

DAFTAR PUSTAKA

Ernie H. Purwaningsih (2007), Jamu Obat Tradisional Asli Indonesia Pasang Surut Pemanfaatannya Di Indonesia, Jakarta : Falkultas Kedokteran Universitas Indonesia.

Irwan Yusti, (2016), Sistem Informasi Manajemen Surat Berbasis Php Dan Mysql Di Institut Seni Indonesia Padangpanjang, Issn 1412-5455 Jurnal Saint Dan Teknologi Vol. 15 No. 1

Agnes Mareta (2020), Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Bahan Bangunan Menggunakan Metode Weight Product Pada Pt. Cipta Arsigriya, Jurnal Ilmiah Binary Stmik Bina Nusantara Jaya Vol. 02 No. 02 Tahun 2020, Issn : 2657– 2117 : 43-50, Palembang : Stemik Bina Nusantara

Rosalia Angraeni, Dkk (2021), Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Dengan Metode Analytical Hierachy Process (Ahp) Di Pt. Xyz Sukabumi. Sukabumi : Universitas Nusa Putra.

Ni Kadek Sukerti (2014), Sistem Penunjang Keputusan Penerima Bantuan Desa Di Kecamatan Klungkung Dengan Metode Saw, Jurnal Informatika, Vol. 14, No.1 : 84-93.

Desril Aldo(2020), Pemilihan Supplier Pakan Pada Budidaya Ikan Laut Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp), Issn : 2459-9549 : 84-91, Batam : Stemik Gici Batam.

Dian Gustina, Dkk (2017), Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Peserta Competence Aid Program Di Astragraphia Dengan Metode Saw

Aprillya Ulva,Dkk (2018), Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Bibit Lele Terbaik Menggunakan Metode Moora (Multi-Objective Optimization On The Basis Of Ratio Analysis) Dan Waspas (Weight Aggregated Sum Product Assesment),Isbn : 978-602-52720-0-4 : 177-185.

Rahmadani Fitri Sinaga,Dkk (2018), Spk Pemilihan Operator Seluler Menggunakan Metode Multi-Objective Optimization On The Basis Of Ratio Analysis (Moora), Isbn : 978-602-52720-0-4 : 278-285.

Ikwan, Dkk (2018), Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Dosen Terbaik Menerapkan Metode Multi-Objektive Optimization On The Basis Of Ratio Analysis (Moora), Isbn : 978-602-52720-0-4 : 296-301.

Chandra Frenki S,Dkk (2018), Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Barang Lemari Menerapkan Metode Moora, Isbn : 978-602-52720-0-4 : 171-176. Medan : Stemik Budi Darma.

Sandy Suwandana (2020), Sistem Pendukung Keputusan Dalam Pemilihan Supplier Barang Dengan Menggunakan Metode Moora Di Cv. Cxy Computer Berbasis Web, Batam : Stemik Gici Komputer.

Sri Wardani (2018), Analisis Perhitungan Metode Moora Dalam Pemilihan Supplier Bahan Bangunan Di Toko Megah Gracindo Jaya,Issn 2450-7600 : 95-99. Pemantangsiantar : Stikom Tunas Bangsa

Samuel Manurung (2018), Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Dan Pegawai Terbaik Menggunakan Metode Moora, Jurnal Simetris, Vol. 9 No. 1 ,Issn: 2252-4983 : 701 -706 . Universitas Methodist Indonesia

Dwi Ananda(2021), Penerapan Metode Multi Objective Optimization On The Basic Of Ratio Analysis (Moora) Pada Pemilihan Masker Organik Wajah Berdasarkan Kriteria, Issn : 2685-998x : 289-296, Pemantangsiantar : Stikom Tunas Bangsa

Sandyea Proboningrum (2021), Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Kain Dengan Metode Moora, Jurnal Sistem Informasi Vol. 8, No. 1, Issn : 2406- 7768 : 43-48, Yogyakarta : Universitas Amikom Yogyakarta

M. Isnaini Hadiyul U. Dkk (2021), Penentuan Keputusan Pemilihan Supplier Menggunakan Metode Multi Objective Optimization On The Basis Of Rasio Analysis (Moora), Issn : 2407-0939 :268-2873, Pakanbaru : Uin Sultan Syarif Kasim Riau