

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Nama Sekolah : SMPN 2 Cikalongwetan  
Mata Pelajaran : Ilmu Pengetahuan Alam  
Kelas / Semester : VIII / 1  
Materi Pokok : Gerak Lurus  
Alokasi Waktu : 1 X Pertemuan (20 menit)

### A. Tujuan Pembelajaran

Setelah Melakukan Pembelajaran daring, siswa dapat:

1. Mengidentifikasi gerak pada benda
2. Menjelaskan ciri-ciri GLB dan GLBB
3. Memberi contoh GLB dan GLBB dalam kehidupan sehari-hari

### B. Media dan Sumber Belajar

- Media pembelajaran : Laptop, smartphon, video, Whatsapp, google classrom
- Sumber belajar : Buku pegangan siswa, Modul dan sumber-sumber lain yang relevan

### C. Langkah-Langkah Pembelajaran

Kegiatan	Langkah-langkah pembelajaran	Waktu
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none"><li>• Guru mengucapkan salam dan mengajak siswa berdoa sebelum di mulai pembelajaran jarak jauh dan bertanya tentang kabar siswanya pada hari ini.</li><li>• Guru meminta untuk mengisi daftar hadir.</li><li>• Guru melakukan apersepsi dengan bertanya tentang materi yang sudah dipelajari sebelumnya.</li><li>• Guru menginformasikan tujuan pembelajaran yang akan dicapai.</li></ul>	3'
Inti	<ul style="list-style-type: none"><li>• Guru menjelaskan kegiatan pembelajaran yang akan dilakukan.</li><li>• Melalui tayangan video singkat guru menyampaikan materi pembelajaran.</li><li>• Siswa menyimak video singkat yang disampaikan guru.</li><li>• Siswa melakukan literasi.</li></ul>	12'



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Guru melakukan sesi tanya jawab tentang GLB dan GLBB.</li> <li>• Siswa mengerjakan LKPD</li> <li>• Guru memberi umpan balik</li> </ul>	
Penutup	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Guru melakukan refleksi dengan memberikan kuis secara on line.</li> </ul>	5'

#### D. Penilaian

1. Sikap meliputi kehadiran siswa saat PJJ dan keaktifan siswa dalam mengikuti Tanya jawab.
2. Pengetahuan berupa Kuis dan Ulangan Harian PJJ
3. Keterampilan berupa laporan pengamatan atau pembuatan suatu karya.

Mengetahui,  
Kepala SMPN 2 Cikalongwetan

Cikalongwetan, 28 Juli 2020  
Guru IPA

Kosasih,S.Pd.M.Si.

Rejeb,S.Pd.

