



## Benda- benda di Langit

Apakah kalian pernah mengamati langit saat pagi, siang, sore dan malam hari yang cerah ? apa yang kalian temukan ? ya betul benda langit. Apakah pada waktu tersebut benda langit yang kalian temukan sama ? tidak, karena saat malam hari tidak kelihatan, lalu apakah benda langit tersebut saling mempengaruhi satu sama lain dan berdampak pada kehidupan bumi kita ?

Peristiwa tersebut diatas akan kita pelajari dalam bahan ajar ini, yaitu sistem tata surya yang segala sesuatu yang berkaitan dengan sistem kehidupan ruang angkasa yang berpengaruh terhadap sistem kehidupan di bumi. Berdasarkan yang sudah kalian pelajari, identifikasikan masing – masing anggota sistem tata surya tersebut.

# Mengenal planet- planet

Petujuk : jodohkanlah antara ciri – ciri planet dengan gambar planet !

**1. Planet terkecil yang paling dekat dengan matahari dan memiliki kawah.**



Mars

**2. planet putih yang bercahaya terang dan memiliki atmosfer.**



Saturnus

**3. Planet tempat hidup manusia.**



Merkurius

**4. Planet yang dijuluki planet merah.**



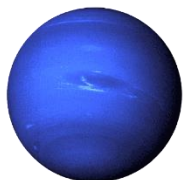
Bumi

**5. Planet yang terbesar pada tata surya dan memiliki gaya gravitasi.**



Venus

**6. Planet yang paling indah dan memiliki cincin.**



Neptunus

**7. Planet biru yang letaknya paling jauh dengan matahari.**



Jupiter

**8. Planet dingin yang dikelilingi lapisan es.**



uranus

Isilah titik – titik dibawah ini dengan benar !

1. Apa yang dimaksud dengan sistem tata surya.?

.....

.....

.....

.....

2. Ada berapa planet dalam sistem tata surya ? sebutkan

.....

.....

.....

.....

3. Sebutkan ciri-ciri bumi

.....

.....

.....

.....

# Lembar Kerja Peserta Didik

## Mejelajah Angkasa Luar

### Pertemuan - 1

Nama : \_\_\_\_\_

No Absen : \_\_\_\_\_

Kelas : \_\_\_\_\_