

SATUAN ACARA PERKULIAHAN

TEORI ARSITEKTUR 1 / 2 SKS

Pertemuan Ke	Pokok Bahasan Dan TIU	Sub Pokok Bahasan dan TIK	Teknik Pembelajaran	Media Pembelajaran	Tugas	Referensi
1	Terbentuknya ruang	Unsur vertikal <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa dapat menjelaskan pengertian terbentuknya ruang dari unsur vertikal Mahasiswa dapat menyebutkan unsur vertikal yang dapat membentuk ruang Unsur horisontal <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa dapat menjelaskan pengertian terbentuknya ruang dari unsur horisontal Mahasiswa dapat menyebutkan unsur horisontal yang dapat membentuk ruang 	Kuliah mimbar	Papan tulis, OHP		1,2
2,3	Hubungan dan sirkulasi ruang	Hubungan ruang Jenis sirkulasi ruang Pola sirkulasi Pencapaian ke bangunan <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa dapat menjelaskan jenis hubungan ruang, jenis sirkulasi dalam ruang, membedakan pola sirkulasi serta membedakan jenis pencapaian ke bangunan 	Kuliah mimbar	Papan tulis, OHP	Latihan soal dari dosen	1,2
4,5	Bentuk	Perubahan bentuk Penggabungan bentuk Persenyawaan bentuk geometris Persenyawaan bentuk dalam desain <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa dapat menyebutkan jenis perubahan bentuk dan prosesnya Mahasiswa dapat menjelaskan pengertian dan jenis-jenis penggabungan bentuk Mahasiswa dapat menjelaskan pengertian bentuk geometris Mahasiswa dapat mengaplikasikan hal tersebut dalam desain 	Kuliah mimbar	Papan Tulis, OHP	Latihan soal dari dosen	1,2

Pertemuan Ke	Pokok Bahasan Dan TIU	Sub Pokok Bahasan dan TIK	Teknik Pembelajaran	Media Pembelajaran	Tugas	Referensi
6,7	Organisasi ruang	Jenis-jenis organisasi ruang <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa dapat menjelaskan pengertian dan maksud organisasi ruang terpusat, linier radial, grid dan cluster Mahasiswa dapat menjelaskan ciri-ciri dan proses terjadinya organisasi ruang Mahasiswa dapat mendesain secara benar dengan menggunakan organisasi ruang tersebut 	Kuliah mimbar	Papan Tulis, OHP		1,3,4
8	Prinsip dan metode menata	Prinsip menata Elemen dalam menata <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa dapat menjelaskan prinsip menata dan hubungannya dengan asas mengatur Mahasiswa dapat menjelaskan dan membedakan elemen dalam menata yaitu unsur, kualitas dan kriteria 	Kuliah mimbar, diskusi	Papan Tulis, OHP	Latihan soal dari dosen	6,7
9,10	Unsur-unsur penataan	Fungsi Ruang Geometri <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa dapat menjelaskan dan mengaplikasikan hubungan kualitas dan kriteria dalam unsur fungsi, ruang dan geometri 	Kuliah mimbar, diskusi	Papan Tulis, OHP	Latihan soal dari dosen	6,7
UJIAN TENGAH SEMESTER						
11,12	Unsur-unsur penataan	Kontekstual Pelingkup <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa dapat menjelaskan dan mengaplikasikan hubungan kualitas dan kriteria dalam unsur kontekstual dan pelingkup 	Kuliah mimbar	Papan tulis, OHP		6,7
13	Bahasa gambar	Gramatika <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa dapat menjelaskan gramatika bahasa gambar berdasarkan kedudukan, kedekatan, dan kesaman Rancangan terbagan <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa dapat menjelaskan proses perubahan dari hubungan antar fungsi ke rancangan terbagan 	Kuliah mimbar	Papan tulis, OHP	Latihan soal dari dosen	5,8

Pertemuan Ke	Pokok Bahasan Dan TIU	Sub Pokok Bahasan dan TIK	Teknik Pembelajaran	Media Pembelajaran	Tugas	Referensi
14	Pengolahan gambar dan Desain	Gambar terbuka Transformasi gambar Alat bantu mengatur gambar <ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa dapat menerangkan pengertian gambar terbuka, transformasi gambar dan alat bantu mengatur gambar Mahasiswa dapat menyebutkan jenis dan ciri gambar terbuka, transformasi gambar dan alat bantu mengatur gambar 	Kuliah mimbar dan diskusi	Papan tulis, OHP	Tugas dari dosen	5,8
UJIAN AKHIR SEMESTER						

Referensi :

1. Francis DK Ching. **Arsitektur: Bentuk, Ruang & Susunannya**. Erlangga, Jakarta, 1985
2. Ishar HK. **Pedoman Umum Merancang Bangunan**. Gramedia, Jakarta, 1992
3. Icaac Arg. **Pendekatan kepada Perancangan Arsitektur**. Intermatra. Bandung. 1990
4. Roger H. Clark & Michael Pause. **Preseden dalam Arsitektur**. Intermatra Bandung, 1991
5. Kim W Todd. **Tapak, Ruang dan Susunannya**. . Intermatra Bandung, 1987
6. Edward T White. Tata Atur: **Pengantar Merancang Arsitektur**. Penerbit ITB, Bandung, 1986
7. Edward T White. Buku Sumber Konseo: **Sebuah Kosakata Bentuk-bentuk Arsitektural**. Intermatra, Bandung. 1987
8. Paul Laseau. **Berpikir Gambar bagi Arsitektur dan Perancang**. Penerbit ITB, Bandung, 1986