

## 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

#### KEGIATAN 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

Mengetahui:  
Kepala SMPN 2 BA III,



Kayuara Kuning, Juni 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?