



**Universitas
Muhammadiyah**
Jalan KH Ahmad Dahlan, Cirendeui,
Ciputat

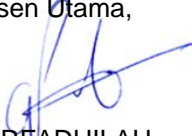
**Daftar Nilai Ujian
Pendidikan Guru Sekolah Dasar
Ganjil 2021/2022**

KODE : WP08021306
MK : KONSEP DASAR IPA FISIKA
PROGRAM : Reguler
DOSEN : NURFADHILAH
SMT / KLS : 3 D - BEKASI

NO	NOMOR POKOK	NAMA	Tugas		UTS		UAS		NILAI AKHIR	
			Nilai	20%	Nilai	30%	Nilai	50%	ANGKA	HURUF
1	20200810200181	DIFA SEPTYAWANTI	88,00	17,60	88,00	26,40	88,00	44,00	88,00	A
2	20200810200186	AYU LESTARI	85,00	17,00	88,00	26,40	88,00	44,00	87,40	A
3	20200810200187	ALIFIA NUR MAKRIFAH	85,00	17,00	85,00	25,50	85,00	42,50	85,00	A
4	20200810200189	DEWI ANDAYANI	88,00	17,60	90,00	27,00	90,00	45,00	89,60	A
5	20200810200190	DIMAR UMILATIFAH	85,00	17,00	85,00	25,50	85,00	42,50	85,00	A
6	20200810200191	MARYAM JAMYLAH	85,00	17,00	90,00	27,00	90,00	45,00	89,00	A
7	20200810200192	MUHAMMAD DZAKI RANGGAWENING	85,00	17,00	87,00	26,10	85,00	42,50	85,60	A
8	20200810200193	NILA AFTANA NARESWARI	85,00	17,00	87,00	26,10	85,00	42,50	85,60	A
9	20200810200194	PUTRI INDAH PRATIWI	88,00	17,60	90,00	27,00	90,00	45,00	89,60	A
10	20200810200195	SEPTIN DIAN MUNTIANINGRUM	85,00	17,00	85,00	25,50	85,00	42,50	85,00	A
11	20200810200196	SITI NUR AIDA	88,00	17,60	88,00	26,40	88,00	44,00	88,00	A
12	20200810200198	SEPHIA MERIYATI	85,00	17,00	85,00	25,50	85,00	42,50	85,00	A
13	20200810200199	M. SABAR HANIF	85,00	17,00	87,00	26,10	85,00	42,50	85,60	A

Jakarta, 03 Februari 2022
Dosen Utama,

Ketua Prodi,


NURFADHILAH
NIDN : 0301067804

Azmi Al Bahij, M.Si
NIDN : 0319128304





RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)
ILMU PENDIDIKAN
Semester Ganjil Tahun Akademik 2021/2022

Nama Dosen : NURFADHILAH
NIDN : 0301067804
Mata Kuliah : KONSEP DASAR IPA FISIKA
Kelas : D - BEKASI
SKS : 3
Capaian : Peserta dapat menjelaskan:1. Perubahan wujud benda
2. Gaya
3. Energi
4. Kenampakan Permukaan Bumi dan benda langit

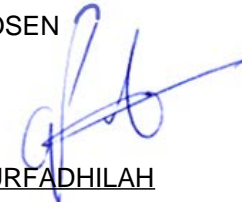
Pert.	Kemampuan akhir pembelajaran	Bahan Kajian	Metode Pembelajaran	Waktu	Pengalaman Belajar	Tugas yg hrs diselesaikan	Kriteria, indikator, dan bobot penilaian	Referensi
1	Pembahasan tentang introduksi dan kontrak belajar			3 x 50 menit	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan..., dan lain sebagainya	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan kontrak belajar	
2	Pembahasan tentang kesehatan pribadi dan Lingkungan			3 x 50 menit	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan..., dan lain sebagainya	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan	
3	Pembahasan tentang Perubahan Kenampakan Bumi dan Benda Langit			3 x 50 menit	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan..., dan lain sebagainya	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan	
4	Pembahasan tentang hasil wawancara dan praktik mengajar			3 x 50 menit	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan..., dan lain sebagainya	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan	

Pert.	Kemampuan akhir pembelajaran	Bahan Kajian	Metode Pembelajaran	Waktu	Pengalaman Belajar	Tugas yg hrs diselesaikan	Kriteria, indikator, dan bobot penilaian	Referensi
5	Pembahasan tentang Keamanan Pangan			3 x 50 menit	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan..., dan lain sebagainya	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan	
6	Pembahasan tentang perubahan wujud benda dan perubahan Lingkungan			3 x 50 menit	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan..., dan lain sebagainya	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan	
7	Pembahasan tentang ...			3 x 50 menit	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan..., dan lain sebagainya	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan	
8	8 : UTS		Mengerjakan soal UTS	3 x 50 menit	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan..., dan lain sebagainya	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan	
9	Pembahasan tentang ...			3 x 50 menit	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan..., dan lain sebagainya	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan	
10	Pembahasan tentang sifat-sifat cahaya			3 x 50 menit	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan..., dan lain sebagainya	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan	
11	Pembahasan tentang Sistem Tata Surya			3 x 50 menit	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan..., dan lain sebagainya	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan	
12	Pembahasan tentang tata surya			3 x 50 menit	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan..., dan lain sebagainya	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan	

Pert.	Kemampuan akhir pembelajaran	Bahan Kajian	Metode Pembelajaran	Waktu	Pengalaman Belajar	Tugas yg hrs diselesaikan	Kriteria, indikator, dan bobot penilaian	Referensi
13	Pembahasan tentang ...			3 x 50 menit	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan..., dan lain sebagainya	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan ...	
14	Pembahasan tentang ...			3 x 50 menit	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan..., dan lain sebagainya	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan ...	
15	Pembahasan tentang Macam-macam Gaya			3 x 50 menit	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan..., dan lain sebagainya	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan ...	
16	16 : UAS		Mengerjakan soal UAS	3 x 50 menit	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan..., dan lain sebagainya	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan ...	

DITETAPKAN DI : JAKARTA
PADA TANGGAL : 11 September 2021

DOSEN



NURFADHILAH

NIDN : 0301067804

Menyetujui,

Azmi Al Bahij, M.Si

NIDN : 0319128304