

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SD Negeri Tattangoh 2
Kelas / Semester : III / I
Tema : Perkembangan Teknologi
Sub Tema : Perkembangan Teknologi Transportasi
Pembelajaran ke : 1
Alokasi Waktu : 10 menit

A. Tujuan pembelajaran

Melalui kegiatan mengamati dan penugasan, siswa dapat menjelaskan perkembangan teknologi transportasi, membuat alat transportasi dari kardus bekas dan menghitung keliling bangun datar dengan benar.

B. Kegiatan Pembelajaran

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
Pendahuluan	<ol style="list-style-type: none">Guru memberikan salam dan mengajak semua siswa untuk berdoa menurut agama dan keyakinan masing-masing. (Religius)Guru mengecek kehadiran siswaGuru mengaitkan pembelajaran sebelumnya tentang perkembangan teknologi dan menyampaikan tujuan kegiatan pembelajaran.Guru menyampaikan bahwa dalam minggu ini mereka akan membahas tentang perkembangan teknologi transportasi.	2 menit
Inti	<ol style="list-style-type: none">Guru mengarahkan pertanyaan kepada siswa yang berkaitan dengan perkembangan teknologi transportasi. (critical thinking)<ol style="list-style-type: none">Apa saja alat transportasi yang kalian ketahui?Bagaimana cara membuat alat transportasi dari barang bekas?Bagaimana cara menghitung keliling bangun datar yang ada dalam alat transportasi?Guru menunjukkan gambar acak tentang alat transportasi.Siswa mencermati gambar dan mengurutkan perkembangan alat transportasi. (mengamati)Siswa menulis cerita tentang perkembangan alat transportasi sesuai dengan gambar. (komunikasi)Guru menjelaskan bahwa salah satu alat transportasi adalah mobil.Guru mengajak siswa untuk membuat mobil dari kardus bekas.Siswa membuat mobil dari kardus bekas bersama dengan teman semeja. (kolaborasi, menghasilkan produk)Guru meminta siswa mencermati bentuk kaca pada mobil hasil karyanya. (mengamati)Guru menjelaskan cara menghitung keliling bangun datar.	6 menit

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
	10. Siswa menghitung keliling bangun datar yang sudah diberikan guru. 11. Guru dan siswa membahas keliling bangun datar yang baru saja dihitung.	
Penutup	1. Guru membimbing siswa membuat kesimpulan tentang pelajaran hari ini. 2. Guru mengajak siswa berdoa menurut agama dan keyakinan masing-masing, kemudian mengucapkan salam.	2 menit

C. Penilaian Pembelajaran

1. Penilaian sikap : selama kegiatan berlangsung
2. Penilaian pengetahuan : menghitung keliling bangun datar
3. Penilaian keterampilan : menulis cerita dan membuat mobil dari kardus bekas

Calon Pengajar Praktik

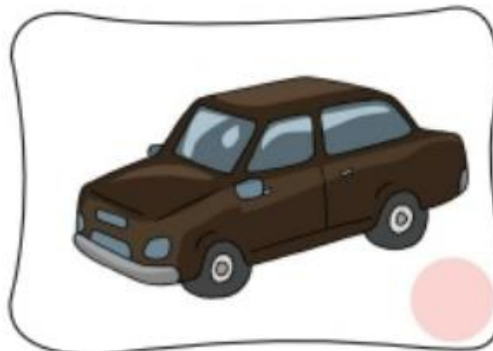
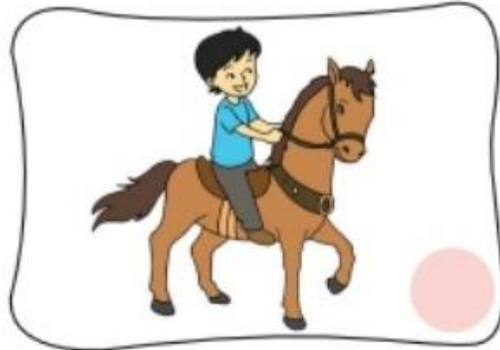
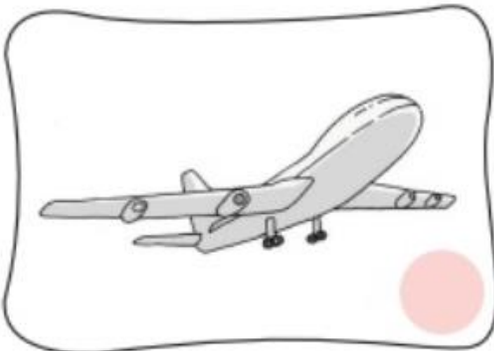
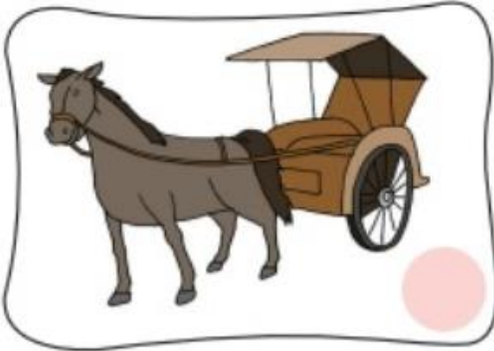
RESTU KURNIASARI, S.Pd

Lampiran 1. Lembar Tugas

1. Perkembangan Alat Transportasi

Urutkan perkembangan cara orang bepergian!

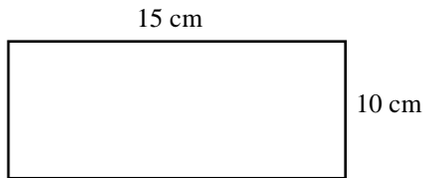
Buatlah sebuah cerita dari gambar yang sudah diurutkan!



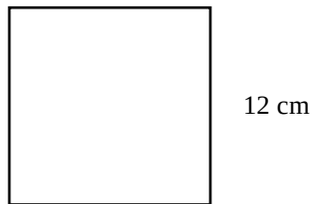
2. Mencari Keliling Bangun Datar

Carilah keliling bangun datar di bawah ini!

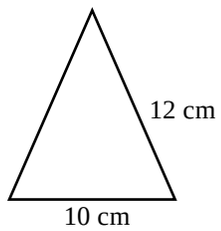
1.



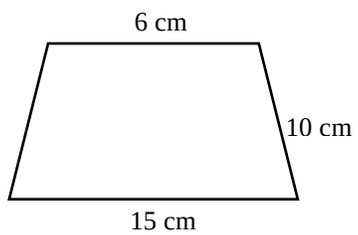
2.



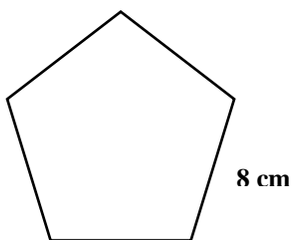
3.



4.



5.



Lampiran 2. Rubrik Penilaian

1. Penilaian Sikap

No	Nama	Kerja Sama			
		1	2	3	4
1					
Dst					

Keterangan:

Skor 4 sangat baik

Skor 3 baik

Skor 2 cukup

Skor 1 kurang

2. Penilaian Pengetahuan

Setiap soal memiliki skor 20

$5 \times 20 = 100$

3. Penilaian Keterampilan

Rubrik Penilaian Menulis Cerita

No	Nama	Menulis Cerita			
		1	2	3	4
1					
Dst					

Aspek penilaian:

Bahasa, Isi, Banyak kalimat.

Skor 4 apabila 3 aspek sesuai

Skor 3 apabila 2 aspek sesuai

Skor 2 apabila 1 aspek sesuai

Skor 1 apabila tidak ada aspek sesuai

Rubrik Penilaian Membuat Mobil dari Kardus Bekas

No	Nama	Membuat Mobil dari Kardus Bekas			
		1	2	3	4
1					
Dst					

Aspek penilaian:

Teknik memotong, Teknik melipat, Teknik menyambung, Menghias

Skor 4 apabila 4 aspek sesuai

Skor 3 apabila 3 aspek sesuai

Skor 2 apabila 2 aspek sesuai

Skor 1 apabila 1 aspek sesuai