

DAFTAR PUSTAKA

- Aryantha, Anthara. 2017. "Analisis Performansi Rantai Pasok Dengan Model *Supply Chain Operations Reference* Di PD. RIKI FAMILY". Universitas Komputer Indonesia. Bandung
- Ervil, Riko. 2010. "Pengembangan Model Pengukuran Kinerja *Supply Chain* Berbasis *Balanced Scorecard* (Studi Kasus: PT. Semen Padang)". *Jurnal Ternologi*, Vol. 1, hlm 68-77. Surabaya.
- Hafiz, marhani, dkk. 2012. "*Conceptual Framework on Halal Food Supply Chain Integrity Enhancement*". Faculty of Business and Information Science,UCSI University, Kuala Lumpur. Malaysia
- Kadarsyah, Suryadi, dan Ramdhani. 1998. "Sistem Pendukung Keputusan: Suatu Wacana Struktural Idealisasi Dan Implementasi Konsep Pengambilan Keputusan". PT. Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Kardi, Teknomo. 1999. "Penggunaan Metode AHP Dalam Menganalisa Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Moda ke Kampus (Studi Kasus: Universitas Kristen Petra)". *Jurnal Teknik Sipil Universitas Kristen Petra*, Vol. 1, hlm 11-17. Medan.
- Lam, Yihua. 2008," *Simulation of Halal Food Supply Chain with Certification System: A Multi-Agent System Approach*".School of Information Technology. Monash University.Malaysia.
- Mohamad Zailami, dkk. 2010. "*Recommendations To Strengthen Halal Food Supply Chain For Food Industry In Malaysia*". Graduate School of Business , Universiti Sains. Malaysia
- Mohd Saifudin, Siti Norezam, Ezanee. 2017. "*Critical Factors of the New Islamic Supply Chain Model through the Lens of Descriptive Data Analysis*". Universiti Utara Malaysia (UUM) Sintok. Malaysia

- Normalina, Ami. 2011, "Halal Supply Chain in the Foot Industry A Conceptual Model". Universitas Teknologi MARA. Malaysia
- Parmenter, David.. 2010. "Key Performance Indicator". Gramedia. Jakarta.
- Pujawan, I Nyoman. 2005. "Supply Chain Management". Guna Widya. Surabaya.
- Saaty, T.L. 1991. "Pengambilan Keputusan Bagi Para Pemimpin". PT.Dharma Aksara Perkasa. Jakarta
- Sayogo, Imam. 2009. "Pemilihan supplier dengan metode AHP dan Penerapan Metode EOQ dengan All Unit discount Untuk Menentukan Kebijakan Persediaan Optimal Pada Pt. Nyonya Meneer Semarang". Universitas Islam Sultan Agung. Semarang.
- Sidarto. 2008, " Konsep Pengukuran Kinerja Supply Chain Management Pada Sistem Manufaktur Dengan Model Performance of Activity dan Supply Chain Operation Reference (Studi Kasus: PT. Petrokimia Gresik)", Jurnal Teknologi, Vol. 1, hlm 34-43, Surabaya.
- Suryadi, Kadarsah dan Ramdhani M Ali. 1998. "Sistem Pendukung Keputusan". PT.Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Zuhra Junaida, dkk. 2017. "Service Innovation: Halal Logistics Intention Adoption Model". Malaysian Institute of Industrial Technology. Universiti Kuala Lumpur. Malaysia