

Kategori Tugas	BIDANG PENDIDIKAN, PENGAJARAN DAN TUGAS TAMBAHAN
Kelompok	Melaksanakan perkuliahan (tutorial) tatap muka dan/atau daring) dan embimbing, menguji, serta menyelenggarakan pendidikan di lapatorium/ praktik keguruan/bengkel/studio/ kebun percobaan/teknologi pengajaran dan praktek lapangan (tatap muka dan/atau daring)
Sub Kategori Tugas	Melaksanakan perkuliahan (tutorial) tatap muka dan/atau daring) dan membimbing, menguji, serta menyelenggarakan pendidikan di lapatorium/ praktik keguruan/bengkel/studio/ kebun percobaan/teknologi pengajaran dan praktek lapangan (tatap muka dan/atau dar : b.2. Untuk kegiatan perkuliahan dengan jumlah mahasiswa yang kurang dari 5 dalam 1 rombel (Kelas IUP)
Uraian Tugas	Dosen Memberi Kuliah Mahasiswa S1 IUP, Mata Kuliah: TEKNIK REAKSI KIMIA , REAKTOR & Utilitas   3 SKS , Kelas: IUP, Departemen Teknik Kimia Fakultas Teknik Semester genap 2023/2024, sesuai SK. nomor: 63/UN7.F3/HK/III/2024, 21 Maret 2024
Kinerja	14 pertemuan
Rumus SKS (83)	(Jumlah tatap muka riil/16) x beban sks mata kuliah

#### Data Realisasi Pendidikan

No	Nama,NIP	TARGET	REALISASI	
		Kinerja	Kinerja	SKS
1	<b>Prof. Dr. Ir. Setia Budi Sasongko DEA.</b> 196112261988031001 (DOSEN-DALAM)	14 pertemuan	7 pertemuan	1.500
2	<b>Prof. Dr. Ir. Setia Budi Sasongko DEA.</b> 196112261988031001 (DOSEN-DALAM)	14 pertemuan	7 pertemuan	1.500
3	<b>Prof. Dr. Ir. Setia Budi Sasongko DEA.</b> 196112261988031001 (DOSEN-DALAM)	14 pertemuan	7 pertemuan	1.500