

RANCANGAN PEMBELAJARAN SEMESTER

NAMA MATA KULIAH	:	Peraturan dan Kebijakan
KODE MATA KULIAH	:	133007
SEMESTER/SKS	:	3/2
DOSEN	:	Priambudi Trie Putra, SP, M.Si.
KOMPETENSI	:	Mahasiswa dapat mengetahui, memahami, serta menjelaskan berbagai jenis peraturan dan kebijakan yang terkait dengan lingkup arsitektur lanskap dan menggunakannya dalam kegiatan perencanaan dan perancangan
DESKRIPSI SINGKAT	:	Mata kuliah ini membahas tata ruang, konservasi sumber daya alam, ekosistem, sumber daya air, sungai, cagar budaya, lanskap pesisir, lanskap jalan, serta kepariwisataan yang terkait dengan arsitektur lanskap.

1 MINGGU KE-	2 KEMAMPUAN AKHIR YANG DIHARAPKAN (KOMPETENSI)	3 MATERI PEMBELAJARAN	4 BENTUK PEMBELAJARAN	5 KRITERIA PENILAIAN (INDIKATOR)	6 SUMBER / PUSTAKA	8 FASILITATOR
1	Mahasiswa mampu menjelaskan pengertian peraturan dan kebijakan	Penjelasan materi perkuliahan dan referensi, aturan main dalam ujian, tugas dan penilaian, absensi dan penentuan nilai akhir/mutu.	Tatap Muka LCD	Memahami pengertian peraturan dan kebijakan	Peraturan dan Kebijakan yang dikeluarkan oleh Pemerintah Indonesia	Priambudi Trie Putra, SP, M.Si.
2	Mahasiswa mampu memahami perundang-undangan yang berhubungan dengan kegiatan perencanaan lanskap secara umum	Penjelasan pentingnya pemahaman akan perundang-undangan dalam arsitektur lanskap	Tatap Muka LCD	Memahami arti penting perundang-undangan yang digunakan dalam pekerjaan arsitektur lanskap		Priambudi Trie Putra, SP, M.Si.
3	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan perundang-undangan Tata Ruang	Penjelasan Rencana Tata Ruang, Rencana Tata Ruang Kawasan Perkotaan	Tatap Muka LCD	Memahami rencana tata ruang dan penerapannya		Priambudi Trie Putra, SP, M.Si.
4	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan konservasi sumber daya alam hayati dan ekosistemnya	Penjelasan terkait konservasi sumber daya alam hayati dan ekosistem	Tatap Muka LCD	Memahami arti penting konservasi sumber daya alam hayati dan ekosistem dalam perspektif arsitektur lanskap		Priambudi Trie Putra, SP, M.Si.
5	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan kawasan pelestarian alam	Penjelasan terkait kawasan pelestarian alam	Tatap Muka LCD	Memahami arti penting kawasan pelestarian alam dalam perspektif arsitektur lanskap		Priambudi Trie Putra, SP, M.Si.
6	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan tentang penanggulangan bencana	Penjelasan terkait penanggulangan bencana dan bentuk mitigasi bencana	Tatap Muka LCD	Memahami arti penting kegiatan penanggulangan bencana dan aplikasinya dalam kegiatan perencanaan lanskap		Priambudi Trie Putra, SP, M.Si.
7	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan tentang sumber daya air	Penjelasan terkait sumber daya air, pengelolaannya, serta garis sempadan sungai	Tatap Muka LCD	Memahami sumber daya air dalam perspektif arsitektur lanskap		Priambudi Trie Putra, SP, M.Si.
8	Mahasiswa mampu mengevaluasi tingkat kemampuan belajarnya pada tengah semester	Ujian Tengah Semester (UTS): evaluasi materi pembelajaran 1-7.	Evaluasi	Memahami materi pembelajaran 1-7		Priambudi Trie Putra, SP, M.Si.
9	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan warisan budaya benda dan tak benda	Penjelasan warisan budaya benda dan tak benda Indonesia	Tatap Muka LCD	Memahami berbagai jenis warisan benda dan warisan		Priambudi Trie Putra, SP, M.Si.

1 MINGGU KE-	2 KEMAMPUAN AKHIR YANG DIHARAPKAN (KOMPETENSI)	3 MATERI PEMBELAJARAN	4 BENTUK PEMBELAJARAN	5 KRITERIA PENILAIAN (INDIKATOR)	6 SUMBER / PUSTAKA	8 FASILITATOR
				dan tak benda serta dapat menjelaskan dengan contoh		
10	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan peraturan terkait lanskap jalan	Pengelompokkan jalan, bagian-bagian jalan	Tatap Muka LCD	Memahami lanskap jalan, bagian-bagiannya, serta contoh kasus		Priambudi Trie Putra, SP, M.Si.
11	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan peraturan terkait lanskap jalan (2)	Pengelompokkan jalan, bagian-bagian jalan	Tatap Muka LCD	Memahami lanskap jalan, bagian-bagiannya, serta contoh kasus		Priambudi Trie Putra, SP, M.Si.
12	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan lanskap pesisir dan pulau-pulau kecil	Penjelasan lanskap pesisir, prinsip pemanfaatan, serta pengenalan pulau-pulau kecil dan peraturan yang terkait	Tatap Muka LCD	Memahami lanskap pesisir dan pulau-pulau kecil		Priambudi Trie Putra, SP, M.Si.
13	Mahasiswa mampu memahami perancangan lanskap	Elemen lanskap, elemen desain, dan prinsip desain	Tatap Muka LCD	Memahami elemen lanskap, elemen desain, dan prinsip desain serta memberikan contoh yang sesuai		Priambudi Trie Putra, SP, M.Si.
14	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan konsep kepariwisataan di Indonesia	Penjelasan kepariwisataan dan keterkaitannya dengan arsitektur lanskap	Tatap Muka LCD	Memahami aspek-aspek kepariwisataan dan keterkaitannya dengan arsitektur lanskap		Priambudi Trie Putra, SP, M.Si.
15	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan tentang kebun raya	Penjelasan kebun raya dan perkembangannya di Indonesia	Tatap Muka LCD	Memahami urgensi keberadaan kebun raya di Indonesia dalam perspektif arsitektur lanskap		Priambudi Trie Putra, SP, M.Si.
16	Mahasiswa mampu mengevaluasi tingkat kemampuan belajarnya pada akhir semester.	Ujian Akhir Semester (UAS): evaluasi materi pembelajaran 9-15.	Evaluasi	Memahami materi pembelajaran 9-15		Priambudi Trie Putra, SP, M.Si.

KONTRAK PERKULIAHAN

JADWAL KULIAH/PRAKTIKUM	:	Kuliah/Praktikum dilaksanakan pada hari Selasa pukul 13:00-14:40 WIB. Pelaksanaan praktikum fleksibel berdasarkan musyawarah.
BOBOT PENILAIAN	:	<ol style="list-style-type: none">1. Kuliah (70%): Ujian Tengah Semester (UTS) 35%; Ujian Akhir Semester (UAS) 35%;2. Praktikum (30%): Tugas lapang, laporan, poster, dan presentasi3. Syarat ujian: UTS dan UAS → Kehadiran kuliah 80% dan Praktikum 100%4. Toleransi keterlambatan masuk 15 menit
NILAI MUTU	:	<ol style="list-style-type: none">1. A: $> 80 - 100$; AB: $>75 \leq 80$2. B: $> 70 - 75$; BC: $>65 \leq 70$3. C: $> 60 \leq 65$; D: $50 \leq 60$4. E: ≤ 50
FORMAT RANCANGAN TUGAS	:	<p>Tujuan Tugas: Mahasiswa mampu mengetahui, memahami, dan menjelaskan dengan contoh beberapa peraturan dan kebijakan yang terkait dengan keilmuan arsitektur lanskap</p> <p>Uraian Tugas:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Mahasiswa diberikan tugas berupa kuis/laporan yang terkait dengan materi pembelajaran di setiap minggunya dan dikumpulkan serta dipresentasikan pada minggu berikutnya2. Mahasiswa membuat resume bacaan dari literatur yang telah ditentukan dan mempresentasikan sesuai dengan waktu yang telah disepakati <p>Kriteria Penilaian:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Format dan isi laporan2. Kemampuan memahami materi3. Teknik presentasi