

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN
(Simulasi Mengajar Calon Guru Penggerak)

Satuan Pendidikan : SMP Negeri 2 Nisam Antara
Mata Pelajaran : IPA
Kelas/Semester : VII/Ganjil
Tema : Energi
Sub Tema : Perubahan Energi
Pembelajaran Ke : 2 (dua)
Alokasi Waktu : 10 Menit

A. Tujuan Pembelajaran

Peserta Didik dapat :

1. Menjelaskan pengertian energi
2. Menyebutkan benetuk-bentuk energi

B. Kegiatan Pembelajaran

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">- Guru memberi salam dan mengajak siswa untuk berdoa- Guru memeriksa kehadiran- Guru menyiapkan siswa untuk mengikuti pembelajaran- Guru menyampaikan judul dan tujuan pembelajaran
Kegiatan Inti	<ul style="list-style-type: none">- Guru menjelaskan pengertian energi- Guru menjelaskan tentang bentuk-bentuk energi- Guru membagikan siswa dalam bentuk kelompok- Guru membimbing proses diskusi didalam kelompok- Guru membagikan LKS tentang pengertian energi dan bentuk-bentuk energi kepada masing-masing kelompok
Penutup	<ul style="list-style-type: none">- Guru membimbing siswa mempresentasikan hasil kerja kelompok- Guru membimbing siswa dalam membuat kesimpulan hasil belajar- Guru memberikan penghargaan kepada kelompok yang memiliki kinerja dan kerjasama yang baik- Guru menutup pertemuan dengan mengucapkan salam

C. Penilaian Pembelajaran

- Sikap : Observasi saat pembelajaran
- Pengetahuan : Tes Tertulis
- Keterampilan : Membuat dengan pengulangan

Mengetahui,

Yusri, S.Pd

Nip: 19631231 198903 1 082

Nisam Antara, 16 Juli 2021
Guru Mata Pelajaran

Harmiyani, S.Pd

LEMBAR KERJA SISWA

Judul : Energi

Tejuan : - Menjelaskan pengertian energi
- Menyebutkan bentuk-bentuk energi

Permasalahan

Diskusi dengan anggota kelompok dan jumlah jawablah pertanyaan dibawah ini

1. Jelaskan pengertian energi
2. Sebutkan bentuk-bentuk energi