

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Sekolah : SMP Negeri 1 Jenggawah
Mata Pelajaran : IPA
Kelas/Semester : VIII / Ganjil
Tema : Zat Aditif dan adiktif serta dampaknya
Sub Tema : Berbagai zat aditif dalam makanan dan minuman, serta dampaknya terhadap kesehatan
Alokasi Waktu : 10 menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Setelah mengikuti proses pembelajaran, peserta didik diharapkan dapat :

- menjelaskan macam-macam zat aditif alami dan buatan yang terdapat dalam makanan dan minuman segar maupun kemasan dengan benar
- mendeskripsikan fungsi bahan aditif alami dan buatan yang ada dalam makanan dan minuman segar maupun buatan benar

B. LANGKAH-LANGKAH PEMBELAJARAN

Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">– Peserta didik memberi salam, berdoa– Guru mengecek kehadiran peserta didik dan memberi motivasi.– Guru menyampaikan tujuan dan manfaat pembelajaran tentang topik yang akan diajarkan– Guru menyampaikan garis besar cakupan materi dan langkah pembelajaran
Literasi & Critical Thinking	<ul style="list-style-type: none">– Peserta didik diberi motivasi atau rangsangan untuk memusatkan perhatian pada topik materi Zat Aditif dengan cara melihat, mengamati, membaca melalui tayangan yang di tampilkan.
Collaboration	<ul style="list-style-type: none">– Peserta didik dibentuk dalam beberapa kelompok untuk mendiskusikan, mengumpulkan informasi, mempresentasikan ulang, dan saling bertukar informasi mengenai Zat Aditif
Communication	<ul style="list-style-type: none">– Peserta didik mempresentasikan hasil kerja kelompok atau individu secara klasikal, mengemukakan pendapat atas presentasi yang dilakukan kemudian ditanggapi kembali oleh kelompok atau individu yang mempresentasikan.
Creativity	<ul style="list-style-type: none">– Guru dan peserta didik membuat kesimpulan tentang hal-hal yang telah dipelajari terkait Zat Aditif– Peserta didik kemudian diberi kesempatan untuk menanyakan kembali hal-hal yang belum dipahami
Kegiatan Penutup	<ul style="list-style-type: none">– Peserta didik bersama guru menarik kesimpulan dari hasil kegiatan pembelajaran.– Guru memberikan penghargaan kepada kelompok yang kinerjanya baik.– Peserta didik untuk terus mencari informasi mengenai dampak zat aditif terhadap kesehatan yang berkaitan dengan materi/pelajaran yang telah dipelajari– Guru menyampaikan materi pembelajaran berikutnya.– Guru menutup kegiatan pembelajaran dengan mengucapkan salam dan doa.

C. PENILAIAN

- **Sikap** : Observasi saat proses pembelajaran
- **Pengetahuan** : Tes Tulis & Penugasan
- **Ketrampilan** : Proyek

Mengetahui
Kepala SMPN 1 Jenggawah

Jenggawah, 22 Mei 2021

Guru Mata Pelajaran

Drs. Harjunadi
NIP.19640621 199103 1 009

Eka Ciptanti, S.Pd.
NIP.