

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Sekolah : SMAN 1 Lewolema
Mata pelajaran : Geografi
Kelas/Semester : X/2
Materi Pokok : Karakteristik lapisan – lapisan Bumi
Alokasi Waktu : 3X45'(1XPertemuan)

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Mengetahui dan memahami konsep-konsep yang berkaitan dengan lithosfer
2. Mendeskripsikan tentang karakteristik lapisan-lapisan bumi
3. Memahami dinamika litosfer dan dampaknya
4. Berpikir logis, kritis, rasa ingin tahu, kolaboratif dan terampil memahami fenomena geografi di lingkungannya

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan Pendahuluan (20')

1. Memberi salam, berdoa dan mengondisikan suasana belajar yang menyenangkan;
2. Menyampaikan kompetensi yang akan dicapai
3. Menyampaikan garis besar cakupan materi dan kegiatan yang akan dilakukan; dan
4. Menyampaikan lingkup dan teknik penilaian yang akan digunakan.

Kegiatan Inti (100')

1. Peserta didik diberikan stimulan tentang karakteristik lapisan-lapisan bumi
2. Setelah melihat stimulan, peserta didik mengajukan pertanyaan-pertanyaan
3. Peserta didik dibagi ke dalam 4 kelompok dengan 4 tema sesuai kelompok pertanyaan
4. Setiap kelompok mencari penjelasan sesuai tema pada buku teks, modul dan internet
5. Setiap kelompok membuat ringkasan dari diskusi kelompok
6. Setiap kelompok membuat presentasi materi dan klasifikasi/Gambar dan Kesimpulan
7. Hasil kerja kelompok dipresentasikan, kelompok lain memberi tanggapan
8. Guru menyelaraskan kesimpulan materi setelah presentasi setiap kelompok

Kegiatan Penutup (15')

1. Membuat rangkuman/simpulan pelajaran;
2. Melakukan refleksi terhadap kegiatan yang sudah dilaksanakan;
3. Memberikan umpan balik terhadap proses dan hasil pembelajaran; dan
4. Mempersiapkan diri untuk materi yang akan datang

C. PENILAIAN

Penilaian Sikap : Observasi
Pengetahuan : Tes Tertulis, Mengerjakan soal-soal yang berkaitan dengan karakteristik lapisan lapisan bumi
Keterampilan : Unjuk kerja

Mengetahui,
Kepala SMA Negeri 1 Lewolema

Lewotala, 13 Januari 2021
Guru Mata Pelajaran

Drs. Yohanes B. N. Riberu

NIP. 19640727 199103 1 014

Andreas Petrus Rea Hurit, S.Pd.