|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Program Studi  ……………. | Portofolio Penilaian dan Evaluasi Ketercapaian CPL Mahasiswa | | | |
| Versi/Revisi | 1/0 | Halaman | 1/12 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.Identitas Mata Kuliah | | | |
| Nama Mata Kuliah |  | | |
| Semester/kelas |  | | |
| Fakultas |  | **Program Studi** |  |
| Kode Mata Kuliah |  | **Bobot sks** |  |
| Kelompok |  | **Sifat Pengambilan** |  |
| Bentuk Pembelajaran |  | | |
| Rumpun Mata Kuliah |  | **Prasyarat** | - |
| Dosen Pengampu |  | **NIDN/NIK** |  |
| 2a. CAPAIAN PEMBELAJARAN LULUSAN | | | |
| Kode CPL | **Rumusan CPL** | | |
|  |  | | |
|  |  | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 2b. CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH | |
| Kode CPL | **Rumusan CPMK** |
|  |  |
| 3. Deskripsi Singkat Mata Kuliah | |
|  | |
| 4. Referensi | |
| Utama:  Pendukung: | |
| 5. Rincian Aktivitas Pembelajaran dan Penilaian | |

| Pertemuan ke | Capaian Pembelajaran Lulusan (Kode CPL) | Kemampuan akhir yg direncanakan | Indikator Penilaian | Bentuk Soal | Bobot (%)  Penilaian | Bobot (%)  Sub CPMK | Nilai Mahasiswa  (0-100) | ∑  (Nilai Mahasiswa x Bobot %) | Ketercapaian CPL pada MK  (%) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | *Tulis kode CPL sesuai dengan kode yang sudah tertulis pada isian atas 2a* | KAD 1  *(tulis nomor urut KAD)* | 1.1  *(maksudnya: angka “1 pertama” artinya urutan KAD dan angka “1 kedua” artinya urutan indikator penilaian pada RPS)* | Tugas 1  *(sesuaikan dengan yang tercantum pada RPS)* | *Bobot penilaian per bentuk soal* | *Bobot per KAD/Sub CPMK* | -  *(Tidak usah diisi)* | -  *(Tidak usah diisi)* | -  *(Tidak usah diisi)* |
| 2 |  | KAD 2 | 2.1 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tanggal : | Tanggal : | Tanggal : |
| Disahkan Oleh Ketua Program Studi | Diperiksa Oleh Koordinator Rumpun Mata Kuliah | Disiapkan Oleh Dosen/  Koordinator Pengampu |
| (……………………………………..)  NIDN. | (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)  NIDN. | (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)  NIDN. |