

# SATUAN ACARA PELATIHAN

Oleh : Abdul Syukur,S.Pd

Nama Pelatihan	: <b>Simulasi Mengajar Pendidikan Guru Penggerak</b>
Nama Mata Diklat	: Guru Penggerak / Pengajar Praktik Angkatan Ke-4
Tujuan Pelatihan	: Seleksi Tahap 2 Pendidikan Guru Penggerak
Materi Pokok	: <i>Semangat Kebangkitan Nasional Tahun 1908</i>
Alokasi Waktu	: 10 menit

## 1. Tujuna Pelatihan / Pembelajaran

Peserta didik dapat memahami, menganalisis, mengevaluasi serta dapat menjelaskan tentang Semangat Kebangkitan Nasional Tahun 1908

## 2. Langkah-Langkah Kegiatan Pembelajaran

### 2.1. Alat dan Bahan

#### 2.1.1. Alat

CD Mata Pelajaran PPKn Kelas VIII dan Buku Pendidikan PPKn Kelas VIII

#### 2.1.2. Bahan

Materi pelajaran PPKn Kelas VIII yang berkaitan dengan Semangat Kebangkitan Nasional Tahun 1908 dan Buku Pegangan Guru

#### 2.1.3. Pertanyaan

Apakah peserta didik dapat memahami, menganalisis, mengevaluasi serta Menjelaskan tentang Semangat Kebangkitan Nasional Tahun 1908 ?

### 2.2. Siswa berlatih praktik/mengerjakan tugas halaman buku

Siswa mencari dan membaca informasi tentang Semangat Kebangkitan Nasional Tahun 1908 di Perpus atau di Gogle.

### 2.3. Siswa mempresentasikan hasil kerja kelompok/individu

2.3.1. Siswa mempresentasikan tentang Semangat Kebangkitan Nasional Tahun 1908

2.3.2. Siswa menjelaskan tentang Semangat Kebangkitan Nasional Tahun 1908

### 2.4. Menyimpulkan dan Penilaian Pembelajaran

#### 2.4.1. Kesimpulan Pembelajaran

Peserta didik dapat memahami menganalisis, ,menjelaskan, tentang Semangat Kebangkitan Nasional Tahun 1908

#### 2.4.2. Penilaian

Rasa ingin tahu siswa, melalui pengamatan pada proses pembelajaran. Pengetahuan dan ketrampilan,melalui unjuk kerja, diskusi, tanya jawab, dan lembar tugas yang diberikan guru pada proses pembelajaran dan penugasan materi *Semangat Kebangkitan Nasional Tahun 1908 mata pelajaran PPKn kelas VIII*

Mengetahui :  
Kepala Sekolah,

Gabuswetan.19 Juni 2021  
Guru Mata Pelajaran,

**Drs. Setya Budi Utomo, MA.**  
NIP : 196405251994031004

**ABDUL SYUKUR,S.Pd**  
NIP :