

Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota (S1)

Visi

Menjadi Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota yang berkualitas dalam sistem pendidikan tinggi terbuka dan jarak jauh dengan penguatan keilmuan pada pengelolaan sumber daya alam (SDA) dan lingkungan.

Misi

Menyediakan akses pendidikan tinggi terbuka dan jarak jauh yang berkualitas dalam bidang perencanaan wilayah dan kota yang berwawasan lingkungan bagi semua lapisan masyarakat.

Meningkatkan kemampuan perencana dan pelaksana pembangunan di daerah.

Meningkatkan kepedulian masyarakat dalam mengelola sumber daya alam dan lingkungan.

Mengkaji, mengembangkan, dan memanfaatkan hasil kajian bidang perencanaan wilayah dan kota yang berwawasan lingkungan untuk proses pembelajaran.

Mendiseminasikan hasil kajian perencanaan wilayah dan kota yang berwawasan lingkungan dalam mencerdaskan masyarakat.

Tujuan

Menghasilkan lulusan program studi perencanaan wilayah dan kota yang memiliki pola pikir dan wawasan rasional yang komprehensif, kemampuan berpikir strategis dan analitis untuk mendapatkan alternatif terbaik, dengan penguatan di bidang sumber daya alam dan lingkungan untuk mendukung pembangunan yang berkelanjutan.

Setelah menyelesaikan program S1 Perencanaan Wilayah dan Kota, lulusan mampu mengkaji permasalahan wilayah dan kota menggunakan pendekatan fisik dan lingkungan, ekonomi, sosial kependudukan, infrastruktur, dan kelembagaan dengan menerapkan pengetahuan, keterampilan, dan sikap, serta memiliki pola pikir dan wawasan rasio yang komprehensif, kemampuan berpikir strategis dan analitis, untuk mendapatkan alternatif terbaik, dengan penguatan di bidang sumber daya alam dan lingkungan untuk mendukung pembangunan yang berkelanjutan.

Capaian Pembelajaran

Kurikulum Program Studi S1 Perencanaan Wilayah dan Kota dirancang agar dapat ditempuh mahasiswa dalam waktu kurang lebih delapan semester. Kurikulum tersebut dibuat dalam bentuk paket arahan semester. Capaian pembelajaran S1 Perencanaan Wilayah dan Kota selain Sikap dan Tata nilai Serta Keterampilan Umum yang telah disinggung pada pendahuluan, juga meliputi Keterampilan Khusus dan Penguasaan Pengetahuan adalah sebagai berikut.

Keterampilan Khusus

Kemampuan mengaplikasikan ilmu perencanaan wilayah dan kota dalam proses dan praktik perencanaan dengan pendekatan rasional komprehensif.

Kemampuan memanfaatkan teknologi informasi dan komunikasi dalam proses dan praktik perencanaan wilayah dan kota.

Kemampuan menganalisis berdasarkan penalaran ilmiah dibidang perencanaan wilayah dan kota.

Kemampuan memberikan alternatif solusi terhadap permasalahan wilayah dan kota.

Kemampuan menyajikan alternatif solusi dalam memecahkan masalah perencanaan fisik dan tata ruang terkait perencanaan wilayah dan kota secara berkelanjutan melalui penerapan prinsip, teori, metode, dan teknologi yang relevan sebagai dasar pengambilan keputusan yang tepat.

Kemampuan mengaplikasikan keilmuan perencanaan fisik dan tata ruang dalam lingkup wilayah dan kota yang bermanfaat bagi masyarakat.

Penguasaan Pengetahuan

Menerapkan konsep teoritis dan prosedur perencanaan wilayah dan kota.

Menerapkan konsep teoritis dan konsep perencanaan wilayah dan kota dengan mempertimbangkan keseimbangan aspek fisik dan lingkungan, ekonomi, sosial kependudukan, infrastruktur, dan kelembagaan.

Menerapkan metode dan teknik perencanaan untuk memahami karakteristik wilayah dan kota serta merumuskan solusinya.

| No | Mata Kuliah | | sks | Waktu Ujian | Bahan Ajar yang Digunakan | | Semester dan sks | | | | | | | | Ket. | | |
|----|-------------|--|-----|-------------|---------------------------|--|------------------|---|---|---|---|---|---|---|------|--|------|
| | Kode | Nama | | | Kode | Nama | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | |
| 14 | PWKL4106 | Pengantar Ilmu Lingkungan | 2 | II.5 | PWKL4106 | Pengantar Ilmu Lingkungan | | 2 | | | | | | | | | |
| 15 | PWKL4301 | Ekonomi Wilayah dan Kota | 3 | I.1 | PWKL4301 | Ekonomi Wilayah dan Kota | | | 3 | | | | | | | | |
| 16 | PWKL4202 | Pengantar Proses Perencanaan | 3 | I.2 | PWKL4202 | Pengantar Proses Perencanaan | | | 3 | | | | | | | | |
| 17 | PWKL4206 | Kesehatan Lingkungan | 2 | I.4 | PWKL4206 | Kesehatan Lingkungan | | | 2 | | | | | | | | |
| 18 | PWKL4221 | Pengelolaan Sumber Daya Air | 2 | I.5 | PWKL4220 | Konservasi Sumber Daya Alam dan Lingkungan | | | 2 | | | | | | | | |
| 19 | PWKL4308 | Teori Perencanaan | 3 | II.1 | PWKL4308 | Teori Perencanaan | | | 3 | | | | | | | | |
| 20 | PWKL4203 | Prasarana Wilayah dan Kota | 3 | II.2 | PWKL4203 | Prasarana Wilayah dan Kota | | | 3 | | | | | | | | |
| 21 | PWKL4220 | Konservasi Sumber Daya Alam dan Lingkungan | 3 | II.5 | PWKL4220 | Konservasi Sumber Daya Alam dan Lingkungan | | | 3 | | | | | | | | |
| 22 | PWKL4205 | Studio Proses Perencanaan | 3 | I.1 | PWKL4205 | Studio Proses Perencanaan | | | | 3 | | | | | | | P, E |
| 23 | PWKL4402 | Pendekatan Sistem | 3 | I.2 | PWKL4402 | Pendekatan Sistem | | | | 3 | | | | | | | |
| 24 | PWKL4207 | Metode Analisis Perencanaan | 3 | I.5 | PWKL4207 | Metode Analisis Perencanaan | | | | 3 | | | | | | | E |
| 25 | PWKL4208 | Analisis Lokasi dan Pola Keruangan | 3 | II.1 | PWKL4208 | Analisis Lokasi dan Pola Keruangan | | | | 3 | | | | | | | |
| | | Administrasi Perencanaan | | | | Administrasi Perencanaan | | | | | | | | | | | |
| 27 | BIOL4417 | Ekologi Manusia | 3 | II.3 | BIOL4417 | Ekologi Manusia (Edisi 3) # | | | | 3 | | | | | | | |

| No | Mata Kuliah | | sks | Waktu Ujian | Bahan Ajar yang Digunakan | | Semester dan sks | | | | | | | | Ket. | |
|----|-------------|--|-----|-------------|---------------------------|--|------------------|---|---|---|---|---|---|---|------|------|
| | Kode | Nama | | | Kode | Nama | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 28 | PWKL4107 | Teknik Presentasi dan Komunikasi | 3 | II.4 | PWKL4107 | Teknik Presentasi dan Komunikasi | | | | 3 | | | | | | |
| 29 | PWKL4304 | Studio Perencanaan | 4 | I.1 | PWKL4304 | Studio Perencanaan | | | | 4 | | | | | | P, E |
| 30 | PWKL4103 | Perencanaan Transportasi | 3 | I.3 | PWKL4103 | Perencanaan Transportasi | | | | 3 | | | | | | |
| 31 | PWKL4302 | Etika Lingkungan | 3 | I.4 | PWKL4302 | Etika Lingkungan | | | | 3 | | | | | | |
| 33 | ESPA4524 | Sistem Keuangan | 3 | II.3 | ESPA4524 | Sistem Keuangan Pusat | | | | 3 | | | | | | |
| 34 | PWKL4310 | Ekonomi Lingkungan | 3 | II.5 | PWKL4310 | Ekonomi Lingkungan | | | | 3 | | | | | | |
| 35 | PWKL4408 | Studio Perencanaan Wilayah | 5 | I.1 | PWKL4408 | Studio Perencanaan Wilayah | | | | | 5 | | | | | P, E |
| 36 | PWKL4409 | Manajemen Pembangunan dan Lingkungan | 3 | I.3 | PWKL4409 | Manajemen Pembangunan dan Lingkungan | | | | | 3 | | | | | |
| 37 | ISIP4216 | Metode Penelitian Sosial | 3 | II.2 | ISIP4216 | Metode Penelitian Sosial # | | | | | 3 | | | | | |
| 38 | PWKL4209 | Sistem Informasi Perencanaan | 3 | II.4 | PWKL4209 | Sistem Informasi Perencanaan | | | | | 3 | | | | | |
| 39 | PWKL4407 | Pembangunan yang Bertumpu pada Komunitas | 3 | II.5 | PWKL4407 | Pembangunan yang Bertumpu pada Komunitas | | | | | 3 | | | | | |
| 40 | PWKL4305 | Kebijakan Lingkungan | 3 | I.1 | PWKL4305 | Kebijakan Lingkungan | | | | | | | 3 | | | E |
| 41 | PWKL4403 | Sistem Pelaporan Lingkungan | 3 | I.4 | PWKL4403 | Sistem Pelaporan Lingkungan | | | | | | | 3 | | | |
| 42 | PWKL4303 | Perencanaan Tapak | 3 | II.3 | PWKL4303 | Perencanaan Tapak | | | | | | | 3 | | | E |

| No | Mata Kuliah | | sks | Waktu Ujian | Bahan Ajar yang Digunakan | | Semester dan sks | | | | | | | | Ket. |
|--|------------------|----------------------------------|------------|-------------|---------------------------|----------------------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|
| | Kode | Nama | | | Kode | Nama | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 43 | PWKL4406 | Pembiayaan Pembangunan | 2 | II.4 | PWKL4406 | Pembiayaan Pembangunan | | | | | | | 2 | | |
| 44 | PWKL4500 | Tugas Akhir Program (TAP)** | 6 | 0.2 | - | - | | | | | | | 6 | | |
| 45 | PWKL4560 | Karya Ilmiah *** | 0 | 99 | - | - | | | | | | | 0 | | Bw |
| 46 | PWKL4320 | Hukum dan Kelembagaan Lingkungan | 3 | 1.3 | PWKL4320 | Hukum dan Kelembagaan Lingkungan | | | | | | | | 3 | |
| Pilih Salah Satu Sesuai Data Pribadi (DP) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 47 | MKDU4221 | Pendidikan Agama Islam | 3 | 1.5 | MKDU4221 | Pendidikan Agama Islam | | | | | | | | 3 | |
| | MKDU4222 | Pendidikan Agama Kristen | 3 | 1.5 | MKDU4222 | Pendidikan Agama Kristen | | | | | | | | 3 | |
| | MKDU4223 | Pendidikan Agama Katolik | 3 | 1.5 | MKDU4223 | Pendidikan Agama Katolik | | | | | | | | 3 | |
| | MKDU4224 | Pendidikan Agama Hindu | 3 | 1.5 | MKDU4224 | Pendidikan Agama Hindu | | | | | | | | 3 | |
| | MKDU4225 | Pendidikan Agama Buddha | 3 | 1.5 | MKDU4225 | Pendidikan Agama Buddha | | | | | | | | 3 | |
| | MKDU4226 | Pendidikan Agama Khonghucu | 3 | 1.5 | MKDU4226 | Pendidikan Agama Khonghucu | | | | | | | | 3 | |
| 48 | PWKL4405 | Audit Lingkungan | 2 | II.2 | PWKL4405 | Audit Lingkungan | | | | | | | | 2 | |
| 49 | MKDU4111 | Pendidikan Kewarganegaraan | 3 | II.4 | MKDU4111 | Pendidikan Kewarganegaraan | | | | | | | | 3 | |
| | Total sks | | 144 | | | | 20 | 20 | 19 | 21 | 19 | 17 | 17 | 11 | |

Keterangan:

: Bahan ajar disertai multimedia dengan berbagai bentuk produk multimedia T :

Tutorial Tatap Muka (TTM) untuk mahasiswa SIPAS

P : Mata kuliah Berpraktik

- E : Ujian *Essay*
 Bw : Bimbingan Wajib
 : Mata kuliah Pendukung TAP PWKL4500 adalah:
 ADPU4433 – Perencanaan Kota
 PWKL4309 – Perencanaan Wilayah
 PWKL4205 – Studio Proses Perencanaan
 PWKL4303 – Perencanaan Tapak
 PWKL4304 – Studio Perencanaan Kota
 PWKL4408 – Studio Perencanaan Wilayah

Mata kuliah pendukung TAP dianjurkan diregistrasikan sebelum atau bersamaan dengan registrasi TAP PWKL4500.

*** : Mata kuliah tanpa UAS, diregistrasi oleh Mahasiswa bersamaan dengan Registrasi Mata Kuliah PKP/TAP

Catatan:

Program Studi S1 Perencanaan Wilayah dan Kota, sementara ini dibuka di Pulau Jawa, Medan, Padang, Pangkalpinang, Pekanbaru, Batam, Denpasar, Mataram, Makassar, Manado, Majene, Banjarmasin, Pontianak, Sorong, dan Jayapura.

Matakuliah **Studio** terdiri dari 3 (tiga) yaitu:

PWKL4205 Studio Proses Perencanaan disebut Studio 1

PWKL4304 Studio Perencanaan Kota disebut Studio 2

PWKL4408 Studio Perencanaan Wilayah disebut Studio 3

Dalam studio mahasiswa dilatih melakukan kerja sama antardisiplin ilmu yang sangat penting dalam setiap proses perencanaan. Oleh karena itu studio dilaksanakan secara berkelompok. Setiap kelompok terdiri dari minimal 5 mahasiswa, masing-masing mahasiswa mengamati minimal 1 sektor pembangunan.

Registrasi mata kuliah studio hanya boleh dilakukan dalam 1 semester untuk 1 mata kuliah studio.

Registrasi mata kuliah studio dilakukan secara berurutan (*pre-requisite*), artinya:

 Apabila akan mengambil mata kuliah studio, maka pertama kali mahasiswa harus mengambil studio 1

 Studio 2 boleh diambil setelah mahasiswa menempuh studio 1

 Studio 3 boleh diambil setelah mahasiswa menempuh studio 2

 Nilai akhir studio ditentukan oleh nilai praktik studio dan nilai Ujian Akhir Semester (UAS) dengan kontribusi (bobot) nilai praktik 60% dan UAS 40%.

TTM Atpem disediakan untuk seluruh mata kuliah. Mekanisme penyelenggaraan TTM Atpem dapat dilihat pada Katalog Sistem Penyelenggaraan Program Non PGSD dan Non PGPAUD BAB V Bantuan Belajar Subbab Jenis Tutorial

Persyaratan Masuk:

Sistem Registrasi Program Studi S1 Perencanaan Wilayah dan Kota mengikuti sistem paket Arahan.

Mahasiswa harus bersedia berkelompok minimal 5 orang untuk mengikuti kegiatan studio di Kantor UPBJJ-UT atau tempat lain yang ditentukan oleh UPBJJ-UT.

Mahasiswa dapat mengoperasikan dan mengakses internet.

Mahasiswa tidak buta warna.

Mata kuliah praktik/praktikum, mata kuliah berpraktikum, TAP, Karil, tidak boleh diambil oleh peserta Program Mata Kuliah Mandiri (PMKM)

Deskripsi Mata Kuliah dapat dilihat di Situs masing-masing Fakultas.

