

Rencana Pelaksanaan Pelatihan (RPP)

SATUAN ACARA PELATIHAN

Oleh: Muhammad Yasir, S.Pd., M.M

Nama Pelatihan	: Calon Pengajar Praktik Pendidikan Guru Penggerak Angkatan 5
Nama Mata Diklat	: Seleksi Simulasi Mengajar Pelajaran Geografi
Kelas/ Semester	: X / I
Kompetensi Dasar	: Menganalisis dinamika litosfer dan dampaknya terhadap kehidupan
Materi Pokok	: Proses gempa bumi (<i>seisme</i>) dan pengaruhnya terhadap kehidupan
Tujuan Pelatihan	: 1. Peserta didik dapat menganalisis faktor penyebab terjadinya gempa bumi (<i>seisme</i>) 2. Peserta didik dapat mengimplementasikan upaya <i>mitigasi</i> bencana gempa bumi (<i>seisme</i>)
Indikator pelatihan	: 1. Peserta didik dapat menganalisis faktor penyebab terjadinya gempa bumi (<i>seisme</i>) 2. Peserta didik dapat mengimplementasikan upaya <i>mitigasi</i> bencana gempa bumi (<i>seisme</i>)
Alokasi waktu	: 10 menit

A. PENDAHULUAN (Alokasi Waktu 2 Menit)

1. Guru membuka pembelajaran dengan ucapan salam, tegur sapa, do'a, dan absensi.
2. Guru memberi motivasi dan melakukan *yel-yel* " Tepuk Semangat ".
3. Guru menjelaskan kompetensi dasar dan tujuan pembelajaran serta mengkondisikan kesiapan belajar siswa.
4. Guru mengkaitkan pembelajaran sebelumnya tentang materi *tektonisme* dan *vulkanisme*, langkah-langkah pembelajaran dan teknik penilaian.

B. KEGIATAN INTI (Alokasi Waktu 6 Menit)

1. Mengamati

- Guru memperagakan contoh getaran/guncangan gempa bumi (*seisme*).
- Peserta didik mengamati gambar tentang faktor penyebab terjadinya gempa bumi (*seisme*) dan *mitigasi* bencana gempa bumi (*seisme*) pada media kalender bekas.

2. Menanya

- Guru memfasilitasi peserta didik tanya jawab berkaitan dengan hasil pengamatan tentang faktor penyebab gempa bumi (*seisme*) dan *mitigasi* bencana gempa bumi (*seisme*).

3. Mengumpulkan Informasi

- Peserta didik dibentuk beberapa kelompok untuk mengumpulkan berbagai informasi di buku paket tentang faktor penyebab gempa bumi (*seisme*) dan *mitigasi* bencana gempa bumi (*seisme*).

4. Mengasosiasi

- Guru memberikan LKPD tentang faktor penyebab gempa bumi dan *mitigasi* bencana gempa bumi (*seisme*)
- Peserta didik menggunakan data atau informasi yang sudah dikumpulkan untuk menjawab faktor penyebab gempa bumi (*seisme*) dan *mitigasi* bencana gempa bumi (*seisme*) pada LKPD.

5. Mengomunikasikan

- Peserta didik mempresentasikan hasil kerja kelompok
- Kelompok lainnya memberikan tanggapan, pendapat secara individu dan kelompok
- Guru melakukan penilaian pengetahuan, sikap dan keterampilan terhadap jalannya diskusi.

C. PENUTUP (Alokasi Waktu 2 Menit)

- Guru bersama peserta didik merefleksikan pengalaman belajar.
- Guru memberikan penilaian lisan pada setiap kelompok dan memberikan *reward*.
- Guru menyampaikan rencana pembelajaran pada pertemuan berikutnya dan do'a penutup.

Sumber/Media Pelatihan: LKPD, Lembar Penilaian, *White Board*, Spidol, Gambar Alat Peraga, Kalender Bekas, Buku Paket Mapel Geografi Kurikulum K13.