

Manajemen Bencana (Disaster Management) bersifat multidisiplin, sistematis, holistik dan integratif berdasarkan siklus manajemen bencana, baik pra bencana (pre-disaster), selama terjadi bencana (during disaster) maupun pasca bencana (post-disaster)



Program Studi Magister Manajemen Bencana didukung oleh berbagai bidang ilmu yang relevan, antara lain: Ilmu Geografi, Ilmu Budaya, Ilmu Kesehatan dan Kedokteran, Ilmu Psikologi, Ilmu Ekonomi, Ilmu Sosial Politik, Ilmu Hukum, Ilmu Teknik, Ilmu-ilmu Agro-kompleks.

Informasi lebih lanjut, kunjungi laman:
<http://um.ugm.ac.id>



DOSEN PENGAJAR

Nama	Keahlian
Prof. Teuku Faisal Fatahani, S.T., M.T., Ph.D.	Mitigasi Bencana, Geoteknik
Prof. Ir. Bakti Setiawan, MA., Ph.D	Perencanaan Kota & Daerah
Prof. Dr. Junun Sartohadi, M.Sc	Ilmu Tanah
Prof. Dr. dr. KRT. Adi Heru Sutomo, D.Comm.Nutr.	Kesehatan Masyarakat
Prof. Dr. Sudjito, S.H., M.Si.	Ilmu Hukum
Prof. Dr. Ir. Sunaru Samsi Haryadi	Pertanian
Prof. Dr. Sudarmadji, M.Eng.Sc.	Lingkungan
Prof. Indra Bastian, M.BA., C.A., C.M.A. Ph.D.	Ilmu Ekonomi
Prof.Dr. Sri Rum Giyarsih, M.Si.	Kependudukan
Prof. Dr. Muhadjir M. Darwin, M.P.A.	Kebijakan Publik & Studi Gender
Prof. Ir. Joko Sujono, M.Eng., Ph.D.	Teknik Sipil & Sumberdaya Air
Prof. Dr. Ir. Azwar Ma'as, M.Sc.	Ilmu Tanah
Prof. Dr. Ir. Sri Nuryani Hidayah Utami, M.P., M.Sc	Ilmu Tanah
Dr. Djati Mardiatno, M.Sc	Geomorfologi Lingkungan
Dr. Luthfi Muta'ali, MSP	Perencanaan Wilayah
Dr. M. Pramono Hadi, M.Sc	Geomorfologi
Rahmat Hidayat, M.Sc., Ph.D.	Psikologi
Dr. R. Suharyadi, M.Sc	Penginderaan Jauh & SIG
Dr. Danang Sri Hadmoko, M.Sc.	Manajemen Bencana, Geomorfologi
Dr. Ir. Dina Ruslanjari, M.Si.	Lingkungan, Manajemen Bencana
Dr. Bevaola Kusumasari, M.Si.	Ilmu Hukum
dr. Hendro Wartatmo, Sp.B.KBD	Ilmu Bedah
Dr. Estuning Tyas Wulan Mei, M.Si.	Pembangunan Wilayah
Syahirul Alim, S.Kep., M.Sc., Ph.D.	Keperawatan
Dr. dr. Bambang Hasta Yoga, Sp.Ki.	Kejiwaan
Dr. dr. Andreasta Meliala, M.Kes.	Fisiologi & Manajemen Kesehatan
dr. M. Saifudin Hakim, M.Sc., Ph.D.	Mikrobiologi Kedokteran
dr. Riris Andono Ahmad, MPH, Ph.D.	Epidemiologi & Kesmas
Dr. Emilva Nurjani, M.Si.	Hidrometeorologi
Dr. Retnadi Heru Jatmiko, M.Sc.	Penginderaan Jauh & SIG
Dr. Eng. Guruh Samodra, M.Sc.	Geomorfologi
Akhmad Aminulloh, S.T., M.T., Ph.D.	Ilmu Teknik Sipil
Didit Hadi Barianto, S.T., M.T., D.Eng.	Geologi
Dewi Haryani Susilastuti, Ph.D.	Sosiologi & Studi Gender
Puguh Prasetya Utomo, S.I.P., M.P.A., Ph.D.	Kebijakan Publik & Organisasi
Pradytia Putri Pertiwi, S.Psi., Ph.D.	Psikologi Perkembangan

PROGRAM STUDI S2
 MAGISTER MANAJEMEN BENCANA (MMB)
 SEKOLAH PASCASARJANA
 UNIVERSITAS GADJAH MADA



Terakreditasi A
 No. 2766/SK/BAN-PT/Akred/m/x/2018



Alamat: Lantai 4 Gedung Lengkung Sekolah Pascasarjana
 Jalan Teknika Utara, Pogung, Yogyakarta 55281
 Telp: (0274) 544975, 564239, +62811-284-680
 Email: mmb@ugm.ac.id. Web: mmb.pasca.ugm.ac.id. Ig: mmb.ugm

PERSYARATAN MASUK PROGRAM STUDI MMB

- Pas foto resmi terbaru.
- Ijazah jenjang Pendidikan terakhir yang sah dan legal.
- Transkrip akademik jenjang Pendidikan terakhir yang sah dan legal, sebagai berikut :
 - ≥ 2.50 untuk lulusan program studi terakreditasi A, atau;
 - ≥ 2.75 untuk lulusan program studi terakreditasi B, atau;
 - ≥ 3.00 untuk lulusan program studi terakreditasi C.
- Sertifikat bukti akreditasi program studi (akreditasi saat ini) jenjang Pendidikan terakhir.
- Sertifikat hasil Tes Potensi Akademik dengan skor minimal 450, yaitu :
 - Tes Potensi Akademik Pascasarjana (PAPs) UGM;
 - Tes Kemampuan Dasar Akademik Himpunan Psikologi Indonesia (TKDA HIMPSI).
- Sertifikat hasil tes kemampuan Bahasa Inggris dengan skor minimal setara ITP TOEFL 400, yaitu :
 - Academic English Proficiency Test (AcEPT) UGM, atau;
 - IELTS dari institusi yang diakui oleh IDP, atau;
 - TOEFL Internet-Based Test (IBT) dari institusi yang diakui oleh IIEF, atau;
 - TOEFL Institutional Testing Program (ITP) dari institusi yang diakui oleh IIEF
- Rekomendasi dari 2 (dua) orang Dosen Pembimbing Akademik pada waktu kuliah jenjang sebelumnya.
- Surat keterangan sehat dari dokter di puskesmas atau rumah sakit.
- Proyeksi keinginan calon dalam mengikuti program pascasarjana.
- Syarat khusus :
 - Surat penugasan dari instansi bagi Dosen dan Calon Dosen berstatus PNS atau Non PNS.
 - Surat penugasan dari instansi bagi Tendik yang sudah bekerja dan surat perjanjian Tendik dengan BPPDN.
 - Surat izin studi dari instansi bagi yang sudah bekerja.

VISI SPs MMB

Menjadi Pusat Unggulan (*Center of Excellent*) Program Magister Pendidikan Kebencanaan yang ber taraf internasional yang unggul dan terkemuka, yang mengedepankan konsep kearifan lokal yang berorientasi pada kepentingan bangsa berdasarkan Pancasila.

MISI SPs MMB

Menyelenggarakan pendidikan, pelatihan, dan pengabdian kepada masyarakat untuk menghasilkan sumber daya manusia setaraf magister sains yang berkualitas tinggi yang memiliki kemampuan akademis intelektual, kemampuan perencanaan dan manajerial, kemampuan praktik dalam manajemen bencana dan profesional.

CAPAIAN PEMBELAJARAN LULUSAN

A. SIKAP

1. Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila (L01);
2. Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik serta semangat kemandirian (L02);

B. PENGUASAAN PENGETAHUAN

3. Menguasai konsep teoritis, metode, teknik, kebijakan serta mampu memecahkan masalah yang diperlukan dalam pengelolaan bencana berbasis lintas disiplin ilmu (L03);
4. Menguasai konsep teoritis, metode dan teknik pada pra bencana yang meliputi pencegahan dan mitigasi serta kesiapsiagaan (L04);
5. Menguasai konsep teoritis, metode dan teknik pada saat tanggap bencana (L05);
6. Menguasai konsep teoritis, metode dan teknik pada pasca bencana yang meliputi rekonstruksi dan rehabilitasi (L06);

C. KETERAMPILAN KHUSUS

7. Mampu menganalisis dan mengembangkan pengetahuan, teknologi dan inovasi dalam bidang kebencanaan melalui riset kebencanaan (L07);
8. Mampu mengaplikasikan konsep, metode, teknik kebencanaan melalui kegiatan pendampingan pemberdayaan masyarakat di daerah rawan bencana (L08);

D. KETERAMPILAN UMUM

9. Mampu mengidentifikasi fenomena alam maupun manusia dalam bidang ilmu kebencanaan yang menjadi objek penelitiannya dan mempresentasikan berdasarkan pendekatan multidisiplin, interdisiplin, dan transdisiplin (L09).

PROFIL LULUSAN

1. Peneliti dalam bidang kebencanaan di Kementerian/Lembaga Pemerintah di tingkat pusat maupun daerah, baik di lembaga penelitian dan pengembangan (litbang) Kementerian/Lembaga terkait maupun lembaga-lembaga riset nasional (*Scientist/S*).
2. Pendidik/Dosen pada universitas dan lembaga pendidikan dalam negeri untuk mata kuliah terkait kebencanaan (*Lecturer/L*).
3. Lembaga Swadaya Masyarakat dan atau CSR Swasta dalam dan luar negeri yang bergerak di bidang kebencanaan dan kemanusiaan (*NonGovernment/NG*).
4. Aparatur Madya yang membidangi dan mengkoordinasi urusan terkait kebencanaan di birokrasi pemerintahan baik tingkat pusat maupun daerah (*Government/G*).

KURIKULUM

MATA KULIAH SEMESTER 1 PRODI MMB

Kode	Mata Kuliah	SKS	Keterangan
SPSMB 6101	Kebijakan & Kelembagaan dalam Penanggulangan Bencana	3	Wajib
SPSMB 6102	Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Manajemen Bencana	2/1	Wajib
SPSMB 6121	Pengelolaan Multibencana	3	Wajib
SPSMB 6105	Analisis Risiko Multibencana	2	Wajib
SPSMB 6106	Perencanaan Wilayah Berbasis Risiko Bencana	2	Wajib
SPSMB 6109	Sosiologi Bencana & Pemberdayaan Masyarakat	2	Wajib
SPSMB 6122	Pengelolaan Bencana Non Alam	2	Wajib
JUMLAH		17	

MATA KULIAH SEMESTER 2 PRODI MMB

Kode	Mata Kuliah	SKS	Keterangan
SPSMB 6107	Monitoring Sumber Bencana dan Peringatan Dini	2	Wajib
SPSMB 6108	Manajemen Risiko Lingkungan	2	Wajib
SPSMB 6123	Kepemimpinan pada Kebencanaan	2	Wajib
SPSMB 6111	Ilmu Kebumihan untuk Kajian Kebencanaan	2/1	Wajib
SPSMB 6113	Organisasi Tanggap Darurat Bencana	2	Wajib
SPSMB 6118	Pemetaan Kerusakan dan Kehilangan	2/1	Wajib
SPSMB 6110	Metodologi Penelitian	3	Wajib
SPSBD 71031	Analisis Big Data	2	Pilihan
SPSMB 7226	Pemodelan Untuk Manajemen Risiko Bencana	2	Pilihan
JUMLAH		17/21	

MATA KULIAH SEMESTER 3 PRODI MMB

Kode	Mata Kuliah	SKS	Keterangan
SPSMB 6230	Proposal Tesis/Seminar	2	Wajib
SPSMB 6216	Kuliah Lapangan/Kerja Praktik	2	Wajib
JUMLAH		4	

MATA KULIAH SEMESTER 4 PRODI MMB

Kode	Mata Kuliah	SKS	Keterangan
SPSMB 6229	Tesis	8	Wajib
JUMLAH		8	



SISTEM PENGAJARAN

Tahun Ajaran Baru	Gasal: Agustus Genap: Februari
Lama Studi	24 bulan (sistem semester)
Beban Studi	46-50 SKS
Bobot Proposal Tesis	2 SKS
Bobot Tesis	8 SKS

BIAYA STUDI

Uang Kuliah Tunggal (UKT) Berdasarkan Keputusan Rektor Universitas Gadjah Mada Nomor 6938/UN1.P/KPT/HUKOR/2021.

- i. Reguler: Rp 11.000.000
- ii. Kerja Sama: Rp 15.000.000
- iii. Internasional / Kerja Sama KNB: Rp 9.000.000
- iv. Internasional / Asing Kerja Sama ; Rp 28.000.000

PENGELOLA

Ketua Program Studi Magister Manajemen Bencana
Dr. Ir. Dina Ruslanjari, M.Si.

Email : mmb@ugm.ac.id
Telepon : +62811-284-680 (Pri Juwandi, S.I.P.)
Website : mmb.pasca.ugm.ac.id
Instagram: [mmb.ugm](https://www.instagram.com/mmb.ugm)

