

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SMPN 4 Tanjung Redeb
Mata Pelajaran / Kelas : IPA / VIII Semester Ganjil
Sub Materi : Zat Aditif
Alokasi Waktu : 10 menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Setelah mengikuti proses pembelajaran siswa dapat :

- Menyebutkan jenis-jenis zat aditif dalam makanan dan minuman
- Mengidentifikasi zat aditif dalam makanan dan minuman

B. LANGKAH - LANGKAH PEMBELAJARAN

KEGIATAN PENDAHULUAN (2 menit)	
<ul style="list-style-type: none">- Guru memberi salam dan menyapa siswa menanyakan kabarnya, berdoa untuk memulai pembelajaran dan memeriksa kehadiran siswa- Guru mengaitkan materi pembelajaran yang akan dilakukan dengan pengalaman siswa pada materi sebelumnya dan mengajukan pertanyaan- Guru memberikan motivasi terkait kegiatan pembelajaran- Guru menyampaikan tujuan pembelajaran	
KEGIATAN INTI (6 menit)	
Orientasi siswa pada masalah	<ul style="list-style-type: none">- Siswa diminta untuk membaca dan melihat gambar yang ada pada buku siswa- Siswa mencari masalah yang timbul dari gambar yang ada
Mengorganisasikan siswa	<ul style="list-style-type: none">- Guru membagi siswa menjadi beberapa kelompok- Guru membagikan LKPD dan menjelaskan prosedur mengerjakannya- Guru meminta siswa untuk menyiapkan bungkus kemasan makanan dan minuman yang telah disiapkan dari rumah yang sering mereka konsumsi
Membimbing penyelidikan siswa	<ul style="list-style-type: none">- Guru mengamati kerja setiap kelompok secara bergantian- Guru membimbing siswa dalam mengidentifikasi kandungan zat aditif pada kemasan makanan dan minuman
Mengembangkan dan menyajikan hasil karya	<ul style="list-style-type: none">- Siswa menuliskan data hasil identifikasi pada tabel yang ada di LKPD- Siswa secara kelompok menyimpulkan hasil identifikasi tentang kandungan zat aditif dalam makanan dan minuman
Menganalisis dan mengevaluasi proses pemecahan masalah	<ul style="list-style-type: none">- Siswa menganalisis fungsi kandungan zat aditif dalam makanan dan minuman- Guru meminta perwakilan setiap kelompok untuk mempresentasikan hasil identifikasi dan analisis kandungan zat aditif dalam makanan dan minuman- Guru dan siswa melakukan evaluasi dan juga refleksi terhadap kegiatan yang dilakukan
KEGIATAN PENUTUP (2 menit)	
<ul style="list-style-type: none">- Siswa dibantu guru membuat kesimpulan dari pembelajaran yang telah dilakukan- Guru memberikan apresiasi terhadap kelompok dengan kinerja terbaik- Guru memberikan penugasan kepada siswa dan menyampaikan materi untuk pertemuan berikutnya- Guru menutup pembelajaran dengan berdoa dan memberi salam	

C. PENILAIAN

- Sikap : Observasi saat proses pembelajaran
- Pengetahuan : Penugasan
- Keterampilan : Praktik

Mengetahui
Kepala Sekolah

Tanjung Redeb, 5 Januari 2022

Guru Mata Pelajaran

Kaeno Pobela, S.Pd, M.Pd
NIP 196501251986011002

Dewi Apriliana, S.T
NIP 1976042020072017