

## DAFTAR PUSTAKA

- Aderemi, T. A., Ojo, L. B., Ifeanyi, O. J., & Efunbajo, S. A. (2020). Impact of Corona Virus (COVID-19) Pandemic on Small and Medium Scale Enterprises (SMEs) in Nigeria : A Critical Case Study. *Dj.Univ-Danubius.Ro*, 16(4), 251–261. <http://dj.univ-danubius.ro/index.php/AUDOE/article/view/268>
- Alhadi, R. (2019). *Analisis Kinerja Rantai Pasok Industri Pengolahan Kulit Pada Proses Return Menggunakan Metode Supply Chain Operations Reference 12.0 (Studi Kasus: IKM Pengrajin Kulit Gandung)* (Vol. 0). Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- Ardhanaputra, M. I., Ridwan, A. Y., & Akbar, M. D. (2019). Pengembangan Sistem Monitoring Indikator Kinerja Sustainable Distribution Berbasis Model Scor Pada Industri Penyamakan Kulit. *JISI (Jurnal Integrasi Sistem Industri)*, 6(1), 20–28.
- Budiman, M. A. (2019). *Analisis Nilai Kinerja Rantai Pasok Menggunakan Metode Supply Chain Operations Reference (SCOR) 12.0 Dengan Pendekatan Pada Atribut Proses Enable (Studi Kasus : IKM Kerajinan Kulit Brill Leather)*. Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- Buheji, M., da Costa Cunha, K., Beka, G., Mavrić, B., Leandro do Carmo de Souza, Y., Souza da Costa Silva, S., Hanafi, M., & Chetia Yein, T. (2020). The Extent of COVID-19 Pandemic Socio-Economic Impact on Global Poverty. A Global Integrative Multidisciplinary Review. *American Journal of Economics*, 10(4), 213–224. <https://doi.org/10.5923/j.economics.20201004.02>
- Chotimah, R. R., Purwanggono, B., & Susanty, A. (2018). Pengukuran Kinerja Rantai Pasok Menggunakan Metode SCOR dan AHP Pada Unit Pengantongan Pupuk Urea PT. Dwimatama Multikarsa Semarang. *Journal Industrial Engineering*.
- Clarisa, V. (2018). *Pengaruh Implementasi SCM Terhadap Kinerja Perusahaan Dengan Keunggulan Bersaing Sebagai Variabel Intervening Pada UKM Batik Yogyakarta*. Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- Fadlil, I. N. (2020). *Pengembangan Model Pemilihan Pemasok Dan Alokasi Pesanan Yang Berkelanjutan Untuk Menghadapi Resiko Disrupsi Pada Kompetisi Pasar Global*. Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Fathoni, N. H. (2018). *PENGUKURAN PERFORMANSI HALAL SUPPLY CHAIN MANAGEMENT MENGGUNAKAN PENDEKATAN SUPPLY CHAIN OPERATION REFERENCE PADA CV. PUTRA MINA (MINA SWALAYAN)*. Universitas Islam Indonesia.
- Febrianti, F. F., Eka Putra, I. G. J., & Raditya Putra, I. G. L. A. (2018). Penerapan Model Green SCOR untuk Pengukuran Kinerja Green Supply Chain Management pada PT. XYZ. *J I M P - Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan*, 3(3), 39–43. <https://doi.org/10.37438/jimp.v3i3.164>
- Firdaus, F. N., Y. & R. Z. (2018). Evaluasi Kinerja Sistem Rantai Pasokan Meja

- Tenis Meja Menggunakan Metode Supply Chain Operation Reference. *Mix: Jurnal Ilmiah Manajemen*, 8(3), 657–577. <https://doi.org/10.22441/mix.2018.v8i3.013>
- Frastika, S. A. (2018). *Pengukuran Kinerja Manajemen Rantai Pasok Umkm Kerupuk SP Dengan Menggunakan Kriteria Halal Pada Model SCOR*. Universitas Sumatera Utara Medan.
- Gumelar, T. A. (2019). *Analisis Kinerja Supply Chain Pada Proses Return Menggunakan Metode Supply Chain Operation Refrence (SCOR) 12.0 (Studi Kasus:IKM Kulit Fanri Collection)* (Vol. 0). Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- Hidayatuloh, S. & N. N. Q. (2020). Pengukuran Kinerja Rantai Pasok Industri Batik Tipe MTO Menggunakan SCOR 12.0 Dan AHP. *Jurnal Rekayasa Sistem & Industri (JRSI)*, 7(2), 76. <https://doi.org/10.25124/jrsi.v7i2.436>
- Hidayatululloh, D. (2022). *Analisis Rantai Pasok (Supply Chain) Bawang Merah Di Kabupaten Karanganyar*. Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Indrasari, S. (2019). *Analisis Rantai Pasok (Supply Chain) Kopi Di Kecamatan Gemawang Kabupaten Temanggung*. Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Khoir, F., Ani, H. M., & Hartanto, W. (2018). Kontribusi Sektor Pariwisata Terhadap Pendapatan Asli Daerah Kabupaten Jember Tahun 2011-2017. *JURNAL PENDIDIKAN EKONOMI: Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan, Ilmu Ekonomi Dan Ilmu Sosial*, 12(2), 199. <https://doi.org/10.19184/jpe.v12i2.8320>
- Kusrini, E., Qurtubi, Q., & Fathoni, N. H. (2018). Design Performance Measurement Model for Retail Services Using Halal Supply Chain Operation Reference (SCOR): A Case Study in a Retail in Indonesia. *Journal of Advanced Management Science*, 6(4), 218–221. <https://doi.org/10.18178/joams.6.4.218-221>
- Leksono, E. B., Studi, P., Industri, T., Teknik, F., Gresik, U. M., Korespondensi, P., Pasok, R., Resiliensi, S., & Religi, W. (2022). *PERSPEKTIF RESILIENS I RANTAI PASOK WISATA RELIGI DI*. 8(1), 54–60.
- Madray, J. S. (2020). the Impact of Covid-19 on Event Management Industry. *International Journal of Engineering Applied Sciences and Technology*, 5(3), 533–535. <https://doi.org/10.33564/ijeast.2020.v05i03.089>
- Mauladi, M. A. R. (2018). *Strategi Pengembangan Peternakan Kambing Perah Adilla Goat Farm Di Kabupaten Karanganyar Dengan Metode AHP*. Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Mursyid, M. S. & H. C. W. (2020). Pengukuran Kinerja Rantai Pasok Dengan Menggunakan Supply Chain Operation Reference ( SCOR ) Berbasis Analytical Hierarchy Process ( AHP ) Pada PT . MSM. *International Journal On Economics, Finance and Sustainable Development*, 35–39.
- Noviantoro, A. A. (2021). *Usulan Peningkatan Kinerja Responsiveness Di IKM Kulit Dengan Metode Supply Chain Operations Reference (SCOR) 12.0 Racetrack (Studi Kasus : IKM Fanri Collection)*. Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- Nurmalasari, S. S. (2021). *Analisis Kinerja Rantai Pasok (Supply Chain) Sayuran Daun Pt Lion Super Indo, LLC (Super Indo) Di Bekasi*. Universitas Sebelas

Maret Surakarta.

- Parhusip, J. (2019). Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Pada Desain Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Calon Penerima Bantuan Pangan Non Tunai (BPNT) Di Kota Palangka Raya. *Jurnal Teknologi Informasi Jurnal Keilmuan Dan Aplikasi Bidang Teknik Informatika*, 13(2), 18–29. <https://doi.org/10.47111/jti.v13i2.251>
- Paulus, et al. (2021). Evaluasi Kinerja Rantai Pasokan Ikan Mujair Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Remboken Kabupaten Minahasa. *Jurnal EMBA*, 9(2), 1219–1228.
- Permana, R. A., Ari Yanuar Ridwan, F., & Yulianti. (2019). *Perancangan Sistem Monitoring Ketahanan Pangan Dan Mitigasi Bulog Subdivre Bandung*. 6(2), 7137–7145.
- Pramuditya, D. R. (2020). *Benchmarking Kinerja Rantai Pasok IKM Kulit Kabupaten Bantul Berdasarkan Supply Chain Operation Reference (SCOR) MODEL 12.0 Dengan Menggunakan Metode Data Envelopment Analysis (DEA)*. Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- Pratama, E. R. (2020). *Penerapan Praktik Green Supply Chain Management Pada UMKM Di Daerah Istimewa Yogyakarta*. Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Putra, B. S. (2021). *Pengukuran Kinerja Halal Supply Chain Management Pada Pamella Satu Supermarket Dengan Pendekatan Analytical Hierarchy Process (Ahp) Dan Supply Chain Operations Reference (SCOR) 12.0*. Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- Ramadhani, M. (2020). *Pengaruh Manajemen Kualitas Dan Manajemen Rantai Pasokan Terhadap Kinerja Bisnis (Studi pada industri bakpia di Yogyakarta)* (Vol. 4). Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- Saragih, R. A. B. P. (2020). Dampak Covid-19 Terhadap Perlambatan Ekonomi Sektor Umkm. *Jurnal Ners*, 12(2), 19–24. <https://doi.org/10.31004/jn.v4i2.1023>
- Sari, M. N., Yuliasara, F., & Mahmiah. (2020). Dampak Virus Corona (Covid-19) Terhadap Sektor Kelautan dan Perikanan : A Literature Review. *Jurnal Riset Kelautan Tropis (Journal of Tropical Marine Research) (J-Tropimar)*, 2(2), 59. <https://doi.org/10.30649/jrkt.v2i2.41>
- Shintira, B. R. (2021). *Analisis Proses Dan Performansi Blood-Supply Chain Dengan Pendekatan Supply Chain Operation Reference (SCOR) 12.0 Pada PMI Kabupaten Bantul*. Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- Siagian, A. O., T. F. P. (2020). *Strategi Pengembangan Kompetisi Usaha Kecil Menengah Di Kabupaten Jombang*.
- Singh, C. S., Soni, G., & Badhotiya, G. K. (2019). Performance indicators for supply chain resilience: review and conceptual framework. *Journal of Industrial Engineering International*, 15(s1), 105–117. <https://doi.org/10.1007/s40092-019-00322-2>
- Sugihamretha, I. D. G. (2020). Respon Kebijakan: Mitigasi Dampak Wabah Covid-19 Pada Sektor Pariwisata. *Jurnal Perencanaan Pembangunan: The Indonesian Journal of Development Planning*, 4(2), 191–206. <https://doi.org/10.36574/jpp.v4i2.113>
- Sumarauw, C. S. . M. J. S. B. (2022). Analisis Nilai Tambah Rantai Pasok Beras

- (Studi Kasus Desa Tompaso Baru 1 Kecamatan Tompaso Baru Kabupaten Minahasa Selatan. *Jurnal EMBA*, 10(1), 781–790.
- Syihabuddin, R. H. (2020). *Analisis Dan Desain Sistem Informasi Scor Menggunakan Metode Waterfall Sebagai Sarana Untuk Mengetahui Kinerja Rantai Pasok Dan Benchmarking Industri Kecil Menengah Kulit Yogyakarta*. Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- Wati, et al. (2021). Measurement of Organic Catfish Supply Chain with Supply chain with Supply chain Operation Reference (SCOR) Approach In The Home Industry In The Home Industry (Organic Catfish In Dungus Sidoarjo). *JKIE (Journal Knowledge Industrial Engineering)*, 8(1), 17–27. <https://doi.org/10.5267/j.uscm.2020.6.001>
- Wiyadi, et al. (2021). Strategi Peningkatan Kinerja UKM. *Abdi Psikonomi*, 2(2), 78–85.

Perpustakaan  
Universitas Jenderal Achmad Yani  
Yogyakarta