

ISSN 2829-3363



9 772829

336004



Journal Of Technology, Mathematics And Social Science

J'
THOMS

Journal of Technology Mathematics and Social Science



Diterbitkan pada bulan Mei oleh Prodi Pendidikan Matematika, Fakultas Pendidikan Matematika dan IPA., IKIP PGRI Bojonegoro. Artikel yang dimuat merupakan hasil penelitian yang belum dimuat dalam media cetak dan elektronik lain.

Editorial Team

Editor in chief

1. Novi Mayasari, S.Pd.,M.Pd., (Scopus ID: 57216507314, IKIP PGRI Bojonegoro),
Indonesia

Editor Board

1. Intan Sari Rufiana
2. M. Zainudin, S.Pd.,M.Pd., IKIP PGRI Bojonegoro,
Indonesia
3. Ahmad Kholidul Amin, S.Pd.,M.Pd., (Scopus ID: 57221747965, IKIP PGRI
Bojonegoro), Indonesia
4. Wasilatul Murtafiah, Indonesia

Reviewer

1. Dian Ratna Puspananda, M.Pd., IKIP PGRI BOJONEGORO, Indonesia
2. Dr. Junarti, M.Pd., IKIP PGRI Bojonegoro, Indonesia
3. Dr. Puguh Darmawan,M.Pd., Universitas PGRI Banyuwangi, Indonesia
4. Dr. Andi Fajeriani Wyrasti, M.Pd., Universitas Papua
5. Ari Indriani, M.Pd.,Indonesia
6. Dr. Purna Bayu Nugroho, M.Pd. Universitas Muhammadiyah Kotabumi, Indonesia
7. Anis Umi Khoirotunnisa', M.Pd., IKIP PGRI BOJONEGORO, Indonesia
8. Dr. Citra Kurniawan,ST.M.M. Indonesia
9. Dr. Anita Dewi Utami, M.Pd. Universitas Negeri Malang

IT Staff & Administrator Akhmad Anggoro S. Kom.

Alamat Redaksi:

Prodi Pendidikan Matemataika
FPMIPA IKIP PGRI Bojonegoro
Jalan Panglima Polim No. 46 Bojonegoro, Jawa Timur,
Indonesia Telp. (0353) 881046 Website :
<https://ejurnal.ikippgrbojonegoro.ac.id/index.php/JTHOMS>
Email : mzainudin@ikippgrbojonegoro.ac.id



DAFTAR ISI

EFEKTIVITAS KOMIK SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN MATEMATIKA	1-5
Moh. Abdul Shomad, Susi Rahayu	
MI Hidayatul Mutalim, Tuban	
SMA Negeri 1 Kalitidu	
ANALISIS KESALAHAN SISWA DALAM MENGERJAKAN SOAL PADA	6-10
MATERI BILANGAN BULAT	
Fitra Dwi Wicaksono, Lissa Andriati	
IKIP PGRI Bojonegeoro	
SMA Negeri 2 Bojonegoro	
ANALISIS KESULITAN DALAM MEMECAHKAN MASALAH MATEMATIKA	11-19
PADA SISWA KELAS VIII SMP UNGGULAN AL-FALAH PACUL	
BOJONEGORO	
Siti Khusnul Kotimah, Dian Ratna Puspananda, Ayu Fitrianingsih	
IKIP PGRI Bojonegoro	
PENGEMBANGAN INSTRUMEN PENGUKURAN LITERASI MATEMATIKA	20-26
PADA MATERI ARITMATIKA SOSIALBERBASIS PENDEKATAN	
KONTEKSTUAL	
Qoriyatun Fauziah, Muhammad Zainudin, Fitri Nurdianingsih	
IKIP PGRI Bojonegoro	
PENGEMBANGAN BAHAN AJAR FUNGSI DENGAN PENDEKATAN ONDE	27-36
(OPEN ENDED) UNTUK MEMBANGUN KEMANDIRIAN BELAJAR SISWA	
PADA SISWA MA AL-KHOIRIYAH BALEN	
Rita Andika, Junarti, Novi Mayasari	
IKIP PGRI Bojonegoro	
ANALISIS PEMAHAMAN MATEMATIS SISWA SMPN 3 BOJONEGORO	37-44
PADA MATERI PELUANG BERDASARKAN TEORI APOS	
Rista Aprillia, Ari Indriani, Dwi Erna Novianti	
IKIP PGRI Bojonegoro	



KATA PENGANTAR

Salam Akademia,

Puji dan syukur redaksi panjatkan ke hadirat Allah Swt. atas rahmat dan karunia yang telah dilimpahkan kepada redaksi sehingga penulisan prosiding ini dapat terselesaikan dengan baik. Dari meja redaksi, J'THOMS (*Journal of Techonolgy Mathematics And Social Science*): IKIP PGRI Bojonegoro Volume 2 Nomor 2 tahun 2022 alhamdulillah dapat menampilkan artikel-artikel hasil penelitian.

Jurnal J'THOMS (*Journal of Techonolgy Mathematics And Social Science*): IKIP PGRI Bojonegoro terbit setahun 2 kali setiap bulan Mei dan Desember. Adapun artikel yang sudah terbit dapat diakses melalui laman <https://ejurnal.ikippgrbojonegoro.ac.id/index.php/JTHOMS>.

Penulisan Jurnal ini dapat terlaksana dengan baik berkat kerja keras redaksi dan partisipasi dari berbagai pihak. Berkennaan dengan itu, redaksi ingin mengucapkan terima kasih kepada rekan-rekan sejawat yang telah membantu penyelesaian jurnal ini.

Apabila di dalam jurnal ini masih banyak kekurangan dan kesalahan, redaksi benar-benar mengakuinya. Oleh karena itu, kritik konstruktif demi perbaikan jurnal ini sangat diharapkan. Semua jenis bantuan dan kritikan konstruktif dari berbagai pihak (termasuk yang belum tersebutkan di atas) memberikan andil dalam penulisan dan penyelesaian prosiding ini.

Semoga segala bantuan dan pengorbanan itu menjadi amal baik dan dilimpahi rahmat Allah Swt. Semoga edisi ini dapat memberikan kontribusi positif kepada semua pihak yang berkepentingan serta dapat memberi manfaat yang sebesar-besarnya dalam meningkatkan mutu pendidikan dan kemajuan perkembangan ilmu pengetahuan di Indonesia. Amin.

Selamat membaca.

Redaksi