



SEKOLAH TINGGI KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
PERSATUAN GURU REPUBLIK INDONESIA

STKIP PGRI SUMENEP

Website : www.stkipgrisumenep.ac.id

Jl. Trunojoyo Gedung Sumenep. Telp. (0328) 664094 – 671732 Fax. 664094

JURNAL PERKULIAHAN SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022-2023

Nama MK : Konsep Dasar & Kajian IPA SD Nama Dosen : Yeni Puji Astuti, M.Pd.
Kode Mata Kuliah : MMK 8409 NIDN : 0722 04 8802
Ruang : 3 / IJE Prodi : P65D

Pertemuan ke-	Materi / Kemampuan Akhir Yang di Harapkan	Tanggal	Catatan Kegiatan	Tanda Tangan	
				Dosen	Koord. Kelas
1	Memahami kontrak kuliah	$\frac{1}{3}^{23}$	- Menjelaskan kontrak perkuliahan		
2	GAYA	$\frac{8}{3}^{23}$	- Menjelaskan konsep gaya - Menjelaskan macam - macam gaya - Menjelaskan pengaruh gaya terhadap benda		
3	Energi	$\frac{15}{3}^{23}$	- Menjelaskan konsep energi - Menjelaskan macam energi - Menjelaskan manfaat energi		

4	Cahaya	$\frac{29}{3}$ ₂₃	<ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan definisi cahaya • Menjelaskan sifat-sifat cahaya • Membuktikan sifat-sifat cahaya dengan eksperimen 	Yasti	Surys ^①
5	Pesawat Sederhana	$\frac{5}{4}$ ₂₃	<ul style="list-style-type: none"> • Presentasi Kelompok • Diskusi 	Yasti	Surys ^①
6	Sifat & Perubahan Wujud Zat	$\frac{12}{4}$ ₂₃	<ul style="list-style-type: none"> • Presentasi Kelompok • Diskusi 	Yasti	Surys ^①
7	Fluida Statik	$\frac{9}{5}$ ₂₃	- Melakukan percobaan & latihan soal	Yasti	Surys ^①
8	UTS	$\frac{10}{5}$ ₂₃	Mengerjakan soal UTS	Yasti	Surys ^①
9	Klasifikasi Makhluk Hidup	$\frac{17}{5}$ ₂₃	<ul style="list-style-type: none"> - Presentasi Kelompok - Diskusi 	Yasti	Surys ^①
10	Klasifikasi Makhluk Hidup	$\frac{17}{5}$ ₂₃	• Melakukan eksperimen klasifikasi buatan	Yasti	Surys ^①

11	Bagian - Bagian Tumbuhan	24/23 5	<ul style="list-style-type: none"> Presentasi kelompok Diskusi 	<u>Yusti</u>	<u>Yusti</u> ①
12	Ekosistem	31/24 5	<ul style="list-style-type: none"> Presentasi kelompok Diskusi 	<u>Yusti</u>	<u>Yusti</u> ①
13	Isolator & konduktor	7/24 6	<ul style="list-style-type: none"> Presentasi kelompok Diskusi 	<u>Yusti</u>	<u>Yusti</u> ①
14	Perubahan Fisika & Kimia	14/24 6	<ul style="list-style-type: none"> Presentasi kelompok Diskusi 	<u>Yusti</u>	<u>Yusti</u> ①
15	Bunyi	21/24 6	<ul style="list-style-type: none"> Presentasi kelompok Diskusi 	<u>Yusti</u>	<u>Yusti</u> ①
16	UAS	5/23 7	Mengerjakan soal UAS	<u>Yusti</u>	<u>Yusti</u> ①

Mengetahui,
Ketua Prodi



Dr. Iwan Kuswandi, M.Pd.I
NIDN. 0707018701

Dosen Pengampu



Yeni Puji Astuti, M.Pd
NIDN. 0722048802