

KOMPETENSI DASAR

- KD 3.4. Menganalisis besaran-besaran fisis pada gerak lurus dengan kecepatan konstan (tetap) dan gerak lurus dengan percepatan konstan (tetap) berikut penerapannya dalam kehidupan sehari-hari misalnya keselamatan lalu lintas
- **KD 4.1.** Menyajikan data dan grafik hasil percobaan untuk menyelidiki sifat gerak benda yang bergerak lurus dengan kecepatan konstan (tetap) dan bergerak lurus dengan percepatan konstan (tetap) berikut makna fisisnya.

TUJUAN PEMBELAJARAN

Dengan pembelajaran daring menggunakan aplikasi google classroom, whatshapp, dan youtube siswa mampu menganalisis gerak lurus dan penerapannya dalam kehidupan sehari-hari dengan sikap jujur, disiplin, dan bertanggungjawab.

KEGIATAN PEMBELAJARAN

Pertemuan ke	Kegiatan Awal	Kegiatan Inti	Kegiatan Akhir
1 Besaran-besaran Gerak Lurus	 Peserta didik berdoa sebelum pertemuan dimulai Peserta didik membuka google classroom untuk mendownload bahan yang dishare oleh guru. Peserta didik mengabsen pada link yang dishare guru 	 Peserta didik membuka link video/materi pembelajaran yang dishare oleh guru.di GC Peserta didik melakukan diskusi dengan peserta lainnya dan guru di grup wa yang sudah dibentuk.sebelumnya Guru memberi penguatan tentang materi hakikat fisika 	 Peserta didik membuat resume pembelajaran Peserta didik mengerjakan tugas/quis yang tersedia di GC Guru menutup Pertemuan

2 GLB dan GLBB	 Peserta didik berdoa sebelum pertemuan dimulai didik membuka google classroom untuk mendownload bahan yang dishare oleh guru. Peserta didik mengabsen pada link yang dishare guru. 	 Peserta didik membuka link video/materi pembelajaran yang dishare oleh guru.di GC Peserta didik melakukan diskusi dengan peserta lainnya dan guru di grup wa yang sudah dibentuk. Guru memberi penguatan tentang materi prosedur ilmiah 	 Peserta didik membuat resume/kesimpulan pembelajaran Peserta didik mengerjakan tugas/quis yantersedia di GC Guru menutup Peremuan
3 Gerak Vertikal	 Peserta didik berdoa sebelum pertemuan dimulai Peserta didik membuka google classroom untuk mendownload bahan yang dishare oleh guru. Peserta didik mengabsen pada link yang dishare guru 	 Peserta didik membuka link video/materi pembelajaran yang dishare oleh guru.di GC Peserta didik melakukan diskusi dengan peserta lainnya dan guru di grup wa yang sudah dibentuk. Guru memberi penguatan tentang materi keselamatan kerja di lab. 	 Peserta didik membuat resume/kesimpulan pembelajaran Peserta didik mengerjakan tugas/quis yantersedia di GC Guru menutup Peremuan

PENILAIAN			
Bentuk/Aspek	Kognitif	Psikomotor	Afektif
Tehnik	Tertulis via daring	Penugasan via daring	Observasi via Daring
instrumen	Essay/kuis/PG (GC)	Tugas portofolio (GC)	Keaktifan saat diskusi

Mengetahui, Kepala SMA Negeri 6 Banjarmasin

Drs. H. Mukhlis Takwin, S.H.,M.H. NIP.19691218 199701 1 003 Banjarmasin, 14 Juli 2020 Guru Mata Pelajaran

Muhdi Harto, S.Pd NIP. 19860127 201101 1 004