

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

**POKOK BAHASAN SUMBER DAYA ALAM DAN LINGKUNGAN MATA
MELALUI PENDEKATAN KETERAMPILAN PROSES
SISWA KELAS V SDN SUMBERJAMBE 01
KECAMATAN SUMBERJAMBE
KABUPATEN JEMBER**



RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN
Diajukan Untuk Persiapan Coaching Clinic Simulasi Mengajar dalam Pelatihan Guru
Penggerak

Oleh :

EKO MULYO UTOMO, S.Pd
NIP. 19770409 200604 1 017

**PEMERINTAH DAERAH KABUPATEN JEMBER
DINAS PENDIDIKAN
UPTD PENDIDIKAN KECAMATAN SUMBERJAMBE
SDN SUMBERJAMBE 01 SUMBERJAMBE
KABUPATEN JEMBER
2020/2021**

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan	: SDN Sumberjambe 01
Tema	: 8. Daerah Tempat Tinggalku
Subtema	: 1. Lingkungan Tempat Tinggalku
Fokus Mata Pelajaran	: IPA
Kelas/Semester	: IV / II
Alokasi Waktu	: 10 Menit
Pelaksanaan	: Sabtu, 29 Mei 2021

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Setelah kegiatan pembelajaran siswa diharapkan :

- Mampu menyebutkan macam-macam sumber daya alam.
- Siswa mampu mengklasifikasikan/mengelompokkan sumber daya alam berdasarkan jenis dan sifatnya.

Karakter siswa yang diharapkan : Disiplin (*Discipline*), Rasa hormat dan perhatian (*respect*), Tekun (*diligence*), Tanggung jawab (*responsibility*), dan

G. KEGIATAN PEMBELAJARAN

1. Kegiatan Awal (1 menit)

- a) Salam Pembuka
- b) Apersepsi
- c) Guru menyampaikan tujuan pembelajaran yang harus dicapai siswa dalam pembelajaran yaitu sumber daya yang alam yang dapat diperbaruidan tidakdapat diperbarui

2. Kegiatan Inti (7 menit)

Ekslporasi

- a) Siswa mengamati dari alam sekitar meraka tentang sumber daya alam yang dapat diperbarui dan tidak dapat diperbarui
- b) Guru memberi contoh sumber daya alam yang ada di alam sekitar
- c) Membagi siswa menjadi 5 kelompok, setiap kelompok terdiri dari 4 siswa
- d) Guru membagikan gambar-gambar sumber daya alam pada setiap kelompok

- Laporkan hasil diskusi kelompokmu didepan kelas!

Nama Kelompok :

Anggota : 1.

2.

3.

4.

Lampiran 2

SOAL TES AKHIR SIKLUS I

Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban yang tepat!

1. Berdasarkan sifatnya, sumber daya alam terdiri atas.....
2. Contoh-contoh sumber daya alam hayati ialah.....
3. Udara, air, dan tumbuhan termasuk sumber daya alam.....
4. Minyak bumi, batu bara, dan gas alam termasuk sumber daya alam.....
5. Sumber daya alam sangat berhubungan dengan.....

JAWABAN

1. Sumber daya alam yang dapat diperbarui dan sumber daya alam tidak dapat diperbarui
2. Hewan, tumbuhan.
3. Sumber daya alam yang dapat diperbarui
4. Sumber daya alam yang tidak dapat diperbarui
5. Lingkungan