita M. I., 2013. *Penilaian Kinerja Pemasok Susu Segar menggunakan Metode Analytic Network Process dan Rating Scale: Studi Kasus di Pusat Koperasi Industri Susu Sekar Tanjung Pasuruan*. Dalam jurnal Teknologi Pertanian Vol. 14 No. 2.

- Pujawan, I.N., 2005. *Supply Chain Management*. Surabaya : Guna Widya.
- Rasyaf, M., 2004. *Panduan Beternak Ayam Pedaging*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Saaty, T.L., 1999. *The Essentials of the Analytic Network Process with Seven Examples, Decision Making with Dependence and Feedback : The Super Decisions Software*. John Wiley. New York.
- Saaty, T. L., 2006. *Decision Making with the Analytic Network Process: Economic, Political, Social and Technological Applications with Benefits, Opportunities, Costs and Risks*. USA: Springer.
- Soeparno., 2005. *Ilmu dan Teknologi Daging*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Suprijatna, E., Umiyati A, dan Ruhyat K., 2005. *Ilmu Dasar Ternak Unggas*. Cetakan I. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Umar, H., 2002. *Evaluasi Kinerja Perusahaan*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Widyawati, R., Panji D, dan Mas'ud E., 2013. *Analisis kinerja supplier dengan Analytic Network Process (ANP) dan Tehinique For Order Preference by Similarity to Ideal Solution (TOPSIS) di PT Inti Luhur Fuja Abadi Pasuruan*. Dalam jurnal Teknologi Industri Pertanian.
- Wirdianto, E, dan Elpira U., 2008. *Aplikasi Metode Analytical Network Process Dalam Menentukan Kriteria Penilaian Supplier*. Jurnal Teknik Industri No. 29 Vol. 2 Thn. XV.
- Yoserizal, Y, dan Singgih M. L., 2012. *Integrasi Mtode Dematel (Decision Making Trial and Evaluation Laboratory) dan ANP (Analytic Network Process) dalam Evaluasi Kinerja Supplier di PT. XYZ*. Prosiding Seminar Nasional Manajemen Teknologi XV, Program Studi MMT-ITS, Surabaya, pp. 1-8.
- Yuwanta., 2004. *Dasar Ternak Unggas*. Yogyakarta : Penerbit Kanisius.