

DAFTAR PUSTAKA

- Adianto, A., Saryatmo, M. A., & Gunawan, A. S. (2014). Analisis Pengukuran Kinerja Perusahaan dengan Metode *Performance Prism dan Scoring Objective Matrix* (OMAX) pada PT. Bpas. *Sinergi*, 18(2), 61-70.
- Akmal, R. (2018). Perancangan Dan Pengukuran Kinerja Rantai Pasok Dengan Metode SCOR Dan AHP Di PT. BSI Indonesia. *Jurnal Industri Kreatif (Jik)*, 2(1). <https://doi.org/10.36352/jik.v2i1.81>
- Al Zukri, P., Widyaningrum, S. N., & Aini, Q. (2020). *Forecasting* Permintaan Pompa Air Dangkal Shimizu Menggunakan Metode *Time Series*. *Sistemasi: Jurnal Sistem Informasi*, 9(2), 226-234.
- Anindita, K., Ambarawati, I. G. A. A., & Dewi, R. K. (2020). Kinerja Rantai Pasok Di Pabrik Gula Madukismo Dengan Metode *Supply chain operation reference-Analytical Hierarchy Process* (SCOR-AHP). *Agrisocionomics: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 4(1), 125-134.
- APICS. (2017). *Quick Reference Guide SCOR 12.0*.
- APICS. (2017). *Supply Chain Operation Reference Model (SCOR) Version 12.0*.
- Azmiyati, S., & Hidayat, S. (2017). Pengukuran Kinerja Rantai Pasok Pada Pt. Louserindo Megah Permai Menggunakan Model SCOR Dan FAHP. *Jurnal Al-Azhar Indonesia Seri Sains Dan Teknologi*, 3(4), 163-170.
- Budiwan, A., & Syahrial, R. (2018). Pengukuran Kinerja Rantai Pasok Dengan Pendekatan *Supply Chain Operation Reference* (SCOR) Pada Kelompok Tani Di Pacitan. *Agrika*, 12(2), 154-163.
- Chotimah, Purwanggono, & Susanty. (2017). Pengukuran Kinerja Rantai Pasok Menggunakan Metode SCOR Dan AHP Pada Unit Pengantongan Pupuk Urea Pt . Dwimatama Multikarsa Semarang. *Ejournal Undip*.
- Gunasekaran, A., Patel, C., & Mcgaughey, R. E. (2004). *A Framework For Supply Chain Performance Measurement*. *International Journal Of Production Economics*, 87(3), 333-347.

- Hanugrani, N., Setyanto, N. W., & Efranto, R. Y. (2005). *Pengukuran Performansi Supply chain Dengan Menggunakan Supply chain operation reference (SCOR) Berbasis Analytical Hierarchy Process (AHP) Dan Objective Matrix (OMAX) Performance Measurement Of Supply chain Using The Supply Chain Operations Reference*. 163–172.
- Hartati, M., & Effendi, D. (2016). Analisis Pengukuran Kinerja Aliran *Supply chain* Di Pt. Asia Forestama Raya Dengan Metode *Supply chain operation reference* (SCOR).
- Hartini, S., Hasibuan, S., & Kodrat, K. F. (2019, December). Analisis *Key Performance Indicator* Sebagai Alat Pengukuran Kinerja Rantai Pasok Produk Garam Industri Menggunakan Metode SCOR-AHP. In *Talenta Conference Series: Energy and Engineering (EE)* (Vol. 2, No. 4).
- Henry, H., & Nusraningrum, D. (2020). *Performance Analysis Of Green Supply chain management Of Diaper Raw Materials*. *Dinasti International Journal Of Digital Business Management*, 1(3).
<https://doi.org/10.31933/Dijdbm.V1i3.219>.
- Iriadi, N., & Yohana, D. (2016). Pengaruh Sistem Pendukung Keputusan Dalam Pemilihan Mobil Lcgc Dengan Metode Analytic Hierarchy Process (AHP). *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 4(2).
- Liputra, D. T., Santoso, S., & Susanto, N. A. (2018). Pengukuran Kinerja Rantai Pasok Dengan Model *Supply Chain Operations Reference* (SCOR) Dan Metode Perbandingan Berpasangan. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 7(2).
<https://doi.org/10.26593/Jrsi.V7i2.3033.119-125>
- Mutaqin, J. Z., & Sutandi, S. (2021). Pengukuran Kinerja *Supply chain* Dengan Pendekatan Metode SCOR (*Supply Chain Operations Reference*) Studi Kasus Di Pt Xyz. *Jurnal Logistik Indonesia*, 5(1), 13-23.
- Padillah, H., Chrisnanto, Y. H., & Wahana, A. (2016). Model *Supply Chain Operation Reference* dan *Analytic Hierarchy Process* Untuk Pengukuran Kinerja *Supply Chain Management*. *Prosiding SNST Fakultas Teknik*.

- Pujawan, I Nyoman dan ER, Mahendrawati. 2010. *Supply Chain Management*. Penerbit Gunawidya : Surabaya
- Pujawan, I. Y, 2005 *Supply Chain Management*. Surabaya: Guna Widya.
- Putri, I. W. K., & Surjasa, D. (2018). Pengukuran Kinerja *Supply chain management* Menggunakan Metode SCOR (*Supply chain operation reference*), AHP (*Analytical Hierarchy Process*) Dan OMAX (*Objective Matrix*) Di Pt. X. *Jurnal Teknik Industri*, 8(1), 37-46.
- Rakhman, A., Machfud, M., & Arkeman, Y. (2018). Kinerja Manajemen Rantai Pasok Dengan Menggunakan Pendekatan Metode *Supply chain operation reference* (SCOR). *Jurnal Aplikasi Bisnis Dan Manajemen*. <https://doi.org/10.17358/Jabm.4.1.106>
- Rindiani, S., & Satyawisudarini, I. (2019). Analisis Peramalan Dan Pengendalian Persediaan Bahan Baku Dalam Keputusan Jumlah Pembelian Bahan Baku Di Tb Adimekar 8. *Almana: Jurnal Manajemen Dan Bisnis*, 3(3), 453-468.
- Saaty, T. L. (2008). *Decision Making With The Analytic Hierarchy Process*. *International Journal Of Services Sciences*, 1(1), 83-98.
- Saaty, T. L., & Vargas, L. G. (2012). *The Seven Pillars Of The Analytic Hierarchy Process*. In *Models, Methods, Concepts & Applications Of The Analytic Hierarchy Process* (Pp. 23-40). Springer, Boston, MA.
- Saaty, T. (1993). *Group Decision Making Using The Analytic Hierarchy Process*. *Mathematical And Computer Modelling*, 17(4-5), 101-109.
- Sari, H. A. V. (2018). Pengukuran Performansi *Supply Chain Management* (SCM) Dengan Menggunakan *Supply Chain Operation Reference* (SCOR) Berbasis *Analytical Hierarchy Process* (AHP) Dan *Objective Matrix* (OMAX) (Doctoral Dissertation, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau).
- Setiawan, A., Pulansari, F., & Sumiati, S. (2020). Pengukuran Kinerja Dengan Metode *Supply Chain Operations Reference* (SCOR). *Juminten*, 1(1), 55-66.

- Srivastava, S. K. (2007). Green supply chain management: A State of The Art Literature Review, *International journal of management reviews*, Supply Chain Management Function, Business Strategy and the Environment 14, 123–139
- Surjasa, D., & Irawati, E. Pengukuran Kinerja *Supply chain* Cv. X Berdasarkan Lima Proses Inti Model *Supply Chain Operations Reference* (SCOR). *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 5(1).
- Tominanto. (2012). “Sistem Pendukung Keputusan Dengan Metode *Analytical Hierarchy Process* (AHP) Untuk Penentuan Prestasi Kinerja Dokter Pada Rsud. Sukoharjo.” *INFOKES*. Vol. 2. No. (1). 1 - 15.
- Wahyuniardi, R., Syarwani, M., & Anggani, R. (2017). Pengukuran Kinerja *Supply Chain* Dengan Pendekatan *Supply Chain Operation References* (SCOR). *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 16(2), 123-132.
- Widya, I., & Putri, K. (2018). Pengukuran Kinerja *Supply Chain Management* Menggunakan Metode SCOR (*Supply Chain Operation Reference*), AHP (*Analytical Hierarchy Process*) dan OMAX (*Objective Matrix*) di PT . X. 8(1), 37–46.
- Wigati, D. T., Khoirani, A. B., Alsana, S., & Utama, D. Ri. (2017). Pengukuran Kinerja *Supply chain* Dengan Menggunakan *Supply chain operation reference* (SCOR) Berbasis *Analytical Hierarchy Process* (AHP). *Jurnal Industrial Services*, 3(1a).