

DAFTAR PUSTAKA

1. Azmiyati S. dkk; “Pengukuran Kinerja Rantai Pasok pada PT. Louserindo Mega Permai Menggunakan Model SCOR dan FAHP”, Universitas Al-Azhar Indonesia, Jakarta, 2016.
2. Kusumadewi, Sri dan Purnomo, Hari; “Aplikasi Logika *Fuzzy* untuk Pendukung Keputusan”, Graha Ilmu, Yogyakarta, 2004.
3. Marimin, dkk; “Teknik dan Analisis Pengambilan Keputusan *Fuzzy* dalam Manajemen Rantai Pasok”, PT Penerbit IPB Press, Bogor, 2013.
4. Paul, John; “Panduan Penerapan Transformasi Rantai Suplai dengan Model SCOR”, PT Pustaka Binaman Pressindo, Jakarta, 2014.
5. Pujawan, I Nyoman; “*Supply Chain Management*”, Edisi Ketiga, Andi Publisher, Yogyakarta, 2017.
6. Ruky A; “Sistem Manajemen Kinerja: Panduan Praktis untuk Merancang dan Meraih Kinerja Prima, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta, 2001.
7. Saaty, Thomas L; “*Multicriteria Decision Making: The Analytical Hierarchy Process*”, University of Pittsburgh, Pittsburgh, 1988.
8. Sumiati; “Pengukuran Performansi *Supply Chain* Perusahaan Dengan Pendekatan *Supply Chain Operation Reference* (SCOR) di PT. Madura Guano Industri (KAMAL-MADURA)”, UPN Veteran Jawa Timur, Surabaya, 2006.
9. Setiawan S. dkk; “Integrasi Model SCOR dan *Fuzzy* AHP untuk Perancangan Metrik Pengukuran Kinerja Rantai Pasok Sayuran”, Institut Pertanian Bogor, Bogor, 2010.
10. Susanto, Nadia Ariella; “Penilaian Kinerja Rantai Pasok Dengan Pendekatan *Supply Chain Operation Reference* (SCOR) dan *Analytical Hierarchy process* (AHP) (Studi Kasus di PT XYZ Semarang)”, Tugas Akhir Program Studi Teknik Industri, Universitas Kristen Maranatha, Bandung, 2017.
11. <https://sites.google.com/site/operasiproduksi/manajemen-rantai-pasokan> diakses pada bulan April 2019.
12. <https://www.hashmicro.com/id/blog/apa-itu-erp-software/> diakses pada bulan Agustus 2019.