











**AGENDA PERKULIAHAN (SILABUS)**  
**FAKULTAS TARBIYAH DAN TADRIS PRODI PENDIDIKAN GURU MADRASAH IBTIDAIYAH**  
**Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023**

Nama Dosen : Nurliat Latipah, M.Pd.Si  
 NIDN : 201208198302  
 Mata Kuliah : KONSEP DASAR IPA MI/SD  
 Kelas : E  
 SKS : 3

Pert.	Tanggal	Waktu	Materi	Metode	Buku / Bab	Paraf
1	08 Maret 2023	07.30-10.00	Pembahasan tentang Mahasiswa mampu menjelaskan Konsep Dasar IPA  Mahasiswa mampu menjelaskan Konsep Besaran dan Satuan	ceramah	Buku ajar tematik MI Besaran dan satuan	
2	15 Maret 2023	07.30-10.00	Pembahasan tentang Mahasiswa mampu menjelaskan, menyebutkan dan membuat media tentang alat indera	Diskusi Tanya jawab tugas	Buku ajar tematik MI Alat indera	
3	22 Maret 2023	07.30-10.00	Pembahasan tentang Mahasiswa mampu menjelaskan, menyebutkan dan membuat media tentang gerak manusia	Diskusi Tanya jawab tugas	Buku ajar tematik MI Gerak pada manusia	
4	29 Maret 2023	07.30-10.00	Pembahasan tentang Mahasiswa mampu menjelaskan, menyebutkan dan membuat media tentang usaha dan energy	Diskusi Tanya jawab tugas	Buku ajar tematik MI Usaha dan energy	
5	05 April 2023	07.30-10.00	Pembahasan tentang Mahasiswa mampu menjelaskan, menyebutkan, dan membuat media tentang perkembangbiakan makhluk hidup	Diskusi Tanya jawab tugas	Buku ajar tematik MI Perkembangbiakan makhluk hidup	
6	12 April 2023	07.30-10.00	Pembahasan tentang Mahasiswa mampu menjelaskan, menyebutkan dan membuat media tentang sistem pernafasan makhluk hidup	Diskusi Tanya jawab tugas	Buku ajar tematik MI sistem pernafasan	
7	19 April 2023	07.30-10.00	Pembahasan tentang Mahasiswa mampu menjelaskan, menyebutkan, mendemonstrasikan dan membuat media sederhana tentang benda dan bunyi.	Diskusi Tanya jawab tugas	Buku ajar tematik MI bunyi	
8	26 April 2023	07.30-10.00	8 : UTS	Mengerjakan soal UTS		

Pert.	Tanggal	Waktu	Materi	Metode	Buku / Bab	Paraf
9	03 Mei 2023	07.30-10.00	Pembahasan tentang Mahasiswa mampu menjelaskan, menyebutkan dan membuat media tentang pencernaan makanan	Diskusi Tanya jawab tugas	Buku ajar tematik MI Sistem pencernaan makanan	
10	10 Mei 2023	07.30-10.00	Pembahasan tentang Mahasiswa mampu menganalisis, menjelaskan dan mendemonstrasikan teori konsep dasar IPA materi	Diskusi Tanya jawab tugas	Demonstrasi pembelajaran ekosistem	
11	17 Mei 2023	07.30-10.00	Pembahasan tentang Mahasiswa mampu menjelaskan dan membuat media sederhana materi Tata Surya dan Benda Langit	Diskusi Tanya jawab tugas	Buku ajar tematik MI Tata surya	
12	24 Mei 2023	07.30-10.00	Pembahasan tentang Mahasiswa mampu menjelaskan, menyebutkan, dan membuat media tentang cahaya	Diskusi Tanya jawab tugas	Buku ajar tematik MI cahaya	
13	31 Mei 2023	07.30-10.00	Pembahasan tentang Mahasiswa mampu menjelaskan, menyebutkan dan membuat media tentang makhluk hidup dan lingkungan	Diskusi Tanya jawab tugas	Buku ajar tematik MI Makhluk hidup dan lingkungan	
14	07 Juni 2023	07.30-10.00	Pembahasan tentang Mahasiswa mampu menjelaskan, makhluk hidup dan lingkungan	Diskusi Tanya jawab tugas	Buku ajar tematik MI Makhluk hidup dan lingkungan	
15	14 Juni 2023	07.30-10.00	Pembahasan tentang Mahasiswa mampu menjelaskan, menyebutkan dan membuat media tentang Listrik dan Magnet	Diskusi Tanya jawab tugas	Buku ajar tematik MI Listrik dan magnet	
16	21 Juni 2023	07.30-10.00	16 : UAS	Mengerjakan soal UAS		

DITETAPKAN DI : BENGKULU  
PADA TANGGAL : 08 Maret 2023

Bengkulu, 02-08-2023  
Dosen Utama,

Ketua Prodi,



Nurlia Latipah, M.Pd.Si  
NIP : 198308122018012001



Abdul Aziz Mustamin, M. Pd.I  
NIP : 198504292015031007