



Dr. Rina Suryani Oktari, S.Kep., M.Si
Koordinator Prodi Magister Ilmu Kebencanaan

PRODI MAGISTER ILMU KEBENCANAAN

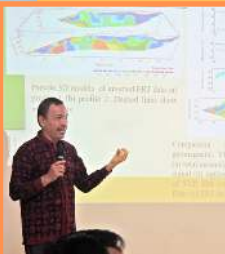
PROGRAM PASCA SARJANA UNIVERSITAS SYIAH KUALA

AKREDITASI BAIK SEKALI BAN-PT NO. 3252/SK/BAN-PT/AKRED/M/V/2021

Magister Ilmu Kebencanaan USK merupakan program yang memiliki track record yang bersifat khusus, karena berorientasi pada multi disiplin ilmu guna pengembangan ilmu kebencanaan. Terbentuk atas tindaklanjut kunjungan wakil presiden RI ke Tsunami and Disaster Mitigation Research Center (TDMRC) pada 6 Desember 2010. Menteri Pendidikan Nasional RI mengeluarkan keputusan nomor 219/E/O/2011 tentang penyelenggaraan Program Studi Magister Ilmu Kebencanaan Universitas Syiah Kuala.

ALAMAT

Jl. Tgk. Hamzah Fansuri No. 3 Darussalam,
Kec. Syiah Kuala, Kota Banda Aceh



TUJUAN

- Menghasilkan Magister Sains yang memiliki kompetensi dalam bidang manajemen kebencanaan.
- Meningkatkan kapasitas dan partisipasi pemerintah dan masyarakat berbasis pengurangan risiko bencana.
- Menghasilkan peneliti dan praktisi dalam bidang kebencanaan.
- Menghasilkan publikasi ilmiah kebencanaan bertaraf nasional dan internasional.

KURIKULUM

Pemutakhiran kurikulum Prodi MIK dilaksanakan atas kerjasama antara University Network for Disaster Risk Reduction (UN4DRR) in Indian Ocean Rim yang didanai oleh Erasmus+ Programme of the European Union

SEMESTER 1 (SEPTEMBER-JANUARI)

- PPS 601 Metode Penelitian (2 SKS)
- MIK 601 Manajemen Bencana (3 SKS)
- MIK 603 Penilaian Bahaya, Kerentanan dan Evaluasi Risiko Bencana (3 SKS)
- MIK 605 Pegetahuan Bencana (3 SKS)
- MIK 607 Manajemen Pengetahuan untuk DRR (2 SKS)

SEMESTER 2 (FEBRUARI-JUNI)

- PPS 603 Statistik (2 SKS)
- MIK 602 Institusi dan Kemitraan dalam Mitigasi Bencana (3 SKS)
- MIK 604 Komunikasi Risiko Bencana (3 SKS)
- Mata Kuliah Pilihan (7 SKS)

SSEMESTER 3 (SEPTEMBER - JANUARI)

- MIK 701 Seminar (2 SKS)
- Mata Kuliah Pilihan (4 SKS)

SEMESTER 4 (FEBRUARI-JUNI)

- Tesis (6 SKS)

BERGABUNGLAH BERSAMA KAMI

Karena kami memiliki:

- 10 Professor dan lebih dari 20 Doktor Pengajar dari berbagai disiplin Ilmu yang terlibat aktif dalam penelitian dan pengembangan Ilmu Kebencanaan.
- Jejaring alumni yang tersebar dan berkarir di bidang kebencanaan baik di dalam maupun di luar negeri.
- Kerjasama dengan universitas-universitas luar negeri melalui program-program seperti summer camp, student exchange, visiting lecturer, joint supervision dan program *double degree*. Universitas mitra kami meliputi Universitas James Cook, Universitas Charles Darwin dan Universitas Griffith di Australia; Universitas Kyoto, Universitas Kobe dan Universitas Kochi di Jepang.
- MIK menawarkan fasilitas yang canggih dengan gedung yang terintegrasi dengan laboratorium kebencanaan UPT Mitigasi Bencana USK.

INFORMASI PENDAFTARAN

Periode April-Juli setiap tahun ajaran

►<https://pendaftaran-pps.usk.ac.id>



Apa Kata Alumni?



"Ilmu yang saya dapatkan dari MIK sangat bermanfaat untuk saya sebagai dokter dan management dalam rumah sakit. Kebencanaan itu luas bukan hanya bencana alam saja yang di bahas dan ilmu managemennya dapat di terapkan ke berbagai sektor."

dr. Arief Tirtana Putra, M. Si
Direktur RSU Meutia



"Saya kira Prodi Magister Ilmu Kebencanaan USK mendidik kita bagaimana menjadi seorang ahli bencana untuk mendedikasikan segala sumber daya manusia yang handal dalam manajemen bencana, baik Pra, Saat, Maupun Pascabencana. Terlebih bagaimana bencana dipandang dari perspektif agama."

Baihaqi, S. Pd., M. Si
Penyuluh Agama Islam
Kantor Kementerian Agama Aceh Besar



"MIK sebagai pelopor pendidikan kebencanaan di Indonesia adalah tempat terbaik untuk belajar penanggulangan bencana. Selain memiliki pengajar yang sangat berpengalaman juga memiliki fasilitas perkuliahan yang sangat menunjang. Selain itu Alumni MIK juga sudah teruji mampu mengisi peran-peran penting dalam penanggulangan bencana di Indonesia"

Rizki Wan Okta Bina, S.KG.,M.Si
Dosen Poltekkes Kemenkes Aceh



"Kuliah di MIK asik, bisa kenalan dengan orang-orang baru, bisa mengunjungi banyak tempat baru dan bisa bergabung dengan salah satu lembaga riset unggulan di Indonesia, yang memang udah jadi cita-cita sejak S1 dulu"

Nazriatin Nisa, S.Si., M.Si.
Peneliti Kebencanaan TDMRC USK



"Suatu kebanggaan berkesempatan menyelesaikan pendidikan magister pada Prodi Magister Ilmu Kebencanaan USK. Banyak manfaat yang saya rasakan seperti, pemahaman holistik terkait kebencanaan dan pelatihan-pelatihan PRB berbasis Komunitas. Selain itu, berpeluang".

Fakhrurradhi, M.Si.
Data Wrangler, MAHS Maldives Field Survey Team



Alumni

"My experiences in Prodi MIK had been a transitional point in my academic career, and it has given me a footing to add value to the scientific community in The Gambia. I was exposed to research tools, and my quest for knowledge seeking was met. Long leave MIK!"

Mr. Edward Mendy (Gambia)
Ph.D second year Scholar in Climate Change and Disaster Risk Management.



"I had an incredible experience at MIK, it was full of new knowledge and it took me to a new field that I've never been there before.
By joining MIK, you don't only join an educational college, You will enter a new life full of discoveries. Until we meet MIK..."

Nour T. M. Alhaj, M.Si (Palestina)



"Being one of those who has the opportunity to study at the Masters in disaster science is a very extraordinary gift for me and of course opens up many opportunities and insights for me. Here I learned a lot of knowledge which is now very helpful in my world of work."

Abdolie Jonga, M.Si. (Gambia) -
Head of Science Department (HOD) of
Brikama Upper Basic and Senior Secondary School



"Saya menemukan banyak pengetahuan baru selama belajar di MIK, melalui belajar dalam kelas, diskusi dengan dosen yg ahli dibidang kebencanaan atau praktik lapangan."

Norma Susanti RM, S. Hut., M. Si.
Aktifis Perempuan



KONTAK :

- WA: 081260684868 (Danny)
- mik.pps@usk.ac.id
- www.mik.usk.ac.id
- mikppsusk
- mikppsusk
- Magister Ilmu Kebencanaan
- Magister Ilmu Kebencanaan USK

