



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

# Program Magister Perencanaan Wilayah dan Kota

Scan QR Code untuk  
informasi lebih lanjut



Akreditasi



Membership





# Program Magister

## Perencanaan Wilayah dan Kota

Departemen Teknik Arsitektur dan Perencanaan  
Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada  
Jl. Grafika No. 2, Sekip, Yogyakarta 55281

- ✉ [mpwk@ugm.ac.id](mailto:mpwk@ugm.ac.id)
- ☎ +62 (274) 580095; 580101
- ☎ +62 (274) 580052
- ☎ +62 812-2693-133 (Indah)
- @ [mpwk.ugm](https://www.instagram.com/mpwk.ugm)
- 🌐 [mpwk.ugm.ac.id](http://mpwk.ugm.ac.id)

Video Profil MPWK UGM





*Program Studi MPWK yang menjadi pusat Pengembangan ilmu transdisiplin dan pemandu peradaban di Asia Pasifik dengan fokus pada rekayasa spasial yang berdasarkan pada nilai-nilai kerakyatan, kebersamaan, keberdayaan, keadilan, dan keseimbangan untuk mewujudkan keberlanjutan dan kemuliaan umat manusia*

## Misi Program Studi:

- Menyelenggarakan pendidikan inklusif untuk menghasilkan lulusan yang kompeten dan profesional serta mampu mengembangkan keilmuan dalam bidang Perencanaan wilayah dan kota dengan nilai-nilai kerakyatan, kebersamaan, keberdayaan, keadilan, dan keseimbangan untuk mewujudkan keberlanjutan dan kemuliaan umat manusia.
- Menyelenggarakan Pengembangan keilmuan transdisiplin dalam Perencanaan wilayah dan kota dalam rangka menguatkan peradaban manusia.
- Memberikan kontribusi secara aktif dalam pembangunan peradaban manusia melalui Perencanaan wilayah dan kota.
- Menyelenggarakan sistem pengelolaan pendidikan, penelitian, dan pengabdian masyarakat yang baik dengan memberikan prioritas pada etika dan kualitas karya tridarma.

Magister Perencanaan Wilayah dan Kota (MPWK) bermula dari pemikiran bahwa perencanaan diperlukan untuk pembangunan bangsa; dorongan untuk berperan dalam memberikan pendidikan perencanaan yang mampu menyebarkan keterampilan perencanaan dan berpikir pada semua tingkatan masyarakat, sehingga mempengaruhi proses penentuan arah pembangunan termasuk pentingnya sumber daya manusia dan ilmu perencanaan yang komprehensif untuk mendukung perkembangan bidang studi.

Berbekal pengalaman lebih dari 45 tahun dalam pengembangan kapasitas untuk pejabat pemerintah daerah maupun pusat yang bekerja di bidang pembangunan dan perencanaan yang luas, dan melibatkan pengalaman lebih dari 20 tahun manajemen institusi pendidikan tinggi untuk perencanaan di Indonesia, program ini menyediakan lingkungan yang baik untuk suasana belajar dengan pendekatan yang dinamis, komprehensif, holistik, dan multidisiplin.

## Durasi Program

Dua tahun  
(4 Semester)

## Pendaftaran Mahasiswa Baru

Januari dan Agustus  
*Mahasiswa internasional  
diarahkan pada bulan Agustus*

## Akreditasi

Internasional



Nasional



Predikat:  
**"Akreditasi Unggul"**

Sebagai upaya untuk mendefinisikan ruang yang lebih baik, memberdayakan penghuninya melalui penataan fisik dan non fisik, serta pemanfaatan ruang secara optimal, MPWK UGM berupaya untuk menciptakan ruang-ruang yang mampu mengaktifkan dan menyebarkan konsep dan metode yang efektif.

Program ini berfokus pada pengembangan kapasitas siswa untuk memiliki pemahaman yang mendalam dan kemampuan praktis dalam konteks spasial, menggunakan pendekatan masyarakat untuk perencanaan dan pengembangan, mengembangkan pengetahuan dan hal praktis untuk memberikan rekomendasi berdasarkan keunikan setiap studi kasus dalam perencanaan dan pembangunan dari konteks spasial, dan juga mendukung perencana kreatif dan futuristik.



## Sistem Pembelajaran *Outcome Based Assessment*

### *Program Educational Objectives (PEO)*

- Lulusan dapat bekerja sebagai perencana profesional, peneliti, dan manajer dalam bidang perencanaan wilayah dan kota, berdasarkan rasional ilmiah, dengan fokus pada aspek spasial
- Lulusan dapat menguasai dan memastikan seluruh siklus perencanaan, mulai dari pembuatan rencana, implementasi, pemantauan, evaluasi, dan peningkatan siklus perencanaan berikutnya
- Lulusan dapat berkomunikasi dan bekerja dengan masyarakat untuk mencapai lingkungan kota dan wilayah yang lebih baik dan berkelanjutan
- Lulusan dapat mengevaluasi dengan kritis berbagai permasalahan perencanaan dan pendekatan/praktik perencanaan sebagai bagian dari upaya mereka untuk proses pembelajaran seumur hidup
- Lulusan mampu menerapkan ide-ide kreatif dan inovatif untuk menanggapi berbagai tantangan perencanaan dan kendala tak terduga
- Lulusan mampu memberikan ide-ide visioner dan futuristik untuk masa depan yang lebih baik

### *Program Learning Outcomes (PEO)*

- Mampu menganalisis posisi dan peran yang diperlukan bidang keilmuan perencanaan dalam isu-isu pembangunan kota
- Mampu merumuskan dan memilih alternatif kebijakan perencanaan dan pembangunan daerah
- Menguasai penerapan ilmu Perencanaan (tata ruang dan Perencanaan

pembangunan kota dan daerah) bagi pemecahan permasalahan masyarakat secara lebih luas pada masa kini maupun masa mendatang.

- Mampu melakukan penelitian yang kontekstual baik bagi Pengembangan keilmuan dalam bidang Perencanaan dan pembangunan kota dan daerah maupun untuk pemecahan masalah kekinian.
- Mampu melakukan tindakan-tindakan pemberdayaan, advokasi, maupun pendampingan dalam proses Perencanaan maupun pengambilan keputusan di berbagai level.
- Mampu mengembangkan gagasan dan inovasi dalam bidang keilmuan Perencanaan yang berorientasi pada perubahan, kelestarian kehidupan, dan penghidupan yang berkeadilan.
- Menerapkan ilmu-ilmu pendukung yang diperlukan dalam perumusan rencana pembangunan kota dan daerah maupun penataan ruangnya, sehingga terwujud kebijakan pemanfaatan ruang yang gayut dengan kebijaksanaan pembangunan daerah secara menyeluruh dan terintegrasi.
- Mampu bekerja sama di dalam kelompok secara efektif untuk menyelesaikan masalah-masalah Perencanaan dan pembangunan dalam proses penataan ruang yang baik dan lengkap.
- Mampu menyampaikan dan mengomunikasikan gagasan Perencanaan secara efektif dan efisien.
- Mampu melatih dan memanfaatkan sistem teknologi informasi pada bidang Perencanaan secara tepat dan kontekstual untuk mendukung praktik implementasi Perencanaan, pelaksanaan, evaluasi, dan pengendalian rencana



## Program Magister Berbasis Kelas (MBK)

Program MBK didominasi oleh kegiatan yang dilakukan di kelas serta kegiatan praktik yang didampingi oleh dosen pengampu atau penanggung jawab. Secara umum, MBK di MPWK UGM dapat dibagi menjadi tiga kompleks, yaitu kompleks teori, studio, dan tesis.

- Kompleks Teori ditujukan untuk memberikan pemahaman teori terkait perencanaan bagi mahasiswa.
- Kompleks Studio ditujukan untuk media praktik mahasiswa.
- Kompleks Tesis ditujukan untuk mewadahi kegiatan riset mahasiswa.

## Konsentrasi

Konsentrasi disusun untuk memfasilitasi para mahasiswa dalam mengembangkan kompetensi berdasarkan fokus karir/bidang yang ingin dieksplorasi lebih dan dikembangkan. Studio perencanaan yang merupakan sesi pembelajaran utama di MPWK sebagai bentuk pelatihan perencanaan terdiri dari 3 skala perencanaan: Kawasan, kota, dan wilayah. Dari 3 skala tersebut, dikembangkan lebih lanjut menjadi tema spesifik, diantaranya:

- Perencanaan Cagar Budaya
- Perencanaan dan Manajemen Infrastruktur
- Perencanaan Real Estate
- Perencanaan Lingkungan dan Lanskap
- Kota dan Wilayah Cerdas (Smart City)



## Rancangan Kurikulum

### Semester 1

- Teori Pembangunan
- Teori Perencanaan
- Teori Keruangan
- Proses dan Metode Teknik Perencanaan 1
- Studio Konsentrasi 1
- Statistika

### Semester 2

- Ekonomi (Berdasarkan konsentrasi)
- Manajemen Pembangunan (Berdasarkan konsentrasi)
- Proses dan Metode Teknik Perencanaan 2
- Studio Konsentrasi 2
- Metodologi Penelitian

### Semester 3

- Mata kuliah pilihan
- Pra-tesis

### Semester 4

- Tesis



## Program Magister Berbasis Riset (MBR)

Program MBR atau Master by Research dibentuk dengan tujuan untuk mengakomodasi minat riset mahasiswa, menjadi sarana pengembangan riset yang lebih berkualitas dan berkelanjutan, serta meningkatkan kualitas dan kuantitas publikasi ilmiah di bidang perencanaan wilayah dan kota.

Mahasiswa MBR MPWK merupakan mahasiswa dengan minat serta determinasi yang tinggi di bidang penelitian PWK. Kondisi tersebut bagi lulusan SPWK dibuktikan dengan performa tinggi saat lulus, sedangkan bagi lulusan latar belakang prodi lainnya dibuktikan dengan Rekognisi Kegiatan Lampau (RKL) di bidang penelitian PWK. Kurikulum MBR tetap dikembangkan berdasar Kurikulum MBK tahun 2017 dengan beberapa penyesuaian (proses riset yang utuh, kegiatan, nama MK, dll.).

### Klaster Kurikulum MBR

Terdapat lima klaster yang saling terkait dalam kurikulum MBR

- Klaster **Teori Penunjang Riset** untuk membekali teori bagi mahasiswa
- Klaster **Metode Riset** untuk membekali metode riset
- Klaster **Praktik Penunjang Riset** yang merupakan transformasi dari studi, untuk mengeksplorasi pada lingkup permasalahan riset yang dialami
- Klaster **Presentasi Riset** untuk pertanggungjawaban ilmiah riset dalam format tertentu/presentasi
- Klaster **Publikasi Riset** untuk mewadahi kegiatan publikasi riset



### Rancangan Kurikulum

#### Semester 1

- Teori Keruangan
- Teori Perencanaan
- Komunikasi Sains
- Metodologi Penelitian
- Studio Eksplorasi Teori
- Pengembangan Proposal Penelitian

#### Semester 2

- Pemahaman Data
- Studio Eksplorasi Praktik
- Kolokium Awal
- Publikasi Awal

#### Semester 3

- Eksplorasi Data
- Kolokium Lanjutan
- Publikasi Lanjutan

#### Semester 4

- Penulisan Tesis
- Publikasi Akhir



## International Exposure

MPWK UGM telah menjalin kerja sama dengan berbagai mitra di Indonesia maupun di luar negeri untuk pengembangan kemampuan mahasiswa dalam berbagai bentuk kegiatan.

### Program Double Degree/Linkage

Program Double Degree/Linkage merupakan program pembelajaran yang memungkinkan mahasiswa untuk melakukan studi selama satu tahun di MPWK UGM dan satu tahun selanjutnya di perguruan tinggi mitra. Pada program ini, mahasiswa akan mendapatkan gelar dari kedua perguruan tinggi.

### International Joint Studio

International Joint Studio adalah salah satu kegiatan pengembangan keterampilan mahasiswa, bekerja sama dengan mitra program studi PWK di Indonesia dan di luar negeri. Kegiatan ini berlangsung selama 2 minggu dengan membahas topik-topik tertentu. Dalam kegiatan ini, mahasiswa akan melakukan kunjungan ke lapangan, serta mendiskusikan hasil temuan di sesi studio/workshop dan mempresentasikan hasil diskusi di acara penutupan.

### Mitra Kerja Sama

Perguruan tinggi:

Organisasi:





UNIVERSITAS GADJAH MADA  
FAKULTAS TEKNIK  
MAGISTER PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA