

Nama pembuat Rencana Pembelajaran : Hasanah, S.Pd, M.Pd
Nama Sekolah/Instansi pembuat Rencana Pembelajaran : SMA Negeri 5 Pamekasan
Surel pembuat Rencana Pembelajaran : hasanah5576@gmail.com
Rencana Pembelajaran untuk jenjang : SMA
Rencana Pembelajaran untuk kelas : X
Topik/Tema Pembelajaran : Vulkanisme (bentuk gunung api)



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
DINAS PENDIDIKAN
SMA NEGERI 5 PAMEKASAN
Jalan Raya Kowel No. 01 Telepon (0324) 3510373
Email : sman_5pmkn@yahoo.co.id
PAMEKASAN

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

NAMA SEKOLAH : SMA NEGERI 5 PAMEKASAN
MATA PELAJARAN : GEOGRAFI
KELAS/SEMESTER : X/ GENAP
MATERI POKOK : VULKANISME (BENTUK GUNUNG API)
ALOKASI WAKTU : 10 MENIT

A. Kompetensi Inti

3. Memahami, menerapkan, menganalisis pengetahuan faktual, konseptual, procedural berdasarkan rasa ingin tahunya tentang ilmu pengetahuan, teknologi, seni, budaya, dan humaniora dengan wawasan kemanusiaan, kebangsaan, kenegaraan, dan peradaban terkait penyebab fenomena dan kejadian, serta menerapkan pengetahuan prosedural pada bidang kajian yang spesifik sesuai dengan bakat dan minatnya untuk memecahkan masalah.

B. Kompetensi Dasar

- 3.4. Menganalisis dinamika litosfer dan dampaknya terhadap kehidupan.

C. Tujuan Pembelajaran

- Melalui model pembelajaran cooperative learning tipe jigsaw peserta didik dapat menganalisis bentuk gunung api.

D. Indikator

- Menganalisis bentukan gunung api

E. Materi Pembelajaran

1. Vulkanisme (bentuk gunung api)

F. Metode Pembelajaran

1. Pendekatan : *Cooperatif Learning*
2. Metode : *Jigsaw*

G. Langkah-langkah Kegiatan Pembelajaran

Fase	Rincian Kegiatan	Waktu
1. Menyampaikan tujuan dan memotivasi siswa	A. Pendahuluan <ul style="list-style-type: none">• Guru memberi salam, berdo'a dan mengondisikan suasana belajar yang menyenangkan• Guru menyampaikan kompetensi yang akan dicapai	2 menit

Fase	Rincian Kegiatan	Waktu
	<ul style="list-style-type: none"> Guru menyampaikan tujuan pembelajaran Guru memotivasi peserta didik dengan jalan menunjukkan video erupsi gunung semeru (https://www.youtube.com/watch?v=WERaI5xXBv8) 	
2. Menyajikan / menyampaikan informasi	<ul style="list-style-type: none"> Guru menyampaikan garis besar cakupan materi yang akan di perajari saat ini Guru menyajikan informasi kepada peserta didik dengan jalan mendemonstrasikan kegiatan pembelajaran menggunakan Tipe Jigsaw 	
3. Mengorganisasikan siswa dalam kelompok-kelompok belajar	<ul style="list-style-type: none"> Guru membentuk 4 kelompok belajar secara heterogen Guru membantu setiap kelompok agar melakukan transisi secara efisien 	
4. Memberikan instruksi bagaimana diskusi kelompok berjalan	<p>B. Kegiatan Inti</p> <ul style="list-style-type: none"> Guru memberi instruksi siswa untuk membagi tugas pada setiap anggota kelompok Setiap siswa mendapatkan lembar kerja individu yang berbeda satu sama lain dan lembar kerja kelompok 	6 menit
5. Membimbing kelompok bekerja dan belajar	<ul style="list-style-type: none"> Guru membimbing kelompok-kelompok belajar pada saat siswa mengerjakan tugas di kelompok asal Guru membimbing kelompok-kelompok belajar pada saat siswa mengerjakan tugas di kelompok ahli 	
6. Evaluasi	<p>C. Penutup</p> <ul style="list-style-type: none"> Guru menunjuk salah satu kelompok untuk mempresentasikan hasil kerjanya Guru mengevaluasi hasil belajar tentang materi yang telah diajarkan yaitu vulkanisme (bentuk gunung api) melalui tes lisan 	2 menit

Fase	Rincian Kegiatan	Waktu
7. Memberikan penghargaan	<ul style="list-style-type: none"> Guru memberikan penghargaan individu yang aktif dalam kerja kelompok dengan ucapan “good job” 	

H. Penilaian

- Mekanisme dan prosedur: Penilaian dilakukan dari proses dan hasil. Penilaian proses dilakukan melalui observasi kerja kelompok, kinerja presentasi, dan laporan tertulis.
- Aspek dan Instrumen penilaian
 - Instrumen observasi menggunakan lembar pengamatan dengan fokus utama pada aktivitas dalam kelompok, tanggungjawab, dan kerjasama.
 - Instrumen kinerja presentasi menggunakan lembar pengamatan dengan fokus utama pada aktivitas peran serta, kualitas visual presentasi, dan isi presentasi

I. Sumber/ Media Pelatihan:

- Sumber Pelatihan : buku paket geografi kelas X, sumber dari situs internet
- Media : video erupsi gunung semeru
(<https://www.youtube.com/watch?v=WERaI5xXBv8>)