

## PRESTASI MAHASISWA MBKM (MERDEKA BELAJAR KAMPUS MERDEKA)

1. Rufus Abyater Kustiyarto peserta Pertukaran Mahasiswa Merdeka (PMM) Angkatan 2 dengan PT Penerima Universitas Lambung Mangkurat
2. Alberta Gratiani Laetitia Tukan peserta Pertukaran Mahasiswa Merdeka (PMM) Angkatan 2 dengan PT Penerima Universitas Nusa Cendana
3. Hanifatul Aini peserta Magang dan Studi Independen (MSIB) di PT Zona Edukasi Nusantara (Zenius Education) dengan project Data Analytics
4. Theresia Avila Thaal peserta Magang dan Studi Independen (MSIB) di PT Sintesis Komunikasi Indonesia dengan project AI Gen-Z Jobseeker
5. Bayu Wiranata peserta Magang dan Studi Independen (MSIB) di PT Pegadaian (Persero) dengan project Organic Channel Officer
6. Siti Khoirurrohimah peserta Kampus Mengajar Angkatan 5 di SD N Caruy 2 Cipari, Cilacap
7. Malica Tri Anggraini peserta Kampus Mengajar Angkatan 5 di SD N Ujungmanik 5 Kawungaten, Cilacap
8. Desindra Rahmatia Ramadhani, Siti Magfiroh, dan Amelia Anggun Wijayanti peserta Kampus Mengajar Angkatan 4 di SMP Negeri 6 Satu Atap Kalibening, Banjarnegara, Jawa Tengah
9. Shela Rahmawati peserta Kampus Mengajar Angkatan 3 di SD Negeri 3 Metro Utara, Lampung
10. Tia Maryanti peserta Kampus Menagjar Angkatan 3 di SD Negeri 2 Nusawungu, Nusawuungi, Cilacap, Jawa Tengah
11. Agnes Leti Dasiussina peserta Kampus Mengajar Angkatan 3 di SD Bentara Selakau, Kalimantan Barat
12. Yudiani Linling peserta Kampus Menagjar Angkatan 2 di SD Negeri 15 Sigedong, Kalimantan Barat

## PRESTASI MAHASISWA

1. Lolos Pendanaan PKM (Program Kreativitas Mahasiswa) Tingkat Nasional yang diselenggarakan oleh Direktorat Jenderal Pembelajaran dan Kemahasiswaan Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia (Dara Miralda dan Tim)
2. Juara 1 Lomba Talent Hunt "Tari Tradisional" Tingkat Universitas yang diselenggarakan oleh BEM FKIP Universitas Mercu Buana Yogyakarta (Shela Rahmawati, Haura Amara Rais, Sherly, Djiana Pratiwi)
3. Juara 2 Lomba Vocal Group "Number Star" Tingkat Universitas yang diselenggarakan oleh BEM FKIP Universitas Mercu Buana Yogyakarta (Antonius Wiko dan Tim)
4. Juara 3 Lomba Desain Batik Tingkat Universitas yang diselenggarakan oleh BEM FKIP Universitas Mercu Buana Yogyakarta (Yenitha Angelia Putri)
5. Juara 1 dan 3 Lomba Proposal PKM Tingkat Universitas yang diselenggarakan oleh BEM FKIP Universitas Mercu Buana Yogyakarta (Tim Yossi Novitaningsih dan Tim Hanifatul Aini)
6. Juara 1 Lomba Menulis Puisi Nasional (Verra Arischa Kustantina)
7. Juara Harapan 1 Lomba Penulisan Artikel Populer yang diselenggarakan oleh Magister Pendidikan Matematika UAD (Verra Arischa Kustantina)
8. Juara Harapan 2 dan 3 Lomba Microteaching Tingkat Nasional yang diselenggarakan oleh Universitas Sebelas Maret (Ardhika Fajar Ramadhan dan Nuthfah Fajiah)
9. Penerima Beasiswa CSR BPD DIY Tahun 2021 (Sri Idayani, Riskiyanti Dwi Wulansari, dan Sevina Indriani)
10. Finalis Putri Hijab Bangka Belitung Tahun 2021 (Sevina Indriani)

## PROGRAM BEASISWA

1. Program Beasiswa Berprestasi (PBB)  
Jenis Seleksi: Nilai rata-rata raport semester 5 minimal 7,5.
2. Penelusuran Bakat dan Minat (PBM)  
Jenis Seleksi: Memiliki prestasi bidang: karya ilmiah, olimpiade sains dan teknologi, olahraga, seni, dll.
3. Beasiswa dari pemerintah pusat (KIP) dan daerah.
4. Beasiswa Yayasan Wangsa Manggala
5. Beasiswa khusus putra-putri guru (PNS/non PNS)



## SEKRETARIAT PMB UMBY

### Kampus Terpadu (1):

Jl. Wates Km. 10 Yogyakarta 55753  
Telp. (0274) 6498211, 6498212, 6498446 Fax. (0274) 6498213

### Kampus Gejayan (2):

Jl. Jembatan Merah No. 84 C Gejayan Yogyakarta 55283  
Telp. (0274) 563589 Fax. (0274) 550703

### Kampus Condongcatur (3):

Jl. Padjajaran (Ring Road Utara), Condongcatur, Depok, Sleman, Yogyakarta 55281  
Telp. (0274) 2801918, 2801900 Fax. (0274) 2801921

## INFORMASI PENDAFTARAN

 0815 6840 3818

   pendidikanmatematikaumby

 pmat.mercubuana-yogya.ac.id



PROGRAM STUDI

# PENDIDIKAN MATEMATIKA

Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
Universitas Mercu Buana Yogyakarta

TERAKREDITASI UNGGUL (A)



## VISI

Menjadi Program Studi Pendidikan Matematika yang unggul dan bermutu di bidang Keguruan dan Ilmu Pendidikan dalam menghasilkan pendidik yang profesional berwawasan Internasional dan dijiwai nilai-nilai edupreneurship pada tahun 2029.

## MISI

1. Menyelenggarakan proses pembelajaran di bidang Pendidikan Matematika yang unggul dan bermutu dalam menyiapkan lulusan yang profesional dan dijiwai nilai-nilai edupreneurship.
2. Menggaitkan penelitian dan publikasi karya ilmiah dalam bidang Pendidikan Matematika untuk mendukung proses pembelajaran, pengembangan ilmu kependidikan matematika, dan kebermanfaatannya bagi masyarakat luas.
3. Melaksanakan kegiatan pengabdian kepada masyarakat dalam bidang Pendidikan Matematika untuk mendukung proses pembelajaran, peningkatan profesionalitas guru, dan peningkatan kesadaran masyarakat terhadap matematika dan Pendidikan Matematika.
4. Menggalang Kerjasama dengan Lembaga lain ditingkat nasional maupun internasional yang saling menguntungkan untuk mendukung pelaksanaan proses pembelajaran matematika, penelitian dan publikasi karya ilmiah, dan pengabdian kepada masyarakat.

## PROGRAM UNGGULAN

1. International Student Mobility (Singapura, Malaysia, Thailand)
2. Sertifikat Kompetensi
3. Publikasi Artikel Ilmiah melalui Seminar Nasional, Seminar Internasional, dan Jurnal.
4. Lulus 3,5 - 4 tahun
5. Pelatihan Softskill oleh Laboratorium Multimedia Pembelajaran Matematika

## LULUSAN

Profil lulusan Program Studi Pendidikan Matematika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Mercu Buana Yogyakarta

Profil	Deskripsi
Pendidik Pendidikan Matematika	Pendidik atau guru yang memfasilitasi siswa untuk belajar di sekolah tingkat menengah dan menjadi tutor atau pengajar di Lembaga Pendidikan dengan menggunakan teknologi pembelajaran matematika.
Peneliti Pendidikan Matematika	Pengkasi permasalahan Pendidikan matematika dan mempublikasikan hasilnya dalam forum ilmiah
Edupreneurship Media Pembelajaran Matematika	Ahli media pembelajaran matematika yang mampu menciptakan peluang usaha, memperkenalkan dan mempromosikan produk media yang dihasilkan dalam berbagai jenjang Pendidikan
Analisis Data	Ahli menafsirkan atau menganalisis data-data yang didapatkan di lapangan. Data ini kemudian dijabarkan sebagai pedoman pengambilan keputusan penting terkait dengan proses berjalannya bisnis tertentu.
Pengembangan multimedia pembelajaran matematika	Ahli dalam mengembangkan segala sesuatu yang digunakan untuk menyampaikan informasi pembelajaran kepada siswa untuk merangsang pikiran, perasaan, perhatian, dan kemauan siswa untuk mendukung terjadinya proses belajar
Pembuat buku ajar	Ahli dalam membuat buku-buku yang digunakan untuk pembelajaran.

## TESTIMONI ALUMNI



**Bayu Sudarmaji, S.Pd.**  
**Kepala SMK Assalafiyah Sleman**

Menjadi seorang profesional di usia muda? Mengapa tidak? Jabatan kepala sekolah yang diamanahkan kepada saya saat ini tentu bukan tanpa alasan. Kemauan bekerja keras untuk menaikan standar profesionalisme di dunia kerja, serta berani menerima tantangan adalah hal yang selalu saya pelajari dari dosen-dosen terbaik di prodi PMAT UMBY. Dalam konteks perkuliahan, disinilah tempat representatif untuk membangun diri demi menjawab tantangan di era global, khususnya bidang pendidikan. Terimakasih PMAT UMBY.



## KEUNGGULAN

1. Mengembangkan secara nyata potensi menjadi guru matematika profesional.
2. Perkuliahan mengikuti tuntutan global di era teknologi.
3. Pelayanan akademik yang prima dengan ramah dan bersahabat.
4. Pendampingan secara intensif pada perkembangan akademik mahasiswa.
5. Penyediaan fasilitas perpustakaan, laboratorium komputasi

## ALUR PENDAFTARAN

1. Melakukan pembayaran pendaftaran via transfer ke rekening UMBY sebesar Rp. 200.000,- (fresh graduate), Rp. 250.000,- (pindahan/alih jalur).
2. Buka Website [pmb.mercubuana-yogya.ac.id](http://pmb.mercubuana-yogya.ac.id) Klik "Pendaftaran" lalu pilih "Pendaftaran Online"
3. Isi formulir pendaftaran dengan lengkap
4. Upload file/dokumen pendaftaran berupa:  
Foto pribadi (formal), scan rapor semester 4\*, scan ijazah/SKHU\* (jika sudah ada), surat pindah (bagi yang pindahan), scan/foto/screenshot bukti pembayaran.  
\*jika nilai rata-rata > 70, bebas tes masuk
5. Klik Register dan tunggu informasi hasil seleksi. Jika lulus, lakukan proses her-registrasi/daftar ulang.



**Nafida Hetty Marhaeni, M.Pd.**  
**Dosen Pendidikan Matematika UMBY**

Senang rasanya bisa mengabdikan diri untuk mengajar di almamater tercinta. Selama saya menempuh jenjang S1 di Pendidikan Matematika UMBY, saya belajar banyak hal. Tidak ada sesuatu yang instan. Semoga Pendidikan Matematika semakin jaya dan bisa melahirkan lulusan yang berkualitas.



**Zona Asha Tigara, S.Pd.**  
**Copywriter & Marketing Communication JT Digitally, Digital Marketing Agency**

Prodi senantiasa mengapresiasi dengan baik segala bentuk pencapaian dan prestasi mahasiswanya. Saya belajar banyak hal. Ternyata matematika bermanfaat di segala bidang. Termasuk di industri kreatif yang saya jalani sekarang. Mengelola brand-brand besar membutuhkan perhitungan yang matang. Konsentrasi multimedia pembelajaran matematika yang saya ambil saat kuliah juga sangat bermanfaat. Ini membantu saya di dalam merancang konten-konten kreatif untuk beberapa perusahaan. Dalam mendesain sesuatu saya selalu menerapkan konsep matematika terlebih ketika harus membuat rancangan 3 dimensi