

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Perkembangan Alat Transportasi

Kelas III/Semester 2

Tahun Pembelajaran 2021/2022



Disusun oleh: Nuraini, S.Pd.SD

SDN 1 DASAN TERENG

Kec. Narmada-Lombok Barat

NTB

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Satuan Pendidikan	: SDN 1 Dasan Tereng
Kelas/Semester	: III/2
Tema	: 7. Perkembangan Teknologi
Sub Tema/PB	: 1/1. Perkembangan Teknologi Transportasi
Muatan	: Bahasa Indonesia
Pembelajaran ke	: 1
Alokasi Waktu	: 3 Jam pelajaran (3 x 35 menit)

A. Tujuan Pembelajaran

1. Dengan mencermati teks, siswa dapat mengidentifikasi ide pokok dari teks perkembangan teknologi informasi di lingkungan sekitar.
2. Melalui tanya jawab siswa dapat menjelaskan tentang manfaat alat transportasi bagi manusia.
3. Dengan mencermati gambar siswa dapat membedakan transportasi dulu dengan transportasi sekarang
4. Dengan mencermati gambar siswa dapat menceritakan kembali tentang perkembangan transportasi dengan memperhatikan lafal dan intonasi yang tepat

B. Kegiatan Pembelajaran

Pendahuluan (5 menit)

- Guru menyapa siswa dan mengkondisikan kelas agar siap untuk belajar dan memimpin do'a
- Guru mengecek kehadiran siswa
- Guru melakukan apersepsi dengan mengaitkan pembelajaran sebelumnya
- Guru menyampaikan tujuan pembelajaran kepada siswa
- Guru memberikan motivasi kepada siswa untuk mengikuti pelajaran dengan baik
- Guru menjelaskan tentang kegiatan yang akan dilakukan selama proses pembelajaran (tugas secara berkelompok dan secara individual/perorangan)

Kegiatan Inti (90 menit)

- Guru memberikan kesempatan kepada siswa untuk membaca teks perkembangan teknologi transportasi (buku siswa halaman 170-171)
- Guru menanyakan ide pokok dalam setiap paragraph dari teks yang sudah dibaca siswa.
- Guru menyajikan gambar jenis-jenis alat transportasi
- Guru membagi siswa menjadi beberapa kelompok
- Guru membagikan amplop berisi gambar alat transportasi dan menjelaskan apa yang akan dilakukan siswa bersama kelompoknya.
- Guru membimbing siswa dalam bekerja/berdiskusi
- Guru mempersilahkan siswa untuk mempresentasikan hasil kerja kelompoknya
- Guru mempersilahkan kelompok lain menanggapi hasil kerja temannya
- Guru memberikan apresiasi pada siswa atas kerjasamanya dalam mengerjakan tugas
- Guru membimbing siswa untuk menemukan perbedaan alat transportasi dulu dengan sekarang dan definisi alat transportasi.
- Guru memberikan tugas secara individu (tugas telampir)

Penutup (10 menit)

- Guru dan siswa merefleksi pembelajaran hari ini
- Guru memberikan tindak lanjut berupa penugasan/PR
- Guru menginformasikan pembelajaran dipertemuan selanjutnya
- Guru menyampaikan pesan-pesan moral
- Guru dan siswa menutup pembelajaran dengan doa dan salam

C. Penilaian

a. Sikap (Observasi)

Format jurnal untuk penilaian sikap

No	Tanggal	Nama Siswa	Catatan Perilaku	Butir Sikap (K11 dan K12)	Tindak Lanjut

b. Penilaian Pengetahuan

Prosedur Penilaian: Penilaian Akhir

Jenis Tes : Tes Tertulis

Bentuk Tes : Isian

Soal Tes :

Petunjuk:

Isilah titik titik di bawah ini dengan jawaban yang benar!

1. Untuk memudahkan kita berpergian, maka kita membutuhkan alat... .
2. Kuda merupakan alat transportasi zaman... .
3. Rakit biasanya digunakan sebagai alat transportasi di
4. Dengan perkembangan teknologi transportasi, rakit diganti dengan alat transportasi yaitu...
5. Pesawat merupakan alat transportasi di

Pedoman Penskoran dan kunci jawaban.

Nomor Soal	Kunci Jawaban	Skor
1	Transportasi	1
2	Dahulu	1
3	Air	1
4	Perahu motor	1
5.	Udara	1
Skor Maksimal		5
Nilai Akhir diperoleh dari: Nilai Perolehan/skor Maksimal x 100.		

c. Ketrampilan Rubrik Penilaian

Menceritakan perkembangan alat transportasi

No	Baik Sekali	Baik	Cukup	Perlu Bimbingan
1	Suara terdengar jelas	Suara terdengar jelas sebagian kelas	Siswa terdengar jelas di sebagian kecil kelas	Lebih dari separuh garis tidak sesuai
2	Penyampaian runut	Penyampaian runut di sebagian cerita	Penyampaian runut sebagian kecil cerita	Penyampaian belum runut
3	Percaya diri, tanpa diminta	Percaya diri, tampil dengan disuruh sekali	Percaya diri, tampil dengan disuruh lebih dari 2-3 kali	Percaya dari, mau tampil dengan diminta lebih dari 3 kali

Mengetahui
Kepala Sekolah



NURAINI, S.Pd.SD
NIP. 19691231199102209

Dasan Tereng, 8 Nopember 2021
Guru Kelas



NURAINI, S.Pd.SD
NIP. 196912311991022009

LEMBAR KERJA SISWA

Satuan Pendidikan SDN 1 Dasan Tereng
 Kelas/1 III/2
 Tema/Sub Tema Perkembangan Teknologi/ Perkembangan Teknologi Transportasi
 Muatan Bahasa Indonesia
 Pembelajaran ke 1
 Hari/tanggal Senin, 8 Nopember 2021

Langkah kerja:

1. Bekerjalah secara berkelompok!
2. Siapkan amplop dan lembar kerja yang sudah dibagikan!
3. Bacalah petunjuk yang ada pada lembaran kerja!
4. Amati gambar, lalu isilah lembar kerja yang sudah disiapkan!
5. Bekerjalah dengan rapi!
6. Selesai bekerja, rapikan kembali sehingga kebersihan tetap terjaga!

No	Gambar dan Nama Gambar	Jenis Transportasi	
		Dulu	Sekarang
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

Berdasarkan gambar yang ada dalam lembar kerja, ceritakan kembali perkembangan teknologi transportasi dengan lafal dan intonasi yang tepat! Anak-anak boleh tulis dulu, lalu ceritakan di depan kelas.

Nama Kelompok:

Anggota:

1.

2.

3.

4.

Lampiran : Materi Pelajaran



(Gambar diambil dari google)

Transportasi adalah proses pemindahan atau pengangkutan manusia, hewan, dan barang, dari suatu tempat menuju tempat lain dengan menggunakan alat transportasi.

Ada juga yang menyebutkan bahwa pengertian transportasi adalah pemindahan manusia atau barang dari suatu tempat ke tempat lainnya dengan menggunakan alat atau kendaraan yang digerakkan oleh manusia atau mesin.

Sebagian besar kegiatan manusia sehari-hari berhubungan dengan penggunaan alat transportasi. Dengan alat pengangkutan tersebut maka manusia lebih mudah untuk berpindah tempat atau memindahkan barang ke tujuan tertentu.

Fungsi Transportasi

Alat transportasi memiliki beberapa fungsi utama bagi manusia. Adapun beberapa fungsi transportasi adalah sebagai berikut:

- Sebagai alat untuk memudahkan kegiatan manusia sehari-hari.
- Sebagai alat untuk melancarkan proses perpindahan manusia dan atau barang keperluan manusia.
- Sebagai media yang dapat membantu pertumbuhan dan perkembangan pembangunan di daerah tertentu.

- Sebagai media yang dapat menunjang pertumbuhan dan perkembangan ekonomi nasional melalui bisnis jasa transportasi.

Manfaat Transportasi

Secara umum, manfaat transportasi dapat dibagi menjadi empat. Beberapa manfaat transportasi adalah sebagai berikut:

1. Manfaat Bagi Ekonomi

Seperti kita ketahui bahwa sebagian besar kegiatan ekonomi yang dilakukan oleh manusia membutuhkan transportasi untuk memindahkan manusia, hewan, dan barang.

Artinya, setiap transaksi ekonomi yang terjadi melibatkan bisnis jasa angkutan. Tanpa adanya jasa transportasi maka kegiatan ekonomi akan berjalan sangat lambat, atau bahkan bisa jadi lumpuh.

2. Manfaat Bagi Sosial

Manusia merupakan makhluk sosial yang selalu membutuhkan satu sama lainnya. Dengan adanya transportasi maka akan memudahkan dalam berinteraksi satu sama lain.

Beberapa manfaat transportasi bagi sosial diantaranya;

- Mempercepat proses perpindahan manusia dari suatu tempat ke tempat lainnya.
- Memudahkan proses pertukaran informasi dari setiap daerah.
- Menjadi sarana pelayanan bagi masyarakat, baik perorangan maupun kelompok.
- Membuka peluang bisnis di bidang jasa angkutan atau perjalanan.

3. Manfaat untuk Kewilayahan

Indonesia terdiri dari banyak pulau sehingga dibutuhkan alat transportasi agar bisa menjangkau setiap daerah di negara kita. Itu sebabnya pembangunan prasarana untuk transportasi (jalan raya dan tol laut) sangat dibutuhkan agar daerah-daerah pedalaman dapat dijangkau sehingga proses pemenuhan berbagai kebutuhan di daerah tersebut dapat dilakukan.

Jenis-Jenis Transportasi

Secara umum, ada tiga jenis transportasi yang sering digunakan oleh manusia. Mengacu pada pengertian transportasi, adapun beberapa jenis dan contoh alat transportasi adalah sebagai berikut:

A. Transportasi Darat

Transportasi darat terdiri dari dua kelompok, yaitu:

1. Transportasi Jalan Raya

Ini merupakan kendaraan yang beroperasi dengan menggunakan jalan aspal/beton. Beberapa prasarana yang dibutuhkan adalah jalan raya, jembatan, halte, rambu lalu lintas, dan lainnya.

Alat transportasi jalan raya diantaranya:

- Mobil, baik mobil penumpang maupun mobil angkutan.
- Sepeda motor, kendaraan roda dua dengan motor penggerak yang sangat banyak digunakan masyarakat Indonesia.
- Sepeda, kendaraan roda dua yang digerakkan oleh manusia.

2. Kereta Api/ Listrik

Ini adalah kendaraan yang bergerak dengan menggunakan bahan bakar batu bara atau daya listrik, dimana arah lajunya sesuai dengan rel. Alat transportasi ini sangat populer digunakan karena selain karena lebih ekonomis, kereta api juga cukup cepat dan bebas macet. Beberapa prasarana yang dibutuhkan adalah rel kereta api, stasiun kereta, rambu kereta, rangkaian listrik, dan lainnya.

B. Transportasi Udara

Transportasi udara adalah kendaraan yang melakukan operasinya di udara, baik mengangkut manusia, hewan, maupun barang. Prasarana yang dibutuhkan transportasi udara adalah bandara udara, operator penerbangan, dan lainnya.

C. Transportasi Air

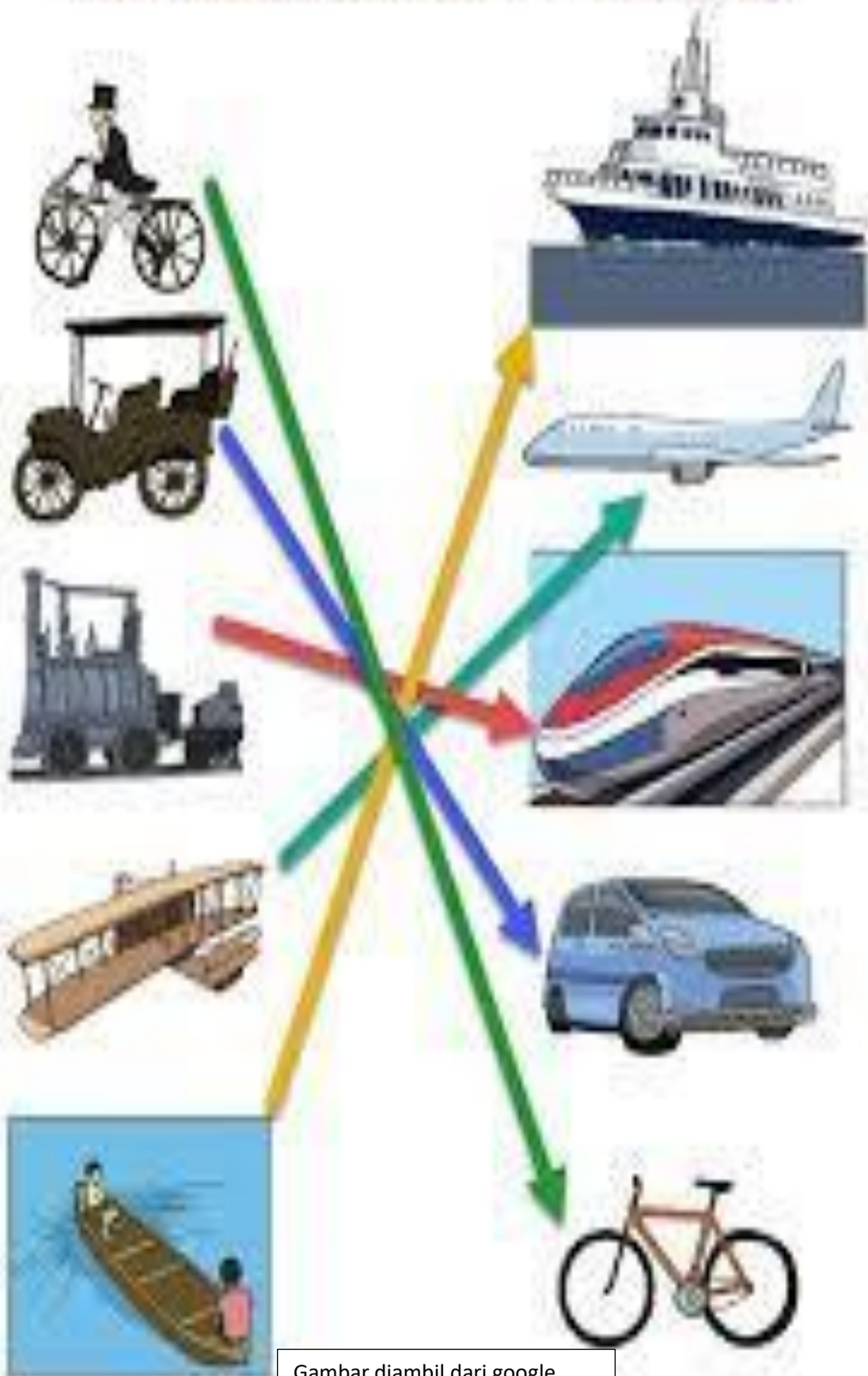
Transportasi air adalah semua kendaraan yang dapat melakukan operasinya di atas permukaan air, seperti perahu, kapal laut, feri, dan lainnya. Prasarana angkutan air yang paling dibutuhkan adalah pelabuhan sebagai tempat untuk mengangkut penumpang atau barang.

Alat Transportasi Dulu dan Sekarang



Gambar diambil dari google

Alat Transportasi Dulu dan Sekarang



Gambar diambil dari google

ALAT TRANSPORTASI



Gambar diambil dari google



