

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SMPN 2 Banyuasin III
Kelas/Semester : VIII/ Ganjil
Tema : Zat Aditif dan Zat Adiktif
Sub Tema : Zat Aditif
Pembelajaran ke : 2
Alokasi Waktu : 30 Menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Melalui Pengamatan dan tanya jawab diharapkan siswa dapat menjelaskan jenis-jenis Zat Aditif (alami dan buatan) dalam makanan dan minuman

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

KEGIATAN PENDAHULUAN

- Guru memberikan salam dan mengajak siswa untuk berdoa sebelum memulai pelajaran
- Guru mengecek kehadiran siswa (Absensi)
- Guru mempersiapkan siswa untuk mengikuti pelajaran
- Guru menyampaikan Tujuan Pembelajaran

KEGIATAN INTI

- Guru menyajikan gambar tentang zat Aditif dan mengajak siswa mengamati gambar tentang zat aditif dan bungkus makanan
- Guru menjelaskan materi terkait dengan zat aditif
- Guru mengajukan pertanyaan terkait materi yang disampaikan

KEGITAN PENUTUP

- Guru dan siswa membuat kesimpulan tentang materi yang disampaikan
- Guru memberikan tugas
- Guru menyampaikan kegiatan pembelajaran untuk materi yang akan datang
- Guru mengakhiri pembelajaran dengan berdo'a bersama-sama

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

- Penilaian Sikap dengan melakukan observasi
- Penilaian Pengetahuan dengan teknik penilaian tes uraian



Kayuara Kuning, April 2021

Guru Mata Pelajaran

Elisa Estarini, S.Pd, M.Si
NIP. 197108311998022001

Lampiran

Penilaian

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan jelas dan singkat!

1. Jelaskan pengertian zat aditif?
2. Sebutkan tujuan penambahan zat aditif dalam makanan dan minuman?
3. Sebutkan jenis-jenis zat aditif?
4. Berikan contoh zat aditif alami dan zat aditif buatan?
5. Sebutkan 2 dampak negatif penggunaan zat aditif buatan secara berlebihan terhadap kesehatan?