KISI-KISI UJIAN SEKOLAH BERSTANDAR NASIONAL SEKOLAH DASAR/MADRASAH IBTIDAIYAH TAHUN PELAJARAN 2018/2019

Mata Pelajaran : Matematika

Kurikulum : 2006/2013 (IRISAN)

Level Kognitif	Lingkup Materi			
	Bilangan	Geometri dan Pengukuran	Pengolahan Data	
Pengetahuan dan Pemahaman • Mengidentifikasi • Membuat tabulasi • Menghitung • Menginterpretasi • Menentukan	Peserta didik dapat mengenal dan memahami pengetahuan tentang: - operasi hitung bilangan cacah - operasi hitung bilang bulat - operasi hitung bilangan pangkat dua dan tiga, akar pangkat dua dan tiga - KPK dan FPB - pecahan - perbandingan	Peserta didik dapat mengenal dan memahami pengetahuan tentang: - satuan ukuran kuantitas, satuan berat, satuan panjang, satuan waktu, satuan volum - waktu, jarak, dan kecepatan - keliling dan luas segiempat - keliling dan luas lingkaran - sifat-sifat bangun datar - sifat-sifat bangun ruang - koordinat Kartesius - simetri dan pencerminan	Peserta didik dapat mengenal dan memahami pengetahuan tentang: - penyajian data dalam bentuk tabel, diagram batang, dan diagram lingkaran - rata-rata hitung dan modus	
Aplikasi Mengklasifikasi Menentukan Menghitung Menyelesaikan masalah	Peserta didik dapat mengaplikasikan pengetahuan tentang: - operasi hitung bilangan cacah - operasi hitung bilangan bulat - operasi hitung bilangan pangkat dua dan tiga, akar pangkat dua dan tiga - KPK dan FPB - pecahan - perbandingan	Peserta didik dapat mengaplikasikan pengetahuan tentang: - satuan ukuran kuantitas, satuan berat, satuan panjang, satuan waktu, satuan volum - waktu, jarak, dan kecepatan - keliling segiempat - keliling dan luas lingkaran - luas permukaan kubus, balok, dan tabung - volume kubus, balok, dan tabung - koordinat Kartesius - simetri dan pencerminan	Peserta didik dapat mengaplikasikan pengetahuan tentang: - penyajian data dalam bentuk tabel, diagram batang, dan diagram lingkaran - rata-rata hitung dan modus	

Level Kognitif	Lingkup Materi			
	Bilangan	Geometri dan Pengukuran	Pengolahan Data	
Penalaran	Peserta didik dapat menggunakan	Peserta didik dapat menggunakan nalar	Peserta didik dapat menggunakan	
Memprediksi	nalar yang berkaitan dengan:	yang berkaitan dengan:	nalar yang berkaitan dengan:	
Membedakan	- operasi hitung bilangan cacah	- satuan ukuran	- penyajian data dalam bentuk tabel,	
Menafsirkan	- operasi hitung bilangan bulat	- waktu, jarak, dan kecepatan	diagram batang, dan diagram	
Menyimpulkan	- KPK dan FPB	- keliling dan luas segiempat	lingkaran	
J P	- pecahan	- keliling dan luas lingkaran	- rata-rata hitung dan modus	
	- perbandingan	- luas permukaan kubus, balok, dan		
		tabung		
		- volume kubus, balok, dan tabung		