

**KISI-KISI SOAL  
PENILAIAN PER KD**

Kelas/Semester : 5 /2  
Pelajaran : Volume Bangun Ruang

NO	MUATAN PELAJARAN	KOMPETESI DASAR		INDIKATOR SOAL	BENTUK SOAL	BOBOT	NO SOAL
1.	Matematika	3.5	Menjelaskan, dan menentukan volume bangun ruang dengan menggunakan satuan volume (seperti kubus satuan) serta hubungan pangkat tiga dengan akar pangkat tiga	Disajikan gambar berisi 4 objek, siswa mampu menentukan gambar yang berbentuk kubus dan balok.	Isian	10	1
				Disajikan latihan soal, siswa mampu menentukan tinggi dan luas dari balok dengan menggunakan akar pangkat.	Isian	10	2
				Disajikan latihan soal, siswa mampu menentukan tinggi balok berdasarkan volume dan luas permukaan.	Isian	10	3
				Disajikan latihan soal, siswa mampu menentukan panjang sisi suatu kubus dengan akar pangkat tiga.	Isian	10	4
				Disajikan gambar, siswa mampu menentukan ukuran panjang kardus berdasarkan kubus satuan.	Isian	10	5

				Disajikan latihan soal, siswa mampu menentukan panjang rusuk kubus.	Isian	10	6
				Disajikan latihan soal, siswa mampu menghitung besar volume suatu balok.	Isian	10	7
				Disajikan latihan soal, siswa mampu menghitung volume kubus.	Isian	10	8
				Disajikan latihan soal, siswa mampu menentukan volume kubus berdasarkan kubus satuan.	Isian	10	9
				Disajikan latihan soal, siswa mampu menyelesaikan yang berhubungan dengan volume bangun ruang .	Isian	10	10