

MAJALAH ILMIAH

Matematika dan Statistika

Editor in Chief : Kiswara Agung Santoso
Managing editor : Kristiana Wijaya

Editorial Board:

Firdaus Ubaidillah
Agustina Pradjaningsih
Ahmad Kamsyakawuni
Dian Anggraeni

Reviewer:

Kusno, FMIPA , Universitas Pendidikan Mandalika, Mataram
Agus Suryanto, FMIPA, Universitas Brawijaya
Basuki Widodo, FMIPA, Institut Teknologi Sepuluh November
Retantyo Wardoyo, FMIPA, Universitas Gadjah Mada
Slamin, FASILKOM, Universitas Jember
Herry Suprajitno, FMIPA, Universitas Airlangga

Layout and Editor:

Ikhsanul Halikin

Desain Grafis:

Yoyok Yulianto

Alamat Redaksi:

Jurusan Matematika FMIPA – Universitas Jember
Jalan Kalimantan No 37 Kampus Tegalboto Jember 68121
Telp. : (0331) 334293
E-mail: mims.fmipa@unej.ac.id
Website: <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/MIMS/index>

Diterbitkan oleh : Jurusan Matematika – FMIPA Universitas Jember.
Tahun pertama terbit : Oktober 2000
Jumlah terbit : Dua kali setahun pada bulan Maret dan September
Gambar cover depan : rancang bangun geometri, iterasi dan regresi

Majalah Ilmiah Matematika dan Statistika	Volume 16 Nomor 2	Halaman 49 – 98	September 2016	ISSN : 1411-6669
---	----------------------	--------------------	-------------------	------------------

MAJALAH ILMIAH

Matematika dan Statistika

Volume 16 Nomor 2, September 2016

ISSN : 1411-6669

Daftar Isi

Implementasi Metode Entropi Dan Electre II Untuk Menentukan Prioritas Pembangunan Kembali Jembatan Yang Rusak Akibat Bencana Banjir <i>(Implementation Entropy And Electre II Method For Determining The Priority of Rebuilding a Damaged Bridge of Flood Disaster)</i> Arif Junaidi, Mohammad Isa Irawan, Imam Mukhlash.....	49 – 62
Model Gerakan Peluru Dengan Hambatan Linier <i>(Projectile Motion Modeling with Linear Resistance)</i> Rika N.B., Agustina Pradjaningsih dan Yuliani Setia Dewi	63 – 70
Upper Radical Dan Lower Radical <i>(Upper Radical and Lower Radical)</i> Agustina Pradjaningsih.....	71– 78
Semiparametric Modeling Of Consumer Price Index Budi Lestari	79 – 90
Sifat-Sifat <i>Scaling</i> Dalam Persamaan Difusi Non-Linier Dan Penerapannya Dalam Masalah Transport Air Di Dalam Tanah Tak Jenuh Air <i>(Scaling Properties in the Non-Linear Diffusion Equation and Its Application to the Problem of Water Transport in Water Unsaturated Soils)</i> Lutfi Rohman	91 – 98