

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan	: UPT SD Negeri Karangbendo 02
Kelas / Semester	: III / Genap
Tema	: 7. Perkembangan Teknologi
Sub Tema	: 4 Perkembangan Teknologi Transportasi
Pembelajaran ke	: 3
Muatan Terpadu	: B. Indonesia, Matematika , SBdP
Alokasi waktu	: 10 Menit

### A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Dengan membaca teks, siswa dapat menyebutkan jenis alat transportasi darat, laut, dan udara dengan tepat.
2. Dengan mengamati gambar, siswa dapat menentukan keliling bangun datar dengan satuan baku tertentu.
3. Dengan bimbingan guru, siswa dapat mengetahui dan membuat karya dengan tehnik potong, lipat, dan sambung

### B. KEGIATAN PEMBELAJARAN Kegiatan

#### Pendahuluan (2 menit)

- Guru mengajak siswa untuk mempersiapkan diri dan berdisiplin dalam kegiatan pembelajaran.
- Guru melakukan pembukaan pembelajaran dengan salam, menyapa dan menayakan kabar siswa.
- Guru membimbing siswa untuk melanjutkan do'a yang dipimpin oleh salah seorang siswa. (Religius)
- Siswa Menyanyikan bersama-sama lagu nasional” Garuda Pancasila “ (Nasionalisme)
- Mengaitkan materi sebelumnya dengan materi yang akan dipelajari.(Apersepsi)
- Guru Menyampaikan langkah-langkah kegiatan pembelajaran yang akan dilaksanakan, menyampaikan tujuan pembelajaran, dan penilaiannya. (*Motivasi*)

#### Kegiatan Inti ( 8 menit)

##### *Ayo Mengamati*

- Siswa mengamati gambar beberapa alat transportasi dengan bimbingan guru dan meminta siswa untuk memberikan komentar.

##### *Ayo Membaca*

- Siswa membaca teks “Jenis Alat Transportasi” .

##### *Ayo Berdiskusi*

- Guru mendampingi siswa membentuk kelompok yang setiap kelompok terdiri dari 4 siswa untuk berdiskusi untuk mengidentifikasi masalah tentang jenis alat transportasi pada teks .
- Guru membimbing siswa untuk membahas hasil diskusi sesama anggota kelompok
- Melalui tabel yang diberikan oleh guru, siswa mengisi tabel jenis alat-alat transportasi darat, air dan udara.

##### *Ayo Berlatih*

- Melalui contoh hasil karya “Membuat Karya Seni Dari Kardus”, siswa menentukan jenis bangun datar dan rumus menghitung keliling bangun datar ( trapesium )
- Siswa mengerjakan soal latihan keliling bangun datar ( trapesium )
- Guru menjelaskan keliling bangun datar ( trapesium)

##### *Ayo Berkreasi*

- Siswa mengamati dengan seksama langkah-langkah menghias mobil kardus yang diperagakan guru
- Siswa berkreasi menghias mobil dengan bahan yang telah disediakan .
- Siswa mempresentasikan hasil karyanya di kelas.

#### Kegiatan Penutup ( 2 menit )

##### **Siswa:**

- Siswa dapat membuat kesimpulan materi yang telah disampaikan pada pembelajaran (refleksi)

##### **Guru:**

- Guru memberikan penguatan dan kesimpulan materi.
- Guru memeriksa hasil pekerjaan siswa.
- Guru melakukan evaluasi diri.
- Guru mengajak siswa untuk berdoa dan mengucapkan salam .

### C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

Penilaian materi ini yaitu penilaian sikap, penilaian pengetahuan, dan penilaian ketrampilan dari hasil presentasi unjuk kerja/ hasil karya .

**1. Penilaian Sikap :**

Berilah tanda centang (√) sikap pada setiap siswa yang terlihat!

No	Nama Siswa	Disiplin		Tanggung Jawab		Peduli		Percaya Diri	
		T	BT	T	BT	T	BT	T	BT
1									
2									
dst									

**Keterangan:**  
 - T : Terlihat  
 - BT : Belum Terlihat

**2. Penilaian Pengetahuan**

- a. Menulis nama-nama alat transportasi

Alat-lat Transportasi		
Darat	Air	Udara

- b. Latihan menentukan keliling bangun datar

**3. Penilaian Keterampilan**

Kegiatan menghias mobil kardus

- Kriteria penilaian menghias mobil kardus

No.	Kriteria	Sangat Baik	Baik	Cukup	Perlu Binaan
1	Teknik memotong				
2	Teknik Melipat				
3	Teknik Menyambung				
4	Menghias				

Blitar, .....  
 Calon Kepala Sekolah Penggerak

**Suci Wulandari.S.Pd..M.Pd**  
**NIP. 19661026 200312 2 001**