

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SMA Negeri 1 Rupert Utara
Kelas/Semester : X / Ganjil
Tema : Gerak Lurus
Sub Tema : Gerak Lurus Beraturan
Pembelajaran ke : 1 (satu)
Alokasi Waktu : 10 Menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

- ✓ Setelah mengamati gambar gerak lurus, peserta didik dapat membedakan glb dan glbb dengan tepat dan jujur.
- ✓ Setelah menggunakan model PBL, peserta didik diharapkan dapat menunjukkan kemampuannya dalam mempresentasikan glb dan glbb dengan benar dan penuh percaya diri.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

1. Pendahuluan <ul style="list-style-type: none">▪ Guru menyampaikan salam pembuka, mengucapkan syukur kepada TYME dengan berdoa, serta memeriksa kehadiran peserta didik▪ Guru menyampaikan tujuan pembelajaran, dan mengaitkan tema pembelajaran yang akan dilakukan dengan tema sebelumnya.▪ Guru mengajak peserta didik dalam kegiatan ice breaker
2. Inti <ul style="list-style-type: none">▪ Peserta didik diberi stimulus untuk memusatkan perhatian pada tema dengan cara melihat, mengamati, membaca tampilan gambar.▪ Memberikan kesempatan pada peserta didik untuk mengidentifikasi pertanyaan yang berkaitan dengan gambar yang disediakan dan akan dijawab melalui kegiatan belajar gerak lurus▪ Guru membentuk kelompok belajar peserta didik sehingga dapat berdiskusi, mengumpulkan informasi, mempresentasikan tema gerak lurus▪ Peserta didik mempresentasikan hasil diskusi dan direspons kembali oleh kelompok lain▪ Peserta didik diberi kesempatan bertanya tentang tema gerak lurus yang belum dipahami▪ Guru melakukan penilaian sikap jujur siswa selama proses pembelajaran
3. Penutup <ul style="list-style-type: none">▪ Guru mengarahkan peserta didik pada rumusan kesimpulan perbedaan glb dan glbb▪ Guru melakukan refleksi untuk mendalami pemahaman, kemudahan, kesulitan dalam mengikuti pembelajaran yang telah diikuti peserta didik▪ Guru menyampaikan umpan balik dan penguatan

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

- **Sikap** : observasi dalam kegiatan pembelajaran
- **Pengetahuan** : tes lisan dan tulisan
- **Keterampilan** : Kinerja dan observasi diskusi

Mengetahui,
Kepala Sekolah



Yendri, S.Pd

Bengkalis, Desember 2020
Guru Mata pelajaran Fisika

Sou

Tolinia S, M.Pd