

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Identitas Sekolah : UPTD SDN PATAONAN 1
Kelas / Semester : III (Tiga) / Genap
Tema 7 : Perkembangan teknologi
Subtema 4 : Perkembangan teknologi transportasi
Muatan Terpadu : Bahasa Indonesia, Matematika & SBdP
Pembelajaran : 1

A. Tujuan Pembelajaran	
	<ol style="list-style-type: none">1. Dengan mencermati teks, siswa dapat mengidentifikasi ide pokok dari teks perkembangan teknologi transportasi di lingkungan sekitar.2. Dengan mengurutkan gambar, siswa dapat menceritakan informasi mengenai perkembangan transportasi dengan memperhatikan lafal dan intonasi yang tepat sesuai dengan urutan gambar.3. Dengan mencermati gambar, siswa dapat berkreasi dengan menggabungkan teknik potong, lipat, dan sambung dalam suatu karya keterampilan mobil dengan rapi.4. Dengan berkreasi, siswa dapat mengidentifikasi teknik potong, lipat, dan sambung dalam pembuatan karya keterampilan mobil dengan tepat.5. Dengan memahami konsep keliling, siswa dapat menyelesaikan masalah sehari-hari yang berkaitan dengan keliling bangun datar dengan satuan baku tertentu dengan benar.6. Dengan mencermati gambar, siswa dapat menentukan keliling bangun datar dengan satuan baku tertentu dengan benar.
B. Kegiatan Pembelajaran	
	Kegiatan Pendahuluan (10 Menit) <ul style="list-style-type: none">• Orientasi, apersepsi dan motivasi peserta didik
	Kegiatan Inti (150 Menit) <ul style="list-style-type: none">• Siswa berlatih membaca tanpa suara (silent reading). Siswa membaca sambil mencermati isi teks.• Siswa mengidentifikasi kata-kata baru pada teks dan melafalkannya.• Guru meminta siswa mencermati teks sambil menggarisbawahi kalimat utama yang terdapat pada setiap kalimat pertama. Guru dapat menjelaskan kembali maksud kalimat utama.• Siswa menuliskan ide pokok/isi cerita pada buku siswa.• Siswa secara berkelompok mengurutkan gambar berbagai alat transportasi sesuai dengan perkembangannya.• Perwakilan kelompok menceritakan tentang perkembangan teknologi transportasi sesuai dengan urutan yang dibuat.• Siswa mencermati tahapan membuat mobil dari kardus bekas.• Guru menanyakan, kegiatan apa saja yang ada pada gambar.• Setelah mencermati, guru menyampaikan bahwa siswa akan membuat mobil seperti pada gambar.• Siswa secara berkelompok membuat mobil dengan mengikuti petunjuk pada buku dan guru memotivasi siswa untuk bersemangat membuat mobil.• Guru meminta siswa mencermati bangun datar yang terdapat pada mobil hasil karyanya.• Guru meminta siswa menyebutkan bentuk-bentuk bangun datar yang ada.• Guru meminta siswa menyebutkan banyak sisi dan panjang setiap sisi.• Guru meminta siswa menjumlahkan keempat panjang sisi persegi panjang yang mereka amati.• Guru menyampaikan bahwa jumlah panjang sisi persegi disebut keliling persegi• Guru meminta siswa berlatih menentukan keliling bangun datar yang ada di sekitar sebagai kegiatan tambahan. Siswa berlatih menggunakan penggaris untuk mengukur.• Setelah beberapa kali berlatih menghitung keliling bangun datar, siswa mengerjakan latihan menghitung keliling pada buku.
	Kegiatan Penutup (15 Menit) <ul style="list-style-type: none">• Guru memberikan refleksi dan bersama peserta didik menyimpulkan kegiatan pembelajaran hari ini.
C. Penilaian	
	<ol style="list-style-type: none">1. Menuliskan ide pokok2. Bercerita3. Menghitung keliling persegi panjang4. Kegiatan membuat mobil

Socah, Maret 2021

Mengetahui:

Kepala UPTD SDN Pataonan 1,

Guru kelas III,

ABDUL ROZAQ. S.Pd. M.Pd
NIP. 19720713 199308 1 001

ABDUL ROZAQ. S.Pd. M.Pd
NIP. 19720713 199308 1 001

