



PROGRAM STUDI MAGISTER REKAYASA TEKNIK SIPIL UNIVERSITAS KHAIRUN

visi

Pusat Pengembangan Ilmu Pengetahuan, Teknologi dan Seni dengan Daya Saing Rekayasa Transportasi Berbasis Kepulauan Tahun 2025

misinya

1. Memiliki kompetensi dalam bidang riset sesuai dengan disiplin ilmu yang dinamis dan berdaya saing dibidang teknik sipil;
2. Mendorong pengembangan tridharma sesuai kaidah keilmuan pada program studi teknik sipil;
3. Terselenggaranya proses pendidikan yang bermutu dan mengembangkan ilmu.

kurikulum

Smt	Kode MK	Nama Mata Kuliah	Bobot Sks
I	Sm1131	Statistik & Probabilitas	3
	Sm1123	Dampak Lingkungan Transportasi	3
	Sm1122	Filsafat Ilmu	2
	Sm1131	Analisis Sistem Dan Riset Operasi	3
II	Sm2122	Ekonomi Transportasi	2
	Sm2133	Desain Perkerasan Jalan	3
	Sm2134	Sistem Transportasi antar pulau	2
	Sm2125	Perencanaan Infrastruktur Transportasi (PL)	2
	Sm2116	Metodologi Penelitian	2
	Sm3127	Logistik Kebencanaan	2
III	Sm3128	SIG dalam Transportasi	2
		Pilihan 1	3
		Pilihan 2	3
	IV	Sm4161	Tesis
	Mk Pilihan		
	Sm3131	Perencanaan dan operasional pelabuhan	3
	Sm3132	Transportasi dan logistic antar pulau	3
	Sm3132	Keselamatan transportasi kepulauan	3
	Sm4131	Sistem transportasi antar moda	3
	Sm4132	Manajemen prasarana transportasi kepulauan	3
	Sm4133	Rekayasa Material Konstruksi Berbasis Kepulauan	3
Total			50

Dosen Program Studi

Magister Rekayasa Teknik Sipil
Universitas Khairun :

1. Dr. Abdul Gaus, ST., MT
2. Dr. Mufti Amir Sultan, ST., MT
3. Dr. Arbain Tata, ST., MT
4. Dr. Raudha Hakim, ST., MT
5. Dr. Nurmayasa Marsaoly, ST., MT
6. Dr. Sabaruddin, ST., MM
7. Dr. Iis Hamsir Ayub Wahab, ST., M.Eng
8. Dr. Sudarman Samad, ST., MT
9. Dr. Mustamin Rahim, ST., MT
10. Dr. Maulana Ibrahim, ST., MT
11. Dr. Sherly Asriani, ST., MT
12. Dr. Anthonius F. Rafel, ST., MT

Fasilitas Penunjang Akademik :

1. Ruang Kuliah
2. Ruang Kerja Dosen
3. Ruang Perpustakaan
4. Ruang Laboratorium Riset
5. Ruang Administrasi dan Kantor
6. Ruang Belajar Mandiri
7. Ruang Komputer
8. Sarana Ibadah
9. Sarana Olahraga
10. Sarana Parkir dan Taman

program pascasarjana

universitas khairun
magister rekayasa
teknik sipil

Magister Teknik Sipil Universitas Khairun memiliki ciri pada pengembangan keilmuan dan kajian **Rekayasa Teknik Sipil Berbasis Kepulauan**, Lebih Khusus Di Bidang Transportasi Berbasis Kepulauan.

Fokus Pengembangan yaitu studi keilmuan, pengembangan teknologi rekayasa material, rekayasa transportasi dan logistik dan kebencanaan. **Fokus kajian** utama meliputi eco-material, rekayasa transportasi dan logistik dan transportasi kebencanaan. **Capaian pembelajaran** Magister Teknik Sipil diukur berdasarkan kemampuan kerja dan penguasaan pengetahuan. Kemampuan kerja yaitu mampu melakukan pendalaman keilmuan teknik sipil dengan menghasilkan model atau metode pengembangan teori sipil- transportasi berbasis riset yang inovatif. Kemampuan penguasaan pengetahuan, yaitu menguasai teori, teknologi, dan teknik rekayasa teknik sipil bidang transportasi yang mencakup bidang kajian eco-material, lingkungan, transportasi dan logistik, transportasi kebencanaan dan teknologi transportasi yang berbasis kepulauan.

Magister **Rekayasa**
Teknik Sipil
universitas khairun



Alamat Kantor :
Gedung Pascasarjana
Jl. Jusuf Abdulrahman Kampus II Gambesi
Kecamatan Ternate Selatan - Kota Ternate
telpn/fax. (0921) 3110905,
homepage : pps.unkhair.ac.id
e-mail : pascarts@gmail.com
Contact Person : +62 85240014911