



**KURIKULUM OPERASIONAL BERBASIS KKNI**  
Program Studi Teknik Perencanaan Wilayah dan Kota  
Fakultas Teknik - Universitas Krisnadwipayana

**Semester 1**

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS
1	PK-61023	Kewarganegaraan	3
2	KK-61062	Fisika Dasar	2
3	KK-61073	Pengantar Perenc. Wilayah & Kota	3
4	KB-61262	Komputasi Perenc. Wilayah & Kota	2
5	KB-61283	Kalkulus	3
6	KK-61093	Tek. Presentasi, Kom. & Lingk. Visual	3
7	KK-61102	Geologi Tata Lingkungan	2
<b>Jumlah SKS Semester 1</b>			<b>18</b>

**Semester 2**

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS
1	PK-62013	Pendidikan Agama	3
2	KB-62293	Perpetaan	3
3	KB-62302	Pengantar Ekonomi	2
4	KK-62113	Aspek Kependudukan Dalam Perenc.	3
5	PK-62043	Bahasa Indonesia	3
6	PB-62483	Pengantar Proses Perencanaan	3
7	PK-62053	Pancasila	3
<b>Jumlah SKS Semester 2</b>			<b>20</b>

**Semester 3**

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS
1	KK-63123	Tata Guna Lahan & Pengemb. Lahan	3
2	KK-63133	Studio Proses Perencanaan	3
3	KB-63312	Sistem Informasi Perencanaan	2
4	KK-63143	Perencanaan Kota	3
5	KB-63323	Analisa Sb. Daya Alam & Lingkungan	3
6	KB-63333	Ekonomi Wilayah & Kota	3
7	PK-63032	Bahasa Inggris	2
<b>Jumlah SKS Semester 3</b>			<b>19</b>

**Semester 4**

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS
1	KK-64152	Perencanaan Transportasi	2
2	KB-64352	Prasarana Wilayah & Kota 1	2
3	KB-64343	Statistik Untuk Perencanaan	3
4	KB-64362	Metode Analisa Perencanaan 1	2
5	KB-64373	Studio GIS	3
6	KK-64163	Studio Perencanaan Kota	3
7	KB-64383	Perumahan & Permukiman	3
<b>Jumlah SKS Semester 4</b>			<b>18</b>

**Semester 5**

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS
1	KK-65173	Perencanaan Wilayah	3
2	KB-65393	Analisa Pola Lokasi & Struktur Ruang	3
3	KK-65183	Teori Perencanaan	3
4	KB-65362	Metode Analisis Perencanaan 2	2
5	KB-65352	Prasarana Wilayah & Kota 2	2

**Semester 6**

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS
1	KK-66193	Studio Perencanaan Wilayah	3
2	KB-66413	Perencanaan Tapak	3
3	KB-66422	Masalah Perenc. & Pembangunan	2
4	KB-66433	Manajemen Perkotaan	3
5	KB-66443	Metode Penelitian & Penulisan Ilmiah	3

6	KB-65403	Teknik Evaluasi Perencanaan	3
7	PB-65493	Pembiayaan Pembangunan	3
<b>Jumlah SKS Semester 5</b>			<b>19</b>

6	KB-66453	Analisa Dampak Lingkungan	3
7	KK-66203	Perenc. Pengem. Wil.Pesisir & Kelautan	3
<b>Jumlah SKS Semester 6</b>			<b>20</b>

#### Semester 7

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS
1	KB-67462	Kewirausahaan	2
2	BB-67523	Hukum & Adm. Perencanaan	3
3	KK-67213	Studio Perencanaan Tapak	3
4	KK-67223	Manajemen & Kebijakan Transportasi	3
5	KK-67233	Pengendalian Pembangunan	3
6	KK-67083	Sistem Sosial & Pengemb. Komunitas	3
7	PB-67503	Kerja Praktek *)	3
<b>Jumlah SKS Semester 7</b>			<b>20</b>

#### Semester 8

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS
1	KB-68473	Seminar Prinsip Perencanaan	3
2	BB-68532	Etika Perencanaan	2
<b>Mata Kuliah Pilihan (2 SKS)</b>			
a.	KK-68242	Perencanaan Pariwisata (P)	2
b.	KK-68252	Perencanaan Partisipasi (P)	2
c.	KK-68262	Analisis Kebijakan Publik (P)	2
3	PB-68515	Tugas Akhir *)	5
<b>Jumlah SKS Semester 8</b>			<b>7</b>

<b>TOTAL SKS PROGRAM STUDI TEKNIK PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA = 146 SKS</b>
--

#### KETERANGAN :

\*) = Mata kuliah diselenggarakan setiap semester ( Ganjil & Genap )

#### Beban Studi Maksimum Per-Semester

IP : 0,00-1,49 : Beban studi maks. 12 sks + 1 sks

IP : 1,50-1,99 : Beban studi maks. 15 sks + 1 sks

IP : 2,00-2,49 : Beban studi maks. 18 sks + 1 sks

IP : 2,50-2,99 : Beban studi maks. 21 sks + 1 sks

IP : 3,00-4,00 : Beban studi maks. 24 sks