

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Nama Sekolah : SMA Negeri 8 Kaur
Mata Pelajaran : Geografi
Kelas/Semester : X/2
Tema : Dinamika Hidrosfer dan Dampaknya Terhadap Kehidupan
Sub Tema : Siklus Hidrologi
Pembelajaran Ke : 1
Alokasi Waktu : 10 menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Memahami dinamika hidrosfer dan dampaknya terhadap kehidupan
2. Mengklasifikasikan tentang siklus hidrologi

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan Pendahuluan (2 menit)

1. Guru memberi salam
2. Guru meminta kepada salah seorang peserta didik untuk memimpin doa
3. Guru menanyakan keadaan peserta didik, dan mengondisikan suasana belajar yang menyenangkan serta mengecek kehadiran peserta didik
4. Guru melakukan apersepsi dan motivasi dengan mengaitkan materi yang akan dipelajari dengan materi sebelumnya
5. Guru menyampaikan indikator pencapaian kompetensi dan tujuan pembelajaran, dan
6. Guru menyampaikan teknik penilaian dan gambaran kegiatan yang akan dilakukan.

Kegiatan Inti 9 (menit)

1. Peserta didik diberikan stimulan tentang konsep esensial geografi dan contoh terapannya.
2. Setelah melihat stimulan, peserta didik mengajukan pertanyaan-pertanyaan
3. Peserta didik kemudian dibagi menjadi lima kelompok
4. Setiap kelompok mencari penjelasan sesuai pada buku teks dan internet
5. Setiap kelompok menggambar siklus hidrologi dan mempersentasikan ke depan kelas
6. Guru menyelaraskan kesimpulan dan materi setelah persentasi kelompok

Kegiatan penutup (1 menit)

1. Melakukan refleksi terhadap kegiatan yang sudah dilaksanakan
2. Salam penutup

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

1. Teknik penilaian

- a. Penilaian sikap : observasi/pengamatan
- b. Pengetahuan : tes tertulis dan penugasan
- c. Keterampilan : unjuk kerja

2022

Ulak Bandung, 6 januari

Mengetahui

Kepala Sekolah

Haryanto, M.Pd.

Guru Mata Pelajaran

Jesika Anggria, S.Pd.

