PENERIMAAN MAHASISWA BARU SEMESTER GASAL TA 2025/2026

MAGISTER RANCANG KOTA - Master in Urban Design
MAGISTER RANCANG KOTA BERBASIS PENELITIAN - Master in Urban Design (By Research)

DESKRIPSI PROGRAM STUDI

Arah pengembangan Program Studi Magister Rancang Kota, sejak perintisan pada tahun 1999 sebagai Konsentrasi Desain Kawasan Binaan, telah memiliki fokus pada kajian riset dan pemikiran bagi solusi pengembangan kota-kota Indonesia berskala kecil dan menengah. Visi dan Misi Program Studi Magister Rancang Kota, secara khusus menjadikan karakteristik lokal kota-kota nusantara menjadi bagian penting yang mengkait secara langsung kepedulian atas ragam dimensi keberlanjutan kota.

Dalam program pembelajarannya, Program Studi Magister Rancang Kota menggunakan pendekatan desain berbasis riset dan praktik profesional komprehensif. Studio Rancang Kota sebagai curriculum core, menjadi wadah utama proses akademik dalam menautkan pemahaman permasalahan nyata urban dan proses pembelajaran di kampus. Proses untuk mendapatkan pengetahuan (acquiring knowledge) dilakukan melalui pencarian (researching) isu dari kasus-kasus nyata (real world) yang menempatkan ruang-ruang perkotaan sebagai laboratorium riset urban, akan menjadi materi pembelajaran bagi proses analisis (process of analyzing) sebagai dasar proses sintesis pengetahuan (process of synthesizing knowledge) bagi pengembangan rancangan suatu kawasan binaan.



KURIKULUM

Program Studi Magister Rancang Kota menjalankan 54 SKS yang dilaksanakan untuk ditempuh 4 (empat) semester.

GELAR DAN KOMPETENSI LULUSAN

M.U.D (*Master of Urban Design*)

Profil lulusan adalah Praktisi Rancang Kota (*Urban Designer*) / Peneliti bidang Rancang Kota / Dosen bidang Rancang Kota / Birokrat bidang Rancang Kota, yang menguasai kemampuan rancang kota berbasis riset (bentuk, ruang, aktivitas, dan tata kelola kota)

KUALIFIKASI PESETA DIDIK

Lulusan program sarjana atau sederajat dalam bidang arsitektur, perencanaan wilayah dan kota, lanskap arsitektur, atau bidang lain yang relevan seperti geografi, teknik sipil, teknik infrastruktur dan lingkungan.

JADWAL PENDAFTARAN

Gelombang 1: 8 Januari - 21 Januari 2025 Gelombang 2: 12 Februari - 12 Maret 2025 Gelombang 3: 15 April - 14 Mei 2025 Gelombang 4: 10 Juni - 2 Juli 2025

Persyaratan dan proses: https://um.ugm.ac.id

INFORMASI PROGRAM STUDI

WhatsApp: +62 81578179641 E-mail: mrk.ft@ugm.ac.id Website: https://mrk.ft.ugm.ac.id

Instagram: mrk.ugm

Youtube: Magister Rancang Kota FT UGM