



<b>UNIVERSITAS NEGERI GORONTALO</b>	<b>KODE DOKUMEN</b>
<b>FAKULTAS TEKNIK</b>	
<b>PROGRAM STUDI S1 PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA</b>	

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)					
MATA KULIAH	KODE	RUMPUN MATA KULIAH (RMK)	BOBOT SKS	SEMESTER	TANGGAL PENYUSUNAN
Ekonomi Wilayah dan Kota	EAK62453	Ekonomi Wilayah dan Perkotaan	T= 3	5	5 Februari 2024
<b>OTORISASI / PENGESAHAN</b>	<b>DOSEN PENGEMBANG RPS</b>		<b>KOORDINATOR RMK</b>		<b>KETUA PROGRAM STUDI</b>
	Ratih Ikawaty R. Hatu, S.T., M.T		Dr. Ir. Sri Sutarni Arifin, S.Hut., M.Si.		Dr. Ir. Sri Sutarni Arifin, S.Hut., M.Si.
<b>Capaian Pembelajaran Lulusan (Terdiri dari CPL Ranah Sikap, Keterampilan Umum dari SN Dikti dan CPL Pengetahuan dan Keterampilan Khusus yang diambil dari Asosiasi Prodi sejenis)</b>	<b>CPL PRODI (Capaian Pembelajaran Lulusan Program Studi) Yang Dibebankan Pada Mata Kuliah)</b>				
	S9	Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri			
	P3	Menguasai teknik analisis berbasis ipteks yang relevan dalam bidang perencanaan wilayah dan kota			
KK1	Mampu menerapkan konsep umum maupun teoretis untuk menyelesaikan masalah dalam bidang perencanaan wilayah dan kota				
<b>Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK adalah turunan CPL).</b>	<b>CP MATA KULIAH (Sub CP-MK)</b>				
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa menjelaskan Konsep Dasar dan Ruang Lingkup Ilmu Ekonomi Regional dan Perkotaan (S9)</li> <li>2. Mahasiswa mampu mengidentifikasi Teori Lokasi (S9)</li> </ol>				

<b>CPMK bisa diturunkan menjadi sub CPMK tergantung keluasan dan kedalaman serta karakteristik konten mata kuliah</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Menguraikan teori Pertumbuhan Ekonomi Wilayah (S9)</li> <li>4. Menelaah Teori Penggunaan Lahan Wilayah Perkotaan (S9)</li> <li>5. Mengkonsepkan mobilitas faktor produksi antar wilayah (P3, KK1)</li> <li>6. Menganalisis Potensi Relatif Perekonomian Wilayah (P3, KK1)</li> <li>7. Menganalisis Input-Output Perekonomian Wilayah (P3, KK1)</li> </ol>												
<b>Deskripsi Singkat Mata Kuliah</b>	<p>Mata kuliah ini bertujuan untuk melihat aplikasi ekonomi makro pada tingkat sub-nasional, pendekatan dan model ekonomi makro akan disesuaikan dengan potensi daerah masing-masing. Mata kuliah ini membahas berbagai konsep yang berkaitan dengan ilmu ekonomi regional, konsep wilayah dan ruang, kemudian analisis bagaimana suatu daerah melakukan spesialisasi dan diakhiri dengan model-model perekonomian yang cocok untuk analisis perekonomian daerah dengan menggunakan metode kuantitatif dan kualitatif. Selain itu, dalam mata kuliah ini mahasiswa akan mempelajari tentang teori spasial, lokasi industri, pusat pertumbuhan. Selain teori pendukung, diharapkan mahasiswa dapat mengaplikasikan analisis-analisis ekonomi regional untuk melihat potensi relatif perekonomian wilayah seperti LQ, shift share dan metode input-output.</p>												
<b>Bahan Kajian / Materi Pembelajaran</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%; text-align: center;">1.</td> <td>Konsep Dasar dan Ruang Lingkup Ilmu Ekonomi Regional dan Perkotaan</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2.</td> <td>Teori Lokasi</td> </tr> </table>	1.	Konsep Dasar dan Ruang Lingkup Ilmu Ekonomi Regional dan Perkotaan	2.	Teori Lokasi								
1.	Konsep Dasar dan Ruang Lingkup Ilmu Ekonomi Regional dan Perkotaan												
2.	Teori Lokasi												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%; text-align: center;">3.</td> <td>Pertumbuhan Ekonomi Wilayah</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4.</td> <td>Penggunaan Lahan Wilayah Perkotaan</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5.</td> <td>Faktor produksi antar wilayah</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">6.</td> <td>Potensi Relatif Perekonomian Wilayah</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7.</td> <td>Analisis Input-Output Perekonomian Wilayah</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	3.	Pertumbuhan Ekonomi Wilayah	4.	Penggunaan Lahan Wilayah Perkotaan	5.	Faktor produksi antar wilayah	6.	Potensi Relatif Perekonomian Wilayah	7.	Analisis Input-Output Perekonomian Wilayah		
3.	Pertumbuhan Ekonomi Wilayah												
4.	Penggunaan Lahan Wilayah Perkotaan												
5.	Faktor produksi antar wilayah												
6.	Potensi Relatif Perekonomian Wilayah												
7.	Analisis Input-Output Perekonomian Wilayah												

<b>Pustaka</b>	<b>Utama :</b>	
	1.	Robinson Tarigan, 2005. Ekonom Regional. Penerbit Bumi Aksara: Jakarta
	2.	Syafrizal, 2012 Ekonomi Wilayah dan Perkotaan, Penerbit Raja Grafindo Persada: Jakarta.
	3.	Mokoginta, I.S dan L.M Wijaya. 2014. Efisiensi Pengelolaan Ekonomi Daerah dalam Mendorong Pertumbuhan Ekonomi Daerah. Bandung: Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat, Universitas Katolik Parahyangan
	4.	Sjafirizal, 2008. Ekonomi Regional: Teori dan Aplikasi. Baduose Media: Padang
	5.	Nugroho, Iwan & Dahuri Rokhmin. 2012. Pembangunan Wilayah: Perspektif Ekonomi, Sosial dan Lingkungan. Jakarta : LP3ES.
<b>Team Teaching</b>		
<b>Mata Kuliah Syarat (Jika Ada)</b> -		

Minggu Ke	Kemampuan yang diharapkan (CP MK)	Materi Pembelajaran	Indikator Penilaian	Bentuk Pembelajaran [Estimasi Waktu]		Teknik Asesmen	Bobot Nilai
				Luring	Daring		
1	Mahasiswa menjelaskan Konsep Dasar dan Ruang Lingkup Ilmu Ekonomi Regional dan Perkotaan	<p>Pengertian ilmu ekonomi regional dan perkotaan</p> <p>Tujuan ilmu ekonomi regional dan perkotaan</p> <p>Manfaat ilmu ekonomi regional</p>	Mendiskusikan tentang pengertian, tujuan, dan manfaat ilmu ekonomi regional	<p><b>Bentuk :</b> Kuliah aktifitas di kelas</p> <p><b>Metode :</b> 1. Ceramah 2. Diskusi 3. Tanya jawab</p> <p><b>Media :</b> Laptop, LCD Internet</p>	Dosen membagikan bahan kajian melalui LMS	Kelengkapan dan kebenaran penjelasan	5%
2-4	Mahasiswa mampu mengidentifikasi Teori Lokasi	<p>Teori lokasi dan analisis spasial</p> <p>Faktor penentu pemilihan lokasi kegiatan ekonomi</p> <p>Pengelompokkan teori lokasi</p>	Mampu menjabarkan mengenai inti dari masing-masing teori lokasi serta pengaruhnya terhadap pemilihan lokasi industri	<p><b>Bentuk :</b> Kuliah aktifitas di kelas</p> <p><b>Metode :</b> 1. praktikum 2. Diskusi</p>		Ketepatan dalam menjabarkan setiap teori	5%

		Teori lokasi von thunen Teori lokasi weber Teori lokasi market area		3. Tanya jawab <b>Media :</b> Laptop, LCD Internet			
5	Menguraikan teori Pertumbuhan Ekonomi Wilayah	Tujuan dan manfaat teori pertumbuhan Model basis sektor Model interregional income Model neo-klasik	Mampu memberikan contoh dan membandingkan model basis sektor, model interregional income, dan model neo-klasik	<b>Bentuk :</b> Kuliah aktifitas di kelas <b>Metode :</b> 4. praktikum 5. Diskusi 6. Tanya jawab <b>Media :</b> Laptop, LCD Internet		Ketepatan dalam mencontohkan	5%
6-7	Menelaah Teori Penggunaan Lahan Wilayah Perkotaan	Teori penggunaan lahan Sewa atau harga lahan Lokasi optimal kegiatan ekonomi perkotaan Model dinamis penggunaan lahan perkotaan Kebijakan penggunaan lahan	Mampu mengaplikasikan teori penggunaan lahan pada studi kasus yang ada	<b>Bentuk :</b> Kuliah aktifitas di kelas <b>Metode :</b> 7. praktikum 8. Diskusi 9. Tanya jawab <b>Media :</b> Laptop, LCD Internet		Ketepatan dalam mengaplikasikan teori	10%
8	Ujian Tengah Semester	Mampu menyelesaikan soal ujian	Ketepatan Menjawab soal	<b>Bentuk :</b> Ujian di kelas <b>Metode</b>		Tes uraian	10%

				<b>Media :</b> Laptop dan LCD			
9-10	Mengkonsepkan mobilitas faktor produksi antar wilayah	Model keuntungan komperatif  Model mobilitas faktor produksi  Model perpindahan penduduk dan tenaga kerja	Mampu mengkonsepkan model keuntungan komperatif, model mobilitas faktor produksi, dan model perpindahan penduduk	<b>Bentuk :</b> Kuliah aktifitas di kelas <b>Metode :</b> 1. Praktikum Studio 2. Diskusi 3. Tanya jawab <b>Media :</b> Laptop, LCD Internet		Keberhasilan dalam mengkonsepkan	15%
11-12	Menganalisis Potensi Relatif Perekonomian Wilayah	Keunggulan komparatif Analisis LQ  Keunggulan komparatif Analisi Shift-Share	Mampu menganalisis sektor unggulan berdasarkan analisis LQ  Mampu menganalisis sektor unggulan berdasarkan analisis shift-share	<b>Bentuk :</b> Kuliah aktifitas di kelas <b>Metode :</b> 1. Praktikum 2. Diskusi 3. Tanya jawab <b>Media :</b> Laptop, LCD Internet	Spada Ung www.kuliahdaring.ung.ac.id <b>Metode :</b> 1. Diskusi 2. Tanya jawab <b>Media :</b> Laptop Internet	Kemampuan analisis	15%
13-15	Menganalisis Input-Output Perekonomian Wilayah	Table Input-Output  Analisis Input-Output  Manfaat Analisis Input-Output	Mampu menganalisis sektor unggulan berdasarkan analisis input-output	<b>Bentuk :</b> Kuliah aktifitas di kelas <b>Metode :</b> 1. Praktikum 2. Diskusi 3. Tanya jawab <b>Media :</b> Laptop,	Spada Ung www.kuliahdaring.ung.ac.id <b>Metode :</b> 1. Diskusi 2. Tanya jawab <b>Media :</b> Laptop Internet	Ketepatan dalam perhitungan	15%

				LCD Internet	<b>Waktu : 50 menit</b>		
16	UAS	Mampu menyelesaikan studi kasus yang diberikan dengan analisis-analisis yang telah dipelajari	Presentasi hasil analisis			Kelengkapan tugas besar	20%