



**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI (UIN) MADURA
PRODI TADRIS MATEMATIKA
FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN**

Jln. Panglegur Km. 4 Telp. (0324) 327243 & Faks. 0324-322551 Pamekasan 69371 Website:
tmtk.iainmadura.ac.id; e-mail: tadrismatematia@iainmadura.ac.id

PENGUMUMAN HASIL PENGAJUAN JUDUL SKRIPSI TAHAP 2

Nomor: B-1452/Un.31/FT.11/KP.02.3/04/2026

Berdasarkan pengajuan judul skripsi tahap 2 yang diselenggarakan pada tanggal 1-8 April 2026, maka berikut adalah judul yang disetujui untuk dilanjutkan menjadi judul Skripsi (terlampir).

Bagi mahasiswa yang judulnya dinyatakan diterima, diwajibkan untuk mengupload

1. Latar belakang
2. Rumusan masalah/ fokus penelitian
3. Referensi (5 buku dan atau 5 artikel Jurnal) yang sesuai dengan judul yang diajukan.
4. Form 2 (Penyusunan Skripsi)
5. Form 3 (Form Pembimbing Skripsi)

Pada link <https://forms.gle/wkh7sVnvAjyh79Pu8> paling lambat tanggal 15 Mei 2026.

Demikian pengumuman ini disampaikan. Atas perhatian dan kerja samanya diucapkan terima kasih.

Pamekasan, 27 April 2026
Ketua Program Studi Tadris Matematika

(Fitriyatul Qomariyah, M.Kom)

PENGUMUMAN HASIL PENGAJUAN JUDUL SKRIPSI TAHAP 2

NO	NAMA	NIM	Judul yang diajukan	Judul yang diterima	DOSEN PEMBIMBING
1	Tsuwaibatul Islamiyah	23381112028	<ol style="list-style-type: none"> 1. Analisis Etnomatematika pada Permainan Tradisional Cakjicak Ditinjau dari Konsep Peluang dan bangun datar 2. Analisis Kesulitan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita pada Materi Barisan dan Deret Aritmatika Berdasarkan Tahapan Pemecahan Masalah Polya pada Siswa Kelas X MA Taman baru 3. Analisis Distribusi Numerik Angka 19 dalam Ayat, Kata, dan Huruf Al-Qur'an 	1	Fatimatuz Zahroh, M.Pd.
2	irin Natiqoh Is'adal Mabru	23381112023	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengaruh Model Pembelajaran PBL(Problem Based Learning) Berbasis Media Game Mathat Terhadap Hasil Belajar Matematika 2. Simbolisme Matematika Pada Gendang Ol-daol Madura Perspektif Etnomatematika 3. Analisis Perbedaan Bentuk dan Ukuran Alat Musik Tradisional Madura Ol-daol Madura Perspektif Etnomatematika 	1	Ikha Yuliaty, M.Pd.
3	Husnul khotimah	23381112010	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengaruh Model Problem-Based Learning Berbantuan Video Interaktif Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Pada Materi Trigonometri Segitiga Siku-Siku Siswa SMP. 2. Proses Berpikir Kognitif Siswa Dalam Menganalisis dan Mengevaluasi Jawaban AI Pada Persoalan Matematika Materi Perbandingan Dilihat Dari Literasi Digital Siswa. 3. Hubungan Gaya Belajar dengan Kemampuan Translasi Antar Representasi Matematis Pada Materi SPLDV Siswa SMP. 	2	Rany Widyastuti, M.Pd.

4	Cholisatur Rohmawati	23381112007	<p>1. Perbandingan Hasil Belajar Matematika Siswa Menggunakan Metode Problem Based Learning Berbantuan Video Animasi dan Siswa yang Menggunakan Metode Konvensional di MTs Miftahul Qulub</p> <p>2. Eksplorasi Matematika Budaya dalam Produksi Garam Madura: Studi Kualitatif pada Praktik Tradisional di pamekasan</p> <p>3. Hubungan antara Persepsi Ketidak relevanan Matematika dengan Minat Belajar Siswa SMK di Bawah Naungan Pondok Pesantren</p>	1	Fitriyatul Qomariyah, M.Kom
---	----------------------	-------------	---	---	-----------------------------