

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan	:	SMPN CECAR
Kelas/Semester	:	VII/Ganjil
Tema	:	Klasifikasi Materi dan Perubahannya
Sub Tema	:	Perubahan Fisika dan Perubahan Kimia
Pembelajaran ke	:	V
Alokasi waktu	:	10 Menit/1 Pertemuan

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Setelah melakukan pembelajaran, peserta didik dapat;

1. Menjelaskan pengertian dari perubahan fisika dan perubahan kimia
2. Menjelaskan proses terjadinya perubahan fisika dan kimia
3. Menyimpulkan perubahan fisika dan kimia dalam kehidupan sehari-hari


B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

No	Kegiatan Pembelajaran
Pendahuluan	
1.	<ul style="list-style-type: none">• Guru mengucapkan salam, mengecek kelas, meminta ketua kelas untuk memimpin doa, dan mengecek kehadiran peserta didik.• Memberi pertanyaan motivasi dengan mengaitkan materi yang akan dipelajari hari ini.• Menyampaikan tujuan pembelajaran• Menyampaikan kegiatan pembelajaran• Menyampaikan rencana evaluasi pembelajaran yang akan dilaksanakan
Kegiatan Inti	
2.	<ul style="list-style-type: none">• Guru menyiapkan dua lembar kertas dan menggunting satu kertas menjadi kecil-kecil, dan satu lembarnya lagi di bakar.• Guru meminta peserta didik untuk mengamati demonstrasi dari guru dan peserta didik diminta membuat pertanyaan tentang apa yang telah diamati.• Secara berkelompok peserta didik melakukan beberapa percobaan tentang perubahan fisika dan perubahan kimia sesuai dengan buku siswa.• Guru juga mengingatkan kepada peserta didik untuk cermat, jujur dan bekerjasama dalam kelompok.• Guru meminta peserta didik membandingkan zat yang ada sebelum dan sesudah terjadi perubahan yang dilakukan• Peserta didik bersama kelompok mendiskusikan hasil percobaan perubahan fisika dan perubahan kimia• Peserta didik mengkomunikasikan hasil percobaan perubahan fisika dan perubahan kimia
Kegiatan Penutup	
3.	<ul style="list-style-type: none">• Guru bersama peserta didik menyimpulkan tentang hasil percobaan serta membedakan tentang perubahan fisika dan perubahan kimia beserta contoh-contoh dalam kehidupan sehari-hari.

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

Pengetahuan	Keterampilan	Sikap
Tes tertulis	Demonstrasi untuk membedakan perubahan fisika dan perubahan kimia	Kedisiplinan, rasa ingin tahu, jujur, berhati-hati dan bertanggung jawab.

Mengetahui,
Kepala Sekolah



Drs. ANHAR
NIP.196601101994031006

Bangun Jaya, 3 Januari 2022
Guru Mata Pelajaran



Fitri Eka Yani, S.Pd
NIP. 198008192005012013