

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

<b>Satuan Pendidikan</b>	<b>: SD Negeri TEGALKUNIR LOR ii</b>
<b>Kelas / Semester</b>	<b>: VI (Enam) / 1 (Ganjil)</b>
<b>Tema</b>	<b>: 3 (Tokoh dan Penemuan)</b>
<b>Subtema</b>	<b>: 1</b>
<b>Pembelajaran</b>	<b>: 3</b>
<b>Alokasi Waktu</b>	<b>: 1 X Pertemuan ( 2 jam pelajaran)</b>

Kompetensi Dasar

4.2 Menyajikan hasil penggalan informasi dari teks penjelasan (eksplanasi) ilmiah secara lisan, tulis, dan visual dengan menggunakan kosakata baku dan kalimat efektif

**Tujuan Pembelajaran :**

**Dengan mengamati dan menonton video pembelajaran, siswa dapat :**

- 1. Mengidentifikasi ciri-ciri teks Eksplanasi**
- 2. Membuat sebuah teks Eksplanasi Ilmiah**

**Sumber : Buku Tema 3 kelas 6**

**Alat dan Media pembelajaran : Leptop, Proyektor, Layar**

**Metode : Tanya jawab, Diskusi, Demonstrasi**

**Penilaian : Tertulis**

**Kegiatan pembelajaran :**

**Langkah-langkah kegiatan**

**1. Kegiatan Awal**

**\* Guru mengucapkan salam**

**\* Berdoa bersama**

**\* Guru mengabsen kehadiran anak**

**\* Guru mengadakan apersepsi dengan menanyakan peajaran yang telah lalu**

**“ Anak-anak kemarin kita sudah belajar rangkaian listrik. Anak-anak masih ingat kan, apa itu rangkaian seri?**

**\* Guru menjelaskan tujuan pembelajaran**

## **2. Kegiatan Inti**

**\* Guru menyiapkan media pembelajara ( Leptop, proyektor, layar proyektor dan sebagainya)**

**\* Siswa diminta untuk menonton dan mengamati video pembelajaran yang ditampilkan oleh guru pada layar.**

**\* Guru dan siswa mengadakan tanya jawab tentang materi yang ditayangkan dalam video pembelajaran**

**\* Siswa membentuk kelompok diskusi**

**\* Setiap Kelompok membuat contoh tek Eksplanasi**

**\* Masing- masing kelompok secara perwakilan membacakan hasil diskusinya ke depan kelas**

**\* Setiap kelompok memberikan tanggapan terhadap kelompok lain**

**\* Guru membagikan soal evaluasi**

## **3. Penutup**

**\* Guru dan siswa mengadakan refleksi tentang materi yang telah dipelajari**

**\* Guru dan siswa bersama –sama menyimpulkan pelajaran**

**“Kesimpulan teks eksplanasi adalah tek yang menerangkan suatu proses yang bersifat ilmu pengetahuan alam, seperti gejala alam, proses terjadinya abrasi, gerhana bulan dan rangkaian listrik**

**\* Guru menutup pelajaran dengan berdoa bersama**

## Lampiran

### Lembar Kerja Kelompok

**Kelas:**

**Nama kelompok:**

**Anggota:**

**Kerjakanlah soal dibawah ini dengan benar!**

<b>Soal</b>	<b>Jawaban</b>
<b>Buatlah sebuah contoh teks Eksplanasi Ilmiah!</b>	

## Evaluasi

**Nama :**

**Kelas :**

**Kerjakan soal di bawah ini dengan benar!**

**1. Apa itu teks Eksplanasi**

**2. Sebutkan 3 contoh teks Eksplanasi?**

### Lembar Penilaian Diskusi

No	Nama Kelompok	Judul	Isi	Pembuka	Penutup

Kriteria penilaian

A = Sesuai 80-100

B = Cukup 70-80

C = Kurang sesuai 50-60

Penilaian Evaluasi

Betul 1 = 50

Betul 2 = 100