

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN



Satuan Pendidikan : SMP Negeri 2 Moga
Kelas / Semester : VIII/I
Mata Pelajaran : IPA Terpadu
Tema : Zat Aditif dan Adiktif serta dampaknya
Sub Tema : Zat Aditif
Pembelajaran ke : I
Alokasi waktu : 2 jp (2 X 40 Menit)

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Dengan menggunakan Model Pembelajaran *Multiple Representation* dan Pendekatan *Scientific Learning* ini diharapkan peserta didik mampu mengidentifikasi *Jenis zat aditif (alami dan buatan) dalam makanan dan minuman* dan memiliki sikap mandiri, kerja sama, percaya diri dan selalu bersyukur kepada Tuhan Yang Maha Esa ARAN

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

➤ PENDAHULUAN

Guru memberikan stimulus berupa gambar/video/bahan-bahan aditif dalam proses pembelajaran yang bersumber dari Buku Paket SMP Mata Pelajaran IPA kelas VIII semester I

➤ KEGIATAN INTI

- ❖ Guru merespon beragam pertanyaan yang diajukan siswa terkait tayangan Gambar/Vidio/bahan-bahan aditif yang ditunjukkan kepada siswa tersebut.
- ❖ Guru memfasilitasi siswa dalam mengeksplorasi berbagai sumber referensi pembelajaran.
- ❖ Guru memantau aktivitas siswa dalam mengasosiasi materi belajar.
- ❖ Guru menilai siswa dalam mempresentasikan hasil eksplorasi belajar

➤ PENUTUP

- ❖ Guru meresume hasil pembelajaran.
- ❖ Guru menyampaikan petunjuk teknis asassmen.
- ❖ Guru memberikan remedial bagi siswa yang belum tuntas dan pengayaan bagi siswa yang telah tuntas.

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

Kuis G-Form : <https://forms.gle/1Cx63puHofSidjGv8>

Pemalang, Juli 20
Guru Mapel IPA

Adi Winarso