



## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Satuan Pendidikan : SMA N 1 Grobogan  
Kelas/Semester : X / Ganjil  
Tema : Gerak Lurus  
Sub Tema : Besaran-besaran fisis  
Pembelajaran Ke : 5  
Alokasi Waktu : 10 Menit

### A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Setelah mengikuti kegiatan pembelajaran ini, siswa diharapkan :

1. Menjelaskan karakteristik benda yang disebut bergerak.
2. Menganalisis besaran-besaran fisis pada gerak lurus dengan kecepatan konstan (tetap) dan gerak lurus dengan percepatan konstan (tetap) berikut penerapannya dalam kehidupan sehari-hari.

### B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

KEGIATAN PENDAHULUAN	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Guru melakukan pembukaan pembelajaran dengan salam pembuka dan berdoa.</li><li>• Guru mengambil daftar hadir dan memeriksa kehadiran peserta didik.</li><li>• Guru menyampaikan tujuan pembelajaran pertemuan hari ini.</li><li>• Guru memberikan apersepsi materi yang akan disampaikan.</li></ul>
KEGIATAN INTI	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Peserta didik diberi motivasi atau rangsangan untuk memusatkan perhatian pada topik materi.</li><li>• Peserta didik dengan difasilitasi guru berdiskusi tentang konsep gerak, perpindahan, jarak, kecepatan dan percepatan</li><li>• Guru merangsang keikutsertaan peserta didik dalam diskusi.</li></ul>
PENUTUP	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Refleksi pencapaian siswa/formatif asesmen, dan refleksi guru untuk mengetahui ketercapaian proses pembelajaran dan perbaikan.</li><li>• Menginformasikan kegiatan pembelajaran yang akan dilakukan pada pertemuan berikutnya.</li><li>• Guru mengakhiri kegiatan belajar dengan memberikan pesan dan motivasi tetap semangat belajar dan diakhiri dengan berdoa.</li></ul>

### C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

No	Aspek yang dinilai	Bentuk Penilaian	Instrumen Penilaian
1	Sikap	Observasi dan Jurnal	Pengamatan sikap (jurnal)
2	Pengetahuan	Tes tertulis	Soal tes
3	Keterampilan	Laporan tertulis	Penilaian laporan tertulis

Mengetahui,  
Kepala SMA N 1 Grobogan,



Drs. H. Kusmono Hadi, M. Si.  
NIP. 19651110 198902 1 001

Grobogan, ... Juli 2021  
Guru Mata Pelajaran,

Riska Ajibudiarta, S. Pd.  
NIP. -