



UNIVERSITAS SAM RATULANGI
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN ARSITEKTUR/PROGAM STUDI ARSITEKTUR

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

MATA KULIAH	KODE	RUMPUN MK	BOBOT (SKS)	SEMESTER	TANGGAL PENYUSUNAN
DESAIN INTERIOR	ARS 3282		3	VI	
OTORISASI	Nama Koordinator Pengembangan RPS		Koordinator Bidang Keahlian		Koorprodi
					Frits O.P. Siregar ST, M.Sc
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL- PRODI				
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Bertaqwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religious; 2. Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama moral dan etika; 3. Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan peradaban berdasarkan Pancasila; 4. Berperan sebagai warga Negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggung jawab Pada bangsa dan Negara; 5. Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan serta pendapat atau temuan orisinal Orang lain; 6. Bekerjasama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan; 7. Taat hokum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara; 8. Menginternalisasi nilai, norma dan etika akademik; 9. Menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan bidang keahliannya secara mandiri; 10. Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan 			
	CPL- MK				
		Menguasai secara umum konsepsi / kaidah-kaidah teoritis serta preseden praktik perancangan ruang dalam arsitektur (<i>interior design</i>)			
Deskripsi Singkat MK	Mata kuliah Desain Interior ini adalah salah satu mata kuliah pilihan yang disediakan pada semester VI (enam) kurikulum Program Studi S1 Arsitektur, Jurusan Arsitektur, Fakultas Teknik Universitas Sam Ratulangi, Manado, dengan bobot 3 (tiga) SKS. Sebagai mata kuliah,				

	kegiatan pembelajaran yang akan dilaksanakan didominasi oleh kegiatan tutorial disamping sejumlah kecil porsi kegiatan praktikum yang dengan perangkat evaluasi utama berupa ujian tengah semester (UTS) dan ujian akhir semester (UAS). Komponen evaluasi lain adalah penilaian tugas yang merupakan latihan studi kasus tentang Menguasai secara umum konsepsi / kaidah-kaidah teoritis serta preseden praktik perancangan ruang dalam arsitektur (<i>interior design</i>)					
Materi Pembelajaran/ Pokok Bahasan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian, Fungsi dan Spesifikasi Desain Interior 2. Data, Konsep dan Progra Desain Interior 3. Analisis dan Sintesis Desain Interior 4. Eksplorasi dan Transformasi Desain Interior 5. Permodelan dan Rancangan Desain Interior 					
Pustaka	<ol style="list-style-type: none"> 1. McGuinness, W.J., 1971, Mechanical and Electrical Equipment for Buildings. 2. De Chiara, J., 1984, Time Saver Standard for Building Types 					
Media Pembelajaran	LCD & Proyektor					
Team Teaching						
Mata Kuliah Syarat	---					
Minggu ke	Sub CP-MK (sebagai kemampuan akhir yang diharapkan)	Indikator	Kriteria & bentuk penilaian	Metode Pembelajaran dan estimasi waktu	Materi Pembelajaran (Pustaka)	Bobot Penilaian (%)
1	2	3	4	5	6	7
1	1) Pengantar Perkuliahan dan penjelasan tentang pedoman perkuliahan	Pemahaman awal materi dan penjelasan tentang pedoman perkuliahan	Pemahaman awal materi perkuliahan dan pedoman perkuliahan	Penjelasan dan diskusi		
2-4	2) Mahasiswa mampu menguraikan Pengertian, Fungsi dan Spesifikasi Desain Interior	Ketepatan dalam menjelaskan tentang Pengertian, Fungsi dan Spesifikasi Desain Interior	Ketepatan dan penguasaan pengetahuan	Kuliah & diskusi pemberian tugas kelompok menyusun ringkasan dan dipresentasikan serta diskusi bersama {TM 3(2x50") waktu perkuliahan	<ul style="list-style-type: none"> - Pengertian Desain Interior dalam Arsitektur - Ruang Dalam ditinjau dari Aspek Estetika, Fungsional dan Sosial - Hubungan Spesifikasi Rancangan dengan Aktivitas Pemakai 	10
5-7	3) Mahasiswa mampu menguraikan Data, Konsep dan Progra Desain	Ketepatan menjelaskan	Ketepatan dalam kajian	Kuliah & diskusi Pemberian Tugas	<ul style="list-style-type: none"> - Filosofi Rancangan/Desain 	

	Interior	tentang Data, Konsep dan Progra Desain Interior	pustaka dan penguasaan pengetahuan	kelompok untuk dipresentasikan serta diskusi bersama {TM 3(2x50") waktu perkuliahan	<ul style="list-style-type: none"> - Pemahaman Obyek Rancangan - Spesifikasi Obyek Rancangan. - Identifikasi Data Primair - Identifikasi data sekunder - Program Kebutuhan Dasar - Program Kebutuhan Penunjang 	10
8	Evaluasi Tengah Semester: Evaluasi Tahap 1: Melakukan penilaian dan melakukan evaluasi diri dalam perbaikan proses perkuliahan selanjutnya menuju sasaran capaian pembelajaran.					
9-10	4) Mahasiswa mampu menguraikan Analisis dan Sintesis Desain Interior	Ketepatan menjelaskan tentang Analisis dan Sintesis Desain Interior	Ketepatan dalam kajian pustaka dan penguasaan pengetahuan	Kuliah & diskusi Pemberian Tugas kelompok untuk dipresentasikan serta diskusi bersama {TM 2(2x50") waktu perkuliahan	<ul style="list-style-type: none"> - Analisis Ruang Dalam (pemakai, aktivitas, hubungan ruang, dimensi ruang, studi aktivitas, sirkulasi dan tata letak) - Analisis penggunaan material - Analisis penggunaan warna - 	20
11-12	5) Mahasiswa mampu menguraikan Eksplorasi dan Transformasi Desain Interior	Ketepatan menjelaskan tentang Eksplorasi dan Transformasi Desain Interior	Ketepatan dalam kajian pustaka dan penguasaan pengetahuan	Kuliah & diskusi Pemberian Tugas kelompok untuk dipresentasikan serta diskusi bersama {TM 2(2x50") waktu perkuliahan	<ul style="list-style-type: none"> - Konsep Transformasi Filosofis Rancangan ke dalam karakter bentuk-bentuk dasar - Konsep Transformasi filosofis rancangan ke dalam komposisi bentuk 	
13-15	6) Mahasiswa mampu menguraikan	Ketepatan	Ketepatan	Kuliah & diskusi	<ul style="list-style-type: none"> - Konsep Interior 	

	Permodelan dan Rancangan Desain Interior	menjelaskan tentang Permodelan dan Rancangan Desain Interior	dalam kajian pustaka dan penguasaan pengetahuan	Pemberian Tugas kelompok untuk dipresentasikan serta diskusi bersama {TM 3(2x50") waktu perkuliahan	<ul style="list-style-type: none"> - Konsep Dekorasi - Konsep Denah - Konsep PotonganInterior - Konsep Tampak Interior - Konsep Detail Interior - Perspektif Interior 	
16	Evaluasi akhir semester: Evaluasi Tahap 2, Melakukan validasi penilaian akhir dan menentukan nilai kelulusan mahasiswa dan selanjutnya melakukan input pada portal akademik					

Catatan:

- (1) TM: Tatap Muka, BT: Belajar Terstruktur, BM: Belajar Mandiri
- (2) {TM 2(2x50") dibaca: kuliah tatap muka 2 kali (minggu) x 2 sks x 50"=200 menit (3,33 jam)
- (3) {BT+BM (2+2) x(2x60") dibaca: belajar terstruktur 2 kali (minggu) dan belajar mandiri 2 kali (minggu) x 2 sks x 60 menit= 480 menit (8 jam)
- (4) RPS: Rencana Pembelajaran Semester, RMK: Rumpun Mata Kuliah, PRODI: Program Studi