

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Mata Pelajaran	IPA	Alokasi Waktu	2 JP (60 menit)
Kelas/Semester	VII/Ganjil	Tahun Ajaran	2021 - 2022
Tujuan Pembelajaran	KD 3.1	KD 4.1	
	IPK 3.1.9, 3.1.10	IPK 4.1.3	
	Melalui model pembelajaran problem based learning (PBL) siswa dapat menjelaskan pengertian besaran pokok dan menyebutkan macam-macam besaran pokok beserta satuannya		
Materi Pembelajaran	Besaran pokok dan konversinya		
Model : Problem Based Learning	Langkah Pembelajaran :		
Deskripsi :Secara kolaboratif mediskusikan tentang besaran pokok dan konversinya	Pendahuluan: Salam, memimpin doa, mengecek kehadiran siswa, menyampaikan skenario pembelajaran Motivasi: Inti:		
Alat, Bahan, dan Media : gambar, video, dll	<ol style="list-style-type: none"> 1. Orientasi masalah <ul style="list-style-type: none"> • Apa pengertian besaran pokok? • Apa saja yang termasuk besaran pokok? 2. Mengorganisasi peserta didik untuk belajar <ul style="list-style-type: none"> • Guru memberi arahan mengenai tugas kelompok dalam pengamatan • Peserta didik menjelaskan pengertian besaran pokok • Peserta didik menyebutkan macam-macam besaran pokok dan konversinya 3. Membimbing penyelidikan kelompok <ul style="list-style-type: none"> • Guru membimbing peserta didik diskusi tentang besaran pokok • Peserta didik melakukan diskusi konversi konversi besaran pokok 4. Mengembangkan dan menyajikan hasil karya <ul style="list-style-type: none"> • Guru menentukan proses presentasi hasil diskusi • Peserta didik mempresentasikan hasil diskusi dan analisis 5. Menganalisis dan mengevaluasi proses pemecahan masalah <ul style="list-style-type: none"> • Guru mengklarifikasi hasil diskusi dan analisis peserta didik • Peserta didik memperhatikan klarifikasi guru • Peserta didik membuat kesimpulan Guru melakukan refleksi, penghargaan dan tindak lanjut		
Asesmen :	Guru melakukan refleksi, penghargaan dan tindak lanjut		
	Guru menilai hasil diskusi siswa dan keaktifan siswa dalam pembelajaran		
	Guru memberikan kuis		



Mengetahui,
Kepala Madrasah,

Husni Thamrin, S.Ag. M.S.I
NIP. 197301151999031003

Lubuk Ruso, 17 Juli 2021
Guru Mapel,

Riyen Saputri, S.Pd
NIP. 198610172011012010