

DAFTAR PUSTAKA

- Anam, Aufa, dkk. 2018. Sebaran Ukuran Lebar Karapas Dan Berat Rajungan (*Portunus pelagicus*) Di Perairan Betahwalang Demak. *Journal Of Marine Research*. Vol 07, No 4.
- Apriani, Hijjatun, dkk. 2019. ANALISIS SUPPLY CHAIN MANAGEMENT (SCM) UDANG VANAME DI DESA TEUPIN PUKAT KABUPATEN ACEH TIMUR. *Jurnal SNTI*. ISSN : 2338 7122.
- Devie. 2019. *Sistem Pendukung Keputusan (SPK)*. Jakarta: STMIK: Swadharma.
- Hamid, Abdul. 2015. Habitat, Biologi Reproduksi dan Dinamika Populasi Rajungan (*Portunus pelagicus* Linneaus 1758) Sebagai Dasar Pengelolaan di Teluk Lasongko, Sulawesi Tenggara. [Disertasi]. Program Pengelolaan Sumberdaya Perairan, Institut Pertanian Bogor, 184 hlm.
- Haryani, Catur. 2016. “ Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan *Supplier Sparepart* PT. Inhil Sarimas Kelapa menggunakan metode *Analitycal Hirarchy Process (AHP)*”. *Jurnal Sistemasi*, 5, 36-47.
- Gurning, dkk. 2016. “MANAJEMEN PENGADAAN BAHAN BAKU TANDAN BUAH SEGAR PADA PABRIK KELAPA SAWIT (Studi Kasus di PT Gawi Bahandep Sawit Mekar Kecamatan Seruyan Hilir, Kabupaten Seruya Provinsi Kalimantan Tengah)”. *Jurnal MASEPI*, Vol 1, No 1.
- Halimah, dkk. 2020. UJI SENSITIVITAS METODE ARAS DENGAN PENDEKATAN METODE PEMBOBOTAN KRITERIA SAHNNON ENTROPY DAN SWARA PADA PENYELEKSIAN CALON KARYAWAN. *Jurnal ELTIKOM*. Vol 4, No 2.

- Hidayat, Ariepp, dkk. 2020. METODE PEMBELAJARAN AKTIF DAN KREATIF PADA MADRASAH DINIYAH TAKMILIAH DI KOTA BOGOR. *Jurnal Pendidikan Islam*. Vol 09, No 1.
- Karabasevic, D. 2018. Selection of Software Testing Method by using ARAS Method. DOI: 10.5937/tehnika1805724K.
- Kembaren, Duranta D dan Adi Surahman. 2018. STRUKTUR UKURAN DAN BIOLOGI POPULASI RAJUNGAN (*Portunus pelagicus* Linnaeus, 1758) DI PERAIRAN KEPULAUAN ARU. *Jurnal Penelitian Perikanan Indonesia*. Vol 24, No. 1.
- Maulana, Charis, dkk. 2019. Pemodelan Penentuan Kredit Simpan Pinjam Menggunakan Metode Additive Ratio Assessment (ARAS). Vol 15, No 1, Hal 7-11, p-ISSN: 1410-9840 & e-ISSN: 2580-8850.
- Naptalena, Thalia dan Farida Pulansari. 2020. PEMILIHAN SUPPLIER SPAREPART LINER SCREW VACUM PRESS DENGAN METODE ANALITYCAL HIERARCHY PROCESS (AHP) DAN GOAL PROGRAMMING DI PT. LRS. JUMINTEN, 1(5), 145-155.
- Ndruru, Eferoni. 2019. “Pemanfaatan Sistem Pendukung Keputusan Dalam Seleksi Pkw Terbaik Dengan Metode Aras Pada Lpk2-Pascom Medan,” *Jurnal Informasi Logika.*, Vol. I, No. 2. Hal 26–34.
- Nofriansyah, Dicky dan Sarjon Defit. 2017. *Multi Criteria Decision Making (MCDM) pada Sistem Pendukung Keputusan*, Yogyakarta: Deepublish.
- Pongrekun, Dharma. 2019. *Indonesia Dalam Rekayasa Kehidupan*. Jakarta: Grasindo.

- Pujawan, I Nyoman dan Mahendrawathi. 2017. "*Supply Chain Management* Edisi Ketiga". Surabaya : Guna Widya.
- Ramayanti, Gina dan Hidayatul Ulum. 2017. "Sistem Penentuan *Supplier* Kawat Las dengan Metode *Analitycal Process* (AHP) dan *Technique for Order Preference by Similarity to Ideal Solution* (TOPSIS)" *Jurnal Sistem dan Manajemen Industri*, 1, 12-18.
- Santoso, Didik, dkk. 2016. "Karakteristik Bioekologi Rajungan (*Portunus Pelagicus*) Di Perairan Dusun Ujung Lombok Timur". *Jurnal Biologi Tropis*. Vol 16, No 2. Hal 94-105.
- Sitio, Arjon Samuel. 2017. "Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Supplier Pembelian Barang Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process pada PT. Perintis Sarana Pancing Indonesia". *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*. 2, 40-47
- Sitompul, Tetty Rosmaria dan Nelly Astuti Hasibuan. 2018. "SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN SELEKSI TENAGA KERJA UNTUK SECURITY SERVICE MENGGUNAKAN METODE ARAS". *Jurnal Media Informatika Budidarma*. Vol. 2, No. 1. Hal 1-9.
- Suryani, Ayu Agustina dan Dira Ernawati. 2020. "Pemilihan Mitra Kerja Limbah Jonjot Terbaik Menggunakan Metode ARAS (ADDITIVE RATIO ASSESSMENT) Di PERUM XYZ". *Jurnal Manajemen Industri Dan Teknologi*. Vol. 1, No 4. Hal 37-48.
- Syahputra, Hery, dkk. 2019. "SPK Pemilihan Konten Youtube Layak Tonton Untuk Anak-Anak Menerapkan Metode Additive Ratio Assessment (ARAS)". ISBN: 978-602-52720-1-1 hal 678-685.

Umaindra, Maulana Arif, dkk. 2018. “Perancangan Model Pemilihan *Supplier* Produk Cetakan dengan menggunakan *Grey Based TOPSIS* (Studi Kasus: Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang)”. *Jurnal Teknik Industri*, 13, 99-108.

Viarani, Suci Oktri dan Hilma Raimona Zadry. 2015. “Analisis Pemilihan Pemasok dengan Metode *Analitycal Hierarchy Process* di Proyek Indarung VI PT Semen Padang”. *Jurnal Optimasi Sistem Industri*, 14(1), 55–70.

Zaroni. 2017. “*Logistics & Supply Chain*”. Jakarta : Prasetiya Mulya Publishing.