

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

(Simulasi Mengajar Calon Guru Penggerak)

Sekolah : SMA Negeri 1 Maron
Mata pelajaran : Geografi
Kelas/Semester : X/Genap
Materi Pokok : Dinamika Litosfer dan Dampaknya Terhadap Kehidupan
Sub Materi Pokok : Proses Tektonisme, Vulkanisme dan Seisme
Alokasi Waktu : 10 Menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Memahami dinamika litosfer dan dampaknya terhadap kehidupan;
2. Mengidentifikasi proses tenaga endogen dan dampaknya terhadap kehidupan;
3. Berpikir logis, kritis, rasa ingin tahu, kolaboratif dan terampil memahami fenomena geografi di lingkungannya.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan Pendahuluan (1 Menit)

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

Kegiatan Inti (8 Menit)

1. Peserta didik diberikan stimulant berupa tayangan tentang proses tenaga endogen dan pengaruhnya terhadap kehidupan;
2. Setelah melihat stimulan peserta didik diberikan kesempatan untuk mengajukan pertanyaan;
3. Peserta didik dibagi ke dalam beberapa kelompok;
4. Setiap kelompok mencari informasi serta menemukan data terkait proses tenaga endogen dan pengaruhnya terhadap kehidupan di internet;
5. Hasil kerja kelompok dipresentasikan, kelompok lain memberi tanggapan;
6. Guru menyelaraskan kesimpulan dan materi setelah presentasi setiap kelompok.

Kegiatan Penutup (1 Menit)

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

C. PENILAIAN

Penilaian Sikap : Observasi.
Pengetahuan : Tes tulis mencari informasi dan mencatat terkait dengan materi proses tenaga endogen dan pengaruhnya terhadap kehidupan.
Keterampilan : Unjuk kerja presentasi.

Mengetahui
Kepala SMA Negeri 1 Maron

TJAHJO DWI POETRO, S.Pd., M.M.
NIP. 19690511 199903 1 009

Probolinggo, 16 Juli 2021

Guru Mata Pelajaran

MUHLAS FAUZI, S.Pd
NIP. 19770214 201001 1 013