

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN  
(RPP AMIMAM)**

Sekolah : UPTD SMP Negeri 1 Konang  
Mata Pelajaran : Matematika  
Kelas/Semester : IX/Ganjil  
Materi Pokok : Translasi (Pergeseran)  
Alokasi Waktu : 1 Pertemuan  
Tahun Pelajaran : 2021/2022

**A. TUJUAN PEMBELAJARAN**

Setelah peserta didik mengikuti pembelajaran diharapkan peserta didik dapat:

1. Menjelaskan pengertian translasi (pergeseran).
2. Menentukan pasangan bilangan translasi yang menggerakkan suatu benda.
3. Melukis bayangan benda hasil translasi (pergeseran).
4. Melukis dan menentukan koordinat bayangan benda hasil translasi (pergeseran).
5. Melukis dan menentukan koordinat bayangan benda hasil transformasi berulang.
6. Menyelesaikan masalah sehari-hari berdasarkan hasil pengamatan yang terkait penerapan konsep translasi.
7. Menerapkan translasi dalam masalah nyata (seni dan alam).

**B. KEGIATAN PEMBELAJARAN**

**1. KEGIATAN PENDAHULUAN**

**AM : Awal yang Menyenangkan**

- a) Guru mengucapkan salam kemudian berdoa.
- b) Guru mengecek kehadiran siswa.
- c) Guru melakukan apersepsi dan motivasi dengan meminta siswa untuk merapikan bangku dengan cara menggeser.
- d) Guru menginformasikan tujuan pembelajaran.

**2. KEGIATAN INTI**

**IM : Inti yang Menggairahkan**

- a) Peserta didik mencermati uraian materi pada buku paket tentang translasi (pergeseran) atau pada link [https://s.id/Buku\\_Siswa\\_Matematika\\_Kelas\\_9](https://s.id/Buku_Siswa_Matematika_Kelas_9)
- b) Guru memberikan beberapa pertanyaan terkait dengan materi.
- c) Guru memberikan beberapa soal latihan.
- d) Peserta didik mengerjakan soal latihan yang diberikan guru.
- e) Guru melakukan pembimbingan bagi peserta didik yang mengalami kesulitan.
- f) Beberapa peserta didik mempresentasikan hasil pekerjaan.
- g) Guru bersama siswa memberikan tanggapan dan menganalisis hasil presentasi meliputi tanya jawab untuk mengkonfirmasi, memberikan tambahan informasi, melengkapi informasi ataupun tanggapan lainnya.
- h) Guru memberikan tugas rumah yang akan dibahas secara daring melalui group WA.

**3. KEGIATAN PENUTUP**

**AM : Akhir yang Mengesankan**

- a) Guru memberikan tes tentang pemahaman peserta didik terhadap materi translasi (pergeseran)
- b) Guru memberikan umpan balik dengan cara mengecek hasil pekerjaan peserta didik, apabila nilai masih jelek guru meminta mereka untuk mengulangi pekerjaannya.
- c) Review dan penguatan materi.
- d) Guru meminta siswa untuk mempelajari materi berikutnya tentang rotasi di buku paket atau pada link [https://s.id/Buku\\_Siswa\\_Matematika\\_Kelas\\_9](https://s.id/Buku_Siswa_Matematika_Kelas_9)
- e) Doa dan Salam.

**C. PENILAIAN**

1. **Penilaian Sikap :**  
Observasi sikap sopan, jujur, disiplin, dan semangat dalam mengikuti kegiatan pembelajaran.
2. **Penilaian Pengetahuan :**  
Tes dengan google form pada link: [https://s.id/POSTES\\_4-2](https://s.id/POSTES_4-2)
3. **Penilaian Keterampilan :**  
Pemberian tugas proyek

Mengetahui  
Kepala Sekolah,

**Abdul Rasid, S.Ag., M.Pd.I**  
NIP. 197603102002121004

Bangkalan, 12 Juli 2021  
Guru Mata Pelajaran  
Matematika

**Supeno, S.Pd., M.Pd.**  
NIP. 197309191998011001