

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A Perangkat Pembelajaran

1. Modul ajar

a. Modul Ajar Kelas Eksperimen



b. Modul Ajar Kelas Kontrol



2. LKPD

a. LKPD Kelas Eksperimen



b. LKPD Kelas Kontrol



3. Soal-Soal Turnamen Kelas Eksperimen



Lampiran B Instrumen Penelitian

1. Kisi-Kisi Tes Kemampuan Pemecahan Masalah



2. Soal *Pretest* dan *Posttest*



3. Kisi-Kisi Angket Minat



4. Lembar Observasi Kelas Eksperimen



5. Lembar Observasi kelas Kontrol



Lampiran C Hasil Uji Coba Instrumen

1. Hasil Uji Validitas Tes Kemampuan Pemecahan Masalah
2. Hasil Uji Reliabilitas Tes Kemampuan Pemecahan Masalah



3. Hasil uji Tingkat Kesukaran Tes Kemampuan Pemecahan Masalah
4. Hasil Uji Daya Pembeda Tes Kemampuan Pemecahan Masalah



Lampiran D Data Hasil Penelitian

1. Data Hasil *Pretest* Dan *Posttest* Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol



2. Data Hasil Jawaban Angket Minat Belajar



3. Data Hasil Lembar Observasi



4. Data Hasil Uji Soal



Lampiran E Analisis Data Hasil Penelitian

1. Analisis Data *Pretest* Kemampuan Pemecahan Masalah
2. Analisis Data *Posttest* Kemampuan Pemecahan Masalah



3. Analisis Data N-gain *Pretest* dan *Posttest* Tes Kemampuan Pemecahan Masalah




Lampiran F Dokumentasi



Lampiran G Surat-Surat

1. Surat Keputusan Bimbingan

**UNIVERSITAS ISLAM NUSANTARA**
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
Jl. Soekarno Hatta No. 530, Bandung 40286, Telp./Faks. +6222 7509656
<https://fkip.uninus.ac.id>, E-mail: fkip@uninus.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS ISLAM NUSANTARA
Nomor: 004/Kep-Dek/FKIP-UIN/XII/2024

TENTANG
PENETAPAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR MAHASISWA

MENIMBANG : 1. Bahwa tugas akhir ialah karya ilmiah yang dibuat oleh mahasiswa sebagai prasyarat untuk mencapai derajat gelar akademik Sarjana yang memuat deskripsi saintifik hasil penelitian atau pengkajian tentang implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora, sesuai dengan keahliannya, berdasarkan kaidah, tata cara dan etika ilmiah dalam rangka menghasilkan solusi, gagasan, dan desain/model;
2. Bahwa dalam upaya penyusunan artikel, diperlukan dosen pembimbing yang profesional dan memiliki kompetensi yang relevan dengan topik permasalahan sehingga artikel ilmiah tersebut dapat dipertanggungjawabkan secara akademik;
3. Bahwa tugas akhir dibuat oleh mahasiswa dengan bimbingan dosen yang selaras bidang keilmuan atau keahliannya dengan program studi, serta ditetapkan melalui Surat Keputusan Dekan.

MENINGAT : 1. Undang-undang No. 29 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-undang No. 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
4. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi No. 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
5. Peraturan Rektor Universitas Islam Nusantara No. 1 Tahun 2022 Perubahan atas Peraturan Rektor No. 3 Tahun 2020 tentang Pedoman Akademik Universitas Islam Nusantara;
6. Peraturan Rektor Universitas Islam Nusantara Nomor 4 Tahun 2022 tentang Tugas Akhir Mahasiswa Universitas Islam Nusantara

MEMPERHATIKAN : 1. Pedoman Penyelenggaraan Pendidikan Akademik Program Sarjana FKIP Uninus;
2. Standar Prosedur Operasional FKIP Uninus tentang Pengajuan dan Bimbingan Penulisan Artikel Ilmiah;
3. Usulan penetapan Dosen Pembimbing Tugas Akhir pada Program Studi Pendidikan Matematika FKIP Uninus.

MEMUTUSKAN :

MENETAPKAN PERTAMA : Penunjukan dan Penetapan Dosen Pembimbing Tugas Akhir Mahasiswa
: Menunjuk dan menetapkan nama di bawah ini:

Dr. Heru Sujiarto, M.Pd.	sebagai Pembimbing I
Dra. Yaya Laila Sulastri, M.Pd.	sebagai Pembimbing II

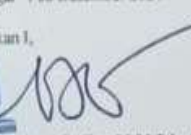
untuk membimbing penulisan Tugas Akhir atas nama mahasiswa:


Nama	: Hilva Aulia Nabila
NIM	: 41032151211009
Program Studi	: Pendidikan Matematika
Judul Penelitian	: "Kemampuan Pemecahan Masalah dan Minat Peserta Didik pada Pembelajaran Barisan dan Deret Aritmatika melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Team Game Tournament (TGT)"

KEDUA : Prosedur pembimbingan merujuk pada Petunjuk Teknis Penyelesaian Tugas Akhir Program Sarjana (Peraturan Rektor Uninus Nomor 04 Tahun 2022 tentang Tugas Akhir Mahasiswa)

KETIGA : Keputusan ini berlaku selama 1 (satu) semester terhitung mulai tanggal ditetapkan. Apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan, maka akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Bandung
Pada tanggal : 06 Desember 2024
Dekan
Wakil Dekan I,


M. Andriana Gaffar, M.M.Pd.
NIDN. 0427098501

**FKIP UNINUS**

Tembusan disampaikan kepada:

1. Yth. Pimpinan Program Studi di lingkungan FKIP
2. Yth. Pimpinan Uninus, sebagai acuan untuk ditindaklanjuti.
3. Yth. Dosen Pembimbing Skripsi, sebagai dasar pelaksanaan kegiatan bimbingan.
4. Yth. Mahasiswa yang bersangkutan, sebagai dasar pelaksanaan kegiatan bimbingan.
5. Arsip

3. Surat Izin Penelitian



UNIVERSITAS ISLAM NUSANTARA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

Jl. Soekarno Hatta No. 530, Bandung 40286, Telp./Faks. +6222 7509656
<https://fkip.uninus.ac.id>, E-mail: fkip@uninus.ac.id

Nomor : 857/Ak-4/FKIP-UIN/X/2024
Perihal : Izin Mengadakan Penelitian

Kepada Yth.

Kepala MA Pulosari

Jl. Raya Bandung Tasik Km. 45, Cijolang, Kec. Blubur Limbangan, Kab. Garut.

di
Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Pimpinan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Islam Nusantara, dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : **Hilya Aulia Nabila**
Tempat/Tanggal Lahir : Subang, 31 Maret 2003
NIM : 41032151211009
Program Studi : **Pendidikan Matematika**
Alamat : Gedebage.

Yang bersangkutan akan melaksanakan observasi/wawancara di instansi/kantor/wilayah kerja Bapak/ibu pimpin, dengan judul:

"Kemampuan Pemecahan Masalah Dan Minat Peserta Didik pada Pembelajaran Baris dan Deret Aritmetika Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Time Game Tournament (TGT)"

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya kami mengucapkan terima kasih.

Wabillahitaniq wal bidayah
Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Bandung, 30 Oktober 2024



a.n Dekan
Wakil Dekan I,


FKIP UNINUS
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

Dr. M. Andriana Gaffar, M.M.Pd.
NIDN 0427098501

Tembusan disampaikan kepada Yth.

1. Pimpinan Program Studi Pendidikan Matematika;
2. Arsip.

4. Surat Balasan Izin Penelitian

**YAYASAN PENDIDIKAN ISLAM PULOSARI**
MADRASAH ALIYAH YPI PULOSARI
Status: Terakreditasi B
Alamat: Jl. Bandung-Tasikmalaya Km 44,5 PO BOX 01, Ds. Cijolang
Kec. Limbangan Kabupaten Garut 44186
Email: masypipulosari@yahoo.co.id

Nomor : MAS-12/AU.06/II/2025
Lampiran : -
Perihal : Perizinan Penelitian

Kepada Yth.
Ketua Program Studi Fakultas
Keguruan dan Ilmu Pendidikan
di
Tempat

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Salam teriring do'a kami sampaikan semoga segala aktivitas kita selalu ada dalam lindungan dan berkah dari Allah SWT. Amin.

Selanjutnya, Menindaklanjuti Surat Masuk dengan Nomor **948/Ak-4/FKIP-UIN/XII/2024** tentang permohonan penelitian, saya yang bertanda tangan dibawah ini :


Nama : Imron Abdul Rojak, MSI
Jabatan : Kepala Madrasah MA YPI Pulosari

Mengizinkan kepada :


Nama : Hilya Aulia Nabila
NIM : 41032151211009
Program studi : S1 – Pendidikan Matematika
Perguruan Tinggi : Universitas Islam Nusantara

Untuk melakukan penelitian di MA YPI Pulosari, Demikian Surat ini kami buat. Atas perhatian dan kerjasamanya kami haturkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb.

Pulosari, 06 Januari 2025
Kepala MA YPI Pulosari,

Imron Abdul Rojak, MSI r

5. Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian



YAYASAN PENDIDIKAN ISLAM PULOSARI
MADRASAH ALIYAH YPI PULOSARI
Status: Terakreditasi B
Alamat: Jl. Bandung-Tasikmalaya Km 44,5 PO BOX 01, Ds. Cijolang
Kec. Limbangan Kabupaten Garut 44186
Email: masypipulosari@yahoo.co.id

SURAT KETERANGAN
Nomor: MAS-12/AU-007/II/2025

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Imron Abdul Rojak, MSI
Jabatan : Kepala Madrasah MA YPI Pulosari



Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Hilya Aulia Nabila
NIM : 41032151211009
Program studi : S1 – Pendidikan Matematika
Perguruan Tinggi : Universitas Islam Nusantara

Yang bersangkutan benar-benar telah melakukan penelitian dalam rangka penyusunan Skripsi yang berjudul "Kemampuan Pemecahan Masalah Dan Minat Siswa Pada Pembelajaran Baris Dan Deret Aritmetika Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Team Game Tournament (TGT)" Di MA YPI Pulosari Pada tanggal 08 Januari sampai dengan 10 Februari 2025

Demikian surat ini kami buat agar yang berkepentingan dapat mengetahuinya.

Dikeluarkan di : Pulosari
Tanggal : 10 Februari 2025

Kepala MA YPI Pulosari,


Imron Abdul Rojak, MSI