



## Capaian Pembelajaran

Peserta didik memiliki kemampuan menganalisis posisi relatif bumi-bulan-matahari dalam sistem tata surya untuk menjelaskan fenomena alam dan perubahan iklim

## Tujuan Pembelajaran

Melalui kegiatan analisis, diskusi berbantuan virtual lab, dan presentasi:

1. Peserta didik mampu menganalisis karakteristik dan pengelompokan planet dalam tata surya berdasarkan letak, ukuran, dan sifat fisiknya secara tepat.
2. Peserta didik terampil dalam menyajikan hasil analisis tentang pengelompokan planet dalam tata surya dalam bentuk tabel atau bagan klasifikasi secara sistematis dan benar.
3. Peserta didik menunjukkan sikap penalaran kritis, mampu berkomunikasi, serta bekerja sama secara aktif dan bertanggung jawab dalam kelompok selama proses pembelajaran.

## Petunjuk Pengerjaan E-LKPD

1. Peserta didik dimohon untuk berdoa dahulu sebelum memulai pengerjaan E-LKPD.
2. Peserta didik membaca petunjuk pengerjaan dan mencermati setiap perintah yang ada serta mengikuti setiap proses kegiatan dalam E-LKPD secara urut.
3. Peserta didik diperbolehkan untuk mengakses sumber belajar yang telah disediakan.
4. Peserta didik melakukan pengerjaan secara langsung pada E-LKPD.
5. Peserta didik dapat bertanya kepada guru, apabila terdapat hal yang kurang dipahami dalam E-LKPD.

