

KISI – KISI SOAL PENILAIAN AKHIR PEMBELAJARAN DARING

Satuan Pendidikan	: SDN 2 SADAPAINGAN	Kelas	: 2 (Dua)	Alokasi waktu	:
Tema	: 4. Hidup Bersih dan Sehat	Semester	: 1 (Satu)	Penulis	: IDA ROSIDA, S.Pd.I
Sub Tema	: 1.Hidup Bersih dan Sehat di Rumah	Tahun Ajaran	: 2020/2021		
Pembelajaran ke-	: 2	Jumlah Soal	: 6 butir		: PG 3, Isian 2 Esay 1

NO. Urut	Kompetensi Dasar/ Muatan Mapel	Tujuan Pembelajaran	Materi	Indikator Soal	Level Kognitif	Bentuk Soal	No. Soal	Skore
1	3.4.Mengenal kosakata dan konsep tentang lingkungan sehat dan lingkungan tidak sehat dilingkungan sekitar serta cara menjaga kesehatan lingkungan dalam Bahasa Indonesia atau bahasa daerah melalui teks tulis, lisan, dan visual.	1. Melalui kegiatan membaca teks, siswa mampu memahami isi teks bacaan serta mampu menjelaskan isi teks tersebut secara runtut.	• Isi teks cerita	3.4.1 Disajikan teks bacaan singkat, siswa menentukan makna yang tersirat dari teks tersebut.	Level C2	PG	1	1
				3.4.2 Disajikan gambar yang harus diamati, menentukan pernyataan sesuai gambar	C2	PG	2	1
				Disajikan 2 gambar yang berbeda yang harus diamati, siswa menjelaskan perbedaan terkait gambar tersebut	C3	Esay	6	3
2	3.4. Memahami makna bersatu dalam keberagaman di rumah dan sekolah.	2. Melalui kegiatan mengamati gambar yang di sampaikan melalui WA, siswa dapat mengidentifikasi berbagai kegiatan di rumah yang menunjukkan persatuan dalam keberagaman secara tepat. 3. Melalui tanya jawab siswa dengan guru di WA, siswa dapat menyebutkan 3-5 sikap yang perlu dilakukan agar terwujud persatuan dalam keberagaman di rumah secara benar.	• Persatuan dalam keberagaman di rumah	3.4.1 Siswa diarahkan menerapkan konsep dalam menentukan kegiatan yang sesuai	C3	PG	3	1
				Siswa diarahkan untuk mengaitkan pengalaman dengan konsep persatuan	C3	Isian	4	2
				3.4.2 Siswa diarahkan menentukan sikap yang bisa dia lakukan untuk membina persatuan di rumah	C2	Isian	5	2

NO. Urut	Kompetensi Dasar/ Muatan Mapel	Tujuan Pembelajaran	Materi	Indikator Soal	Level Kognitif	Bentuk Soal	No. Soal	Skore

Penskoran : PG : $3 \times 1 = 3$

Isian : $2 \times 2 = 4$

Esay : $1 \times 3 = 3$

Skore maksimal = $10 \times 10 = 100$