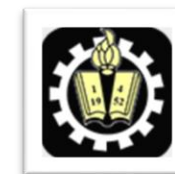




**UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA  
FAKULTAS TEKNIK  
PROGRAM STUDI ARSITEKTUR**



No. Dokumen		Distribusi			
Tgl. Efektif					
<b>RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)</b>					
<b>Mata Kuliah</b>	<b>Kode Mata Kuliah</b>	<b>Rumpun MK</b>	<b>Bobot (SKS)</b>	<b>SEMESTER</b>	<b>Tanggal Penyusunan</b>
Seminar Arsitektur	TBB-205362	MBB	2 SKS	6	
Otorisasi	Dosen Penyusun RPS	Ketua Program Studi		Dekan FT UNKRIS	
	( <u>Ayu Oktaviani, S.Ars., M.Si.</u> ) NIDN/NUP : 0321108602	( <u>Astria Melanira, ST, M.Si.</u> ) NIDN : 0323127601		( <u>Dr. Harjono P Putro, ST, M.Kom</u> ) NIDN : 0329067102	
Capaian Pembelajaran	CP-Prodi				
	Kode	TBB-205362			
	CP-Mata Kuliah				
	Kode	TBB-205362			
Deskripsi Singkat Mata Kuliah	Kuliah ini merupakan “sarana” bagi mahasiswa untuk mendapatkan pengalaman untuk berseminar, yaitu suatu proses untuk mengemukakan gagasan atau pengetahuan dan mendiskusikannya secara formal. Melalui kuliah ini, mahasiswa juga mendapatkan kesempatan untuk mendapatkan pengetahuan dan membahas pengetahuan yang tidak secara khusus diberikan dalam kuliah-kuliah yang bersifat formal.				

Materi Pembelajaran/ Pokok Bahasan	<p>Di dalam setiap sesi, perkuliahan dibagi menjadi dua bagian:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 120 atau 60 menit kuliah presentasi, pemberian materi pengetahuan, tips &amp; tricks, dll</li> <li>2. 60 atau 120 menit tutorial dan demonstrasi dengan mengerjakan contoh materi yang diajarkan.</li> </ol> <p>Setiap sesi kuliah atau tutorial akan menyajikan best practices yang dibahas dan dianalisis.</p> <p>Semua bahan kuliah berupa:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Materi kuliah: slide, notes</li> <li>2. Materi tutorial</li> <li>3. Lembar tugas</li> <li>4. File pendukung</li> </ol>					
Pustaka	Utama					
	Pendukung					
Media Pembelajaran	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #cccccc; text-align: center;">Perangkat Lunak</td> <td style="background-color: #cccccc; text-align: center;">Perangkat Keras</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> </table>		Perangkat Lunak	Perangkat Keras		
Perangkat Lunak	Perangkat Keras					
Mata Kuliah Prasyarat						

Minggu Ke-	Sub-CP-MK (Sebagai Kemampuan Akhir yang diharapkan)	Materi Pembelajaran [Pustaka]	Indikator	Kriteria & Bentuk Penilaian	Metode Pembelajaran [estimasi waktu]	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Bobot Penilaian
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1		Pengantar perkuliahan Jenis-jenis forum ilmiah	a. Pengantar perkuliahan: tujuan, SAP, tugas, penilaian b. Jenis-jenis forum ilmiah; lingkup dan tujuannya <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kongres dan konperensi</li> <li>• Seminar</li> <li>• Semiloka dan lokakarya</li> </ul>		Kuliah mimbar dan diskusi		
2		Perencanaan partisipasi dalam seminar	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifikasi topik dan tema seminar</li> <li>• Merumuskan substansi seminar</li> <li>• Mengangkat isu-isu dari substansi untuk didiskusikan</li> <li>• Perencanaan dan perancangan presentasi</li> </ul>		Kuliah mimbar dan diskusi		

3		<p>Topik dan tema seminar Penugasan I: Sinopsis topik seminar</p>	<p>Topik dan tema seminar:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Berdasarkan tipologi bangunan/-aktifitas</li> <li>• Berdasarkan subpengetahuan pendukung perancangan arsitektur - Berdasarkan aspek perancangan arsitektur</li> <li>• Berdasarkan isu-isu yang berkembang dll.</li> </ul> <p>Tentang penyusunan sinopsis untuk seminar:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lingkup dan tujuan sinopsis</li> <li>• Isi sinopsis (untuk seminar)</li> </ul>		Kuliah mimbar dan diskusi		
4		Penyusunan bahan seminar	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bahan berasal dari riset</li> <li>• Bahan berasal dari pemikiran</li> </ul>		Kuliah mimbar dan diskusi		

5		Seminar I Penugasan II: Penyusunan bahan seminar	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentasi dan seminar I: sinopsis seminar</li> </ul>		Kuliah mimbar dan diskusi		
6		Seminar I	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentasi dan seminar I: sinopsis seminar</li> </ul>		Kuliah mimbar dan diskusi		
7		Seminar I	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentasi dan seminar I: sinopsis seminar</li> </ul>		Kuliah mimbar dan diskusi		
8		Seminar II: Kemajuan penyusunan bahan seminar	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentasi dan seminar II: Kemajuan penyusunan bahan seminar</li> </ul>		Kuliah mimbar dan diskusi		
9		Seminar II: Kemajuan penyusunan bahan seminar	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentasi dan seminar II: Kemajuan penyusunan bahan seminar</li> </ul>		Kuliah mimbar dan diskusi		
10		Seminar II: Kemajuan penyusunan bahan seminar	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentasi dan seminar II: Kemajuan penyusunan bahan seminar</li> </ul>		Kuliah mimbar dan diskusi		
11		Penyusunan laporan seminar	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Penyusunan laporan seminar: 1. Penyusunan substansi</li> </ul>		Kuliah mimbar dan diskusi		

			<ul style="list-style-type: none"> <li>2. Penyusunan kalimat, bahasa</li> <li>3. Format penulisan</li> </ul>				
12		Penyusunan laporan seminar	<ul style="list-style-type: none"> <li>• idem</li> </ul>		Kuliah mimbar dan diskusi		
13		Seminar III: Final	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentasi dan seminar III: Seminar Final</li> </ul>		Kuliah mimbar dan diskusi		
14		Seminar III: Final	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentasi dan seminar III: Seminar Final</li> </ul>		Kuliah dan diskusi		
15		Seminar III: Final	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentasi dan seminar III: Seminar Final</li> </ul>		Kuliah mimbar dan diskusi		









# UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

Jl. Raya Jatiwaringin, RT.03 / RW.04, Jatiwaringin, Pondok Gede, RT.009/RW.005, Jaticempaka, Bekasi

Website : www.unkris.ac.id / e-Mail : marketing@unkris.ac.id / Telepon : (021) 8462229

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : ARSITEKTUR

PERIODE : 2022 GANJIL

Mata kuliah : SEMINAR ARSITEKTUR\*)

Kode Mata kuliah : KK057452

Nama Kelas : C1 T4

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	1670121056	M NURCHOLIS	100.00	0.00	0.00		20.00	E			
2	1770121048	NAUFAL ARLAN LESTYANTO	100.00	0.00	0.00		20.00	E			
3	1770121056	ESA ABYASA	100.00	0.00	0.00		20.00	E			
4	1770121069	TOMI TRIONO	100.00	75.00	75.00		72.50	B+	✓		
5	1870121029	NOVI ANDRIAWAN	100.00	0.00	0.00		20.00	E			
6	1870121030	DANDY SATRYA	100.00	75.00	75.00		72.50	B+	✓		
7	1870121033	MOH SYAHRUL ALFIAN	100.00	75.00	75.00		72.50	B+	✓		
8	1970121001	DIMAS AGUNG PRIYAMBODO	100.00	75.00	75.00		72.50	B+	✓		
9	1970121004	SENJA VISTA ASMARA	100.00	81.00	81.00		76.70	A-	✓		
10	1970121006	MUHAMMAD ALFAUZY SAPUTRA	100.00	75.00	75.00		72.50	B+	✓		
11	1970121012	ANDHIKA RIZKY HIDAYAT	100.00	75.00	75.00		72.50	B+	✓		
12	1970121013	DIDIN ABDUL ALIMUDIN	100.00	0.00	0.00		20.00	E			
13	1970121014	ARISMAN	100.00	0.00	0.00		20.00	E			
14	1970121020	PANCA SUNJAWAN	100.00	75.00	75.00		72.50	B+	✓		
15	1970121035	MUHAMMAD PRADANIL BAYU AJI	100.00	0.00	0.00		20.00	E			
16	1970121038	IRFAN CAHYO RIYADI	100.00	88.00	88.00		81.60	A	✓		
17	2170125003	EKO LANANG PATI	100.00	0.00	0.00		20.00	E			
Rata-rata nilai kelas			<b>100.00</b>	<b>40.82</b>	<b>40.82</b>	<b>0.00</b>	<b>48.58</b>	<b>1.81</b>			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Selasa, 14 Februari 2023** oleh **tama**

Tanggal Cetak : Kamis, 16 Februari 2023, 15:42:50

Paraf Dosen :

Ayu Oktaviani, S.Ars., M.Si.