

PROSPEKTUS 2025

UNIVERSITAS NEGERI MALANG



um
Excellence in
Learning Innovation





UM
THE ONLY ONE





RECTOR WELCOME REMARKS

Selamat datang di Dunia Pengetahuan!

Selamat datang di Universitas Negeri Malang!. Atas nama seluruh sivitas akademika, saya menyampaikan sambutan hangat kepada Anda, para generasi muda penggerak perubahan, untuk bergabung dengan lingkungan akademik kami yang inovatif dan berorientasi pada dampak.

Memasuki era transformasi dan mendukung visi Indonesia Emas 2045, Universitas Negeri Malang (UM) berkomitmen kuat untuk menciptakan inovasi dan transformasi yang memberikan dampak nyata dan berkelanjutan bagi pendidikan, masyarakat, dan industri.

Melalui kolaborasi strategis dengan berbagai pihak dan riset unggulan yang relevan, kami berfokus untuk menghasilkan solusi inovatif untuk menjawab tantangan terkini. Kami juga terus meningkatkan kualitas talenta unggul dan mengembangkan sarana prasarana untuk menopang ekosistem Kampus Berdampak yang adaptif dan produktif.

Kerja keras kami dalam menciptakan inovasi dan dampak ini telah diakui secara internasional. Saat ini, UM termasuk ke dalam perguruan tinggi yang berhasil meraih peringkat ke-7 universitas terbaik di Asia dalam bidang pendidikan versi *Scimago Journal & Country Rank (SJR)* tahun 2024. Selain itu, UM juga berada di jajaran 10 besar kampus di Indonesia versi webometrics dan UM meraih Akreditasi Unggul berdasarkan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi dengan SK Direktur Dewan Eksekutif BAN-PT No. 2214/sk/BAN-PT/AK.Ppj/PT/V/2025.

Lebih dari sekadar melanjutkan pendidikan di bangku kuliah, UM adalah tempat yang tepat untuk menumbuhkan jiwa untuk maju, terampil, dan berdaya saing global.

Kami mengundang Anda untuk menjelajahi prospektus ini lebih jauh dan mengenal lebih dekat berbagai program akademik unggulan, peluang kolaborasi riset, dan lingkungan mahasiswa yang progresif. Kami yakin bahwa institusi kami adalah pilihan terbaik bagi Anda untuk memulai perjalanan transformatif dalam menciptakan inovasi yang berdampak dan berkelanjutan.

Selamat datang! Saya menantikan kesempatan untuk menyambut Anda menjadi bagian dari UM. Mari bersama menciptakan dampak nyata bagi bangsa!

Selamat datang di UM, *the only one!*

Prof. Dr. Hariyono, M.Pd.
Rektor Universitas Negeri Malang

DAFTAR ISI

Mengapa UM?

Rector Welcome Remarks	1
Daftar Isi	2
Sejarah Singkat	4
Mengapa UM	5
UM dalam Angka	6
Reputasi dan Prestasi	7
Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat	8
Mitra Kerja	9

Fakultas di UM

Fakultas Ilmu Pendidikan	12
Fakultas Sastra	14
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam	16
Fakultas Ekonomi dan Bisnis	18
Fakultas Teknik	20
Fakultas Ilmu Keolahragaan	22
Fakultas Ilmu Sosial	24
Fakultas Psikologi	26
Fakultas Vokasi	28
Fakultas Kedokteran	30
Sekolah Pascasarjana	32
Program Studi Pendidikan Profesi Guru	34

Pusat Pelatihan dan Pengembangan

LPPM	37
LPPP	38
Balai Bahasa	39
Laboratorium Terpadu	40
Pusat Sains dan Rekayasa	42
PSBBI	43
Pusat Bahasa Mandarin	43
Unit Pelaksana Teknis Pelaksana Akademik di Kampus Blitar (UPT-PAKB)	44
Laboratorium Pendidikan Agama	45
UPT Publikasi Ilmiah	46
Inkubator Bisnis dan Teknologi (INBISTEK) UM	48
PUI-DLI	50
Unit Pelaksana Teknis (UPT) Layanan Kesehatan	51
Laboratorium Pancasila	51





Layanan dan Fasilitas

Perpustakaan UM	52
Asrama Mahasiswa	53
BPUDA	55
UMart	56
Organisasi Kemahasiswaan	57
Organisasi Pemerintahan Mahasiswa	58
Kehidupan Mahasiswa	59
Testimoni Mahasiswa	60
Mahasiswa Internasional UM	61
UM's Global Network	62
Kerja Sama Internasional	63
Kerja Sama Nasional	64

UM Berdampak	65
---------------------	-----------

Kolofon

SEJARAH SINGKAT



1954

1954

1963

1999

2021

PTPG

FKIP

IKIP

UM

Cikal bakal UM adalah Perguruan Tinggi Pendidikan Guru (PTPG).

PTPG diresmikan pada tanggal 18 Oktober 1954 oleh Menteri Pendidikan, Pengajaran, dan Kebudayaan, Mr. Muh. Yamin.

Dalam sejarah pertumbuhan perguruan tinggi di Indonesia setelah masa kemerdekaan, PTPG Malang adalah perguruan tinggi negeri ke-3 setelah UGM (1949) dan UI (1950).

Pada tanggal 10 November 1954 PTPG Malang digabung dengan Universitas Airlangga (Unair) Surabaya yang baru saja didirikan. PTPG diposisikan sebagai Fakultas Ilmu Pendidikan dan Keguruan (FKIP) yang berkedudukan di Malang.

Pada tahun 1963 FKIP Unair diintegrasikan dengan beberapa FKIP dan Institut Pendidikan Guru (IPG) di Madiun menjadi Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan (IKIP) Malang.

Pada tahun 1999 Pemerintah menetapkan bahwa IKIP Malang berubah nama menjadi Universitas Negeri Malang.

Perubahan ini ditetapkan melalui Surat Keputusan Presiden Nomor 93 Tahun 1999.

Misi universitas eks-IKIP adalah (1) menghasilkan tenaga profesional, dan (2) menghasilkan tenaga kependidikan.

Pada akhir tahun 2021 UM berganti status dari BLU menjadi PTNBH. UM juga dinobatkan sebagai salah satu dari 14 besar kampus terbaik nasional versi THE WUR tahun 2024 dan menyanggah world class university. UM berkomitmen menyelenggarakan pendidikan, penelitian, pengabdian kepada masyarakat, dan tata kelola dengan semangat baru "Excellence in Learning Innovation".

MENGAPA UM?

Puluhan tahun UM mengabdikan untuk negeri. Kami berkomitmen menciptakan ekosistem kampus yang dinamis dan transformatif. Di tengah Kota Malang yang cukup padat, kami menciptakan lingkungan kampus yang asri dan menyediakan area *outdoor* yang luas untuk menunjang aktivitas akademik dan nonakademik yang lebih produktif dan menyenangkan.

Mahasiswa tidak hanya mendapatkan kesempatan dibimbing oleh para akademisi yang terbaik di bidangnya, melainkan juga dapat mengembangkan diri di lingkungan kampus yang dinamis dan inovatif. Di dukung oleh fasilitas pembelajaran yang modern dan berbagai program nasional hingga internasional, UM adalah pilihan yang tepat untuk meningkatkan potensi Anda.

UM dengan 10 Fakultas, 139 Program Studi, meraih berbagai penghargaan dan terakreditasi unggul.

UM bukan hanya tempat untuk mengembangkan diri. Bersama kami, mari bersama melangkah maju menciptakan dampak positif bagi masa depan!



KOTA MALANG,
JAWA TIMUR,
INDONESIA

UM DALAM ANGKA



Fakultas, Departemen, dan Program Studi

UM merupakan salah satu perguruan tinggi terbesar dan tertua di Provinsi Jawa Timur, Indonesia.

10

Fakultas

1

Sekolah Pascasarjana

Fakultas Ilmu Pendidikan (FIP)
Fakultas Sastra (FS)
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA)
Fakultas Ekonomi dan Bisnis (FEB)
Fakultas Teknik (FT)
Fakultas Ilmu Keolahragaan (FIK)
Fakultas Ilmu Sosial (FIS)
Fakultas Psikologi (FPsi)
Fakultas Vokasi (FV)
Fakultas Kedokteran (FK)
Sekolah Pascasarjana (SPs)

19

Program Doktor

35

Program Magister

69

Program Sarjana

11

Program Studi
Vokasi

5

Program Studi
Profesi

40.578

Mahasiswa

1.202

Dosen Pengajar

905

Staf Profesional

293

Mahasiswa Internasional

AKREDITASI INTERNASIONAL

4

Program studi terakreditasi AUNQA

25

Program studi terakreditasi AQAS

9

Program studi terakreditasi ASIIN

Data per Juni 2025



Reputasi dan Prestasi

A

UM memiliki 86 program studi terakreditasi A/ UNGGUL dari 139 Program Studi

38

Program Studi yang terakreditasi internasional (AUNQA, AQAS, dan ASIIN)

A

Hasil Evaluasi atas Implementasi SAKIP (Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah) 2024 dengan nilai 90

20

QS World University Ranking 2025, National Ranking

22

QS Asian University Ranking 2024, National Ranking

14

THE World University Ranking 2024, National Ranking

14

THE Asian University Ranking 2024, National Ranking

13

THE Impact Ranking 2024, National Ranking

14

Nasional dalam THE World University Rankings (THE WUR 2024)

9

Subject computer science nasional dalam THE World University Rankings (THE WUR 2024)

12

Nasional dari Ranking Webometrics World University Ranking Januari 2024

2

Subject education nasional dalam THE World University Rankings (THE WUR 2024)

14

Subject engineering nasional dalam THE World University Rankings (THE WUR 2023)

73

Internasional (*World Ranking*) *Scimago Institution Ranking* (SIR) 2024 untuk Subjek Pendidikan

22

Nasional pada ICU (*International Colleges & University*) Januari 2024

1

Nasional *Scimago Institution Ranking* (SIR) 2023 untuk Subjek Pendidikan

1

Terbaik dalam pencapaian IKU 3 2022 Nasional di bidang Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat

3

Nasional Geography kategori *Planning Development*

1

Badan Publik dengan kualifikasi Informatif Kategori PTN pada Anugerah Keterbukaan Informasi Publik tahun 2024

UNGGUL

Predikat Unggul dalam Liga-Kluster 1 pada Pemingkatan Sistem Informasi Kinerja Tata Kelola Kemahasiswaan (SIMKATMAWA) untuk Penilaian Dokumen 2022-2023 Tahun 2024

22

QS Asian University Ranking 2024 dari 42 PT di Indonesia yang masuk di Top 1000 Asia

Data per 17 April 2025

Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat

1.373

Jumlah Judul Penelitian

60,94
Miliar

Dana Penelitian

385

Jumlah Judul Pengabdian kepada Masyarakat

7,78
Miliar

Dana Pengabdian kepada Masyarakat

615

Jumlah Ketua Terlibat

249

Jumlah Mitra Terlibat

188

Jumlah Perguruan Tinggi Mitra Asing Terlibat

321

Jumlah Peneliti Asing Terlibat

36

Jumlah Negara Terlibat



Data per 12 Juni 2025



Mitra Kerja

PKS 797 IA 188

Lembaga mitra di Indonesia pada tahun berjalan untuk kuliah praktik kerja dalam bidang pendidikan, penelitian, pengabdian kepada masyarakat dan tata kelola.

27

Jumlah Negara Mitra Aktif UM pada tahun berjalan untuk berbagai program antara lain *student mobility program, overseas non degree-training program, overseas training program, international conference, joint research, dan research consortia.*

30

Jumlah negara mahasiswa internasional aktif UM pada tahun 2025 dari program degree dan non-degree.

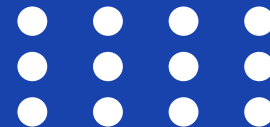
77

Lembaga mitra kerjasama luar negeri UM yang aktif.



Data per 8 Mei 2025

Fakultas UM



Fakultas Ilmu Pendidikan
(FIP)



Fakultas Sastra
(FS)



Fakultas Matematika dan
Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA)



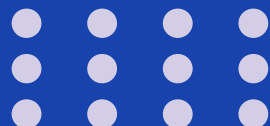
Fakultas Ekonomi dan Bisnis
(FEB)



Fakultas Teknik
(FT)



Fakultas Ilmu Keolahragaan
(FIK)





Fakultas Ilmu Sosial
(FIS)



Fakultas Psikologi
(FPsi)



Fakultas Vokasi
(FV)



Fakultas Kedokteran
(FK)



Sekolah Pascasarjana
(SPs)



Fakultas Ilmu Pendidikan

<http://fip.um.ac.id>



Fakultas Ilmu Pendidikan (FIP) merupakan fakultas tertua di UM yang telah meluluskan puluhan ribu mahasiswa sarjana magister, dan doktor. Mereka telah menjadi guru pada berbagai jenis dan jenjang pendidikan, dosen di berbagai universitas, konselor, kepala sekolah, dan pengawas pendidikan yang profesional. Sebagian yang lain menduduki jabatan menteri, Direktur Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah, Direktur Pembinaan Sekolah Dasar, pemimpin di perguruan tinggi, dan pimpinan pada lembaga pemerintah maupun swasta. Dalam rangka untuk meningkatkan kualitas dan mengembangkan kapabilitas lulusan, FIP memberikan kesempatan yang lebih luas bagi mahasiswa untuk dapat belajar secara langsung kepada para pakar pendidikan melalui kegiatan magang dan KKN. Untuk memfasilitasi hal tersebut, FIP telah menjalin kerjasama dengan ratusan lembaga pendidikan dari berbagai jenjang pendidikan, instansi pemerintah, masyarakat binaan, serta berbagai universitas, baik dalam maupun luar negeri.

Program Studi

Departemen Bimbingan dan Konseling

S1 Bimbingan dan Konseling^{*)}
S2 Bimbingan dan Konseling
S3 Bimbingan dan Konseling

Departemen Teknologi Pendidikan

S1 Teknologi Pendidikan^{*)}
S2 Teknologi Pembelajaran
S3 Teknologi Pembelajaran

Departemen Administrasi Pendidikan

S1 Administrasi Pendidikan^{*)}
S2 Manajemen Pendidikan
S3 Manajemen Pendidikan

Departemen Pendidikan Luar Sekolah

S1 Pendidikan Luar Sekolah^{*)}
S2 Pendidikan Luar Sekolah
S3 Pendidikan Luar Sekolah

Departemen Kependidikan Sekolah Dasar dan Prasekolah

S1 Pendidikan Guru Sekolah Dasar^{*)}

Departemen Pendidikan Luar Biasa

S1 Pendidikan Luar Biasa^{*)}
S2 Pendidikan Khusus

Departemen Pendidikan Anak Usia Dini

S1 Pendidikan Guru Pendidikan Anak Usia Dini
S2 Pendidikan Anak Usia Dini

Akreditasi

● ^{*)} Akreditasi Internasional AQAS



Fasilitas

Fasilitas Unggulan

1 Perpustakaan Fakultas
7 Perpustakaan Departemen
28 Laboratorium Pendukung

Departemen Bimbingan dan Konseling

Laboratorium *Virtual*
Laboratorium *Site*

Departemen Teknologi Pendidikan

Bengkel *Facilitated Learning and Human Performance*
Laboratorium Audio Radio
Laboratorium Fotografi
Laboratorium Videografi
Laboratorium *Microteaching*
Laboratorium VR dan 3D
Ruang Baca

Departemen Administrasi Pendidikan

Pusat Manajemen Berbasis Sekolah
Laboratorium Layanan Administrasi Pendidikan
Perpustakaan

Departemen Kependidikan Sekolah Dasar dan Prasekolah

Laboratorium Komputer
Laboratorium *Microteaching*
Kelas Model PGSD
Laboratorium Musik
Laboratorium Tari

Departemen Pendidikan Luar Biasa

Laboratorium Gangguan Penglihatan
Laboratorium Gangguan Intelegensi
Laboratorium Autis
Laboratorium Gangguan Motorik
Laboratorium Gangguan Pendengaran
Ruang Baca

Departemen Pendidikan Anak Usia Dini

Laboratorium Komputer
Laboratorium *Microteaching*
Kelas model PGPAUD
Laboratorium Musik

Konferensi dan Seminar Internasional

- ICET (International Conference on Education and Technology) <http://icet.fip.um.ac.id/>
- ICEMT (International Conference on Education and Management Technology) <http://icemt.fip.um.ac.id/>



Fakultas Sastra

<http://sastra.um.ac.id>



Sebagai salah satu fakultas tertua di UM, Fakultas Sastra (FS) telah meluluskan lebih dari 15.500 sarjana, magister, dan doktor. Para lulusan FS ini telah berkkiprah di dunia pendidikan dengan menjadi guru profesional, pengajar bahasa Indonesia bagi penutur asing (BIPA), pengajar drama, kepala sekolah, pemimpin sebuah instansi pendidikan, dan pengawas sekolah. Selain itu, dengan berbekal kemahiran berbahasa, desain, dan seni, para lulusan FS telah banyak yang menjadi penulis, penyunting, pewara, jurnalis, desainer, videografer, penari, seniman, serta kritikus seni dan sastra. Sebagian dari lulusan FS juga menjadi pejabat di dewan perwakilan rakyat, entertainer dan selebritas nasional, diplomat, dan profesi-profesi lain yang berhubungan dengan komunikasi, bahasa, dan seni.

Program Studi

Departemen Bahasa Indonesia

S1 Pendidikan Bahasa, Sastra Indonesia, dan Daerah¹⁾²⁾
S1 Bahasa dan Sastra Indonesia
S2 Pendidikan Bahasa Indonesia
S3 Pendidikan Bahasa Indonesia
S1 Ilmu Perpustakaan

Departemen Bahasa Inggris

S1 Pendidikan Bahasa Inggris¹⁾²⁾
S1 Bahasa dan Sastra Inggris²⁾
S2 Pendidikan Bahasa Inggris²⁾
S3 Pendidikan Bahasa Inggris²⁾

Akreditasi

- 1) Sertifikasi Internasional AUNQA
- 2) Akreditasi Internasional AQAS

Departemen Bahasa Arab

S1 Pendidikan Bahasa Arab²⁾
S2 Keguruan Bahasa Arab
S3 Pendidikan Bahasa Arab

Departemen Bahasa Jerman

S1 Pendidikan Bahasa Jerman²⁾
S1 Pendidikan Bahasa Mandarin

Departemen Seni dan Desain

S1 Pendidikan Seni Rupa²⁾
S1 Pendidikan Seni Tari dan Musik²⁾
S1 Desain Komunikasi Visual²⁾

Fasilitas

Fasilitas Unggulan

5 Self Access Centers

- Self Access Center (SAC) Bahasa Indonesia dan Jawa
- ESAC (English Self Access Center)
- MARTADZA (Arabic Self Access Center)
- MEDIOTHEK (German Self Access Center)
- Hanyu Zhongxin (Mandarin Self Access Center)

6 Laboratorium

- Laboratorium Pembelajaran Bahasa
- Laboratorium Drama
- Laboratorium Seni
- Laboratorium Komputer
- Laboratorium Microteaching
- Laboratorium Inovasi Perpustakaan
Co-Working Space

12 Studio

- Studio Fotografi
- Studio Media Rekam
- Studio Desain dan Animasi
- Studio Tari
- Studio Musik
- Studio Lukis
- Studio Seni Grafis
- Studio Keramik
- Studio Kriya
- Studio Patung
- Studio/Bengkel Kaligrafi
- Studio Podcast

Fasilitas Ruang

- Ruang Kelas
- Ruang Sidang Skripsi/
Tesis/Disertasi
- Ruang Laktasi
- Ruang Jurnal
- Ruang UPM/GPM
- Ruang Komputer



Konferensi dan Seminar Internasional

- ISOLEC (International Seminar on Language, Education, and Culture) <http://isolec.um.ac.id>
- ISLLAC (International Seminar on Language, Literature, and Culture) <http://isllac.um.ac.id>
- iNLTAL (International English Language Teachers and Lecturers Conference) <http://ineltal.um.ac.id>
- ICADECS (International Conference on Arts, Design, Education, and Cultural Studies) <http://icadecs.um.ac.id>
- ICONELS (International Conferences on Education, Language, Literacies, and Literary Studies) <https://iconels.um.ac.id>

Kerja Sama

- Program Studi (Prodi) Pendidikan Bahasa Jerman Universitas Negeri Malang (UM) menjalin kerjasama dengan *Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd* (PHSG), Jerman



SCAN ME



SCAN ME

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

<http://fmipa.um.ac.id>



Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA) memiliki prospek kerja lulusan yang cukup luas, antara lain menjadi dosen, guru, tutor, peneliti, dan *quality control* (QC) di suatu lembaga. Bahkan, lulusan FMIPA telah menjadi wakil rektor, dekan, direktur, kepala dinas, kepala sekolah, manajer, dan pejabat BUMN. Selain itu, dengan bekal pengetahuan alam dan keterampilannya, lulusan FMIPA bisa menggali potensi sumber daya alam. Hal tersebut menjadikan lulusan FMIPA siap terjun ke dunia wirausaha yang tentunya dapat menyejahterakan dirinya sendiri dan dapat membuka lapangan pekerjaan bagi orang lain. Lulusan FMIPA juga diajarkan nilai-nilai kehidupan, moral, berpikir kritis (*critical thinking*), kreatif, inovatif, bekerja dalam tim, serta penanaman soft skill dan pembentukan karakter (*character building*) lainnya melalui proses belajar mengajar dan berorganisasi sehingga lulusan FMIPA dapat menjadi pribadi yang unggul.

Program Studi

S1 Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam ²⁾

Departemen Matematika

S1 Pendidikan Matematika ²⁾
S2 Pendidikan Matematika
S3 Pendidikan Matematika
S1 Matematika ²⁾
S2 Matematika
S1 Sains Aktuaria

Departemen Fisika

S1 Pendidikan Fisika ²⁾
S2 Pendidikan Fisika
S3 Pendidikan Fisika
S1 Fisika
S2 Fisika

Departemen Sains Terapan

S1 Bioteknologi

Departemen Kimia

S1 Pendidikan Kimia ²⁾
S2 Pendidikan Kimia
S3 Pendidikan Kimia
S1 Kimia ²⁾
S2 Kimia

Departemen Biologi

S1 Pendidikan Biologi ²⁾
S2 Pendidikan Biologi
S3 Pendidikan Biologi
S1 Biologi ²⁾
S2 Biologi
S1 Gizi

Akreditasi

Semua program studi di FMIPA terakreditasi “Unggul”, kecuali prodi Sains Aktuaria karena merupakan program studi baru (2025).

- 1) Sertifikasi Internasional AUNQA
- 2) Akreditasi Internasional ASIIN

Konferensi dan Seminar Internasional

- ICoMSE (*International Conference on Mathematics and Science Education*) (<http://icomse.fmipa.um.ac.id/>)
- ICoLIST (*International Conference on Life Science and Technology*) (<http://icolist.biologi.um.ac.id/2019>)
- ICE-R3M (*International Conference on Electromagnetism, Rock Magnetism and Magnetic Materials*) (<http://icer3m2019.confcircle.org/>)
- CTPNP (*Conference on Theoretical Physics and Nonlinear Phenomena*) (<http://situs.opi.lipi.go.id/stpnp2019/>)
- IC2MAM (*International Conference on Condensed Matters and Advanced Materials*) (<http://ic2mam2018.configure.org/>)

Fasilitas Unggulan

Laboratorium masing-masing Departemen

- **Departemen Matematika**
Laboratorium Komputer (3 Laboratorium)
- **Departemen Fisika**
Laboratorium Astronomi
Laboratorium Fisika Bumi
Laboratorium Elektronika Dasar
Laboratorium Elektronika Lanjut
Laboratorium Fisika Dasar
Laboratorium Fisika Material
Laboratorium Fisika Modern dan Elektromagnet
Laboratorium Teknologi Informatika dan Komputer
Laboratorium Pembelajaran
- **Departemen Kimia**
Laboratorium Kimia Dasar
Laboratorium Kimia Anorganik
Laboratorium Kimia Fisika
Laboratorium Biokimia
Laboratorium Kimia Terpadu
Laboratorium Instrumentasi
Laboratorium Komputer dan TIK
Laboratorium Pembelajaran Kimia

Laboratorium Sentral Mineral dan Material Maju (<http://central-laboratory.um.ac.id/>)

FMIPA memiliki Laboratorium Sentral Mineral dan Material Maju yang merupakan Laboratorium riset terpadu yang bekerja secara multidisipliner, khususnya pada bidang ilmu-ilmu dasar dan terapan. Laboratorium Sentral Mineral dan Material Maju FMIPA memiliki kemampuan riset di bidang mikroskopi, analisis struktur, analisis metalurgi, biomaterial, biokimia, advance ceramics, dan geofisika.

- **Departemen Biologi**
Laboratorium Bidang PBM
Laboratorium Bidang Ekologi dan Lingkungan
Laboratorium Bidang Fisiologi Tumbuhan
Laboratorium Bidang Fisiologi Hewan dan Manusia
Laboratorium Bidang Zoologi
Laboratorium Bidang Botani
Laboratorium Bidang Mikrobiologi
Laboratorium Bidang Genetika
Laboratorium Bidang Biomolekuler
Laboratorium Bidang Kultur Jaringan Tumbuhan
Laboratorium Bidang Mikroteknik
Laboratorium Terpadu Biologi (*Greenhouse* dan Kebun Percobaan)
- **Departemen Ilmu Pendidikan Pengetahuan Alam**
Laboratorium IPA Terpadu
Laboratorium Pembelajaran IPA
Laboratorium Kimia
Laboratorium Fisika
Laboratorium Biologi
- **Program Studi Pendidikan IPA**
Laboratorium STEM (*Science, Technology, Engineering, and Mathematics*)
Laboratorium Kimia
Laboratorium Fisika
Laboratorium Biologi
- **Program Studi Sains Terapan**
Laboratorium Rekayasa Bioproses
Laboratorium Rekayasa Genetika
Laboratorium Preparasi Bengkel Kerja Bioteknologi

Laboratorium Terpadu

Laboratorium Terpadu UM adalah unit yang membidangi dan mengoordinasi seluruh laboratorium di UM. Saat ini, Laboratorium Terpadu mengoordinasi empat laboratorium, yaitu *Center of Advanced Materials for Renewable Energy* (CAMRY), Laboratorium Sentral dan Material Maju, *Disruptive Learning Innovation* (DLI), dan Halal and Health Laboratory (HHL). Laboratorium terpadu dilengkapi dengan laboratorium penelitian dan fasilitas instrumen modern yang canggih. Selain itu, tenaga ahli yang andal juga siap bekerja secara multidisipliner dan melayani para akademisi, peneliti, industri, atau nonakademisi dari luar UM.



Fakultas Ekonomi dan Bisnis

<http://feb.um.ac.id>



Sejak tahun 2000 Fakultas Ekonomi dan Bisnis (FEB) telah memberikan kontribusi optimal pada perkembangan keilmuan melalui pembelajaran berbasis teknologi informasi serta penelitian bertaraf nasional dan internasional. FEB memiliki tiga departemen yang berkomitmen penuh untuk mencetak sumber daya profesional yang andal melalui kurikulum *life-based learning*. FEB membangun iklim pembelajaran yang mengondisikan mahasiswa agar dapat memanfaatkan berbagai sumber pembelajaran serta memberikan kesempatan mahasiswa untuk tidak hanya belajar di kampus, tetapi juga belajar di dunia nyata. Hal ini bertujuan untuk melatih dan membekali mahasiswa dengan berbagai keterampilan yang dapat digunakan di dunia kerja sehingga mereka dapat mengambil peran penting dalam dunia pendidikan, pemerintahan, bisnis, dan masyarakat.

FEB memberikan penekanan kuat pada pendidikan dan pelatihan yang berkualitas, penelitian yang inovatif, publikasi bertaraf internasional, serta kolaborasi melalui magang dengan industri. Untuk itu, tenaga pengajar yang berkualitas siap memberikan kontribusi terbaik dalam pembelajaran dan aktif dalam berbagai penelitian dan kegiatan ilmiah. Pada tahun 2025, FEB kembali mempertahankan sertifikat ISO 9001:2015 dan ISO 21001:2018 yang dilakukan oleh Global Certification. ISO 9001:2015 dan ISO 21001:2018 adalah standar internasional yang paling banyak diadopsi oleh organisasi-organisasi di seluruh dunia sebagai acuan dalam mengembangkan sistem manajemen mutu dan jaminan kualitas manajemen lembaga pendidikan tinggi.

Program Studi

Departemen Manajemen

S1 Manajemen ^{1) 2)}
S1 Pendidikan Administrasi Perkantoran ³⁾
S1 Pendidikan Tata Niaga ³⁾

Departemen Akuntansi

S1 Akuntansi ^{1) 2)}
S1 Pendidikan Akuntansi ³⁾

Departemen Ekonomi Pembangunan

S1 Pendidikan Ekonomi ^{1) 3)}
S1 Ekonomi Pembangunan ²⁾

Program Pascasarjana

S2 Manajemen
S2 Pendidikan Bisnis dan Manajemen
S3 Ilmu Manajemen
S2 Akuntansi
S2 Pendidikan Ekonomi ³⁾
S2 Ilmu Ekonomi ²⁾
S3 Pendidikan Ekonomi ³⁾

Akreditasi

- * ¹⁾ Akreditasi Internasional AQAS
- ²⁾ Akreditasi UNGGUL LAMEMBA
- ³⁾ Akreditasi UNGGUL LAMDIK

Fasilitas Unggulan

- Perpustakaan Digital Fakultas Ekonomi dan Bisnis (*Digital Library*)
- Galeri Investasi Bursa Efek Indonesia (*Investment Galery of Indonesian Stock Exchange*)
- *Creative Center*
- *Tax Center*
- Pusat Data Bisnis
- Laboratorium Perbankan Syariah
- Laboratorium Akuntansi
- Laboratorium Bahasa
- Laboratorium Pemasaran
- Laboratorium *Microteaching*
- Laboratorium Administrasi Bisnis
- Laboratorium Kewirausahaan
- Laboratorium Komputer
- Laboratorium *Mini Office*
- Ruang Teleconference (*Teleconference Room*)
- Tempat Uji Kompetensi Lembaga Sertifikasi Profesi (LSP) Teknisi Akuntansi
- *Gym Center*
- Ruang Podcast Management
- Ruang Podcast Akuntansi
- Ruang Podcast Ekonomi Pembangunan
- *Music Room*
- *Cafeteria/Foodcourt*
- Aula
- Musala



Konferensi dan Seminar Internasional

- IRCEB (International Research Conference on Economic and Business) <http://irceb.fe.um.ac.id>
- CIIBER (Conference in International Issues in Business and Economics Research) <http://ciiber.fe.um.ac.id>
- ICIEHI (International Conference on Islam, Economy, and Halal Industry) <http://iciehi.fe.um.ac.id>
- BISTIC (Business Innovation Sustainability and Technology International Conference) <http://bistic.fe.um.ac.id/>
- BESS (International Conference on Business, Economics, and Sustainability Science) <http://bessconference.um.ac.id/>



Fakultas Teknik

<http://ft.um.ac.id>



Sebagai salah satu fakultas di UM, Fakultas Teknik (FT) pertama kali didirikan pada tanggal 1 September 1965 melalui SK No 37 tahun 1965 dengan nama Fakultas Keguruan Teknik (FKT). Seiring dengan perkembangan UM, FKT berubah menjadi Fakultas Pendidikan Teknologi Kejuruan (FPTK) pada tahun 1981 dan menjadi Fakultas Teknik (FT) pada tahun 1999.

FT memiliki visi untuk menjadi fakultas yang unggul dan menjadi rujukan ilmu pengetahuan dan teknologi dalam bidang pendidikan akademik dan profesi. Seiring dengan semangat mewujudkan visi dan menjaga komitmen untuk menghasilkan lulusan yang berdaya saing sebagai pengajar, tenaga profesional, peneliti, dan wirausahawan karya penelitian, pengabdian kepada masyarakat dan pembelajaran yang terkini (up to date), FT secara berkelanjutan berupaya menyediakan SDM yang andal, sarana dalam bentuk ruang kelas, laboratorium, dan ruang seminar, serta sistem pembelajaran dan administrasi yang mutakhir. Berbagai upaya dilakukan untuk mengoptimalkan aspek-aspek potensial yang ada di dalam FT melalui berbagai aktivitas yang tidak hanya mampu meningkatkan daya saing dan kontribusi global, tetapi juga mampu membangun dan bersinergi dengan lembaga mitra internasional untuk memperkuat mobilitas dan keunggulan departemen dan fakultas. Saat ini, FT menaungi 4 (empat) departemen dengan 20 program studi. FT juga memiliki jaringan kerja sama dengan lebih dari 150 mitra, baik industri, institusi pemerintah, institusi riset, dan universitas lain yang berada di dalam dan luar negeri. FT juga sangat terbuka untuk mewujudkan kolaborasi baru dengan berbagai pihak yang lebih luas.

Program Studi

Departemen Teknik Mesin dan Industri (DTMI)

- S1 Pendidikan Teknik Mesin
- S1 Pendidikan Teknik Otomotif
- S1 Teknik Mesin
- S1 Teknik Industri
- S2 Teknik Mesin
- S3 Teknik Mesin

Departemen Teknik Sipil dan Perencanaan (DTSP)

- S1 Pendidikan Teknik Bangunan
- S1 Arsitektur
- S1 Teknik Lingkungan
- S1 Teknik Sipil
- S2 Teknik Sipil

Departemen Teknik Elektro dan Informatika (DTEI)

- S1 Pendidikan Teknik Informatika
- S1 Pendidikan Teknik Elektro
- S1 Teknik Elektro
- S1 Teknik Informatika
- S2 Teknik Elektro
- S3 Teknik Elektro dan Informatika

Departemen Pendidikan Tata Boga dan Busana (DTBB)

- S1 Pendidikan Tata Boga
- S1 Pendidikan Tata Busana

Program Studi Program Pendidikan Profesi Insinyur (PSPPI)

Fasilitas

4 Perpustakaan Departemen
12 Laboratorium Pendukung

Departemen Teknik Mesin dan Industri

Otomasi, Mekatronika, Elektronika Dasar, Listrik Dasar, Metrologi, CAD CAM, Pemesinan, CNC, Studio Gambar, Logam, Pengelasan, Pengecoran, Manufaktur, Kerja Bangku, Simulasi dan Pemodelan, Fenomena Dasar Mesin, Mesin Konversi Energi, Material, Mekanika dan Konstruksi Mesin, AC Mobil, Kelistrikan Bodi, Sepeda Motor, *Engine*, Sistem Pemindah, Tenaga, Perbaikan Bodi dan Pengecatan, Ototronik, Sistem *Chasis*, *Overhoule*, Ergonomi, Data Analitik, 3D, Simulasi Industri, CAM, dan Fatigue.

Departemen Pendidikan Tata Boga dan Busana

Lab. Pastry, Lab. Industri, Lab. Uji dan Organoleptik, Lab. Produksi, Lab. Minuman, Lab. Bakery, Lab. Penelitian, Lab. Tata Hidang, Lab. Mub Café Warna, Lab. Produksi Busana, Lab. Industri Busana, Lab. Rias Busana, Lab. Textile, Lab. Mub Modiste, Lab. Bordir, Lab. Desain, Lab. Komputer.

Departemen Teknik Sipil dan Perencanaan

Lab. Struktur, Lab. Struktur A20, Lab. Bahan Konstruksi, Lab. Lingkungan, Lab. Perkerasan Jalan, Lab. Perkerasan Jalan A20, Workshop Konstruksi, Lab. Mekanika Tanah, Lab. Ilmu Ukur Tanah, Workshop Utilitas, Lab. CAD dan Komputasi, Lab. Arsitektur, Lab. Hidrolika, Lab. Mekanika Tanah A20.

Departemen Teknik Elektro dan Informatika

Lab. Konversi Energi Listrik, Lab. Distribusi & Instalasi Listrik, Lab. Pembelajaran Workshop Elektro, Lab. *Micro Teaching* (Auditorium), Lab. *Mikroprosesor*, Lab. Elektronika, Lab. Sistem Kendali, Lab. Teknik Digital, Lab. PKDSE (Penggunaan Komputer Dalam Sistem Elektro), Lab. Jaringan Komputer, Lab. Sistem Informasi, Lab. Multimedia dan Komputasi Ubiquitous, Lab. Game, Lab. Pemrograman, Lab. *Vision* dan Sistem Cerdas, Lab. Instrumen, Lab. PESC (*Power & Energy System Controls*), Lab. *Robotic*.



Konferensi dan Seminar Internasional

- Departemen Teknik Mesin dan Industri
ISEFMI (*International Summit on Sustainable Energy, Functional Materials and Industry*) 2025,
isefmi.um.ac.id
- Departemen Teknik Sipil dan Perencanaan
ICGCEE (*International Conference on Green Construction and Civil Engineering Education*) 2025,
icgcee.um.ac.id
- Departemen Teknik Elektro dan Informatika
ICEEIE (*International Conference on Electrical, Electronics and Information Engineering*) 2025,
iceeie.um.ac.id
- Departemen Pendidikan Tata Boga dan Busana
INNOFATEC (*International Conference on Innovations in Food Science, Culinary Arts, and Fashion Technology*) 2025,
innofatec.um.ac.id



SCAN ME



Fakultas Ilmu Keolahragaan

<http://fik.um.ac.id>



Sebagai satu-satunya Fakultas Ilmu Keolahragaan (FIK) di Kota Malang, FIK memiliki visi menjadi fakultas yang unggul dan menjadi rujukan dalam pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi dalam bidang pendidikan, keolahragaan, dan kesehatan. Fakultas ini telah banyak menghasilkan prestasi di bidang keolahragaan di level daerah, nasional, dan internasional. Prospek lulusan FIK adalah guru pendidikan jasmani, pelatih olahraga, instruktur kebugaran, dan analis gerak. Selain di bidang keolahragaan, alumni juga dapat berkarier di bidang kesehatan masyarakat, seperti menjadi epidemiolog dan penyuluh kesehatan. Kompetensi yang dimiliki oleh lulusan juga dapat mendorong lulusan menjadi wirausahawan di bidang manajemen penyelenggaraan event dan industri olahraga.

Program Studi

Departemen Pendidikan Jasmani Kesehatan dan Rekreasi

- S1 Pendidikan Jasmani Kesehatan dan Rekreasi^{*2)}
- S2 Pendidikan Olahraga^{*4)}

Departemen Ilmu Keolahragaan

- S1 Ilmu Keolahragaan^{*2)}

Departemen Pendidikan Kepelatihan Olahraga

- S1 Pendidikan Kepelatihan Olahraga^{**1)2)}

Departemen Ilmu Kesehatan Masyarakat

- S1 Ilmu Kesehatan Masyarakat^{*2)}

Akreditasi

- ★ 1) Akreditasi Internasional AQAS
- 2) Akreditasi Nasional UNGGUL
- 3) Akreditasi Nasional BAIK
- 4) Akreditasi Nasional Peringkat B

Fasilitas Unggulan

- Perpustakaan
- Laboratorium Komputer
- Laboratorium Multimedia
- Laboratorium *Microteaching*
- Laboratorium Fisioterapi
- Laboratorium *Sport Science*
- Laboratorium Biomekanika
- Pusat Masase dan Rehabilitasi
- *Performance Sport Laboratory*
- Laboratorium Aerobik
- Laboratorium Fisiologi dan Anatomi
- Laboratorium Epidemiologi-Kesehatan Lingkungan
- Laboratorium Biomedik
- Laboratorium Gizi
- Laboratorium K3 dan Kespro
- Laboratorium Hewan Coba



Konferensi dan Seminar Internasional

- ICSSH (*International Conference on Sport Sciences and Health*) <http://icssh.um.ac.id>
- ISMoPHS (*International Scientific Meeting on Public Health and Sport*) <http://ismophs.um.ac.id>



Fakultas Ilmu Sosial

<http://fis.um.ac.id>



Fakultas Ilmu Sosial (FIS) merupakan salah satu fakultas unggulan di UM yang memiliki peran penting dalam menghasilkan lulusan yang berkualitas di bidang ilmu sosial yang berwawasan global, berintegritas, dan berbudaya. FIS berdiri tanggal 17 Agustus 2009 berdasarkan Keputusan Rektor Universitas Negeri Malang No. 047/KEP/H32/OT/2009. Dalam menyelenggarakan pendidikan dan pengajaran ilmu sosial yang berkualitas dan relevan dengan kebutuhan masyarakat, FIS menjalin kemitraan yang erat dengan berbagai instansi pemerintah, swasta, dan masyarakat sipil untuk memfasilitasi magang, penelitian bersama, serta proyek pengabdian kepada masyarakat. FIS juga melakukan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang berkontribusi pada pemahaman mendalam terhadap isu-isu sosial, budaya, dan politik kontemporer; mengembangkan keterampilan dan keahlian mahasiswa dalam menghadapi tantangan dunia kerja yang dinamis dan kompleks; dan menjalin kemitraan dengan berbagai pihak untuk meningkatkan pengabdian kepada masyarakat dan pembangunan nasional. Alumni FIS telah berhasil meniti karier yang gemilang di berbagai sektor, termasuk pemerintahan, media massa, lembaga swadaya masyarakat, perusahaan nasional, perusahaan multinasional, dan organisasi internasional. FIS memberikan kesempatan dan dukungan yang luas bagi para mahasiswa untuk mengembangkan diri dan berkontribusi pada pembangunan masyarakat dan bangsa. Dengan kualitasnya pendidikan dan lingkungan akademiknya, FIS siap membantu mahasiswa meraih kesuksesan di masa depan.

Program Studi

Departemen Hukum dan Kewarganegaraan

S1 Hukum

S1 Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan

S2 Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan

Departemen Geografi

S1 Pendidikan Geografi

S1 Geografi ^{*)}

S2 Pendidikan Geografi

S3 Pendidikan Geografi ^{*)}

Program Studi Pariwisata

S1 Pariwisata

Departemen Sejarah

S1 Pendidikan Sejarah ^{*)}

S1 Ilmu Sejarah

S2 Pendidikan Sejarah

Program Studi IPS

S1 Pendidikan IPS

Departemen Sosiologi

S1 Pendidikan Sosiologi ^{*)}

Program Studi Ilmu Komunikasi

S1 Ilmu Komunikasi

Akreditasi

- ^{*)}Akreditasi Internasional AQAS

Fasilitas Unggulan

- Perpustakaan dan Ruang Baca
- Laboratorium Komputer
- Laboratorium Hukum
- Laboratorium Filsafat dan Moral
- Laboratorium Politik dan Pemerintahan
- Laboratorium Geografi Manusia
- Laboratorium Batuan
- Laboratorium Kartografi
- Laboratorium Tanah, Hidrologi dan Metklim
- Laboratorium Fisik
- Laboratorium Pendidikan dan Media Geografi
- Laboratorium Historiografi
- Laboratorium Komunikasi
- Laboratorium Sejarah Kawasan
- Laboratorium Museologi
- Laboratorium IPS
- Laboratorium Sosiologi
- Laboratorium *Microteaching*
- Laboratorium Alam
- Candi, Relief, Prasasti
- Aula Ki Hajar Dewantara
- Aula HOS Cokroaminoto
- Taman dan Kantin
- Museum Pembelajaran
- Musala
- Aviary FIS
- Monumen FIS SAE
- Showcase Inovasi
- Selasar FIS
- Taman Toga
- Internet dan CCTV

Program Unggulan

- PUI: Kajian Integrasi dan Harmoni (KAINHA)
- PUI: Pusat Unggulan Pariwisata dan Kebencanaan (PUSTAKA)
- Wilayah Bebas Korupsi
- *International Summer Course and Field Trip*
- *FIS UM Student Mobility Program*



Konferensi dan Seminar Internasional

- ICGE (*International Conference on Geography and Education*), <http://icge.fis.um.ac.id>
- COSSEI (*International Conference on Social Studies and Educational Issues*), <http://icossei.fis.um.ac.id/>
- ICCSET (*International Conference on Contemporary Sociology and Educational Transformation*), <http://iccset.fis.um.ac.id/>
- ICKSE (*International Conference on Social Knowledge Sciences and Education*), <http://ickse.fis.um.ac.id/>



SCAN ME

Fakultas Psikologi

<http://fpsi.um.ac.id>



Fakultas Psikologi (FPSi) merupakan salah satu fakultas terfavorit di UM. FPSi memiliki tiga program studi, yaitu S1 Psikologi, S2 Psikologi, dan S3 Psikologi Pendidikan. FPSi memiliki kerja sama dengan berbagai lembaga dalam maupun luar negeri untuk melakukan kegiatan pertukaran pelajar, magang, penelitian, maupun pengabdian kepada masyarakat di berbagai lembaga, berbagai rumah sakit umum maupun rumah sakit swasta, dan dunia usaha/industri, baik dari dalam maupun luar negeri. Mahasiswa FPSi berkesempatan untuk magang di berbagai dunia industri. Selain itu, mahasiswa FPSi juga tercatat memiliki berbagai prestasi, baik akademik maupun nonakademik di tingkat regional, nasional, maupun internasional. FPSi memiliki prospek lulusan sebagai asisten psikolog, *human research development* (HRD), pelatih (*trainer*), terapis anak berkebutuhan khusus, *shadow*, guru, dosen, peneliti, *research market*, maupun pegawai bank. Banyak dari lulusan FPSi telah menjadi para profesional di bidang sumber daya manusia, baik di lembaga pemerintah, BUMN, dan swasta, maupun menduduki jabatan sebagai asisten manajer, manajer, maupun direktur di dunia industri. Dengan bekal pengetahuan dan keahlian yang dimiliki mengenai karakter dan potensi manusia, lulusan FPSi sukses pula dalam berbagai lini usaha sebagai wirausahawan.

Program Studi

Departemen Psikologi

S1 Psikologi

- Konsentrasi Pendidikan
- Konsentrasi Klinis
- Konsentrasi Industri dan Organisasi
- Konsentrasi Sosial
- Konsentrasi Perkembangan

S2 Psikologi

S3 Psikologi Pendidikan

Fasilitas Unggulan

- Perpustakaan
- Laboratorium Komputer
- Laboratorium Asesmen Psikologi Individual Dewasa
- Laboratorium Asesmen Psikologi Individual Anak
- Laboratorium Asesmen Psikologi Klasikal
- Laboratorium Bermain Anak



Konferensi dan Seminar Internasional

- ICoPsy (*International Conference of Psychology*)
<http://icopsy.fpsi.um.ac.id>



Fakultas Vokasi

<https://fv.um.ac.id>



Fakultas Vokasi (FV) yang didirikan pada tahun 2023 dimaksudkan untuk mewadahi program-program studi vokasi yang tersebar pada fakultas lain di UM. Pendirian FV bertujuan untuk memaksimalkan pengembangan dan layanan pembelajaran vokasi yang menghasilkan sarjana terapan (S.Tr). Meskipun baru didirikan, FV memiliki prodi-prodi yang telah didirikan sejak tahun 1997 sehingga telah menghasilkan lulusan yang bekerja di berbagai perusahaan nasional dan internasional. Lulusan FV dibekali dengan pengetahuan, keterampilan dan etika kerja sesuai kompetensi industri. Kesempatan belajar yang disediakan FV bertujuan untuk mencetak sarjana terapan siap kerja yang berdaya saing tinggi dalam memperoleh lapangan kerja.

Program Studi

- Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Pembangkit Energi
- Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Sistem Elektronika
- Sarjana Terapan Tata Boga
- Sarjana Terapan Animasi
- Sarjana Terapan Perpustakaan Digital
- Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Manufaktur
- Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Otomotif
- Sarjana Terapan Desain Mode
- Sarjana Terapan Manajemen Pemasaran
- Sarjana Terapan Akuntansi
- Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa dan Pemeliharaan Bangunan Sipil

Fasilitas Unggulan

Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Manufaktur

- Laboratorium CNC
- Laboratorium Pengelasan
- Laboratorium Pengujian Logam
- Workshop Kerja Bangku dan Plat

Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Otomotif

- Laboratorium Motor Bakar
- Laboratorium Kelistrikan Otomotif
- Laboratorium Chasis dan Penggerak

Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Pembangkit Energi

- Laboratorium Konversi Energi
- Laboratorium Distribusi dan Instalasi Listrik
- Laboratorium Sistem Kendali

Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Perencanaan dan Pemeliharaan Bangunan Sipil

- Laboratorium Komputer
- Workshop Kerja Mesin
- Workshop Konstruksi Fabrikasi
- Workshop Batu dan Beton
- Workshop Kerja Kayu Tangan
- Workshop Utilisasi dan Plumbing
- Workshop *Finishing*
- Studio Gambar
- Studio CAD
- Studio AVA

Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Sistem Elektronika

- Laboratorium Robotika
- Laboratorium *Internet of Things*
- Laboratorium Digital dan *Mikroprosesor*
- Laboratorium Instrumentasi Industri

Sarjana Terapan Desain Mode

- Laboratorium Produksi
- Laboratorium Garmen
- Laboratorium Bordir
- Laboratorium Desain dan Draping
- Laboratorium Komputer
- Laboratorium Tekstil
- Laboratorium Manajemen Usaha Modiste



Sarjana Terapan Tata Boga

- Laboratorium Produksi Makanan
- Laboratorium Makanan Industri
- Laboratorium Bakery
- Laboratorium Pastry
- Laboratorium F&B Service
- Laboratorium MUB Café
- Laboratorium Organoleptik
- Laboratorium Komputer

Sarjana Terapan Akuntansi

- Laboratorium Akuntansi dengan Aplikasi ACTL
- Laboratorium Audit Berbasis IT
- Laboratorium Komputer

Sarjana Terapan Manajemen Pemasaran

- Laboratorium Layanan Perbankan
- Laboratorium Layanan Retail
- Laboratorium Media Pemasaran

Sarjana Terapan Animasi

- Laboratorium Gambar
- Laboratorium Fotografi
- Laboratorium Media Rekam Video
- Laboratorium Komputer

Sarjana Terapan Perpustakaan Digital

- Laboratorium Inovasi Perpustakaan
- Laboratorium Layanan Perpustakaan



Fakultas Kedokteran

<https://fk.um.ac.id>



Fakultas Kedokteran (FK) merupakan fakultas termuda di UM yang didirikan tahun 2023. Meskipun relatif baru, usianya yang muda tidak menghalangi kemampuannya untuk bersaing dan bahkan unggul dalam dunia pendidikan. Hal ini terbukti dengan diperolehnya surat rekomendasi LAM-PTKes untuk Program Studi Kedokteran, menyusul segera setelahnya adalah Program Studi Keperawatan dan Program Studi Kebidanan. Sebagai fakultas yang baru, FK dapat dengan cepat merespons perkembangan terkini dalam dunia kedokteran. Kurikulumnya dirancang dengan pendekatan inovatif serta mengintegrasikan teknologi terkini dan tren global dalam praktik kedokteran. Dosen-dosen FK adalah para ahli di bidangnya yang terdiri atas tenaga pengajar berpengalaman dan berdedikasi. Mereka tidak hanya mengajar, tetapi juga terlibat dalam penelitian dan pengembangan ilmu kedokteran dan memberikan kontribusi positif terhadap perkembangan ilmu pengetahuan medis. Selain itu, FK memiliki berbagai fasilitas pendukung pembelajaran, seperti ruang tutorial, ruang *clinical skill lab*, laboratorium-laboratorium penunjang ilmu kedokteran, perpustakaan, serta rumah sakit jejaring yang memungkinkan mahasiswa untuk mendapatkan pengalaman praktis dalam lingkungan klinis yang sebenarnya. Dengan komitmen terhadap standar tinggi dalam pendidikan kedokteran, FK terus berupaya menjaga reputasinya demi menghasilkan generasi dokter yang siap menghadapi tantangan dan memberikan kontribusi besar dalam dunia kesehatan.

Program Studi

- **Departemen Kedokteran**
 - S1 Kedokteran
 - Pendidikan Profesi Dokter
- **Departemen Keperawatan**
 - S1 Keperawatan
 - Pendidikan Profesi Ners
- **Departemen Kebidanan**
 - S1 Kebidanan
 - Pendidikan Profesi Bidan

Wahana Pendidikan

- RSUD Kanjuruhan Kabupaten Malang
- RSUD NgudiWaluyo Wlingi Blitar
- RSJ Dr. Radjiman Wediodiningrat Lawang
- RS Bhayangkara TK III Pusdik Sabhara Porong
- Dinas Kesehatan Kota Malang
- RSUD KotaMalang
- Dinas Kesehatan Kabupaten Malang
- Puskesmas Pakis
- Puskesmas Poncokusumo
- Puskesmas Tumpang
- *Aji Santoso International Football Academy (ASIFA)*
- *AREMA Football Academy*
- Klinik *One Lotus*
- Pelayanan Sosial Tresna Werdha Pasuruan

Fasilitas Unggulan

- Laboratorium Anatomi Kering
- Laboratorium Anatomi Basah
- Laboratorium Fisiologi
- Laboratorium Kedokteran Olahraga
- Laboratorium Histologi–Patologi Anatomi
- Laboratorium Biokimia–Patologi Klinik
- Laboratorium Parasitologi–Mikrobiologi
- Laboratorium Biomolekuler–Farmakologi
- Laboratorium Keperawatan Dasar
- Laboratorium Keperawatan Medikal Bedah
- Laboratorium Keperawatan Gawat Darurat
- Laboratorium Keperawatan Anak
- Laboratorium Keperawatan Maternitas
- Laboratorium Keperawatan Jiwa
- Laboratorium Keperawatan Komunitas, Keluarga, dan Gerontik
- Laboratorium Keterampilan Dasar Praktik Kebidanan
- Laboratorium Gawat Darurat Maternal dan Neonatal
- Laboratorium Antenatal Care
- Laboratorium Intranatal Care
- Laboratorium Postnatal Care
- Laboratorium Balita dan Anak Pra-Sekolah
- Laboratorium KB dan Kespro
- Laboratorium Konseling
- Laboratorium Pendidikan Kesehatan
- Laboratorium Kebidanan Komunitas
- Laboratorium Computer Based Test (CBT)
- Ruang Clinical Skill Lab (CSL)
- Ruang Tutorial
- Perpustakaan
- Ruang Manekin



Sekolah Pascasarjana

<https://pasca.um.ac.id>



Program Studi

- S2 Pendidikan Dasar
- S3 Pendidikan Dasar
- S2 Pendidikan Kejuruan
- S3 Pendidikan Kejuruan
- S2 Pendidikan Bahasa Indonesia untuk Penutur Asing (BIPA)
- Pendidikan Profesi Guru (PPG)

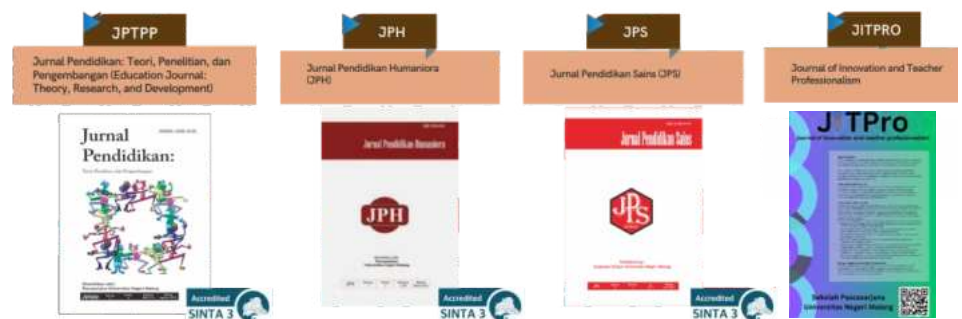
Fasilitas Unggulan

- 46 Ruang Kelas
- Perpustakaan Digital
- Co-working Space
- Ruang Studio Pembelajaran
- Laboratorium Komputer
- Aula Serba Guna
- Ruang Perkuliahan Multimedia
- Ruang Sidang/Ujian
- Ruang Jurnal
- Ruang Dosen
- Gazebo
- Mushola
- Kamar Mandi

Konferensi dan Seminar yang Dikelola SEKOLAH PASCASARJANA



Pengelolaan Jurnal SEKOLAH PASCASARJANA



Program Studi S2 Bahasa Indonesia untuk Penutur Asing (BIPA)

<https://pasca.um.ac.id/magister-bipa/>



SCAN ME

Program Studi S2/S3 Pendidikan Kejuruan

<http://pkj.pasca.um.ac.id/>



SCAN ME

Program Studi S2/S3 Pendidikan Dasar

<http://dikdas.pasca.um.ac.id/>



SCAN ME



SCAN ME

Program Studi Pendidikan Profesi Guru

<https://ppg.um.ac.id>

Program Studi Pendidikan Profesi Guru (PPG) merupakan program studi kependidikan yang diselenggarakan untuk mempersiapkan lulusan S1 kependidikan dan S1/D4 non-kependidikan yang memiliki bakat dan minat menjadi guru agar menguasai kompetensi guru secara utuh sesuai dengan standar nasional pendidikan. Dengan mengikuti PPG, peserta akan memperoleh sertifikat pendidik profesional pada pendidikan anak usia dini, pendidikan dasar, dan pendidikan menengah. Selain itu, PPG juga menyiapkan generasi baru guru Indonesia profesional yang unggul dan siap menghadapi tuntutan zaman. Terdapat dua macam PPG yang diselenggarakan di UM, yaitu PPG Calon Guru dan PPG Bagi Guru Tertentu.

PPG Calon Guru



PPG Calon Guru diikuti oleh peserta yang telah lulus dalam serangkaian seleksi dengan mengikuti pola penerimaan mahasiswa yang berlaku secara nasional, di antaranya yaitu seleksi administrasi, tes substantif, dan tes wawancara. Adapun pola penerimaan mahasiswa PPG Calon Guru telah dilakukan beberapa tahun, yaitu sejak tahun 2009. PPG Calon Guru dapat diikuti oleh berbagai lulusan program sarjana, baik program sarjana kependidikan maupun nonkependidikan. PPG Calon Guru ini dilaksanakan selama satu tahun yang dibagi menjadi dua semester dengan beban belajar sebanyak 36 (tiga puluh enam) sks sampai dengan 40 (empat puluh) sks.

Kurikulum PPG Calon Guru terdiri atas tiga kelompok mata kuliah, yaitu sebagai berikut.

1. Mata Kuliah Inti merupakan mata kuliah yang wajib diambil oleh mahasiswa dan mahasiswa harus lulus sebagai bagian dari pemenuhan persyaratan kelulusan PPG Calon Guru.
2. Mata Kuliah Pilihan Selektif merupakan mata kuliah yang dipilih oleh mahasiswa dari sejumlah pilihan yang disediakan oleh LPTK. Mata Kuliah Pilihan Selektif berasal dari daftar mata kuliah pilihan PPG Calon Guru yang ditetapkan secara nasional.
3. Mata Kuliah Pilihan Elektif merupakan mata kuliah yang dipilih oleh mahasiswa dari daftar mata kuliah pilihan PPG Calon Guru yang ditetapkan secara nasional atau dari mata kuliah yang dikembangkan oleh Universitas Negeri Malang secara mandiri.

Kurikulum PPG Calon Guru didesain terintegrasi yang memungkinkan antarmata kuliah saling terhubung dan melibatkan sekolah serta masyarakat. Adapun pembelajaran PPG Calon Guru didesain untuk menghubungkan pengetahuan dan keterampilan yang diperoleh, baik dalam perkuliahan di kampus maupun praktik di sekolah. Berbagai pengalaman belajar mahasiswa didesain untuk menumbuhkan kompetensi sebagai guru profesional. Sekolah, kampus, dan masyarakat menjadi tempat mahasiswa mendapatkan pengalaman belajar melalui berbagai mata kuliah selama satu tahun mengikuti PPG Calon Guru. Seluruh proses pembelajaran didokumentasikan dalam bentuk portofolio digital.

Setelah semester pertama dan kedua dilaksanakan, mahasiswa diwajibkan mengikuti Uji Kompetensi Pendidikan Profesi Guru (UKPPG) yang diadakan oleh Direktorat Jenderal Guru dan Tenaga Kependidikan. UKPPG meliputi ujian tertulis berupa pedagogical content knowledge dan ujian kinerja sesuai dengan standar kompetensi yang diselenggarakan oleh Panitia Nasional Uji Kompetensi Pendidikan Profesi Guru. Mahasiswa dinyatakan lulus PPG Calon Guru jika lulus seluruh mata kuliah yang ditempuh dan lulus UKPPG.

Selain kegiatan akademik, Program Studi PPG UM memiliki kegiatan pengembangan diri bagi mahasiswa PPG Calon Guru, di antaranya yaitu Wawasan Kebhinekaan Global, Bela Negara, Pramuka, refreshing mental dan spiritual, serta wawasan sains, budaya, dan kewirausahaan.

PPG Bagi Guru Tertentu

PPG Bagi Guru Tertentu diikuti oleh para guru yang sudah mendapatkan tugas mengajar di sekolah, tetapi belum mendapatkan sertifikat pendidik profesional. PPG Bagi Guru Tertentu dirancang agar guru memiliki kemampuan literasi teknologi informasi dan komunikasi (*information and communication technology literacy*), inovasi (*innovation*), serta keterampilan berbahasa (*language skills*) yang digunakan untuk mengelola pembelajaran berbasis masalah (*problem-based learning*) dan pembelajaran berbasis proyek (*project-based learning*). Dengan demikian, lulusan yang dihasilkan memiliki karakter unggul, kompetitif, dan cinta tanah air. Selain itu, lulusan PPG Bagi Guru Tertentu juga memiliki kemampuan era revolusi industri 4.0 yang mengutamakan berpikir kritis (*critical thinking*), pemecahan masalah (*problem solving*), komunikasi (*communication*), kolaborasi (*collaboration*), dan kreativitas (*creativity*).



PPG Bagi Guru Tertentu ini dilaksanakan melalui perpaduan secara daring (mata kuliah) dan luring (PPL). Pada tahap awal, kegiatan dilaksanakan secara daring dengan cara membaca dan mencermati modul/materi ajar sebanyak 10 modul yang terdiri atas 6 modul bidang studi dan 4 modul pedagogik yang telah disiapkan oleh Direktorat Jenderal Guru dan Tenaga Kependidikan.



Setelah mempelajari modul, mahasiswa mengikuti 3 mata kuliah dengan bentuk kegiatan pembelajaran berupa siklus sebagai berikut.

1. Pendalaman Materi (analisis materi pembelajaran berbasis masalah, literasi, numerasi, dan keterampilan berpikir tingkat tinggi (*High Order Thinking Skills*))
2. Pengembangan Perangkat Pembelajaran (Desain Pembelajaran Inovatif)
3. Praktik Pengalaman Lapangan (PPL) (Praktik Pembelajaran Inovatif)

Setelah melaksanakan mata kuliah Pendalaman Materi dan Pengembangan Perangkat Pembelajaran, mahasiswa mengikuti uji komprehensif. Uji komprehensif dilakukan sebelum mata kuliah Praktik Pembelajaran Inovatif dilaksanakan. Uji komprehensif merupakan prasyarat untuk mengikuti Praktik Pembelajaran Inovatif dengan nilai paling rendah 70. Mahasiswa dinyatakan lulus PPG Bagi Guru Tertentu jika lulus semua mata kuliah yang meliputi Pendalaman Materi (analisis permasalahan pembelajaran), Pengembangan Perangkat Pembelajaran (desain pembelajaran inovatif), dan PPL (praktik pembelajaran inovatif); serta lulus UKMPPG (uji kinerja dan uji pengetahuan). Selain itu, mahasiswa PPG Bagi Guru Tertentu mendapatkan Wawasan Kebhinekaan Global agar mahasiswa yang merupakan seorang guru profesional dapat meneladani filosofi Ki Hajar Dewantara, yaitu Tut Wuri Handayani. Mahasiswa yang lulus PPG Bagi Guru Tertentu berhak memperoleh sertifikat pendidik yang berlaku secara nasional.



PUSAT PELATIHAN DAN PENGEMBANGAN



LPPM

Lembaga Penelitian & Pengabdian kepada Masyarakat

<http://lp2m.um.ac.id/>

Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (LPPM) merupakan lembaga penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang dibentuk dalam rangka pengembangan berbagai disiplin ilmu yang dapat diterapkan oleh industri dan lembaga untuk kepentingan masyarakat. LPPM juga mengakselerasi dan meningkatkan integritas akademik dalam menghasilkan karya ilmiah hasil penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang lebih berdampak. LPPM memiliki tugas utama melakukan publikasi ilmiah di berbagai jurnal internasional bereputasi serta menghasilkan prototipe industri dan produk inovasi yang berbasis SDGs. Dalam kancah baru sebagai PTNBH, LPPM terus mendorong dan memfasilitasi penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang berdampak global-internasional dan menghasilkan prototipe sebagai *seeds for innovation and open broadening income generating window*.

LPPM telah mengkreasi penelitian dan pengabdian kepada masyarakat bagi dosen, mahasiswa, dan tenaga kependidikan. Selain itu, LPPM telah melakukan inisiasi hibah posdoktoral melalui pendanaan internal UM dan WCU serta membuka cakrawala dunia riset dengan menghadirkan Top Research Fellow berkelas dunia melalui pendanaan WCU-EQUITY. LPPM terus berupaya mengembangkan program dan data untuk QS, THE, dan IKU serta meningkatkan peringkat Green Metric dan SINTA. UM menginvestasikan anggaran dan tenaga peneliti untuk membangun International Research Network (IRN) dengan membuka luas hibah pendanaan bersama atau Matching Fund (MF). Dengan strategi ini diharapkan produktivitas dan kualitas akan meningkat. Selain itu, LPPM telah menghidupkan, mengkoordinasikan, mendorong, dan memfasilitasi dosen untuk memperoleh hibah riset pendanaan internasional.



Pusat-Pusat LPPM

LPPM memiliki beberapa pusat penelitian dan pengabdian kepada masyarakat multidisiplin berikut ini.

1. Pusat Pendidikan (PP), Pusat ini mengelola JIP dan I-STEAM
2. Pusat Kesehatan dan Pangan (PKP) dengan sub divisi kesehatan, dan Halal. Pusat ini mengelola NHJ dan kawasan Dilem Wilis Trenggalek
3. Pusat Sains dan Rekayasa (PSR) sekaligus mengoordinasi penelitian, *water, bamboo, dan research center*.
4. Pusat Ekonomi, Humaniora, dan Pariwisata (PEHP). Pusat ini mengelola Kawasan wisata dan Laboratorium Alam Padusan.
5. Pusat Gender dan Kependudukan (PGK).
6. Pusat Lingkungan, Mitigasi, dan Kebencanaan (PLMK) dengan subdivisi Tim Reaksi Cepat Cakrawala (TRCC), Jaring-jaring Komunikasi Pemantauan Kualitas Air (JKPKA), dan Kawasan Hutan dengan Tujuan Khusus (KHDTK).
7. Pusat Sumber Daya Wilayah (PSDW) sekaligus mengkoordinasikan pengabdian kepada masyarakat dan Kuliah Kerja Nyata (KKN), serta mengelola JGP dan KARINOV.
8. Pusat Etik Ilmiah (PEI) dengan sub-Tim Percepatan Publikasi (TPP), Tim Pencegahan dan Penanggulangan Plagiasi Akademik (TP3A), Uji Laik Etik, dan koordinator Konferensi Internasional (KOI).



LPPP

Lembaga Pengembangan Pendidikan dan Pembelajaran

<http://lppp.um.ac.id/>



Pusat Media dan Sumber Belajar
Pusat Kurikulum dan Pembelajaran

Lembaga Pengembangan Pendidikan dan Pembelajaran (LPPP) merupakan unsur pelaksana pengembangan pendidikan dan pembelajaran yang menyelenggarakan pendidikan dan pembelajaran di UM. Selain itu, LPPP juga turut serta mengembangkan pendidikan dan pembelajaran di luar UM, baik di perguruan tinggi, sekolah, maupun lembaga nonformal lainnya. LPPP memiliki fungsi utama yang mengoordinasi dalam pengembangan (1) kurikulum dan pembelajaran; (2) media dan sumber belajar; (3) penilaian dan evaluasi pendidikan; (4) praktik kerja dan pengalaman lapangan; (5) mata kuliah wajib universitas; (6) bimbingan konseling karier dan kewirausahaan; (7) layanan penyandang berkebutuhan khusus; (8) pendidikan dan pelatihan SDM; dan (9) kerja sama dengan pihak lain. Secara internal, LPPP mendukung proses pengembangan program-program pendidikan dan pembelajaran, monitoring dan evaluasi pelaksanaan kegiatan pendidikan dan pembelajaran; penyelenggaraan dan pengelolaan urusan tata usaha; dan pelaksanaan tugas lain yang relevan dengan fungsi LPPP dan/atau tugas lain dari pimpinan UM.

Pelaksanaan tugas dan fungsi LPPP UM didukung oleh pusat pengembangan untuk pencapaian kinerja LPPP. Pusat pengembangan tersebut adalah sebagai berikut.

1. Pusat Kurikulum dan Pembelajaran (PKP)
2. Pusat Praktik Kerja dan Pengalaman Lapangan (PPKPL)
3. Pusat Media dan Sumber Belajar (PMSB)
4. Pusat Bimbingan Konseling, Karier, dan Kewirausahaan (PBK3)
5. Pusat Evaluasi Pendidikan (PEP)
6. Pusat Mata Kuliah Universitas (PMKU)
7. Pusat Layanan Penyandang Berkebutuhan Khusus (PLPBK)



Seluruh aktivitas di LPPP dikoordinasi oleh Ketua LPPP, Sekretaris LPPP, Sub Koordinator Program LPPP, dan Sub Koordinator Umum dan Keuangan LPPP.

LPPP memiliki fasilitas dan kegiatan unggulan yang dapat diakses melalui tautan lppp.um.ac.id dan katalog di <https://bit.um.ac.id/katalog-2025>.

Fasilitas Unggulan di LPPP:

1. Studio Audio Visual
2. *Digital Classroom*
3. Ruang Seminar

Kegiatan Unggulan di LPPP:

1. Pelatihan Peningkatan Keterampilan Dasar Teknik Instruksional (PEKERTI) dan Pelatihan *Applied Approach* (AA)
2. *Training of Trainer* (ToT) Instruktur Pelatihan Pekerti dan AA
3. Pelatihan Pembelajaran Aktif berbasis Multimedia di Perguruan Tinggi dan Sekolah.
4. Pengembangan Kurikulum Perguruan Tinggi dan Sekolah
5. Pendampingan Penyusunan Artikel Layak Jurnal Bereputasi.
6. Pengembangan Media dan Sumber Pembelajaran Kreatif (AI, AR, dan VR)
7. Pendampingan Penyusunan Buku Digital
8. Pelatihan Koding dan AI (*Artificial Intelligence*)
9. Asesmen/Pemetaan Kompetensi Literasi dan Numerasi Siswa SD/SMP/SMA
10. Pengembangan Butir Soal (Item Development)
11. Pelatihan Pengembangan Asesmen Diagnostik
12. Asesmen Kompetensi Guru (Sertifikat Kompetensi)
13. Tes Seleksi Pegawai/Guru
14. Pelatihan Kompetensi Supervisi Guru dan Kepala Sekolah
15. Pelatihan Supervisi Berbasis *Lesson Study* untuk Guru dan Dosen
16. Pelatihan Manajemen dan Kepemimpinan Kepala Sekolah
17. Pelatihan Pengembangan Kompetensi Dosen Mata Kuliah Wajib Kurikulum (MKWK) di Perguruan Tinggi
18. Pelatihan Penguatan Inovasi Lingkungan Belajar Berbasis Proyek Karakter untuk Guru dan Kepala Sekolah
19. Penyediaan dan Pendampingan Pengembangan Bahan Ajar Matakuliah Wajib Kurikulum di Perguruan Tinggi untuk membentuk karakter Mahasiswa
20. Konseling Individu untuk masalah pribadi-sosial dan akademik
21. Pemeriksaan Psikologis (psikotest)
22. Pelatihan Keterampilan Psikologis untuk Konselor Sekolah
23. Pelatihan Pengembangan Karakter Peserta Didik
24. Pelatihan Keterampilan Dasar Konselor Sebaya
25. Pelatihan Peningkatan Motivasi Berprestasi
26. Program Transisi bagi Pelajar Berkebutuhan Khusus di Jenjang Akhir Pendidikan
27. Konsultasi dan Pelatihan Penanganan Gangguan Membaca Kronik dan Gangguan Perilaku (*Bullying*, Belajar, dan lain-lain)



Balai Bahasa

<https://bb.um.ac.id>

Balai Bahasa merupakan unsur penunjang akademik yang melaksanakan kegiatan layanan publik dalam bentuk kursus bahasa asing (bahasa Inggris, Jerman, Jepang, Korea, Arab, dan Mandarin); kursus persiapan test IELTS, TOEFL iBT, TOEFL ITP, dan TOEIC; penyelenggaraan official TOEP dan TPDA, ITP TOEFL dan IELTS on Computer; pelatihan pembuatan media pembelajaran bahasa asing; serta penerjemahan dokumen resmi ke bahasa Inggris, Indonesia, Arab, Mandarin, Jerman, dan sebaliknya.



Balai Bahasa UM juga memiliki Academic Writing Center yang didedikasikan untuk membantu mahasiswa dan dosen dalam menulis karya akademik. Di sini, setiap peserta mendapatkan bimbingan dalam menulis esai, artikel jurnal, hingga disertasi yang sesuai dengan standar akademik internasional.

Selain itu, Balai Bahasa juga mengembangkan dan menyelenggarakan Uji Kemampuan Bahasa Inggris (UKBIng) untuk mahasiswa UM serta memberikan layanan persiapan melalui aplikasi SIPEJAR bagi mahasiswa UM untuk membekali diri dengan keterampilan berbahasa Inggris sebelum mengikuti UKBIng.

IELTS[™]
English for International Opportunity



TOEFL ITP[®]

Laboratorium Terpadu (*Integrated Laboratory*)



<https://integratedlab.um.ac.id>

Laboratorium Terpadu (Integrated Laboratory) Universitas Negeri Malang (UIL-UM) merupakan unit strategis yang berperan penting dalam mengoordinasikan berbagai aspek operasional laboratorium di lingkungan UM. UIL bertanggung jawab atas pengelolaan inventaris laboratorium secara terstruktur melalui sistem manajemen terpusat (centralized management system/CMS) untuk memastikan seluruh laboratorium mematuhi aturan dan prosedur keselamatan kerja yang jelas dan terstandar, serta membimbing pelaksanaan pengelolaan limbah laboratorium agar proses pembuangan dan daur ulang dilakukan secara aman dan bertanggung jawab.

Selain itu, UIL juga menyusun dan menerapkan standar operasional prosedur (SOP) untuk menjamin konsistensi dan keamanan dalam pelaksanaan aktivitas laboratorium. UIL menyediakan pelatihan bagi peneliti dan mahasiswa agar mereka kompeten dalam menggunakan peralatan dan metode laboratorium. Pemeliharaan alat juga menjadi perhatian utama untuk memastikan keandalan dan umur panjang peralatan laboratorium. UIL turut memastikan seluruh kegiatan laboratorium berjalan sesuai dengan regulasi dan ketentuan hukum yang berlaku.

UIL juga mengelola laboratorium khusus yang terletak di Lantai 2 Gedung A19 Universitas Negeri Malang. Laboratorium ini dilengkapi dengan fasilitas riset modern dan instrumen berteknologi tinggi sebagai bentuk dukungan terhadap kegiatan penelitian unggulan di UM. Beberapa peralatan canggih yang dimiliki laboratorium ini bahkan merupakan satu-satunya di Indonesia, yaitu sebagai berikut.

- Single Crystal X-ray Diffraction (SC-XRD), alat analisis struktur kristal tingkat atom yang sangat presisi, digunakan untuk menentukan bentuk dan posisi atom dalam molekul secara tiga dimensi. SC-XRD sangat penting dalam bidang kimia, farmasi, dan material.
- Linseis LZT-800 ZT Meter, alat berteknologi tinggi yang digunakan untuk mengukur koefisien Seebeck, resistivitas listrik, difusivitas termal, dan konduktivitas termal, serta menghitung figure of merit (ZT) dari bahan termoelektrik, yang penting dalam pengembangan material energi baru dan terbarukan.

- Quantum Design VersaLab™ Cryogen-free 3 Tesla – Physical Property Measurement System, sistem pengukuran multifungsi bebas nitrogen cair yang mampu menganalisis sifat fisik bahan seperti magnetisasi, resistivitas, dan kapasitas kalor pada suhu rendah dan medan magnet tinggi. Alat ini sangat relevan untuk riset fisika material dan nanoteknologi.

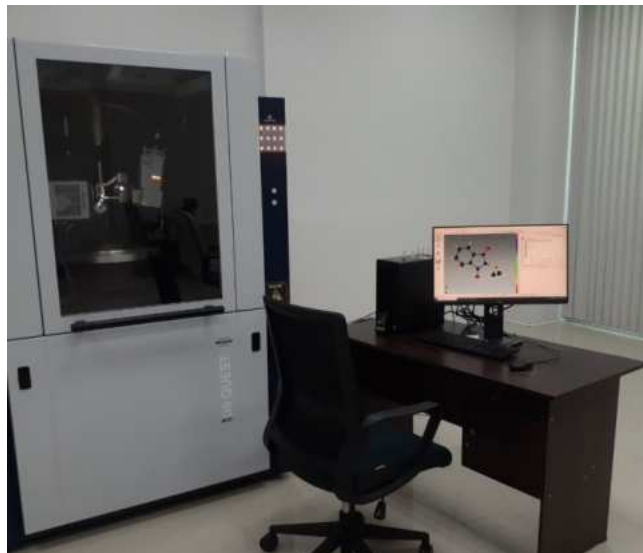


Ketersediaan peralatan langka dan berkelas dunia ini menjadikan UIL sebagai pusat riset unggulan yang sangat strategis, tidak hanya bagi peneliti di UM, tetapi juga bagi mitra dari institusi lain di dalam dan luar negeri. UIL memastikan bahwa investasi besar dalam fasilitas tersebut dimanfaatkan secara optimal untuk mendukung produktivitas riset sivitas akademika dan kolaborasinya. Optimalisasi sumber daya ini mendorong lahirnya publikasi ilmiah dan inovasi yang bermanfaat sehingga memberikan kontribusi nyata terhadap kemajuan ilmu pengetahuan, bangsa, dan negara.

Dalam memberikan pelayanan, UIL menerapkan sistem antrean analisis terbuka yang memungkinkan seluruh pengguna untuk memantau secara transparan progres analisis sampel mereka. Selain itu, seluruh fasilitas, informasi layanan, hingga pendaftaran pengguna laboratorium dapat diakses secara online melalui situs resmi UIL yang telah terintegrasi dengan baik. Sistem ini dirancang untuk memberikan kemudahan, efisiensi, dan akuntabilitas tinggi bagi seluruh pelanggan layanan laboratorium.



Quantum Design VersaLab™ Crygen-free 3 Tesla



Single Crystal X-ray Diffraction (SC-XRD)



Linseis LZT-800 ZT Meter

Pusat Sains dan Rekayasa

<https://integratedlab.um.ac.id>



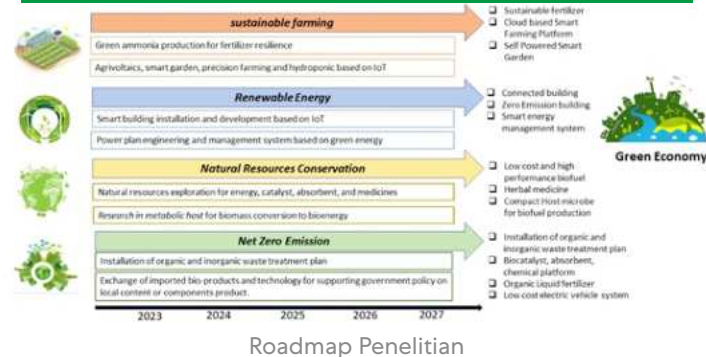
Pusat Sains dan Rekayasa (PSR) merupakan salah satu pusat unggulan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat di LPPM UM yang berfokus dibidang sains dan rekayasa teknologi. Penelitian dan pengabdian kepada masyarakat di PSR ditujukan untuk menunjang arah riset nasional Indonesia terkait ekonomi hijau. Ekonomi hijau yang menjadi fokus PSR meliputi beberapa bidang, terutama terkait dengan sustainable farming, energi terbarukan, dan konservasi sumber daya alam. Bidang fokus penelitian dan pengabdian kepada masyarakat ini didukung oleh sumber daya manusia dan infrastruktur yang sangat memadai dibidangnya masing-masing. Untuk mewujudkan capaian penelitian dan pengabdian kepada masyarakat di PSR, dilakukan kerjasama dengan beberapa pihak terkait, baik di dalam maupun luar negeri, yang dapat berupa perguruan tinggi, pemerintah, dunia usaha/dunia industri (DU/DI), lembaga swadaya masyarakat, maupun jurnalis/media massa. Dengan demikian, penelitian di PSR dapat menghasilkan teknologi maupun riset yang tepat guna.

Pencapaian

PSR merupakan pusat unggulan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang baru di LPPM UM. Meski demikian, kegiatan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat dibidang sains dan rekayasa di UM sudah lama aktif dan telah banyak menghasilkan banyak produk dan prestasi. Berikut beberapa capaian PSR UM dibidang sains dan teknologi UM

1. Hilirisasi sistem PLTS di berbagai wilayah dan lembaga, baik sistem on-grid, off grid, maupun hybrid.
2. Instalasi dan pengembangan Agri Voltaik yang menggabungkan antara bertani energi (energy farming) dan bertani bahan makanan (food farming).
3. Pengembangan platform IoT smart sustainable agriculture menggunakan wireless sensor network dan energi terbarukan.
4. Pengembangan sistem sensor berbasis IoT, seperti smart greenhouse, smart pond, smart aquaponik, smart garden, smart environment, dan smart building.
5. Kerjasama pengembangan traction inverter kendaraan listrik dengan PT. Teknolab.
6. Aplikasi identifikasi parameter photovoltaic.

ROADMAP RESEARCH CENTER OF SCIENCE AND ENGINEERING UNIVERSITAS NEGERI MALANG Research in Science and Engineering for Green Economy



Roadmap Penelitian

7. Pengembangan metode pengolahan limbah dengan cara biologi (bioremediasi)
8. Pengembangan metode produksi bioproduk dengan cara fermentasi
9. Kerjasama dengan PT. Tjiwi Kimia untuk produksi enzim amilase
10. Pengembangan rekayasa teknologi dalam bidang pengolahan hasil pertanian dan peternakan sebagai wujud peningkatan *sustainable farming*.
11. Instalasi dan pengembangan teknologi bio_urine POC dengan menggunakan sistem bioreaktor.
12. Menyelenggarakan konferensi internasional

Fokus Unggulan

1. Sistem manajemen dan rekayasa pembangkit listrik berbasis energi hijau.
2. Pengembangan dan instalasi Agri Voltaik, *smart garden*, *precision farming* dan hidroponik berbasis IoT untuk mendukung pertanian dan peternakan cerdas.
3. Instalasi dan pengembangan smart building berbasis IoT.
4. Instalasi sistem pengolahan limbah organik dan anorganik.
5. Pengembangan biomaterial, biokatalis, bioproduk, dan teknologi sebagai pengganti produk impor.
6. Produksi ammonia hijau untuk menunjang ketahanan pupuk.
7. Konservasi sumber daya alam untuk energi dan obat-obatan

Pusat Studi Bahasa dan Budaya Indonesia (PSBBI)

<http://psbbi.um.ac.id/>

Pusat Studi Bahasa dan Budaya Indonesia memiliki beberapa program layanan, di antaranya yaitu layanan pembelajaran Bahasa Indonesia bagi Penutur Asing (BIPA). Program BIPA merupakan kursus intensif bahasa Indonesia bagi orang asing. Program nongelar (nondegree) ini bertujuan untuk meningkatkan kemahiran berbahasa Indonesia yang secara khusus diperuntukkan bagi orang asing. Program BIPA, secara umum dikelompokkan menjadi dua, yaitu menyiapkan mahasiswa internasional agar mampu berkomunikasi dalam bahasa Indonesia; dan menyiapkan kemahiran berbahasa Indonesia mahasiswa internasional untuk mengikuti perkuliahan program gelar (degree) di UM. Untuk program pertama, saat ini BIPA PSBBI UM mengelola beberapa program, antara lain (1) Program Darmasiswa RI; (2) Program In-Country (program kerja sama antara UM dan Universitas Walailak, Thailand); (3) Immersion (program kerja sama BIPA PSBBI UM dan Wenzao Ursuline University of Languages di Kaohsiung, Taiwan); (4) program kerja sama antara UM dan American Councils di Amerika yang terdiri atas program (a) Critical Language Scholarship (CLS), (b) Indonesian Overseas Program (IOP), dan (c) Southeast Asian Flagship Language Initiative (SEAFIL); dan (5) Kelas Indonesia kerja sama FS dan Jilin International Studies University, Tiongkok. Adapun contoh program kedua adalah program Kemitraan Negara Berkembang (KNB). Program KNB dilaksanakan lima sampai dengan sepuluh bulan. Tujuan program ini adalah mempersiapkan kemahiran berbahasa Indonesia mahasiswa internasional sebelum mengikuti perkuliahan program gelar di UM. Program Darmasiswa RI dan KNB adalah kerja sama UM dengan Kemenristekdikti. Informasi lebih lanjut silakan hubungi surel: bipa@um.ac.id.



SCAN ME



SCAN ME

Pusat Bahasa Mandarin

<http://yinnimalang.id.chinesecio.com/>

Confucius Institute/Pusat Bahasa Mandarin UM (CI/PBM UM) merupakan salah satu dari delapan Pusat Bahasa Mandarin yang didukung oleh HANBAN atau *Confucius Institute Headquarter* (saat ini berubah nama menjadi *Center for Language Education and Cooperation-CLEC*) dalam penyelenggaraan pembelajaran bahasa dan budaya Tiongkok. CI/PBM UM tidak hanya melayani mahasiswa UM saja dalam mempelajari bahasa Mandarin, melainkan juga melayani masyarakat Kota Malang dan sekitarnya yang ingin belajar bahasa dan budaya Tiongkok. Sejak tahun 2024, CI/PBM UM juga membuka tes kemampuan bahasa Mandarin atau disebut Hanyu Shuiping Kaoshi (HSK) *Internet Best Test at Center*. CI/PBM UM memiliki kualitas pengajaran bahasa dan budaya Tiongkok yang bagus karena dukungan dari kolaborasi guru dan dosen dari Guangxi Normal University, Tiongkok.



Unit Pelaksana Teknis Pelaksana Akademik di Kampus Blitar (UPT-PAKB)

<https://pakb.um.ac.id/>



Unit Pelaksana Teknis Pelaksana Akademik di Kampus Blitar (UPT-PAKB) merupakan unit pelaksana teknis yang menjalankan fungsi pelaksanaan akademik dan penunjang akademik program studi di Kampus Blitar. UPT-PAKB dibentuk berdasarkan Peraturan Rektor Universitas Negeri Malang No. 1 Tahun 2024 tentang Organisasi dan Tata Kelola Universitas Negeri Malang. Tujuan dan fungsi UPT-PAKB sejalan dengan tujuan yang menjadi visi dan misi UM dalam menjalankan tridharma perguruan tinggi, yakni sebagai unit yang melaksanakan pengajaran, penelitian, serta pengabdian kepada masyarakat. Dalam menjalankan kegiatan akademik, UPT-PAKB memiliki fasilitas pembelajaran berupa 10 ruang kelas, 1 laboratorium komputer, 1 laboratorium IPA, dan 1 laboratorium microteaching serta didukung oleh tenaga kependidikan yang berintegritas.



Kegiatan Upacara di UPT-PAKB dalam Rangka Memperingati Hari Pendidikan Nasional



Kegiatan Mahasiswa di UPT-PAKB dalam Perkuliahan Program Studi PGSD

Untuk menjalankan fungsi tersebut UPT PAKB mengadakan serangkaian kegiatan diantaranya sebagai berikut:

- Melaksanakan perkuliahan Prodi S1 PGSD, S2 Pendidikan Dasar, dan S2 Pendidikan Kejuruan.
- Mengembangkan sistem informasi layanan akademik untuk menunjang kegiatan administrasi akademik dan non akademik.
- Mengembangkan website UPT PAKB untuk menyebarluaskan hasil penelitian yang dilakukan UPT dan sivitas akademika di Kampus Blitar.
- Melakukan kerjasama dengan instansi di Kota Blitar.
- Melakukan pengabdian kepada masyarakat.

Laboratorium Pendidikan Agama

<https://lpa.um.ac.id/>

Laboratorium Pendidikan Agama adalah salah satu Unit Pelaksana Teknis (UPT) di UM yang berada di bawah koordinasi bidang akademik. UPT ini pada awalnya merupakan sebuah unit di LPPP yang bernama Pusat Pengembangan Kehidupan Beragama dan Karakter (PKBK). Selanjutnya, berdasarkan Peraturan Rektor Universitas Negeri Malang Nomor 1 Tahun 2024 tentang Perubahan Atas Peraturan Rektor Universitas Negeri Malang Nomor 32 Tahun 2022 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Negeri Malang, dibentuklah UPT Laboratorium Pendidikan Agama. UPT ini berfungsi mengkoordinasi program pengelolaan, pengembangan, dan pelaksanaan pendidikan dan pembelajaran keagamaan serta pengkajian ilmu keagamaan. Dalam rangka melaksanakan fungsi tersebut, dibentuk sembilan bidang kegiatan yang masing-masing dikoordinatori oleh tim pengembang sesuai agamanya. Bidang-bidang tersebut adalah Pendidikan Agama Islam, Pendidikan Agama Kristen, Pendidikan Agama Katolik, Pendidikan Agama Hindu, Pendidikan Agama Buddha, Bidang Lintas Agama, Pengelolaan Tempat Ibadah, Bimbingan Ibadah Haji dan Umroh, dan Unit Pengumpul Zakat (UPZ). Adapun beragam program kegiatan yang dilaksanakan untuk menjalankan fungsi UPT Laboratorium Pendidikan Agama di antaranya sebagai berikut.

- Kajian ilmiah agama Islam, Kristen, Katolik, Hindu, dan Buddha Doa akhir tahun agama-agama
- Produksi model, media, dan materi pembelajaran agama-agama
- Peribadatan dan peringatan hari besar agama-agama
- Pembinaan moral dan karakter
- Produksi model, media, dan materi penguatan toleransi dan kerukunan beragama
- Kajian ilmiah lintas agama, kepercayaan, dan multikultural
- Penerbitan jurnal ilmiah lintas agama dan kepercayaan
- Bimbingan dan konsultasi agama-agama
- Bimbingan manasik haji dan umroh
- Pengumpulan dan penyaluran zakat, infak, dan sedekah



UPT Publikasi Ilmiah

<https://publika.um.ac.id>



Perubahan status UM menjadi PTN-BH pada tahun 2022 mendorong transformasi strategi PUBLIKA yang kini tidak hanya berfungsi sebagai pusat pengelola publikasi akademik, tetapi juga sebagai unit penghasil pendapatan. Pada tahun 2024, PUBLIKA bertransformasi menjadi UPT Publikasi Ilmiah dengan dua divisi utama, yaitu (1) pengelolaan jurnal, dan (2) penerbitan. UPT Publikasi Ilmiah sekaligus mengadopsi transformasi digital untuk meningkatkan kecepatan, efisiensi, dan aksesibilitas publikasi ilmiah. Adaptasi terhadap teknologi ini penting untuk menghadapi tantangan global dan lokal seperti pembangunan berkelanjutan, pemberdayaan masyarakat, dan peningkatan kualitas sumber daya manusia. Publikasi ilmiah diharapkan menjadi sarana utama dalam menjawab berbagai tantangan tersebut dengan memberikan pemahaman dan solusi yang berkelanjutan. Selain itu, strategi pengembangan UPT Publikasi Ilmiah juga mempertimbangkan kebutuhan dan harapan stakeholder, seperti dosen, peneliti, mahasiswa, industri, dan masyarakat yang menginginkan kontribusi nyata melalui publikasi ilmiah berkualitas. Universitas sebagai pusat pengembangan ilmu pengetahuan perlu terus meningkatkan kualitas jurnal ilmiah sebagai bagian tak terpisahkan dari diseminasi hasil penelitian dan sebagai indikator kualitas penelitian.

Visi

Menjadi pusat penyangga reputasi universitas melalui publikasi ilmiah yang tanggap terhadap transformasi digital dan tantangan global.

Misi

- Menyelenggarakan pengelolaan jurnal yang mendorong produktivitas penelitian dan publikasi ilmiah yang berkualitas.
- Menyelenggarakan pengelolaan produksi dan penerbitan buku akademik yang berkualitas
- Menyelenggarakan tata kelola kelembagaan yang profesional dan akuntabel dalam mendorong transformasi publikasi digital.
- Mengupayakan income generating atas penyelenggaraan publikasi dan penerbitan serta percetakan dengan pembagian profit yang proporsional bagi institusi dan lembaga.

Tujuan

- Meningkatkan jumlah dan kualitas publikasi ilmiah yang dihasilkan oleh dosen, peneliti, dan mahasiswa.
- Meningkatkan akses sivitas akademika UM terhadap sumber daya penelitian dan literatur ilmiah.
- Meningkatkan jumlah dan kualitas penerbitan buku akademik setiap tahunnya.
- Mewujudkan transformasi publikasi digital yang menjamin pengembangan kelembagaan secara berkelanjutan.

Kondisi Jurnal di UM



Produk

TEFLIN – SINTA 1



JIP – SINTA 2



KEDS – SINTA 2



MENINGKATKAN MOTIVASI EDITOR :

Trust Me TRaining Unggulan **SaTu Menit**,

Training Unggulan Satu Menit (TRUST ME) adalah program inovatif berupa modul *e-learning* gratis yang dirancang khusus untuk membantu pengelola jurnal dalam meningkatkan kompetensi mereka secara cepat dan praktis. Melalui konsep pembelajaran singkat tetapi bermakna, TRUST ME menghadirkan berbagai materi penting seputar pengelolaan jurnal ilmiah yang dapat diakses kapan saja dan di mana saja sehingga mendukung penguatan kapasitas pengelola jurnal dalam menghadapi tantangan publikasi akademik yang terus berkembang.

SAKURA (SekilAs KUtipan dan Ringkasan Artikel)

<http://journal.um.ac.id/home/>

SAKURA (SekilAs KUtipan dan Ringkasan Artikel) adalah program inovatif yang menyajikan ringkasan dan kutipan penting dari artikel ilmiah secara singkat, padat, dan mudah dipahami. Melalui SAKURA, pembaca dapat dengan cepat mendapatkan inti sari dan wawasan utama dari berbagai artikel tanpa harus membaca keseluruhan teks, sehingga mendukung efisiensi dalam memperkaya pengetahuan dan mempercepat akses terhadap informasi ilmiah yang relevan dan berkualitas.

CiteUs

<https://citeus.um.ac.id/>

CiteUS by Elsevier adalah platform yang dirancang untuk membantu penulis, editor, dan pengelola jurnal dalam meningkatkan kualitas sitasi dan visibilitas publikasi ilmiah mereka melalui analisis sitasi, pelacakan dampak artikel, serta rekomendasi strategi publikasi. Dalam hal ini, UM telah menjalin kerja sama dengan Elsevier untuk mengimplementasikan CiteUS sebagai upaya strategis dalam memperkuat kualitas publikasi ilmiah, meningkatkan reputasi jurnal di lingkungan UM, dan memperluas jangkauan hasil penelitian di tingkat global.

Penerbit UM

Penerbit & Percetakan Universitas Negeri Malang (UM) berada di bawah naungan UPT Publikasi Ilmiah yang berkomitmen untuk menyediakan buku dan materi cetak berkualitas guna mendukung pendidikan dan penelitian. Dengan berbagai kategori produk, termasuk bahasa dan sastra, ilmu pengetahuan, teknik, dan pendidikan, penerbit ini menawarkan akses kepada mahasiswa, dosen, dan masyarakat umum terhadap sumber daya yang relevan. Penerbit UM juga secara aktif menerbitkan buku-buku terbaru yang mencakup berbagai topik, memberikan kesempatan bagi pembaca untuk memperluas wawasan dan pengetahuan mereka. Saat ini, Penerbit UM telah mencatatkan 1.078 ISBN di Perpustakaan Nasional, yang menunjukkan komitmennya dalam mendukung literasi dan publikasi ilmiah.

Selain penerbitan buku, Penerbit UM menyediakan layanan cetak yang beragam, termasuk cetak buku, brosur, poster, dan materi promosi lainnya, serta layanan cetak prospektus untuk keperluan informasi dan promosi program studi di universitas. Layanan ini dirancang untuk memenuhi kebutuhan akademik dan nonakademik, serta mendukung kegiatan publikasi di lingkungan kampus dan masyarakat luas. Dengan alur penerbitan yang jelas dan layanan pelanggan yang responsif, Penerbit & Percetakan UM berupaya memberikan pengalaman yang memuaskan bagi penggunaannya, menjadikannya mitra penting dalam pengembangan ilmu pengetahuan dan pendidikan di Indonesia.

Produk-produk Penerbit:

- Buku Teks /Ajar, Procceding, Jurnal
- Kalender
- Brosur
- Map
- Buku Kerja



Inkubator Bisnis dan Teknologi (INBISTEK) UM

<https://inbistek.um.ac.id>



Inkubator Bisnis dan Teknologi Universitas Negeri Malang (INBISTEK UM) adalah pusat pengembangan kewirausahaan yang terintegrasi dengan teknologi yang bertujuan untuk meningkatkan daya saing dan kemandirian para pengusaha pemula. Inkubator ini hadir sebagai solusi bagi perkembangan bisnis berbasis riset dan inovasi teknologi dengan fokus pada industri yang mendukung keberlanjutan dan kemajuan ekonomi.

Beroperasi di bawah naungan UM, INBISTEK UM berkomitmen untuk menghubungkan dunia akademik dengan dunia industri melalui berbagai program inkubasi, pelatihan kewirausahaan, penguatan akses permodalan, dan sertifikasi usaha.

Visi

Menjadi inkubator bisnis yang unggul dalam mengembangkan kewirausahaan berbasis teknologi, khususnya dalam bidang Renewable Energy, Teknologi Tepat Guna, Teknologi Informasi, dan Learning Innovation yang berdayasaing.

Misi

1. Mengembangkan sumber daya yang mampu menghasilkan income generating untuk pengusaha.
2. menguatkan pengusaha pemula menjadi wirausaha mandiri yang memiliki daya saing tinggi.
3. Memfasilitasi riset inovatif dari universitas untuk diterapkan dalam pengembangan usaha.
4. Membangun kerja sama yang erat antara dunia pendidikan dan industri untuk memperkuat ekosistem bisnis di tingkat nasional dan internasional.

Tujuan Umum

Menumbuhkan dan mengembangkan wirausaha baru berbasis teknologi, mendorong hilirisasi dan komersialisasi hasil inovasi dan riset perguruan tinggi, serta meningkatkan daya saing tenant (pengusaha pemula) agar mampu bertahan dan berkembang dalam ekosistem industri nasional maupun global.

Fokus Bidang

INBISTEK UM memiliki beberapa fokus bidang utama yang sejalan dengan tren teknologi dan kebutuhan pasar, yaitu sebagai berikut.

1. *Renewable Energy* – Teknologi yang berfokus pada pemanfaatan sumber energi terbarukan.
2. Teknologi Tepat Guna – Pengembangan teknologi yang sesuai dengan kebutuhan lokal untuk mendukung sektor industri dan masyarakat.
3. Teknologi Informasi – Penerapan IT dalam meningkatkan efisiensi dan efektivitas proses bisnis.
4. *Learning Innovation* – Inovasi di bidang pendidikan yang memanfaatkan teknologi untuk meningkatkan kualitas pembelajaran dan pelatihan.

Program dan Layanan

INBISTEK UM menyediakan berbagai program dan layanan inkubasi untuk membantu pengusaha pemula, mulai dari ide bisnis hingga komersialisasi produk:

1. Pelatihan Kewirausahaan: Program ini mencakup pelatihan tentang dasar-dasar kewirausahaan, digital marketing, pengelolaan keuangan, dan cara merumuskan bisnis model yang efektif.
2. Pendampingan Bisnis: Setiap tenant akan mendapatkan mentoring dan bimbingan langsung untuk mengatasi tantangan yang dihadapi dalam pengelolaan usaha.
3. Fasilitas Infrastruktur: INBISTEK UM dilengkapi dengan berbagai fasilitas pendukung usaha, seperti ruang kerja bersama, laboratorium, peralatan mesin industri, dan fasilitas produksi untuk pengujian produk.
4. Penguatan Legalitas dan Sertifikasi: Inkubator ini juga membantu para tenant dalam proses pengurusan legalitas usaha, seperti HAKI (Hak Atas Kekayaan Intelektual), sertifikasi produk, dan izin usaha.
5. Jaringan Mitra: INBISTEK UM membangun kerja sama dengan berbagai pihak, termasuk BUMDes, investor, UMKM, serta lembaga riset dan teknologi lainnya, untuk menciptakan peluang dan akses pasar bagi tenant.

Tahapan Inkubasi



Proses inkubasi di INBISTEK UM terdiri dari beberapa tahapan, yaitu sebagai berikut.

1. Seleksi Tenant: Proses pemilihan usaha yang memiliki potensi untuk berkembang dan sesuai dengan fokus bidang INBISTEK UM.
2. Fase Inkubasi: Tenant mendapatkan pendampingan intensif, pelatihan, dan akses ke peralatan serta sumber daya yang mendukung pengembangan produk dan bisnis.
3. Komersialisasi: Tahap pemasaran produk atau layanan dan membuka peluang untuk kolaborasi lebih luas dengan pihak industri.
4. Pasca Inkubasi: Setelah program inkubasi selesai, tenant diharapkan dapat menjadi usaha mandiri dengan dukungan jejaring dan potensi ekspansi lebih besar.

Sarana dan Prasarana

INBISTEK UM menyediakan fasilitas yang lengkap untuk mendukung pengembangan usaha, antara lain fasilitas berikut.

1. Laboratorium dan Mesin Produksi: Menggunakan peralatan canggih, seperti CNC, Laser Cutting, Mesin Bubut, 3D Printer, dan mesin percetakan untuk prototyping dan produksi.

2. Co-working Space: Area kerja yang nyaman bagi para tenant untuk berkolaborasi dan mengembangkan bisnisnya.
3. Fasilitas Maklon: Untuk proses pengemasan produk, mulai dari makanan hingga barang konsumen lainnya, dengan berbagai mesin packaging modern.

Keunggulan

1. Integrasi Akademik dan Industri: Sebagai bagian dari UM, INBISTEK UM memiliki akses ke riset terkini dan inovasi dari akademisi, yang dapat langsung diterapkan dalam dunia usaha.
2. Pendekatan Holistik: INBISTEK UM tidak hanya berfokus pada pengembangan produk, tetapi juga mengembangkan sumber daya manusia dan membangun jejaring yang memperkuat keberlanjutan usaha.
3. Program Mentoring dan Networking: Tenant tidak hanya mendapatkan pelatihan, tetapi juga bimbingan dari mentor berpengalaman dan akses ke pasar serta investor.

Pusat Unggulan IPTEK (PUI) Disruptive Learning Innovation (DLI)

Pusat Unggulan Iptek (PUI) *Disruptive Learning Innovation* (DLI) mewadai proses pembelajaran cerdas (*smart learning*) di era teknologi digital dalam memenuhi kebutuhan akses pembelajaran secara multiresources. Pengembangan inovasi pembelajaran disruptif (*disruptive learning innovation*) diawali dengan kemajuan teknologi pembelajaran *one stop learning* yang menyediakan layanan dan manajemen pembelajaran secara dinamis dan interaktif dengan dukungan *Artificial Intelligent*, *data science*, *metaverse*, *game*, dan *internet of things*. Penemuan dan implementasi produk hasil riset DLI secara global diharapkan dapat mendukung kegiatan pembelajaran inovatif dan unggul secara berkelanjutan.

Visi

Menjadi pusat unggulan yang terdepan dalam inovasi pembelajaran disruptif yang menghasilkan solusi pendidikan berkelanjutan dan mampu menghadapi tantangan masa depan, serta berkontribusi secara signifikan terhadap peningkatan kualitas pendidikan di Indonesia dan global.

Misi

1. Mengembangkan Teknologi dan Metode Pembelajaran Disruptif
 - Meneliti dan mengembangkan teknologi pembelajaran inovatif yang mendukung proses pendidikan yang lebih efektif, efisien, dan adaptif.
 - Menerapkan metode pembelajaran yang memanfaatkan teknologi terkini untuk menciptakan pengalaman belajar yang interaktif dan personal.
2. Menyediakan *Platform* dan Sumber Daya Pendidikan
 - Membangun dan mengelola *platform* digital yang menyediakan akses luas ke sumber daya pendidikan yang berkualitas.
 - Menyediakan pelatihan dan *workshop* untuk pendidik dan siswa dalam mengoptimalkan penggunaan teknologi pembelajaran disruptif.

3. Kolaborasi dan Kemitraan Strategis
 - Bekerja sama dengan institusi pendidikan, industri, dan pemerintah untuk mengembangkan dan mengimplementasikan solusi pembelajaran inovatif.
 - Membangun jaringan kerja sama dengan lembaga riset dan pengembangan, baik di dalam maupun luar negeri, untuk pertukaran pengetahuan dan teknologi.
4. Mendorong Inovasi dan Kreativitas dalam Pendidikan
 - Menciptakan lingkungan yang mendukung inovasi dan kreativitas dalam pengembangan metode pembelajaran baru.
 - Menyediakan fasilitas dan dukungan bagi para peneliti, mahasiswa, dan praktisi pendidikan untuk mengembangkan proyek-proyek inovatif.
5. Meningkatkan Keterlibatan dan Partisipasi Masyarakat
 - Melibatkan komunitas pendidikan dan masyarakat luas dalam pengembangan dan penerapan solusi pembelajaran disruptif.
 - Meningkatkan kesadaran dan pemahaman masyarakat tentang pentingnya inovasi dalam pendidikan melalui program-program sosialisasi dan edukasi.

PENGEMBANGAN PRODUK INOVASI, HILIRISASI, DAN KOMERSIALISASI PUI DLI

Idbookstore

Platform buku digital interaktif dengan teknologi epub dan flipbook yang terintegrasi dengan penerbit

Umooocs

LMS dengan model *personalized learning* berbantuan teknologi MOOCs dengan pilihan berbagai media pembelajaran dan asesmen secara digital

Fun Learning Digital

Media pembelajaran digital melalui interaksi APE (Alat Peraga Edukasi) dalam pengembangan sensorik, motorik dan kolaboratif berbantuan *game* dan *Augmented Reality*

Metaverse Based Learning

Layanan pengembangan teknologi imersif secara model SaaS untuk pembelajaran *life skill* dan saintek



Unit Pelaksana Teknis (UPT) Layanan Kesehatan

Unit Pelaksana Teknis (UPT) Layanan Kesehatan memiliki tugas pokok dan fungsi meliputi pelaksanaan tugas teknis operasional yang secara langsung berhubungan dengan pelayanan serta pemberdayaan tenaga kesehatan untuk memastikan perlindungan terhadap kesehatan sivitas akademika dan masyarakat secara luas. Layanan yang disediakan oleh UPT Layanan Kesehatan meliputi pelayanan klinik pratama (rawat jalan) dan kegiatan lain yang mendayagunakan tenaga kesehatan sesuai bidang keahliannya yang dilaksanakan secara periodik maupun insidental.

A. Visi

Menjadi pusat layanan kesehatan unggul dalam memberikan pelayanan kesehatan paripurna kepada sivitas akademika UM dan masyarakat umum

B. Misi

1. Menyelenggarakan layanan kesehatan primer yang unggul dan terakreditasi bagi seluruh sivitas akademika UM dan masyarakat umum
2. Menyelenggarakan pelayanan kesehatan paripurna bagi seluruh civitas akademika UM dan masyarakat umum
3. Menyelenggarakan tata kelola layanan kesehatan yang akuntabel dan berintegritas

C. Tujuan

1. Menghasilkan layanan kesehatan primer unggul dan terakreditasi yang dapat melayani seluruh civitas akademika UM dan masyarakat umum
2. Menghasilkan pelayanan kesehatan paripurna bagi civitas akademika UM dan masyarakat umum
3. Menghasilkan tata kelola layanan kesehatan yang akuntabel

D. Saran Strategis

Merujuk pada sasaran strategis UM dan visi, misi, dan tujuan UPT Layanan Kesehatan, dalam kurun waktu 2024–2028, UPT Layanan Kesehatan menetapkan 2 (dua) sasaran strategis dalam mencapai visi UM yaitu

1. meningkatnya kualitas manajemen dan tata kelola kelembagaan, dan
2. meningkatnya kualitas kinerja keuangan

Kegiatan yang sudah dilaksanakan

Peresmian Gedung Klinik Pratama; Penerbitan Surat Izin Operasional Klinik Pratama; Rekrutmen SDM Apoteker, Bidan, dan Perawat Klinik Pratama; Pendelegasian Pelatihan Tenaga Kesehatan, Capacity Building, Program Deteksi Tumbuh Kembang TPA UM, Program Deteksi Dini Kanker Serviks, Program Pemeriksaan Kesehatan HUT Korpri, Tim Kesehatan Dies Natalis UM, Program Kerjasama Tim Medis dengan Unit Lain (UM I-Camp, Tim Kesehatan Wisuda, Skrining Kesehatan Mahasiswa Baru); Pengembangan Media Sosial Klinik Partama (Instagram); dan Penulisan Artikel Kesehatan Awam.

Pusat Pengkajian Pancasila

<http://lab.pancasila.um.ac.id/>



Pusat Pengkajian Pancasila adalah Unit Pelaksana Teknis (UPT) di bidang pengembangan dan pengkajian Pancasila. Pusat Pengkajian Pancasila dahulu bernama Laboratorium Pancasila yang dibentuk pada tanggal 5 Juli 1967 atas prakarsa pejabat Rektor saat itu, yaitu Prof. Kolonel Dardji Darmodiharjo, S.H. dan didukung oleh 15 dosen Pancasila yang kemudian dikukuhkan dengan Surat Keputusan Rektor IKIP Malang Nomor: BUM 725/1967, tanggal 12 Oktober 1967.

Pada awalnya, Laboratorium Pancasila didirikan dengan maksud untuk mengembangkan gagasan dan pemikiran yang mendukung pelaksanaan Pancasila dan UUD 1945 secara murni dan konsekuen. Sebagaimana diketahui, pada pra dan pasca-Pemberontakan G30S/PKI telah berkembang paham marxisme-leninisme-komunisme-atheisme yang mengancam integritas dan kelangsungan hidup bangsa Indonesia. Karena itu, pemerintah bersama masyarakat bertekad untuk mengembangkan pemikiran dan gerakan dalam rangka melaksanakan Pancasila dan UUD 1945 secara murni dan konsekuen.

Untuk itu, Laboratorium Pancasila IKIP Malang merupakan lembaga yang mempunyai tugas dan fungsi melakukan pengkajian, pengembangan, pendidikan, pembudayaan, dan pelestarian nilai-nilai Pancasila dan UUD 1945. Untuk melaksanakan fungsi tersebut, Laboratorium Pancasila telah melakukan serangkaian kegiatan, di antaranya:

1. pengembangan kurikulum Pendidikan Pancasila dan Pendidikan Kewarganegaraan untuk semua jenjang pendidikan;
2. penulisan buku-buku pelajaran dan buku pendukung Pendidikan Pancasila dan Pendidikan Kewarganegaraan untuk semua jenjang pendidikan;
3. pemberian pelayanan dan konsultasi (*clearing house*) tentang ke-Pancasila-an bagi para guru dan dosen Pendidikan Pancasila dan Pendidikan Kewarganegaraan serta pihak-pihak lain baik dari kalangan pemerintah maupun masyarakat umum;
4. pengkajian dan pengembangan (*research and development*) strategis bekerjasama dengan lembaga-lembaga negara dan lembaga pemerintahan;
5. Penulisan buku-buku bidang Filsafat Pancasila dan UUD 1945 baik untuk masyarakat umum maupun lingkungan akademik;
6. Penyebarluasan pemikiran dan gagasan yang terkait dengan wawasan dan sikap kebangsaan melalui berbagai forum ilmiah maupun konsultasi;
7. pengkajian yang berkualitas, strategis, dan mutakhir bertema Pancasila dalam perspektif lintas keilmuan yang dapat diakses oleh publik; dan
8. menghasilkan kader Pancasila yang sadar serta mengimplementasikan nilai-nilai Pancasila dalam berbagai aspek kehidupannya.

Layanan & Fasilitas



Perpustakaan UM

<http://lib.um.ac.id/>



Sebagai pusat sumber informasi, Perpustakaan UM adalah Unit Pelaksana Teknis (UPT) yang mendukung tridharma perguruan tinggi—pendidikan, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat. Perpustakaan UM meliputi Perpustakaan Pusat yang berada di tingkat universitas, perpustakaan fakultas yang berada di tingkat fakultas, dan perpustakaan lembaga yang berada di lingkungan lembaga UM. Seluruh perpustakaan di UM terintegrasi dalam jaringan Sistem Informasi Perpustakaan Terpadu (SIPADU) UM.

Melalui konsep Perpustakaan "phygital" (physical + digital), Perpustakaan UM menghadirkan pengalaman belajar tanpa batas serta menggabungkan kekayaan koleksi cetak, audiovisual, dan elektronik dengan kemudahan akses digital yang dapat dijangkau kapan saja dan di mana saja.

Perpustakaan UM memiliki Nomor Pokok Perpustakaan (NPP) 3573052D2014873 dan telah terakreditasi A oleh Perpustakaan Nasional Indonesia.

Sarana dan Prasarana

Luas gedung Perpustakaan Universitas Negeri Malang adalah 5.340 m², yang terdiri atas tiga lantai, dan terletak di Gedung C3, di Kampus UM, Jalan Semarang no 5 Malang.

A. Denah Perpustakaan

<https://lib.um.ac.id/index.php/2017/02/08/denah-perpustakaan/>

B. Ruang/area yang tersedia

- Ruang/Area Koleksi
<https://lib.um.ac.id/index.php/2017/02/08/ruang-area-koleksi/>
- Ruang Sirkulasi
<https://lib.um.ac.id/index.php/2017/02/08/ruang-sirkulasi/>
- Ruang Baca
<https://lib.um.ac.id/index.php/2017/02/08/ruang-baca/>
- Ruang Audio Visual dan Multimedia
<https://lib.um.ac.id/index.php/2017/02/08/ruang-audio-visual-dan-multimedia/>
- Ruang Diskusi
<https://lib.um.ac.id/index.php/2017/02/09/ruang-diskusi/>
- Ruang Kerja
<https://lib.um.ac.id/index.php/2017/02/08/ruang-kerja/>
- Ruang Baca Khusus
<https://lib.um.ac.id/index.php/2017/02/09/ruang-baca-khusus/>
- Ruang Multiplatform Digital Library
<https://lib.um.ac.id/index.php/2016/02/04/ruang->

C. Sarana Pengamanan

- Rak Penitipan Tas (loker)
- CCTV
- Pintu Detektor
- APAR dan Hydrant

D. Fasilitas Umum Perpustakaan

- Kafe Perpustakaan
- Musala
- Ruang Rapat
- Aula Perpustakaan

Pemesanan ruangan dapat dilakukan melalui:

<https://lib.um.ac.id/ruangan>

Layanan Perpustakaan UM

Secara umum Perpustakaan UM memberikan berbagai layanan kepada pemustaka, antara lain sebagai berikut:

- Layanan Sirkulasi (Peminjaman dan Pengembalian Bahan Pustaka)
- Layanan Serial
- Layanan referensi dan koleksi karya ilmiah melalui SIPADU
<https://sipadu.um.ac.id/sirkulasi>
- Layanan penelusuran informasi
- Layanan internet
- Layanan foto kopi
- Layanan ruang baca
- Koleksi digital berupa Repository UM pada laman
<https://repository.um.ac.id/>
- Koleksi digital berupa Jurnal Ilmiah UM pada laman
<https://publika.um.ac.id/>
- Surat kabar dan majalah elektronik pada laman
<https://lib.um.ac.id/index.php/koran-elektronik/>
- UM Special Collection (Koleksi Langka)
<https://lib.um.ac.id/index.php/langka/>
- Ebook dan Ejournal
<https://lib.um.ac.id/index.php/daftar-ebook-dan-e-journal-yang-dilanggan-um/>
- OER (*Open Educational Resources*)
- Layanan Riset
 - RIS (Research Information System)
 - Pendaki (Pendampingan Karya Ilmiah)
 - Kelasium (Kelas Literasi UPT Perpustakaan UM)
 - SPLINTER (Satu Pintu Publikasi dan Literasi Terintegrasi) – kerjasama dengan UPT Publikasi Ilmiah dan UPT Balai Bahasa
- Layanan Tata Usaha
 - Layanan Serah-Simpan dan Unggah Karya Ilmiah
 - Layanan Ekstensi/Kartu Anggota Non Sivitas Akademika UM
 - Layanan Penjejakan
 - Layanan Administrasi

Layanan & Fasilitas



Stadion Cakrawala



Kolam Renang



Outdoor Learning Space (OLS)



Lapangan Tenis



Lapangan Voli



Fitness Center



Asrama Aster



Asrama Tulip

Asrama Mahasiswa

<http://asrama.um.ac.id/>



Untuk membantu mahasiswa mendapatkan tempat tinggal yang bisa menunjang kelancaran studinya, UM menyediakan asrama mahasiswa di kampus I di Jl. Veteran Kota Malang, asrama mahasiswa di Kampus II di Jl. Ki Ageng Gribig Kota Malang, serta asrama mahasiswa di Kampus III di Jl. Ir. Soekarno No. 1 Kota Blitar. Asrama tersebut memiliki kapasitas total 1.481 mahasiswa. Asrama mahasiswa mulai dikelola tahun 2017 oleh Divisi Asrama, Pusat Bisnis. Pada tahun 2023, pengelolaan asrama dikelola oleh Seksi Pengelolaan Asrama, Direktorat Sarana, Prasarana, dan Aset Universitas Negeri Malang.

Asrama Mahasiswa Kampus I terdiri dari 7 (tujuh) unit gedung, masing-masing sebagai berikut.

1. Asrama Edelweiss berkapasitas 154 orang
2. Asrama Aster berkapasitas 80 orang
3. Asrama Soka berkapasitas 98 orang
4. Asrama Tulip berkapasitas 273 orang
5. Asrama Lily berkapasitas 132 orang
6. Asrama Dahlia berkapasitas 436 orang
7. Asrama Melati berkapasitas 24 orang

Asrama Mahasiswa Kampus II (Sawojajar) Asrama Matahari dengan berkapasitas 100 orang, Asrama Mahasiswa Kampus III (Blitar) Asrama Mawar dengan berkapasitas 184 orang. Fasilitas yang tersedia untuk mahasiswa yang tinggal di asrama adalah kamar tidur, mushala, ruang tamu, ruang makan, televisi, wi-fi, dan tempat parkir kendaraan.

Fasilitas yang tersedia untuk mahasiswa yang tinggal di asrama adalah kamar tidur, musala, ruang tamu, ruang makan, televisi, wifi, dan tempat parkir kendaraan.

Pembinaan terhadap warga asrama mahasiswa dikoordinasi oleh tim pengelola asrama yang dibantu oleh pembina dan pengurus asrama melalui kegiatan-kegiatan, antara lain olahraga, pembinaan agama, kuliah subuh, diskusi lintas fakultas, kesenian, kursus komputer, pelatihan penulisan karya ilmiah, jurnalistik, kerja bakti, dan pengabdian kepada masyarakat.

Selain melayani hunian dalam waktu satu tahun (sebagai warga asrama), asrama mahasiswa juga melayani hunian sementara harian atau bulanan untuk mahasiswa UM atau luar UM, juga untuk masyarakat umum.

BPUDA

Badan Pengelola Usaha dan Dana Abadi

<http://bpuda.um.ac.id/>

Badan Pengembangan Usaha dan Dana Abadi (BPUDA) adalah salah satu unsur organisasi UM yang melaksanakan pengelolaan dan pengembangan usaha serta pemberdayaan sumber daya UM. Hal ini sesuai dengan dasar hukum yang melandasi adanya BPUDA, yaitu:

1. PP No. 115 tahun 2021 pasal 4 ayat (2) huruf h tentang salah satu unsur UM adalah Pengelola Usaha; pasal 56 ayat (1) tugas pengelola usaha adalah melaksanakan pengelolaan dan pengembangan usaha serta pemberdayaan sumberdaya UM; dan
2. Peraturan Rektor No 32 tahun 2022 dan no 1 tahun 2024 menjelaskan di pasal 56 bahwa Pengelola yang dimaksud dalam PP 115 tahun 2021 dilaksanakan oleh Badan Pengembangan Usaha dan Dana Abadi (BPUDA).

Visi BPUDA adalah sebagai sumber Income Generating yang produktif dan akuntabel. Adapun misi BPUDA adalah sebagai berikut.

- (a) Melaksanakan pengelolaan sumber daya UM untuk pencapaian manfaat ekonomi;
- (b) Melaksanakan pengembangan usaha untuk pencapaian manfaat ekonomi; dan
- (c) Melaksanakan pemberdayaan sumber daya untuk pencapaian manfaat ekonomi.



AirUM



BPUDA memiliki aksi korporasi yang terkait pendirian, penggabungan, pembubaran, dan kerja sama usaha dalam rangka mendapatkan manfaat ekonomi melalui divisi usaha komersial dan divisi usaha nonkomersial. Adapun beberapa usaha yang telah dimiliki di bawah naungan BPUDA adalah sebagai berikut.

1. Divisi Komersial adalah satuan usaha yang berbadan hukum dengan sepenuhnya milik PTNBH UM melalui perseroan terbatas yang bernama PT Cakra Jaya Berkarya (PT Cakta JB) yang sampai saat ini telah memiliki 10 unit usaha, yaitu Ummart, Cakrafee Coffee Shop, Catering Rempah rempah Bistro UM, cakra.tic Tiket Murah, CAKPRO Cakra Production Event Organizer, Cakra CakraTech Contractors & Consultants, Cakra Clean Building Maintenance, Cakra Training Center, UMagazine Majalah Populer Ilmiah, dan Nowhere Café and Eatery.
2. Divisi Non-Komersial adalah satuan usaha yang tidak berbadan hukum yang dimiliki UM dengan produk unggulan saat ini yaitu AIRUM yang merupakan produk layanan dengan pengelolaan air dalam kemasan secara mandiri oleh UM dan merupakan hasil hilirisasi karya penelitian dengan temuan unggulan yaitu pemanfaatan air hujan.

Sampai saat ini, melalui PT Cakra JB, BPUDA akan terus berinovasi mengkolaborasikan potensi-potensi yang ada di dalam kampus melalui hasil penelitian dan juga pengabdian kepada Masyarakat serta melahirkan unit usaha baru yang diharapkan tidak hanya mampu mendukung Income Generating, melainkan juga meningkatkan branding institusi. Dengan mengusung **Work Culture : "KIPA .>< APIK"**, PT Cakra JB memiliki misi menjadi badan usaha yang kreatif, inovatif, profit, dan akuntabel.

UMart

Official Merchandise Store

<https://umart.um.ac.id>



Organisasi Kemahasiswaan

Unit Kegiatan Mahasiswa (UKM)

UM memiliki 45 jenis Unit Kegiatan Mahasiswa atau yang biasa disebut UKM yang mawadahi berbagai bakat dan minat mahasiswa. UKM UM memfasilitasi para mahasiswa yang ingin mengembangkan diri di luar kelas melalui berbagai macam kegiatan. UKM UM diklasifikasikan dalam 7 bidang, yaitu sebagai berikut.

No	Bidang Minat	Nama UKM
1	Minat Penalaran	Unit Kegiatan Mahasiswa Penulis (UKMP) Ikatan Pecinta Retroika Indonesia (IPRI) GEMAPEDIA
2	Minat Kesenian	Sanggar Tari dan Karawitan (STK) "Asri Kusuma" Paduan Suara Mahasiswa (PSM) "Swara Satata Cakti" Sanggar Minat Teater Hampa Indonesia Seni Musik OPUS 275 Blero
3	Minat Olahraga	Bola Basket (UABB) Bola Voli (UABV) Sepak Bola (UASB) Ikatan Pencak Silat Nur Harias Perisai Diri (PD) Persaudaraan Setia Hati Terate (PSHT) Tapak Suci Tae Kwon-Do Indonesia Persatuan Judo Seluruh Indonesia (PJSI) Merpati Putih Institut Karate-Do Indonesia (INKAI) Badminton/Bulu Tangkis Catur/Chester Pagar Nusa
4	Minat Khusus	Satuan Resimen Mahasiswa (MENWA) 805 Gerakan Pramuka Gugus Depan 04271-04272 Mahasiswa Pecinta Alam "Jonggring Salaka" Korps Sukarela Palang Merah Indonesia (KSR-PMI) Himpunan Mahasiswa Penggemar Foto (HIMAFO) Marching Band "Gita Wahana Bhakti"
5	Kesejahteraan	Koperasi Mahasiswa (KOPMA) Gerakan Mahasiswa Anti Narkoba (German) Gerakan Mahasiswa Peduli Inklusi dan Disabilitas (Gempita) BHUMI (Bersama Hijaukan UM dan Indonesia)
6	Kerohanian	Ikatan Keluarga Katolik (IKK) Ikatan Mahasiswa Kristen (IMAKRIS) Keluarga Mahasiswa Hindu Dharma (KMHD) Badan Dakwah Masjid al-Hikmah (BDM) Al-Qur'an Study Club (ASC) Keluarga Mahasiswa Buddha (KMB) Gerakan Mahasiswa Peduli Inklusi (GEMPITA) Keluarga Mahasiswa Buddha (KMB)
7	Bahasa	Bahasa Internasional



UKM Badminton/Bulu Tangkis



UKM Paduka



UKM Pramuka



UKM PSM UM



UKM MENWA



UKM GEMPITA



Organisasi Pemerintahan Mahasiswa (OPM)

OPM pada tingkat universitas meliputi Badan Eksekutif Mahasiswa (BEM) dan Dewan Perwakilan Mahasiswa (DPM). Sementara itu, OPM di tingkat fakultas meliputi Dewan Eksekutif Fakultas (DMF) dan Badan Eksekutif Mahasiswa Fakultas (BEMFA). Adapun di tingkat departemen, terdapat Himpunan Mahasiswa Departemen (HMD). Selain HMD, di tingkat departemen juga terdapat Himpunan Mahasiswa Program Studi.



Kehidupan Mahasiswa

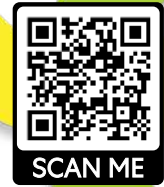
Asuransi BPJS

<https://bpjs-kesehatan.go.id/#/>

Sebagai mahasiswa yang aktif, memiliki asuransi kesehatan sangat dianjurkan. Seperti kita tahu BPJS merupakan asuransi kesehatan oleh pemerintah Indonesia yang bisa dimanfaatkan oleh seluruh rakyat. Untuk informasi lebih lengkap silakan mengunjungi website BPJS.

Beasiswa untuk Mahasiswa Lokal

Banyak sekali beasiswa atau bantuan pendidikan untuk mahasiswa selama berkuliah di UM, baik bantuan pendidikan selama berkuliah di UM maupun untuk mendapatkan kesempatan pertukaran pelajar ke luar negeri. Untuk mendapatkan beasiswa tersebut tentu tidaklah mudah. Namun, semua mahasiswa mempunyai kesempatan yang sama jika rajin mencari informasi tentang beasiswa yang diinginkan. Adapun macam-macam beasiswa atau bantuan biaya pendidikan untuk mahasiswa lokal antara lain: KIP-K, PROGRAM AFIRMASI PENDIDIKAN TINGGI (ADIK), DIFABEL, BANK INDONESIA (BI), YAYASAN KASIH A & A RACHMAD KERJASAMA DENGAN PT. ADARO INDONESIA, BAZNAS Angkatan III, BAZNAS Angkatan IV, BAZNAS Angkatan VI dan VII, BAZNAS Sragen, Beasiswa Generasi Inspirasi Laznas LMI, BANK RAKYAT INDONESIA SCHOLARSHIP, DJARUM, Beasiswa Prestasi Pendidikan Tinggi Dinas Pendidikan Pemuda dan Olah Raga Kabupaten Rembang, Beasiswa Prestasi Pendidikan Tinggi Dinas Pendidikan Pemuda dan Olah Raga Kabupaten Bogor, Beasiswa Pemkot Malang, Pemkab Jember, Beasiswa Dikpora Pemkab Jembrana Bali, Beasiswa Umum Kaltara Unggul, Beasiswa PPS Dalam Negeri, Beasiswa PPS Dalam Negeri PTNB Afirmasi, Beasiswa Pendidikan Indonesia (BPI) Angkatan 2021, Beasiswa Pendidikan Indonesia (BPI) Angkatan 2022, Beasiswa Pendidikan Indonesia (BPI) Angkatan 2023, Beasiswa Pendidikan Indonesia (BPI) Angkatan 2024, Pendidikan Magister Menuju Doktor, Beasiswa Bantuan Riset Talenta (Barista) BRIN Batch 1, Beasiswa Bantuan Riset Talenta (Barista) BRIN Batch 2, Beasiswa Unggulan, Beasiswa LPDP, GARUDA NUSA, Gembira Cerdas Pemkab Bombana, Dosendeso, Beasiswa IKA UM, Beasiswa Pascasarjana Mahasiswa Berprestasi, Beasiswa Tahfidz UPZ Masjid Al Hikmah, Beasiswa Tahfidz UPZ Masjid Al Hikmah, Beasiswa Bank Syariah Indonesia (BSI), Beasiswa Bank Muamalat, Beasiswa KJMU, Beasiswa Indonesia Bangkit (BIB), Beasiswa MitraBara dan Beasiswa Penerbit Erlangga.



Biaya Hidup

Biaya hidup di Malang sangat bergantung pada gaya hidup masing-masing mahasiswa. Berikut ini disajikan kisaran biaya hidup seorang mahasiswa internasional. Adapun untuk mahasiswa lokal, biaya hidup yang dikeluarkan bisa jauh di bawah kisaran berikut.

No	Item	Rupiah
1	Akomodasi	350.000 - 900.000
2	Makanan	900.000
3	Buku Penunjang	300.000
4	Komunikasi	100.000
5	Transport Lokal	500.000
6	Pakaian, Hobi, Hiburan	400.000



Testimoni Mahasiswa



Fatoumatta Jaiteh, Gambia
S1 Manajemen

Sebagai mahasiswa internasional dari Gambia, saya merasa sangat bersyukur dan bangga menjadi bagian dari komunitas Universitas Negeri Malang (UM). Sejak hari pertama saya tiba di kampus, semua dosen, staf, dan mahasiswa sangat ramah karena mereka menyambut saya dengan hangat dan memperlakukan saya sebagai mahasiswa internasional.

Mereka memberi saya rasa seperti di rumah sendiri, di lingkungan yang ramah dan aman, serta suasana akademis yang kuat, membuat saya merasa seperti di rumah sendiri meskipun saya jauh dari negara asal saya.

Selama empat tahun saya belajar di program Manajemen Bisnis dengan konsentrasi Manajemen Sumber Daya Manusia, saya tidak hanya memperoleh pengetahuan teoretis, tetapi juga pengalaman hidup yang berharga. UM memungkinkan saya untuk mengembangkan dan menumbuhkan keterampilan perangkat lunak saya, termasuk kerja sama tim, dan komunikasi lintas budaya. Para dosen sangat mendukung dan mudah didekati, selalu siap membantu dan membimbing saya, baik dalam kehidupan profesional maupun pribadi.

Saat ini saya sedang menjalani magang. Sejauh ini saya telah mampu menerapkan apa yang telah saya pelajari dan peroleh ke dalam pengalaman SDM di dunia nyata. UM telah membantu saya selama perjalanan ini untuk memastikan semuanya berjalan dengan baik. Saya bangga mengatakan bahwa UM telah membekali saya dengan pengetahuan dan kepercayaan diri untuk menghadapi tantangan global. Bagi saya, UM bukan hanya sekadar universitas, melainkan tempat saya tumbuh, belajar, dan menemukan versi terbaik dari diri saya. Terima kasih, UM!



Nodirbek Avazbekov, Uzbekistan
S1 Teknik Sipil

Kuliah saya di Universitas Negeri Malang merupakan hal yang tidak terduga bahkan bagi saya sendiri. Saya diberitahu bahwa sebagai orang asing, saya perlu mengambil kursus BIPA untuk mempelajari bahasa Indonesia. Saya menyetujui persyaratannya dan langsung datang ke Malang, kota yang indah dengan alam yang luar biasa. Saya tahu studi saya di sini juga akan menyenangkan.

Pengalaman pertama saya di kampus ini sangat luar biasa, dan saya tidak menyangka kampusnya akan sebesar ini. Setelah memperkenalkan diri kepada teman-teman di asrama, saya pergi ke gedung BIPA untuk memulai studi saya. Saya ditugaskan untuk mulai belajar bahasa dari awal, tetapi dengan mahasiswa internasional lainnya dan guru-guru yang bekerja keras, saya tahu bahwa perjalanan saya dalam belajar akan mudah dan sangat menarik.

Sekarang, saya hampir menyelesaikan studi saya dalam bahasa Indonesia dan sudah dapat berkomunikasi dengan penduduk Indonesia untuk petualangan selanjutnya. Saya tidak ingin kursus ini berakhir karena saya merasa akan sangat merindukan teman-teman sekelas dan guru-guru BIPA saya. Namun, saya juga sangat bersemangat untuk semester baru saya yang akan datang, di mana saya akan memulai kuliah teknik sipil dengan teman-teman sekelas baru. Saya tidak menyesal memilih kuliah di Indonesia khususnya di UM dan ingin melanjutkan kuliah di sini.



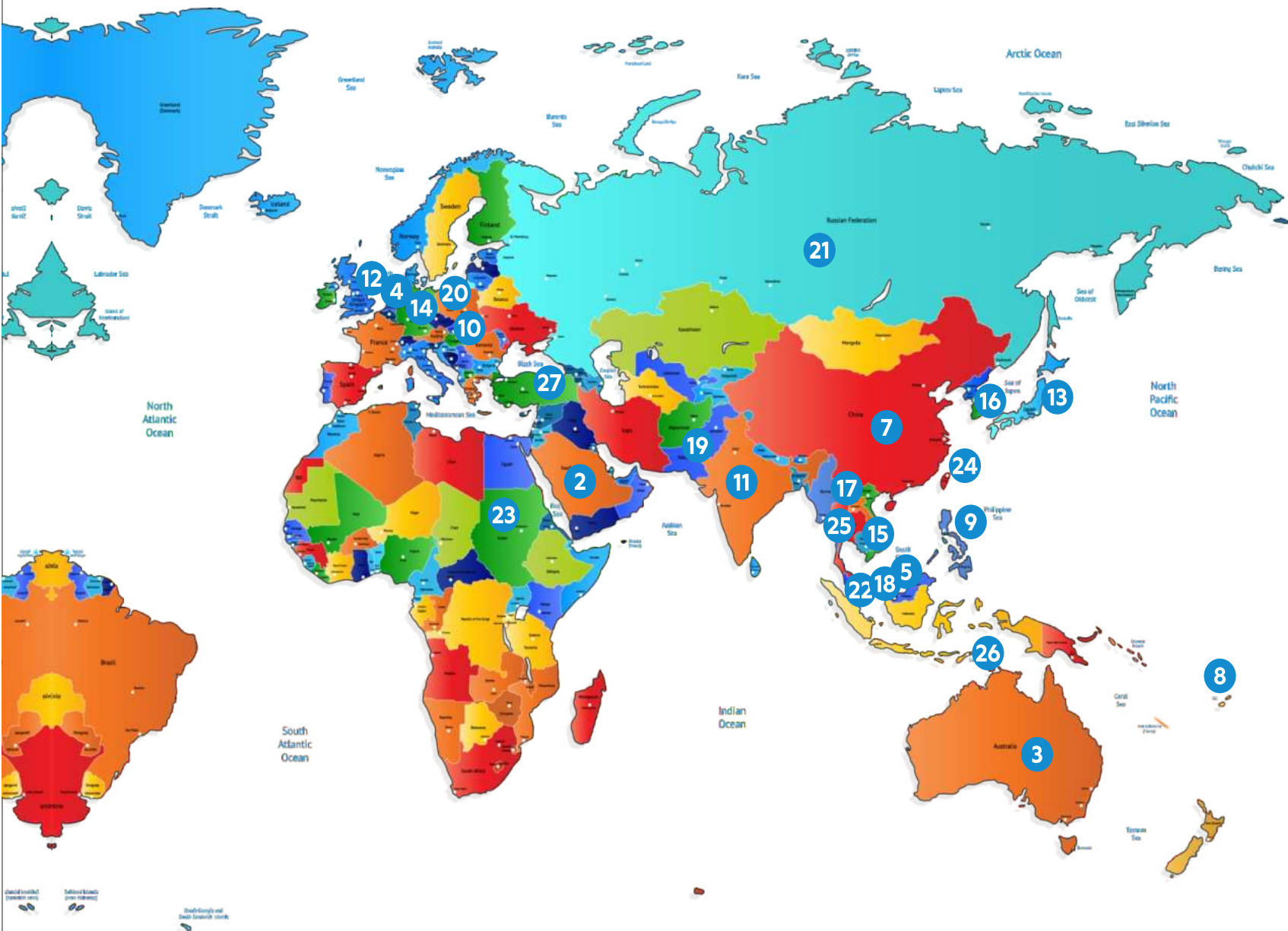
Mahasiswa Internasional UM

Saat ini ada 63 mahasiswa internasional yang belajar dan mengambil kuliah degree di UM dari berbagai macam program beasiswa maupun biaya mandiri. Tercatat pada 2025, UM juga melayani 230 mahasiswa asing yang mengikuti program nondegree yang diselenggarakan oleh UM yang berasal dari 27 negara.

- Amerika Serikat 1 mahasiswa
- Arab Saudi 1 mahasiswa
- Australia 2 mahasiswa
- Belanda 3 mahasiswa
- Brunei 1 mahasiswa
- Chile 1 mahasiswa
- Cina 5 mahasiswa
- Fiji 1 mahasiswa
- Filipina 5 mahasiswa
- Hungaria 1 mahasiswa
- India 1 mahasiswa
- Inggris 1 mahasiswa
- Jepang 6 mahasiswa
- Jerman 2 mahasiswa
- Kamboja 2 mahasiswa
- Korea Selatan 1 mahasiswa
- Laos 1 mahasiswa
- Malaysia 17 mahasiswa
- Pakistan 1 mahasiswa
- Polandia 2 mahasiswa
- Rusia 1 mahasiswa
- Singapura 1 mahasiswa
- Sudan 1 mahasiswa
- Taiwan 7 mahasiswa
- Thailand 4 mahasiswa
- Timor Leste 6 mahasiswa
- Turki 2 mahasiswa

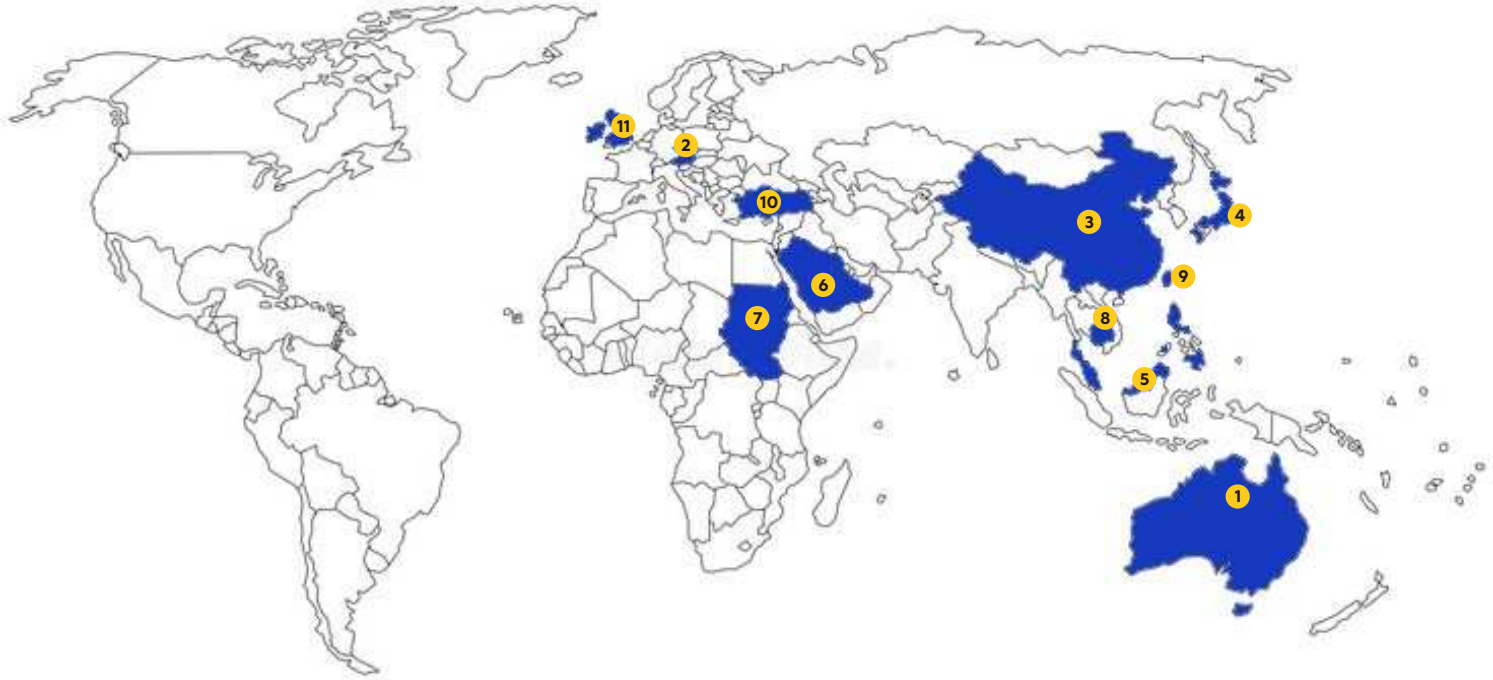
Data per 9 Mei 2025







UM's Global Network



1 Australia

- The University of Melbourne

2 Austria

- University of Vienna

3 China

- Guangxi Normal University

4 Japan

- Japan Media Communication Center (JAMCO)
- School of Engineering Science, Osaka University

5 Malaysia

- Universiti Teknologi Malaysia
- University of Malaya
- Universiti of Malaysia Perlis
- Universiti Teknologi Mara (UiTM)

6 Saudi Arabia

- Arabic Language International Union (ALIU)

7 Sudan

- Omdurman Islamic University

8 Thailand

- Abroad Alumni Assosiation of Southern Border Taiwan

9 Taiwan

- College of Life Science, National Tsing Hua University

10 Turkey

- Mevlana University

11 United Kingdom

- Goldsmith College



Kerja Sama Internasional

Kerja Sama Internasional

				 芝浦工業大學 SHIBURA INSTITUTE OF TECHNOLOGY Established 1927 Tokyo	
					UUM Universiti Utara Malaysia
					INTI International University & Colleges™
					UNIVERSITY of SOPRON
					 ມະຫາວິທະຍາໄລສາທາລະນະ National University of Laos
					PH Schwäbisch Gmünd University of Education

Jangka waktu perjanjian 2025 sampai dengan 2030

Kerja Sama Nasional

Jangka waktu perjanjian 2025 sampai dengan 2030

UM Berdampak





● Tim dan Pembatik



● Praktek Mencampur Kapang

Pengolahan limbah hasil produksi batik masih jarang dilakukan oleh pembatik, termasuk batik Sujo. Oleh karena itu, Program Studi Bioteknologi UM melakukan program pengabdian kepada masyarakat untuk membantu masyarakat dalam mengelola limbah batik melalui metode mikroremediasi. Ketua kegiatan ini, Prof. Evi Susanti, S.Si., M.Si., menyampaikan bahwa pembatik Sujo dilatih mengolah limbah dengan metode mikroremediasi untuk mengolah limbah hasil produksi batik agar tidak mencemari lingkungan.

Dalam kegiatan pengabdian kepada masyarakatnya, Program Studi Bioteknologi UM juga mendampingi pengolahan Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) pembatik Sujo untuk menerapkan industri maju. Kegiatan ini didasarkan atas fakta bahwa pembatik sebenarnya telah memahami bahaya pembuangan limbah cair sehingga pembatik telah berupaya mengurangi jumlah limbah dengan menerapkan konsep 3R (*reduce, reuse, dan recycle*). Penerapan konsep 3R dilakukan melalui reduksi penggunaan zat warna dan menggunakan kembali lilin. Meski demikian, pembatik belum mampu mengolah limbah cair batik dengan efektif. Pengolahan limbah cair batik dengan metode koagulasi yang selama ini dilakukan kurang efektif karena masih menghasilkan limbah baru. Maka dari itu, Prof. Evi Susanti, S.Si., M.Si. dan tim menggunakan kapang pelapuk kayu *indigenous* dalam proses mikroremediasi. Pemanfaatan kapang pelapuk kayu *indigenous* nantinya tidak akan menyisakan limbah (*zero waste*) sehingga kelestarian lingkungan tetap terjaga.



● Poster Co-Plast



● Tim Co-Plast Meraih Medali Emas di PIMNAS-37



● Kerja sama dengan Persada Swalayan Kota

Inovasi Biodegradable Plastik Berbahan Dasar Limbah Kulit Jagung sebagai Alternatif Solusi untuk Meminimalkan Masalah Pencemaran oleh Limbah Plastik

Berangkat dari keprihatinan mendalam terhadap krisis lingkungan akibat limbah plastik yang sulit terurai, Tim Co-Plast yang beranggotakan lima mahasiswa lintas jurusan di UM mengembangkan produk Co-Plast (Corn-Plastic). Inovasi ini merupakan plastik ramah lingkungan berbahan dasar limbah kulit jagung yang dapat terurai dalam jangka waktu satu tahun.

Proses produksi Co-Plast dilakukan dengan memanfaatkan limbah kulit jagung yang melimpah dari hasil panen petani lokal. Inovasi ini menjadikan produksi Co-Plast tidak hanya menjadi solusi bagi masalah lingkungan, tetapi juga menjadi bagian dari pemberdayaan masyarakat. Lebih dari sekadar produk, Co-Plast dapat dikatakan merupakan cerminan dari kerja kolaboratif dan semangat yang kuat serta dedikasi terhadap perubahan.



● Melakukan promosi dengan pihak Guardian



● Proses Pembuatan PULLIESS



● Melakukan promosi dengan salah satu Apotik di kota Malang

Salah satu hasil Program Kreativitas Mahasiswa (PKM) yang dihasilkan mahasiswa UM adalah inovasi *paper wrap* dari pelepah batang pisang. Inovasi tersebut diberi brand PULLIESS. Produk ini sudah berhasil diperjualbelikan di beberapa wilayah di Jawa Timur, khususnya di Malang Raya. *Paper wrap* ini memiliki keunikan, yaitu dapat bertransformasi menjadi tanaman. *Paper wrap* ini juga sudah banyak digunakan oleh para pelaku e-commerce kosmetik untuk membungkus barang yang akan didistribusi. Produk ini berbahan dasar pelepah pisang sehingga mudah terurai dan ramah lingkungan. Selain itu, produk ini tahan air sehingga aman sebagai pembungkus, termasuk untuk membungkus kosmetik. *Paper wrap* yang sudah digunakan juga dapat bertransformasi menjadi tanaman sawi sehingga limbahnya tidak terbuang dan menjadi sampah sia-sia.



● Dr. Retno Wulandari, S.T., M.T., dengan kincir airnya



● Proses pemasangan kincir air di salah satu aliran sungai

Tim dari UM menggerakkan desa menuju kesejahteraan dengan memanfaatkan turbin air sebagai pembangkit listrik. Pembangkit listrik tersebut dibangun dengan memanfaatkan sumber daya air untuk menghasilkan energi listrik. Turbin air bekerja dengan cara memanfaatkan aliran air untuk memutar roda turbin yang kemudian memutar poros yang terhubung dengan generator sehingga menghasilkan energi listrik.



- Gerakan Penanaman Pohon dalam rangka peringatan Hari Bumi



Peringatan Hari Bumi merupakan momentum untuk kembali menumbuhkan kesadaran akan pentingnya menjaga lingkungan. Peringatan ini bukanlah hanya sekadar seremonial, tetapi menjadi pengingat bahwa bumi bukan sekadar tempat tinggal, melainkan warisan yang harus dijaga untuk generasi mendatang dan menjadi tanggung jawab bersama. Tanggung jawab ini bukan milik satu orang atau kelompok, melainkan kewajiban seluruh penghuni Bumi. Kesadaran menjaga alam perlu ditanamkan sejak dini dan terus dipupuk agar bumi tetap lestari hingga waktu yang akan datang.





Kolofon

UM Prospektus 2025

Tim Penyusun:

Penanggung Jawab

Prof. Ir. Arif Nur Afandi, S.T., M.T., MIAEng, MIEEE, Ph.D.

Ketua

Dr. Yuni Rahmawati, S.T., M.T.

Wakil Ketua

Irene Maya Simon, S.Pd, M.Pd.

Editor/Penyunting

Yon Ade Lose Hermanto, S.Sn., M.Sn., A.C.A.

Tata Letak/Lay Out

Indria Santy, S.E.,
Agus Dwi Irawan K.

Dicetak oleh Penerbit UM

Isi

Mahmuddin Yunus, S.Kom, M.Cs.
Eka Pramono Adi, S.IP, M.Si.
Novi Eka Susilowati, S.Pd., M.Pd.
Meyga Evi Ferama Sari, S.Si, M.Si.
Ahmad Fawaiq Suwanan, S.E., M.Si.
Puteri Ardista Nursisda Mawangi, M.Pd.
Rama Kurniawan, S.Pd, M.Pd.
Dr. Novika Adi Wibowo, S.Pd., M.Pd.
Gamma Rahmita Ureka Hakim, S.Psi, M.Psi.
Yusniawati, S.Pd., Andriana Dyah Ratnawati, S.E.
Mohammad Bakir, S.Kom.
Trio Kusuma Wardhana, A.Md.
Suyud Gunadi, S.E., Luk Luk, S.Pd.
Raden Roro Devita Nirmala Hapsari, S.S., MBA.
Bagus Indra Yudayana, S.Pd.
Dr. Shirly Rizki Kusumaningrum, S.Pd, M.Pd.
Harits Ar Rosyid, S.T., M.T., Ph.D.
Aa Kosasih, S.Sos., Achmad Yogi Setiawan, S.S.
Andi Iswandi, S.T., Elsa Prisma Dinata, A.Md.
Suhardi, S.Pd., M.Pd., Didik Anggiantoro, S.Akun.
Gandhi Dwi Mardianto, S.Kom.



UNIVERSITAS NEGERI MALANG

Alamat Jl. Semarang 5 Malang 65145
Telepon +62 341 - 551 312
Email rektor@um.ac.id
info@um.ac.id
Website www.um.ac.id

Instagram @universitasnegerimalang
Youtube Universitas Negeri Malang Official
Tik Tok @universitasnegerimalang
Facebook Universitas Negeri Malang-UM
X UM_1954