

**JURNAL DAN PRESENSI  
MENGAJAR DOSEN TAHUN AKADEMIK  
2023/2024 GENAP**

Mata Kuliah : SD076 - PEMBELAJARAN IPA SD KELAS AWAL  
Dosen Pengampu : 151620432 - An-Nisa Apriani, S.Pd., M.Pd.  
Program Studi : S1 - PENDIDIKAN GURU SD  
Sem/Kelas : 4/01  
Jumlah Peserta : 17

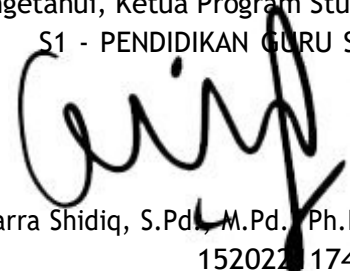
NO	PERTEMUAN HARI / TGL JAM	MATERI YANG DISAMPAIKAN	JUMLAH HADIR MAHASISWA		
			TIDAK HADIR	HADIR	% HADIR
1	Pertemuan Ke-1 Selasa, 23 April 2024 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM 402	Hakikat IPA dan tujuan pendidikan IPA SD Kelas Awal	0	17	100%
2	Pertemuan Ke-2 Selasa, 23 April 2024 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM 402	Karakteristik siswa usia SD kelas awal dalam pembelajaran IPA	0	17	100%
3	Pertemuan Ke-3 Selasa, 23 April 2024 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM 402	Pembelajaran IPA SD Berbasis Karakter di kelas awal -	0	17	100%
4	Pertemuan Ke-4 Selasa, 23 April 2024 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM 402	teori-teori pembelajaran IPA di SD -	0	17	100%
5	Pertemuan Ke-5 Selasa, 23 April 2024 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM 402	Pembelajaran IPA dalam K13 dengan pendekatan tematik -	0	17	100%
6	Pertemuan Ke-6 Selasa, 23 April 2024 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM	pendekatan-pendekatan dan	0	17	100%

	402	model-model dalam pembelajaran IPA di SD -			
7	Pertemuan Ke-7 Selasa, 23 April 2024 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM 402	asesmen dalam pembelajaran IPA kognitif dan sikap -	0	17	100%
8	Pertemuan Ke-8 Selasa, 23 April 2024 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM 402	asesmen dalam pembelajaran IPA keterampilan -	0	17	100%
9	Pertemuan Ke-9 Rabu, 24 April 2024 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : MAM 305	karakteristik media pembelajaran, alat percobaan dan peraga sederhana IPA di SD+virtual lab	0	17	100%
10	Pertemuan Ke-10 Selasa, 30 April 2024 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : Elearning 5	analisis materi pelajaran IPA K13 kelas awal  pembuatan RPP tematik untuk simulasi mengajar tematik	0	17	100%
11	Pertemuan Ke-11 Rabu, 15 Mei 2024 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : MAM 305	Konsultasi RPP	0	17	100%
12	Pertemuan Ke-12 Selasa, 21 Mei 2024 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM 402	Konsultasi RPP -	0	17	100%

13	Pertemuan Ke-13 Rabu, 22 Mei 2024 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : MAM 305	Konsultasi penyusunan media digital -	0	17	100%
14	Pertemuan Ke-14 Selasa, 28 Mei 2024 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM 402	simulasi mengajar kelas rendah -	7	10	58.82%
15	Pertemuan Ke-15 Rabu, 29 Mei 2024 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : MAM 305	- simulasi mengajar kelas rendah -	0	17	100%
16	Pertemuan Ke-16 Selasa, 04 Juni 2024 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM402	- simulasi mengajar kelas rendah -	0	17	100%
17	Pertemuan Ke-17 Rabu, 05 Juni 2024 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : MAM305	- simulasi mengajar kelas rendah -	0	17	100%
18	Pertemuan Ke-18 Selasa, 11 Juni 2024 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM402	- simulasi mengajar kelas rendah -	0	17	100%
19	Pertemuan Ke-19 Rabu, 12 Juni 2024 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : MAM305	- simulasi mengajar kelas rendah -	0	17	100%
20	Pertemuan Ke-20 Rabu, 19 Juni 2024 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : MAM305	- simulasi mengajar kelas rendah -	0	17	100%
21	Pertemuan Ke-21 Selasa, 25 Juni 2024 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM402	- simulasi mengajar kelas rendah -	0	17	100%
22	Pertemuan Ke-22 Rabu, 26 Juni 2024 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : MAM305	- simulasi mengajar kelas rendah -	0	17	100%
23	Pertemuan Ke-23 Jumat, 28 Juni 2024 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : Elearning 5	- simulasi mengajar kelas rendah -	0	17	100%
24	Pertemuan Ke-24 Selasa, 02 Juli 2024 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : Elearning 5	- simulasi mengajar kelas rendah	0	17	100%

		-			
25	Pertemuan Ke-25 Selasa, 25 Juni 2024 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : MAM402	- simulasi mengajar kelas rendah -	0	17	100%
26	Pertemuan Ke-26 Rabu, 26 Juni 2024 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : MAM305	- simulasi mengajar kelas rendah -	0	17	100%
27	Pertemuan Ke-27 Jumat, 28 Juni 2024 Jam 13:00:00 - 14:40:00, Ruang : Elearning 5	- simulasi mengajar kelas rendah -	0	17	100%
28	Pertemuan Ke-28 Selasa, 02 Juli 2024 Jam 07:00:00 - 08:40:00, Ruang : Elearning 5	- simulasi mengajar kelas rendah -	0	17	100%

Mengetahui, Ketua Program Studi  
S1 - PENDIDIKAN GURU SD



Galih Albarra Shidiq, S.Pd., M.Pd., Ph.D.  
15202211740

