

## I. PROGRAM STUDI DAN JENJANG

Program Studi Magister Pendidikan Matematika (S2)

## II. STATUS AKREDITASI

Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana Universitas Tadulako Terakreditasi B Berdasarkan Keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi No. 1293/SK/BAN-PT/Akred/M/V/2018

## III. WAKTU DAN BEBAN STUDI

Masa studi empat semester dengan beban studi keseluruhan 49 sks termasuk penulisan Tesis.

## IV. PERSYARATAN

Untuk dapat diterima sebagai mahasiswa Program Studi Magister (S2) Pendidikan Matematika, calon mahasiswa harus memenuhi persyaratan sebagai berikut.

- Fotokopi ijazah S1 (Strata satu) Pendidikan Matematika PTN (Perguruan Tinggi Negeri) atau PTS (Perguruan Tinggi Swasta) terakreditasi dengan Indeks Prestasi  $\geq 2,75$ . Ijazah dari perguruan tinggi di luar negeri harus dilegalisir oleh instansi terkait;
- Surat pernyataan kesanggupan membayar biaya pendidikan dari pelamar atau sponsor;
- Pasfoto Berwarna (2 x 3), (3 x 4), (4 x 6) masing-masing 4 lembar;
- Mengisi dan menyerahkan formulir pendaftaran yang dilampiri dengan persyaratan-persyaratan yang telah ditentukan;
- Mengikuti seleksi ujian masuk. Jadwal dan materi test ditetapkan oleh Program Pascasarjana Untad;
- Mengikuti Tes Wawancara.

## V. JADWAL PENDAFTARAN

No.	Uraian	Waktu
1	Pendaftaran	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gelombang 1 : 02 Februari s.d 08 April 2022</li><li>• Gelombang 2 : 11 April s.d 17 Juni 2022</li></ul>
2	Seleksi Ujian Masuk	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gelombang 1 : 11 April 2022</li><li>• Gelombang 2 : 30 Juni 2022</li></ul>
3	Pengumuman	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gelombang 1 : 13 April 2022</li><li>• Gelombang 2 : 30 Juni 2022</li></ul>
4	Pendaftaran Ulang	1 Juli 2022 s.d 29 Juli 2022
5	Matrikulasi	Agustus 2022 *(Diatur tersendiri)
6	Kuliah Perdana	Diatur tersendiri

➤

## VI. BIAYA PENDIDIKAN

No.	Biaya	
1	Pendaftaran	Rp 500.000
2	SPP	Rp 7.000.000/Semester
3	Pra Pascasarjana	Rp 750.000

## VII. KURIKULUM

No	Matakuliah	sks	Semester
	Matakuliah Pokok		
1	Psikologi Pembelajaran Matematika	2	I
2	Filsafat Pendidikan Matematika	2	I
3	Penelitian Kualitatif	3	I
4	Evaluasi Pembelajaran Matematika	3	I
5	Penelitian Kuantitatif	3	I
6	Teori Belajar dan Pembelajaran	3	I
7	Analisis Real	3	II
8	Struktur Aljabar	3	II
9	Problema Pendidikan Matematika	3	II
10	Statistika Untuk Penelitian	3	II
11	Matematika Diskrit	3	II
12	Sistem Geometri	3	II
13	Strategi Pembelajaran Matematika SD	3	II
14	Peluang dan Statistika Matematika	3	II
15	Geometri	3	III
16	Matematika Kabur	3	III
	PILIHAN		
17	Analisis Numerik	3	III
18	Pembelajaran Multimedia	3	III
19	Toeri Bilangan	3	III
20	Pembelajaran Terpadu (Tematik)	3	III
21	Pengembangan Bahan Ajar Matematika Sekolah Dasar	3	III
22	Himpunan dan Logika	3	III
23	Problematika Matematika SD	3	III
	WAJIB		
24	Tesis	6	IV
	JUMLAH SKS	49	

## XIII MATRIKULASI

No.	Matakuliah
1	Pengantar Dasar Matematika
2	Pengantar Filsafat Ilmu Dan Metode Ilmiah
3	Pengantar Penelitian Pengembangan
4	Tinjauan Matematika sekolah

## IX. DOSEN

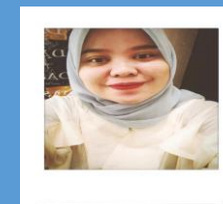
No.	Nama
1	Prof. Dr. Maxinus Jaeng, M.Pd
2	Dr. Sudarman Benu, M.Pd
3	Dr. Muh. Rizal, M.Si
4	Dr. Dasa Ismailmuza, M.Si
5	Dr. Sukayasa, M.Pd
6	Dr. Sutji Rochaminah, M.Si
7	Dr. H. Mustamin Idris, M.Si
8	Dr. H.Nurhayadi, M.Si
9	Junaidi, Ph.D
10	Dr. I Wayan Sudarsana, M.Si
11	Dr. Pathuddin, S.Pd., M.Si

## XI. PENGELOLA

Koordinator : Dr. Dasa Ismailmuza, M.Si  
No. HP : 081214628360



Staf : Andi Sri Rezki Wulandari, SE  
No. HP : 081341359819



## Visi

Menghasilkan lulusan S2 pendidikan matematika yang memenuhi kebutuhan pemangku kepentingan (Stake Holder), unggul mempunyai daya saing, dan profesional dalam pengembangan proses pendidikan, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat di Bidang Pendidikan Matematika

## Misi

- Menyelenggarakan S2 pendidikan matematika di Universitas Tadulako untuk menunjang mutu pendidikan matematika di Sulawesi Tengah khususnya dan kawasan Indonesia Timur pada umumnya.
- Menumbuhkembangkan ilmu pengetahuan untuk pembangunan sumber daya manusia melalui penelitian pembelajaran matematika yang mendukung pendidikan matematika yang universal.
- Memberi jasa layanan kepada masyarakat melalui pendidikan matematika dengan sebaik-baiknya dan berkelanjutan.
- Meningkatkan sumber daya manusia pendidik yang menguasai ilmu-ilmu dasar matematika, mampu mengembangkan pendidikan matematika, meneliti, dan mengembangkan Pendidikan Matematika.

## LATAR BELAKANG

Program magister (S2) Pendidikan Matematika sangat dibutuhkan untuk mempersiapkan tenaga-tenaga profesional Bidang Pendidikan Matematika yang dapat “dijangkau” oleh sarjana (S-1) di kawasan Indonesia Timur. Universitas Tadulako berada di Kota Palu sebagai pusat pengembangan Kawasan Timur Indonesia merupakan salah satu tempat yang strategis untuk menyelenggarakan program studi S2 Pendidikan Matematika tersebut.

Dalam rangka menghadapi tantangan global tersebut maka perlu disiapkan sumber daya manusia yang mampu membuat inovasi dan menciptakan teknologi. Penyiapan sumber daya manusia salah satu caranya adalah melalui pendidikan ke jenjang yang lebih tinggi.

Untuk mempersiapkan tenaga-tenaga profesional Bidang Pendidikan Matematika, maka Sekolah Pascasarjana (PPs) Universitas Tadulako menyelenggarakan program studi Pendidikan Matematika, dengan misi menyelenggarakan pendidikan, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat untuk menghasilkan tenaga profesional di bidang Pendidikan Matematika.

Ketrampilan ilmu-ilmu dasar harus diperkuat dengan kompetensi yang memadai melalui program Magister (S2) Pendidikan Matematika. Program ini dapat menjadi sarana yang mampu mendidik masyarakat atau generasi potensial, baik dalam hal keilmuan yang amat dibutuhkan dalam seluruh sektor kehidupan masyarakat.

untuk mewujudkan harapan dunia pendidikan, khususnya dalam hal tenaga Pendidikan Magister Pendidikan Matematika, maka dirumuskanlah visi dan misi Magister program studi Pendidikan Matematika sebagai berikut:



UNIVERSITAS  
TADULAKO

## PASCASARJANA MAGISTER PENDIDIKAN MATEMATIKA



Sekretariat:  
Gedung Pascasarjana Universitas Tadulako  
Jalan Soekarno Hatta Km. 9 Palu, 94118  
Telephone : 0451-453730