

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Satuan Pendidikan : SMP Negeri 4 Kediri  
 Mata Pelajaran : IPS  
 Materi Pokok/ Sub Materi : Manusia, Tempat, dan Lingkungan/ Pengertian Ruang dan Interaksi Antarruang  
 Kelas/ Semester : 7 / Ganjil  
 Alokasi Waktu : 2 X 40 Menit

Kompetensi Dasar	IPK
3.1 Memahami konsep ruang (lokasi, distribusi, potensi, iklim, bentuk muka bumi, geologis, flora dan fauna) dan interaksi antarruang di Indonesia serta pengaruhnya terhadap kehidupan manusia dalam aspek ekonomi, sosial, budaya, dan pendidikan.	- Menjelaskan pengertian ruang dan interaksi antarruang - Menyebutkan dan menyajikan contoh ruang dan interaksi antarruang - analisis tentang interaksi sosial dalam ruang dan pengaruhnya terhadap kehidupan sosial, ekonomi, dan budaya dalam nilai dan norma
4.1 Menyajikan hasil telaah	

### A. TUJUAN PEMBELAJARAN

- Melalui PBL (*Problem Based Learning*) dan berdiskusi, siswa dapat menjelaskan pengertian interaksi antarruang;
- Melalui PBL (*Problem Based Learning*) dan berdiskusi, siswa dapat menyebutkan contoh interaksi keruangan antar wilayah di Indonesia.

**B. ALAT, MEDIA DAN SUMBER BELAJAR** 1) Alat : Smartphone, Laptop, Kertas, dan Alat Tulis. 2) Media : Internet, Video 3) Sumber belajar : Buku Guru dan Buku Siswa kelas VII. SMP/MTs Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia 2017. Media Masa cetak maupun media online

### C. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan	Aktifitas Pembelajaran
Pendahuluan	1. Guru menyampaikan salam kepada peserta didik melalui google classroom dan mengajak berdoa sebelum memulai kegiatan pembelajaran, serta mengecek kehadiran siswa yang aktif dalam pembelajaran online tersebut. 2. Guru memberi motivasi kepada peserta didik untuk tetap semangat belajar dan menjaga kesehatan ditengah pandemi covid 19. 3. Guru menjelaskan aktivitas yang akan di lakukan dan cara pengerjaannya.
Kegiatan Inti	1. Peserta didik melihat video yang dikirimkan melalui google classroom tentang Pengertian Ruang dan Interaksi Antarruang 2. Peserta didik & guru mendiskusikan tentang pengertian ruang, interaksi antarruang, mengapa terjadi perbedaan karakteristik ruang 3. Masing-masing kelompok berdiskusi dan mengerjakan Lembar Kerja yang dibagikan guru di google classrom dengan panduan pertanyaan yang ada di LK 3. Peserta didik bekerja secara kelompok untuk membahas permasalahan dengan mengali informasi dari berbagai sumber , di zoom / Google Classroom. 4. Masing-masing kelompok diberikan kesempatan untuk menayangkan powerpoint aplikasi Zoom untuk mengeksplorasi dan menjelaskan tetang ruang dan interaksi antarruang. 5. Peserta didik bersama guru mendiskusikan pekerjaan kelompok di Zoom. 6. Peserta didik mendapatkan kesempatan untuk bertanya mengenai materi yang belum dipahami. 7. Peserta didik bersama guru menyimpulkan materi tentang ruang dan interaksi antarruang
Penutup	1. Peserta didik diminta melakukan refleksi 2. Guru memotivasi peserta didik agar tetap semangat belajar di rumah dan selalu menjaga kesehatan dan menjaga jarak terkait covid 19. 4. Guru memberikan tugas pembelajaran untuk pertemuan yang akan datang

**D. PENILAIAN** : Penilaian Sikap : Keaktifan siswa dalam mengikuti kegiatan pembelajaran online dan disiplin waktu dalam mengerjakan tugas yang diberikan. Penilaian Pengetahuan : Tugas tertulis Penilaian Keterampilan : Unjuk Kerja Kegiatan pembelajaran online

Mengetahui  
 Kepala Sekolah SMP Negeri 4 Kediri

**Drs I Dewa Nyoman Sarjana, M.Pd**  
 NIP. 19641231 198903 1 276

Kaba-Kaba ,25 Juni 2020

Guru Mata Pelajaran

**Ni Ketut Raipartwi, S.Pd**  
 NIP.19770822 200604 2 008

## Lampiran : 1. Lembar Kerja

### LEMBAR KERJA SISWA



Gambar. Ruang dan interaksi antarruang

- A. Berdasarkan gambar diatas, diskusikanlah dengan teman satu kelompok :
1. Apa yang dimaksud dengan ruang?
  2. Mengapa terjadi perbedaan karakteristik antarruang?
  3. Apa yang dimaksud dengan interaksi antarruang?
  4. pa saja contoh interaksi keruangan antar wilayah di Indonesia?
  5. Berikan kesimpulan dari hasil diskusi kelompok kalian!
- B. Jawaban Kelompok di buat dalam bentuk PPT dan di kirim melalui google classrom
- C. Secara bergantian hasil kerja kelompok di tanggapi bersama.

**Selamat bekerja**