**KONTRAK PEMBELAJARAN**

1. **Identitas Matakuliah**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kode Mata Kuliah | : | 02223232031 |
| Mata Kuliah | : | Strategi Pembelajaran Teknik Bangunan |
| Bobot | : | 2 sks |
| Semester | : | IV |
| Mata Kuliah prasyarat | : | * Ilmu Pendidikan
 |

1. **Manfaat Matakuliah**

Setelah mengikuti matakuliah ini, mahasiswa dapat menguasai konsep strategi pembelajaran yang akan digunakan dalam memilih dan merancang perencanaan pembelajaran

1. **Deskripsi Matakuliah**

Mata kuliah ini mengajarkan tentang pengetahuan memilih dan merancang strategi pembelajaran yang efektif sesuai dengan karakteristik pembelajaran abad 21 di era 4.0. Mahasiswa dibekali pengetahuan tentang teori dan strategi instruksional, gaya belajar dan karakteristik peserta didik, karakteristik materi, pemilihan pendekatan, metode dan teknik pembelajaran, teknik umpan balik dan variasi mengajar untuk mencapai tujuan pembelajaran secara efektif dan menyelesaikan permasalahan pembelajaran.

.

1. **Organisasi Materi**
2. Konsep Strategi Pembelajaran
3. Hakikat belajar dan ciri komponenya
4. Teori Belajar
5. Gaya belajar dan ragam kecerdasan
6. Pendekatan Pembelajaran
7. Model dan Metode Pembelajaran
8. Sumber dan Media serta Alat Pembelajaran
9. Teknik Umpan Balik
10. Interaksi Edukatif
11. Variasi mengajar
12. **Pendekatan dan Strategi Pembelajaran**

Pembelajaran menggunakan pendekatan Konstruktivis dengan strategi Diskusi dan Presentasi serta pemecahan kasus-kasus pembelajaran

1. **Sumber Belajar**

Buku ajar, buku referensi, jurnal ilmiah, internet,

1. **Penilaian dan Kriteria Pembelajaran**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Jenis Penilaian** | **Bobot** | **Skor** |
| 1. | Partisipasi (case method) | 50% | Nilai\*50% |
| 2. | Hasil Project | 10% | Nilai\*10% |
| 3 | Tugas Mandiri | 15% | Nilai\*15% |
| 4 | UTS | 10% | Nilai\*10% |
| 5 | UAS | 10% | Nilai\*10% |
| 6 | Kuis | 5% | Nilai\*5% |
|  | **Total** | 100% | **Nilai Akhir** |

1. **Jadwal Pembelajaran**

Hari : -

Jam : -

Tempat : -

1. **Kesepakatan:**
2. Toleransi keterlambatan kehadiran mahasiswa maksimal 20 menit.
3. Mahasiswa yang berhalangan hadir saat perkuliahan dapat menghubungi dosen terlebih dahulu.
4. Mahasiswa diwajibkan mengaktifkan kamera saat pembelajaran daring dan tidak diperkenankan meninggalkan ruang zoom tanpa se izin dosen
5. Mahasiswa melakukan mute speaker dan menggunakan fitur raise hand jika ada pertanyaan atau menyela pembicaraan dosen
6. Mahasiswa aktif melakukan diskusi kelompok saat pembelajaran kooperatif (diskusi kelompok)
7. Jika mahasiswa berhalangan hadir, tugas tetap dikerjakan, dengan berkonsultasi pada teman atau ketua kelas atau dosen ybs, tentang materi dan soal tugas terkait. Agar fungsi tugas tercapai, maka pengumpulan tugas harus sesuai dengan jadwal yang telah disepakati/ ditentukan.
8. Bagi yang mengumpulkan tugas melewati dari jadwal ditentukan, maka akan dikenakan sanksi pengurangan nilai tugas, kecuali bagi yang sakit dengan menunjukkan surat keterangan istirahat dari ahli medis.
9. Setiap ujian (UTS/UAS) ada remidi satu kali dengan nilai maksimal A-
10. Bagi yang mengikuti ujian susulan nilai maksimal A-

Surakarta, 28 Februari 2022

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Dosen Pengampu,Wahyu Noviansyah, M.Pd | Dosen Pengampu,Dr. Roemintoyo, M.Pd |  Ketua kelas, |