

LAPORAN PUBLIKASI ILMIAH

Pengaruh Model Pembelajaran Creative Problem Solving Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa

Diajukan sebagai syarat untuk mendapatkan gelar kesarjanaan^{*)}/Diploma pada program studi
Pendidikan Matematika Fakultas keguruan dan Ilmu Pendidikan
Universitas Labuhanbatu



YOSSI LUCKY

1905100001

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKS
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS LABUHANBATU**

RANTAUPRAPAT

2023



FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN (FKIP) UNIVERSITAS LABUHANBATU

Program Studi :
PEND. BIOLOGI : Terakreditasi BAN-PT No. 4810/SK/BAN-PT/Ak-PNB/S/XII/2019
PEND. MATEMATIKA : Terakreditasi BAN-PT No. 4812/SK/BAN-PT/Ak-PNB/S/XII/2019
PEND. PPKN : Terakreditasi BAN-PT No. 4813/SK/BAN-PT/Ak-PNB/S/XII/2019
Kampus : Jl. SM. Raja No. 126-A KM. 3,5 Aek Tapa - Rantauprapat - Sumatera Utara
Telepon / Fax (0624) 21901

LEMBAR PENGESAHAN/PERSETUJUAN

Nama : Yossi Lucky
NPM : 1905100001
Semester : VIII (8)
Prodi : Pendidikan Matematika
Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Total SKS yang Lulus : 147 SKS
Judul : Pengaruh Model Pembelajaran Creative Problem Solving Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa
Pilihan Karya Ilmiah* : Artikel Nasional Terakreditasi
Terindeks* : SINTA 2
Status Karya Ilmiah* : Publish/Terbit
Dosen Pendamping : Eva Julyanti S.Pd.,M.Pd

DISETUJUI SEBAGAI PENGGANTI SKRIPSI (PILIHAN KARYA ILMIAH)

Pada Tanggal : 13 April 2023

Disetujui Oleh:

Kepala Program Studi Pendidikan Matematika

Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, S.Pd.I., M.Pd
NIDN. 0109048702

Disahkan Oleh:

Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan

Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, S.Pd.I., M.Pd
NIDN. 0109048702



FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN (FKIP) UNIVERSITAS LABUHANBATU

Program Studi :
PEND. BIOLOGI : Terakreditasi BAN-PT No. 4810/SK/BAN-PT/Ak-PNB/S/XII/2019
PEND. MATEMATIKA : Terakreditasi BAN-PT No. 4812/SK/BAN-PT/Ak-PNB/S/XII/2019
PEND. PPKN : Terakreditasi BAN-PT No. 4813/SK/BAN-PT/Ak-PNB/S/XII/2019
Kampus : Jl. SM. Raja No. 126-A KM. 3,5 Aek Tapa - Rantauprapat - Sumatera Utara
Telepon / Fax (0624) 21901

LEMBAR TINDAK LANJUT

NAMA MAHASISWA : Yossi Lucky
NPM : 1905100001
PROGRAM STUDI : Pendidikan Matematika
JUDUL ARTIKEL : Pengaruh Model Pembelajaran Creative Problem Solving Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa
DIPUBLIKASI DIJURNAL/ : Jurnal AKSIOMA : Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika
ISSN/ISBN : 2089-8703/2442-5419
VOLUME, NOMOR, TAHUN : Vol 12, No 1, 2023
TERINDEKS PADA : SINTA 2

BERDASARKAN KETERANGAN DAN DATA TERLAMPIR BAHWA KARYA ILMIAH (ARTIKEL) DENGAN JUDUL Pengaruh Model Pembelajaran Creative Problem Solving Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa

DIPUTUSKAN :

1. MELAKSANAKAN UJIAN PENDALAMAN KARYA ILMIAH

Disahkan pada tanggal : 13 April 2023

Kepala Program Studi Pendidikan Matematika

Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, S.Pd.I., M.Pd
NIDN. 0109048702

Diketahui Oleh:

Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan

Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, S.Pd.I., M.Pd
NIDN. 0109048702

KATA PENGANTAR

Puji syukur Alhamdulillah penulis panjatkan kepada Allah SWT, yang telah memberikan banyak kesehatan dan kesempatan sehingga dapat menyelesaikan karya ilmiah yang menjadi salah satu syarat untuk mendapatkan gelar kesarjanaan pada Program Studi Pendidikan Matematika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Labuhanbatu. Karya ilmiah yang berjudul “Pengaruh Model Pembelajaran Creative Problem Solving Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa” ini disusun dengan penuh usaha hingga terpublikasi pada Jurnal AKSIOMA : Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika yang terindeks SINTA 2. Penyusunan hingga terpublikasinya karya ilmiah ini kedalam Jurnal tidak terlepas atas bantuan dan dukungan banyak pihak. Ucapan terimakasih sebesar-besarnya penulis ucapkan kepada :

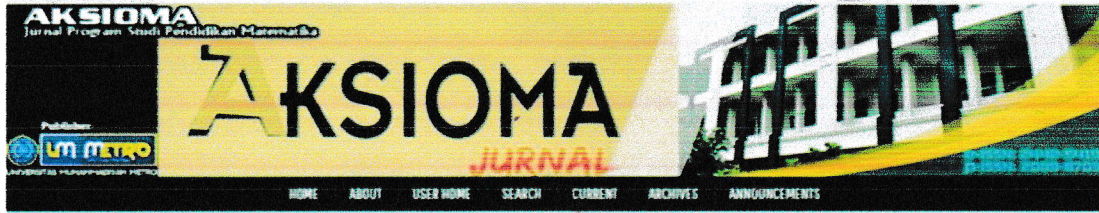
1. Rektor Universitas Labuhanbatu Ade Parlaungan Nasution SE. M.Si.,Ph.D
2. Wakil Rektor I Bidang Akademik Universitas Labuhanbatu Dahrul Aman Harahap, S.Pt. SE.MM. M.Pd
3. Dekan FKIP Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, S.Pd.I.,M.Pd
4. Kaprodi Pendidikan Matematika Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, S.Pd.I.,M.Pd
5. Dosen Pembimbing Eva Julyanti S.Pd.,M.Pd
6. Kepada Orang tua yang telah mendukung saya
7. Teman-teman yang telah menemani kegelisahan saya

Karya ilmiah yang terpublikasi ini tentunya masih memerlukan adanya masukan dan saran sehingga kedepan karya ilmiah ini dapat dijadikan rujukan pada karya-karya ilmiah yang akan datang.

Rantauprapat, 13 April 2023



Yossi Lucky
1905100001



HOME ABOUT USER HOME SEARCH CURRENT ARCHIVES ANNOUNCEMENTS

NOTIFICATIONS

- View 07 new
- Manage

JOURNAL CONTENTS

- Search
- Search Scope
- All
- Search
- Browse
- By Issue
 - By Author
 - By Title
 - Other Journals

KEYWORDS

- Development Discovery Learning
- Ethnomathematics
- Gender Geogebra HOTS
- LKPD Learning Media
- Problem Based Learning
- Problem Solving R&D
- RME STEM critical thinking
- gender learning
- outcomes matematika
- mathematical literacy
- mathematics problem
- based learning problem solving

Home - AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika

AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika

AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika (ISSN 2640-5416, p-ISSN 2089-8703) is an international scientific journal in the form of research, research and development, quantitative, qualitative, experimental, correlation and regression application of the theory, the study of case studies, and research studies in the field of science Mathematics Education. AKSIOMA published four times a year in March, June, September, and December published by Universitas Muhammadiyah Metro.

We accept articles of the author can be derived various disciplines with the scientific field of Mathematics Education.

Authors should submit only papers that has or been carefully proofread and polished. Manuscripts are submitted with the understanding that they are the original or extended version of previously published papers in conferences and / or journals, and that if the work reviewed an official opportunity, it has been duly reviewed for proper publication. Before submission please make sure that your paper is prepared using the proper journal **template** and into **author guidelines**. The authors must refer to AKSIOMA **journal** for writing format and style **template**. Download and use as a **template** for the entire manuscript submission. This will ensure fast processing and publication. All papers not fulfilling the requirements based on the guidelines to authors will be rejected.

ONLINE Submission

Need a username / Password?
Go To **REGISTRATION**

Already have a username / Password for **Aksioma** journal?
Go To **LOGIN**

We strongly prefer to receive manuscripts via our online submission system. Using this system, authors can upload manuscript files (text, figures, and supplementary information, including video files) to our office and check on the status of Manuscripts during the review process. First, study please register as an author, and then you should login to submit your papers. Please don't forget to tick "author" when you make a registration.

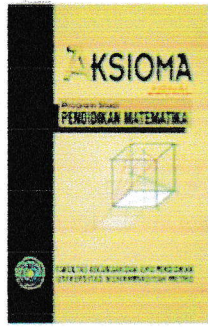
Submission of Manuscript (submitted papers) can be written in Indonesian and English.

Registration and login are required to submit items online and to check the status of current submissions.

If you have any problems with the online submission, please email at:
Telephone: +62812 75941344 | Email: awaditya.rizka@gmail.com
Phone: +62812 9251254 | Email: aksioma.ummetro@gmail.com



Aksioma Journal by Mathematics Education Faculty of Muhammadiyah Metro is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International License aksioma.ummetro@gmail.com



- EDITORIAL BOARD
- REVIEWER TEAMS
- AUTHOR GUIDELINES
- PUBLICATION ETHICS
- FOCUS AND SCOPE
- JOURNAL HISTORY
- ARTICLE PROCESSING CHARGES
- POLICIES
- INDEXING
- TEMPLATE
- CONTACT

Accredited Rank 2 (SINTA 2)



Recommended Tools

- MENDELEY
- GRAMMARTY

ISSN BARCODE



SUBMISSION

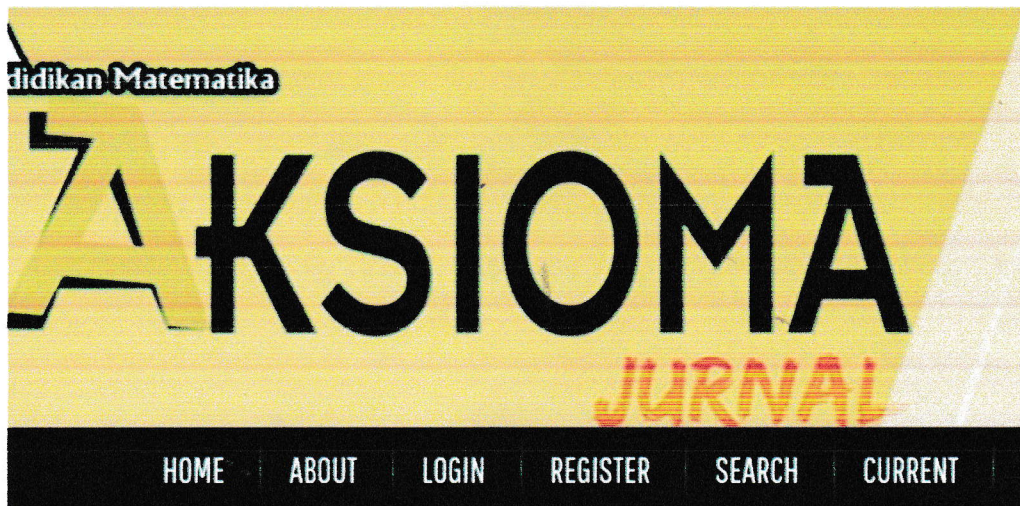
- LOGIN
- REGISTER

Visitors

12%	164	209
6%	519	283
1%	1,020	147
100%	1,015	139
75%	138	138
61%	117	117
47%	124	124
10%	325	110
2%	115	115
21%	304	304
Pageviews		1,271,411



- OPEN JOURNAL SYSTEMS
 - JOURNAL HELP
 - USER
- You are logged in as: **olvis**



Home > Archives > Vol 12, No 1 (2023)

Vol 12, No 1 (2023)

[in press]

Table of Contents

Articles

E-MODULE GUIDED DISCOVERY LEARNING MODEL IN THE HOTS-BASED INDEPENDENT LEARNING CURRICULUM

Rani Darmayanti, Dwi Priyo Utomo, Choirudin Choirudin, Usmiyatun Usmiyatun
DOI : 10.24127/ajpm.v12i1.6256

PENGEMBANGAN APLIKASI MODUL DAN EVALUASI MANDIRI BERORIENTASI NUMERIS

Muhammad Rizki Cahyadi, Yus Mochamad Cholily, Mohammad Syaifuddin
DOI : 10.24127/ajpm.v12i1.6673

DEVELOPING MATHEMATICAL CREATIVE THINKING (CT) ABILITY STUDENTS THROUGH TREFFINGER LEARNING MODEL (LM)

Lambertus Lambertus, Mohamad Salam, Rezkiati Rezkiati, Suhar Suhar, Hasnawati Hasnawati
DOI : 10.24127/ajpm.v12i1.5432

PENGEMBANGAN MULTIMEDIA INTERAKTIF MENGGUNAKAN SCRATCH: SOLUSI PEMBELAJARAN DI ERA SOCIETY 5.0

Edi Irawan, Yaya Sukjaya Kusumah, Veni Saputri
DOI : 10.24127/ajpm.v12i1.6226

PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN PELUANG BERBASIS DISCOVERY BERORIENTASI KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP DAN SELF-EFFICACY SISWA

Efrem Alfandro Pascal Geong, Ali Mahmudi
DOI : 10.24127/ajpm.v12i1.6370



DEVELOPMENT OF CLOPEDIMATIC LEARNING MEDIA WITH REALISTIC MATHEMATI APPROACH BASED ON MADURA'S LOCAL WISDOM

Septi Dariyatul Aini, Agus Subaidi, Chairul Fajar Tafriyanto
DOI : 10.24127/ajpm.v12i1.6926

ANALISIS KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIS PADA MATERI SISTEM PERSAMAAN LINEAR DUA VARIABEL

Aat Juatiningsih Lestari Utami, Yaya Sukjaya Kusumah
DOI : 10.24127/ajpm.v12i1.6985

PENGAMBILAN KEPUTUSAN DALAM MENYELESAIKAN SOAL PISA KONTEKS PRIBAI APAKAH SISWA REFLEKTIF LEBIH UNGGUL DARI IMPULSIF?

Ika zuwaida fatma, suwarno suwarno
DOI : 10.24127/ajpm.v12i1.7007

PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN CREATIVE PROBLEM SOLVING TERHADAP KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS SISWA

Yossi Lucky, Eva Julyanti
DOI : 10.24127/ajpm.v12i1.7012

PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN SNOWBALL THROWING TERHADAP MOTIVASI HASIL BELAJAR SISWA PADA KURIKULUM MERDEKA BELAJAR

Pinta Romaito Br Sagala, Lily Rohanita Hasibuan
DOI : 10.24127/ajpm.v12i1.7014

ANALYSIS OF THE CRITICAL THINKING SKILLS OF CLASS X SMK STUDENTS IN BAN CITY

Raisya Silvi Abdul Karim, Elah Nurlaelah
DOI : 10.24127/ajpm.v12i1.7018

PENGEMBANGAN DESAIN PEMBELAJARAN SPLDV BERBASIS PBL UNTUK MENINGGI KEMAMPUAN KOMUNIKASI MATEMATIS PESERTA DIDIK KELAS VIII SMP

muyassar a'la, I Made Arnawa
DOI : 10.24127/ajpm.v12i1.7035

KEMAMPUAN PENALARAN IMITATIF DAN KREATIF MATEMATIS SISWA SMP PADA I PERSAMAAN GARIS LURUS

Fardatil Aini Agusti, Tatang Herman, Afifah Zafirah
DOI : 10.24127/ajpm.v12i1.7042

Kesulitan Guru Dalam Mengimplementasikan Kurikulum Merdeka Belajar Materi Mati Sekolah Menengah Pertama (SMP)

Jitu Halomoan Lumbantoruan, Melda Rumia Rosmery Simorangkir
DOI : 10.24127/ajpm.v12i1.7082

ANALYSIS OF CRITICAL THINKING ABILITY IN LIVEWORKHEET ASSISTED COOPERA' LEARNING SETTINGS

Nopia Rizki, Baiduri Baiduri, Siti Inganah
DOI : 10.24127/ajpm.v12i1.7130

EFEKTIFITAS MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED LEARNING BERBASIS ADOU UNTUK MENINGKATKAN PRESTASI BELAJAR MATEMATIKA

Sumaji Sumaji, Savitri Wanabuliandari, Rahaju Rahaju
DOI : 10.24127/ajpm.v12i1.7167

PENERAPAN TPACK DAN MODEL CPS DALAM MENINGKATKAN KEMAMPUAN PEME MASALAH SISWA

Mitra Pramita, Nuruddin Wiranda



Beranda





Home > [AKSIOMA: Program Jurnal Studi Pendidikan Matematika](#)

AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika

AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika (e-ISSN: **2442-5419**, p-ISSN: **2089-8703**) adalah informasi artikel ilmiah berupa penelitian, penelitian dan pengembangan, kuantitatif, kualitatif, eksperimen, korelasi dan regresi, penerapan teori, kajian analisis kritis, dan kajian Islam dalam bidang ilmu Pendidikan Matematika. AKSIOMA terbit empat kali dalam setahun yaitu Maret, Juni, September, dan Desember. diterbitkan oleh Universitas Muhammadiyah Metro.

Kami menerima artikel dari penulis dapat berasal dari berbagai negara, dengan bidang keilmuan Pendidikan Matematika.

Penulis harus menyerahkan hanya makalah yang telah dikoreksi dan dipoles dengan hati-hati. Naskah diterima dengan pengertian bahwa itu adalah versi asli atau diperpanjang dari makalah yang diterbitkan sebelumnya di konferensi dan / atau jurnal dan bahwa, jika karya tersebut menerima sponsor resmi, itu telah dirilis sebagaimana mestinya untuk publikasi terbuka. Sebelum submit harap pastikan bahwa paper Anda disiapkan dengan menggunakan **template** paper jurnal dan baca **panduan penulis**. Penulis harus mengacu pada Jurnal AKSIOMA untuk format dan gaya penulisan (Silakan unduh dan gunakan sebagai **template** untuk pengiriman naskah awal). Ini akan Memastikan pemrosesan dan publikasi yang cepat. Makalah yang tidak memenuhi persyaratan berdasarkan pedoman untuk penulis tidak akan diproses.

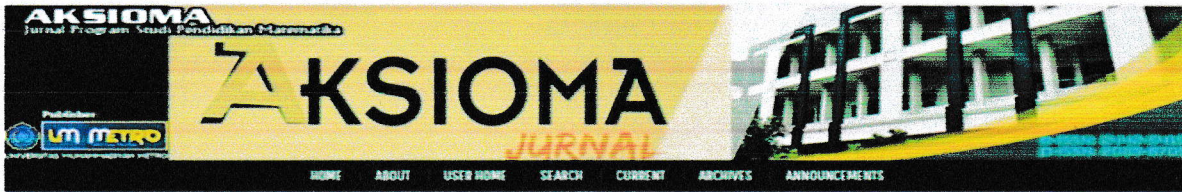
Pengajuan ONLINE

Butuh Nama Pengguna / Kata Sandi?
BUKA **PENDAFTARAN**

Sudah memiliki Username/Password untuk Jurnal **Aksioma**
GO TO **LOGIN**

Kami sangat memilih untuk menerima manuskrip melalui sistem pengiriman online ini, penulis dapat mengunggah file manuskrip (teks, gambar, dan informasi tambahan kami dan memeriksa status Review manuskrip mereka selama proses review. Pertama dan kemudian Anda harus masuk untuk mengirimkan makalah Anda. Jangan lupa untuk melakukan pendaftaran.

Penyerahan Naskah (makalah yang dikirimkan dapat ditulis dalam **bahasa Indonesia**



NOTIFICATIONS

View (0 items)
Manage

JOURNAL CONTENT

Search
Search Scope: All
Browse
By Issue
By Author
By Title
Other Journals

KEYWORDS

Development Discovery Learning Ethnomathematics Gender Geogebra HOTS LKPD Learning Media Problem Based Learning Problem Solving R&D RME STEM critical thinking gender learning outcomes matematika mathematical literacy mathematics problem based learning problem solving

Home - Indexing

Indexing



- EDITORIAL BOARD
- REVIEWER TEAMS
- AUTHOR GUIDELINES
- PUBLICATION ETHICS
- FOCUS AND SCOPE
- JOURNAL HISTORY
- ARTICLE PROCESSING CHARGES
- POLICIES
- INDEXING
- TEMPLATE
- CONTACT

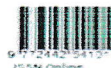
Accredited Rank 2 (SINTA 2)



Recommended Tools



ISSN BARCODE



SUBMISSION

LOGIN
REGISTER

Visitors

325	44	212	209
9	5	19	182
1	225		47
1	016		139
75	0		134
6	10		132
47	0		129
12	322		128
27	0		115
214			104

Pageviews: 2,221,444



OPEN JOURNAL SYSTEMS

Journal Help

USER

You are logged in as olivia

SURAT PERMOHONAN

Kepada Yth:

Bapak/Ibu Kaprodi Dr.Sakinah Ubudiyah Siregar, S.Pd.I.,M.Pd

Di Tempat

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Yossi Lucky
NPM : 1905100001
Semester : VIII(8)
Prodi : Pendidikan Matematika

Dengan ini memohon kiranya Bapak/Ibu Kaprodi Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar,S.Pd.I.,M.Pd bersedia memberikan Persetujuan pada saya untuk mengajukan pengganti tugas akhir yaitu: Artikel Ilmiah. Adapun syarat-syarat yang telah ditetapkan oleh Universitas Labuhanbatu telah saya penuhi. Sebagai bukti bagi bapak/ibu disini saya lampirkan:

1. Transkrip nilai sementara yang sudah disetujui oleh BAAK Fakultas
2. Draft Artikel
3. Lembar Pengesahan Keuangan dari Ka. Bidang Keuangan Universitas

Demikian saya sampaikan. Atas perhatian yang Bapak/Ibu berikan, saya ucapkan terimakasih.

Rantauprapat,13 April 2023

Hormat Saya,



Yossi Lucky
1905100001



FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN (FKIP) UNIVERSITAS LABUHANBATU

Program Studi :
PEND. BIOLOGI : Terakreditasi BAN-PT No. 4810/SK/BAN-PT/Ak-PNB/S/XII/2019
PEND. MATEMATIKA : Terakreditasi BAN-PT No. 4812/SK/BAN-PT/Ak-PNB/S/XII/2019
PEND. PPKN : Terakreditasi BAN-PT No. 4813/SK/BAN-PT/Ak-PNB/S/XII/2019
Kampus : Jl. SM. Raja No. 126-A KM. 3,5 Aek Tapa - Rantauprapat - Sumatera Utara
Telepon / Fax (0624) 21901

LEMBAR PENUNJUKKAN DOSEN PENDAMPING

Nama : Yossi Lucky
NPM : 1905100001
Semester : VIII (8)
Prodi : Pendidikan Matematika
Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Total SKS yang Lulus : 147 SKS
Judul : Pengaruh Model Pembelajaran Creative Problem Solving Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa
Status Karya Ilmiah* : Publish/Terbit
Dengan ini menunjuk dan menetapkan dosen pendamping sebagai berikut:
Dosen Pendamping : Eva Julyanti S.Pd.,M.Pd

Disahkan Oleh:

Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan

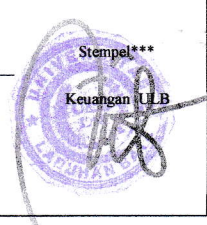
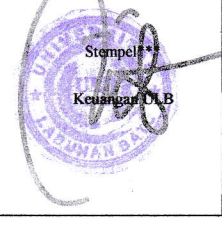
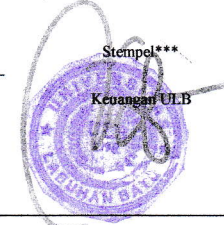
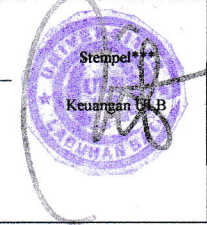

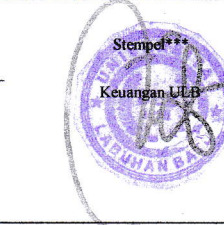
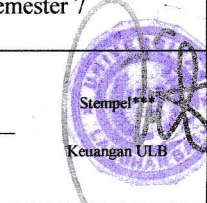



Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, S.Pd.I.,M.Pd
NIDN. 0109048702


**SURAT KETERANGAN
BEBAS BIAYA ADMINISTRASI AKADEMIK**

Nama : Yossi Lucky
 NPM : 1905100001
 Prodi : Pendidikan Matematika
 Semester : VIII (8)
 Tahun Akademik : 2022/2023
 Program Pendidikan : Pendidikan Matematika

1. SPP, Registrasi, Uang Sumbangan dan Perlengkapan

Pembayaran SPP Semester 1 a. Lunas * b. Sisa Cicilan Rp. _____ c. Ket **: _____ 	Pembayaran SPP Semester 2 a. Lunas * b. Sisa Cicilan Rp. _____ c. Ket **: _____ 	Pembayaran SPP Semester 3 a. Lunas * b. Sisa Cicilan Rp. _____ c. Ket **: _____ 
Pembayaran SPP Semester 4 a. Lunas * b. Sisa Cicilan Rp. _____ c. Ket **: _____ 	Pembayaran SPP Semester 5 a. Lunas * b. Sisa Cicilan Rp. _____ c. Ket **: _____ 	Pembayaran SPP Semester 6 a. Lunas * b. Sisa Cicilan Rp. _____ c. Ket **: _____ 
Pembayaran SPP Semester 7 a. Lunas b. Sisa Cicilan Rp. _____ c. Ket **: _____ 	Pembayaran SPP Semester 8 a. Lunas b. Sisa Cicilan Rp. _____ c. Ket **: _____ 	Ket : * Centang jika lunas ** Jelaskan sisa tunggakan *** Tandatangani, Stempel dan tanggal (berwenang)

2. Biaya Tugas Akhir/Pengganti Tugas Akhir

Seminar & Sidang TA Rp. 1.000.000,- Ket: _____	Stempel*** Keuangan ULB	Sidang Pengganti Tugas Akhir/komprehensif Rp.,- Ket : _____	Stempel*** Keuangan ULB 
--	----------------------------	--	---

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Rantauprapat
Ka. Bidang Keuangan



Zainab Harahap, SE
NIK.



FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN (FKIP) UNIVERSITAS LABUHANBATU

Program Studi :
PEND. BIOLOGI : Terakreditasi BAN-PT No. 4810/SK/BAN-PT/Ak-PNB/S/XII/2019
PEND. MATEMATIKA : Terakreditasi BAN-PT No. 4812/SK/BAN-PT/Ak-PNB/S/XII/2019
PEND. PPKN : Terakreditasi BAN-PT No. 4813/SK/BAN-PT/Ak-PNB/S/XII/2019
Kampus : Jl. SM. Raja No. 126-A KM. 3,5 Aek Tapa - Rantauprapat - Sumatera Utara
Telepon / Fax (0624) 21901

BERITA ACARA PENILAIAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH

Pada hari ini Selasa Bulan Agustus Tahun 2023 (dua ribu dua puluh tiga) telah dilakukan penilaian dan/atau ujian kepada:

Nama : Yossi Lucky
NPM : 1905100001
Program Studi : Pendidikan Matematika
Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Model Pembelajaran Creative Problem Solving Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa
Nama Jurnal : Jurnal AKSIOMA : Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika
Terindeks : Sinta 2
Link artikel jurnal : <https://ojs.fkip.ummetro.ac.id/index.php/matematika/article/view/7012>

Hasil pemeriksaan laporan publikasi karya ilmiah yang dilakukan oleh kepala program studi, bahwa nama tersebut diatas dinyatakan :

Mengikuti ujian pendalaman Karya Ilmiah

Berdasarkan hasil penilaian/ujian pendalaman karya ilmiah nama tersebut diatas dinyatakan:

Berhasil dengan Nilai (dalam bentuk huruf) A

Rantauprapat, 13 April 2023

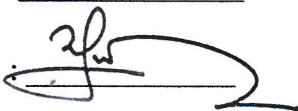
Tim Penilai/Penguji:

Tanda tangan

1. Islamiani Safitri, S.Pd.,M.PFis

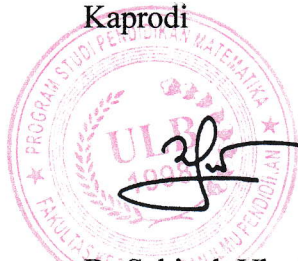
: 

2. Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M.Pd

: 

Ditetapkan oleh:

Kaprodi



Dr Sakinah Ubudiyah Siregar S.Pd.I.,M.Pd
NIDN. 0109048702

Diketahui oleh:

Dekan



Dr Sakinah Ubudiyah Siregar S.Pd.I.,M.Pd
NIDN. 0109048702

HASIL PENILAIAN/UJIAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH

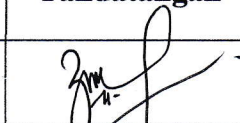
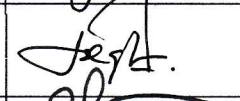

Nama : Yossi Lucky
NPM : 1905100001
Program Studi : Pendidikan Matematika
Judul Artikel : Pengaruh Model Pembelajaran Creative Problem Solving Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa
Nama : Jurnal AKSIOMA : Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika
Jurnal/Prosiding/Buku :
Volume, Nomor, Tahun : Vol 1, No 12, 2023
Terbit :
Halaman :
ISSN/ISBN : 2089-8703/2442-5419
LinkJurnal/Prosiding/Buku : <https://ojs.fkip.ummetro.ac.id/index.php/matematika/article/view/7012>
Terindeks Pada : Sinta 2
Dosen Pendamping : Eva Julyanti S.Pd.,M.Pd

Hasil Penilaian/Ujian

No	Komponen Yang Dinilai	Jenis/Tempat Publikasi* (centang)					Nilai (Dalam Bentuk Angka)
		JIB	JI	JT	Pros	Buku	
1	Kelengkapan unsur sebuah karya ilmiah (15%)						
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (35%)						
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)						
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)						
Jumlah total (100%)							

Hasil Akhir :

Angka	Huruf
90	A

Tim Penilai/Penguji	Tandatangan
1. Eva Julyanti, S.Pd.,M.Pd	
2. Islamiani Safitri S.Pd.,M.PFis	
3. Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M.Pd	

- a. 85 – 100 dengan nilai A
- b. 70 – 84 dengan nilai B
- c. 55 – 69 dengan nilai C
- d. < 54 dinyatakan mengganti atau mengulang karya ilmiah yang dipublikasikan.