

100

**DAFTAR HADIR
PERKULIAHAN**

**SEMESTER GASAL
2024/2025**

MATA KULIAH

IPA 2

KELAS

A6-23

JML SKS

3

KODE MK

KKM46133

SEM

3



DOSEN PENGAMPU

**Dr. Wahyu
Kurniawati,
S.Si., M.Pd.**

KONTAK



085601215490



PGSD UPY



pgsdofficial



pgsdfkipupy



www.pgsd.upy.ac.id



PGSD
PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA





Visi Keilmuan Program Studi

"Menghasilkan calon pendidik unggul dalam menerapkan pembelajaran di Sekolah Dasar yang berorientasi pada anak dengan penerapan teknologi pembelajaran berlandaskan nilai Berbudaya, Agamis, Inovatif, dan Kreatif".

Tujuan Program Studi

1. Menghasilkan calon pendidik unggul dalam menerapkan pembelajaran di Sekolah Dasar sehingga memiliki daya saing pada tingkat Internasional;
2. Menghasilkan karya ilmiah yang inovatif dan kreatif serta dapat mengembangkan teori pendidikan dan pembelajaran ke-SD-an yang berorientasi pada anak;
3. Melaksanakan kegiatan pengabdian kepada masyarakat yang dapat meningkatkan kualitas pendidikan dasar serta kesejahteraan masyarakat, bangsa, negara, dan umat manusia



FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

KONTRAK PERKULIAHAN

Nama Dosen : D. Wahyu Kurniawati, S.Si, M.Pd.
Mata Kuliah : IPA 2
Program Studi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar
Kelas/Angkatan : A6-23/2023
Semester : Gasal
Tahun Akademik : 2024/2025

CAPAIAN PEMBELAJARAN/LEARNING OUTCOME

Mahasiswa mampu mengetahui dan mengembangkan materi pembelajaran IPA 2 tentang: karakteristik zat, gerak, gaya, energi listrik, pesawat sederhana, batuan dan tanah

SOFTSKILLS

Pakulum tentang karakteristik zat, gerak, gaya, energi, listrik, pesawat sederhana, bumi dan cahaya, astronomi, batuan, dan tanah serta keterampilan proses sains dalam pembelajaran IPA 2

BAHAN KAJIAN

Veraseno, Realistis, dan tanggung jawab

KETENTUAN/KESEPAKATAN

1. Kehadiran mahasiswa dalam kuliah minimal 75 % dari total tatap muka.
2. Toleransi keterlambatan kuliah maksimal 15 menit
 - mahasiswa terlambat lebih dari 15 menit tidak diperkenankan ikut kuliah (kecuali ada alasan yang diterima dosen).
 - Dosen terlambat lebih dari 15 menit kuliah diadakan (kecuali ada pemberitahuan kepada mahasiswa) dan diganti hari lain.
3. Mahasiswa wajib mengikuti UAS
4. Dalam perkuliahan/konsultasi dengan dosen, mahasiswa wajib berperilaku sopan (berbicara, berpakaian).
5. Mahasiswa wajib bersepatu, atasan baju (bukan kaos), dan bawahan non jeans
6. Senin – Jumat wajib berpakaian : wanita menggunakan rok/celana non jeans, laki-laki menggunakan celana non jeans, sepatu fantofel

PENILAIAN HASIL BELAJAR

No	Uraian (bahan kajian)	Bobot (%)
1.	Dis kusi	2.0
2.	Kuis / Peta kensep	2.0
3.	Makalah	2.0
4.	UTS	15
5.	UAS	15
6.	Partisipasi	10
Total		100

Ketua Program Studi,

Dosen Pengampu,

Yogyakarta, September 2024

Ketua Kelas / Angkatan

(Dr. Danuri, S.Pd.Si., M.Pd.)

(Dr. Mulya Kurniasih M.Pd.)

(Riky Regha Adhira)



Universitas PGRI Yogyakarta
 Jl. PGRI I Sososewu No. 117 Yogyakarta Telp. 0274-376908, 373198 Fax. 0274-376908

PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2024/2025 Sem. GASAL

Program Studi : PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
 Matakuliah : IPA 2 [KKM46133]
 Bobot : 3 SKS
 Dosen : WAHYU KURNIAWATI [0511058402]

Kelas : A6-23
 Hari :
 Pukul : 00:00 s.d. 00:00
 Ruang :

Part	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	9/24	Perencanaan	-Perencanaan -Penyusunan materi-materi	29	A
II	16/24	Pretest		36	A
III	23/24	Besaran dan Satuan	-Bergarapan besaran dan satuan -Satuan pokok -Satuan turunan	35	A
IV	30/24	Gerak 1	-Konsep gerak -GLB -GLBB	35	A
V	07/24	Gerak 2	-GVA -GVB -GDB	36	A
VI	14/24	Rancangan Ouring	-Kelompok -Materi	36	A
VII	21/24	Rancangan Ouring	-Pantira -Rundown acara	36	A
VIII	28/24	Gaya	-konsep gaya -macam-macam gaya -Hukum Newton	35	A
IX	04/24	Energi	- Energi - jenis energi	36	A
X	11/24	Istihik	- Peremu listrik - rumus I dan hukum ohm - sumber listrik dan jenis	36	A
XI	18/24	Pesawat sederhana I	- Pengertian - macam-macam, dan Tujuan - Tuas	32	A
XII	25/24	Pesawat sederhana II	- Pengertian - Bidang Miring - katrol	35	A
XIII	02/12	Persiapan Oulking	- karakteristik zat - Bahan dan Tanah - tata surya	36	A
XIV	09/12	Oulking	- karakteristik zat - Bahan dan Tanah - tata surya	36	A
XV	31/12	Project	- Review Jurnal	36	A



DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
 Tahun Akademik : 2024/2025
 Semester : GASAL
 Dosen : WAHYU KURNIAWATI [0511058402]
 Kode Matakuliah : KKM46133
 Matakuliah : Robot
 Kelas : A6-23

Semester : 03
 Hari :
 Pukul : 00:00 s.d. 00:00
 Ruang :
 Jumlah Hadir : 15
 % Hadir : 100%

No	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	B/U/P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	%
1	23144600206	SEPTIANA ASTRID WULANDARI	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	15	100%
2	23144600207	ALIF FIA AMIN UTAMININGSIH	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	15	100%
3	23144600208	DEVY HERLINA PRANADITA	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	15	100%
4	23144600209	NAOMI SRIKANDHI	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	15	100%
5	23144600210	FATKA MELANI CAHYA ARIFAPUTRI	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	15	100%
6	23144600211	JUWANDA SAVILASARI	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	15	100%
7	23144600212	VIOLETA NUR MANIA	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	15	100%
8	23144600213	AJENG TRI PAMUNGKAS	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	15	100%
9	23144600214	RIFQA ELVI MURIDA	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	15	100%
10	23144600216	ANITA DWI LESTARI	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	14	93.3%
11	23144600218	NAENY MAHESTY	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	15	100%
12	23144600219	IKA SAFITRI PURWANDARI	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	15	100%
13	23144600220	AJENG DARSA SAFIRA	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	15	100%
14	23144600221	AL HIKMAH	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	14	93.3%
15	23144600222	MARSA AMALIA ROSITA	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	15	100%
16	23144600223	MARIA CHLARIITA TIA	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	14	93.3%
17	23144600226	SALFINA DAMAYANTI	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	15	100%
18	23144600227	ISMAYINI FADILAH KHOIRUNNISA	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	15	100%
19	23144600228	ARIMBI WIDYA UTAMI	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	15	100%
20	23144600229	FATIMAH MITSAINI	B	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	14	93.3%

