RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SMP

Kelas / Semester : VIII/ Ganjil

Tema : Zat aditif dan adiktif serta dampaknya

Sub Tema : Berbagai zat aditif dalam makanan dan minuman, zat adiktif, serta dampaknya

terhadap kesehatan.

Pembelajaran ke : ke-1

Alokasi waktu : 2 jam pelajaran (2X30 menit)

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Setelah melihat makanan peserta didik dapat menemukan informasi bahan aditif pada makanan.

- 2. Setelah menceritakan makanan favoritnya, peserta didik dapat menentukan bahan makanan favorit tersebut termasuk zat aditif alami atau buatan
- 3. Setelah melalui pengamatan peristiwa/ berita peserta didik dapat memberikan ide atau usulan terkait dengan makanan favoritnya.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

1. Pendahuluan

Salam, Berdoa, Presensi, menyampaikan tujuan pembelajaran, apersepsi dengan menampilkan gambar makanan (dapat juga menggunakan menti meter / kahoot)

2. Kegiatan Inti

- menampilkan gambar makanan atau makanan berbungkus, peserta didik diminta menentukan zat aditif penyusun makanan serta menentukan komposisi makanan ke dalam zat aditif alami/ buatan serta dampaknya
- Peserta didik menceritakan menu makanan favoritnya dan menentukan bahan makanan favorit tersebut termasuk zat aditif alami atau buatan
- Diberikan berita masa pandemi Covid 19, peserta didik diminta untuk memberikan ide atau usulan terkait dengan makanan favoritnya untuk mengatasi atau memutus Covid 19.

3. Penutup

- berkomitmen mengkonsumsi makanan sehat (yang mengandung zat aditif alami)
- memberikan tugas peserta didik dapat membuat atau memasak makanan favoritnya dengan sehat dan bergizi (dapat digunaka sebagai bahan penelitian sederhana)

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

- 1. Tes Pilihan Ganda
- 2. Tes Pilihan Komplek
- 3. Tes Isian