



Lembar Kerja Peserta Didik

# LKPD



IPAS

## Sistem Tata Surya

**Nama :** .....

**Kelas :** .....

# LKPD ILMU PENGETAHUAN ALAM DAN SOSIAL

KELAS 6 SEMESTER 1



## Petunjuk Penggunaan LKPD

- Bacalah doa sebelum memulai.
- Bacalah perintah soal!
- Diskusikanlah bersama temanmu untuk menemukan jawabannya!

## Capaian Pembelajaran :

Murid mampu menjelaskan sistem tata surya, serta kaitannya dengan rotasi dan revolusi bumi

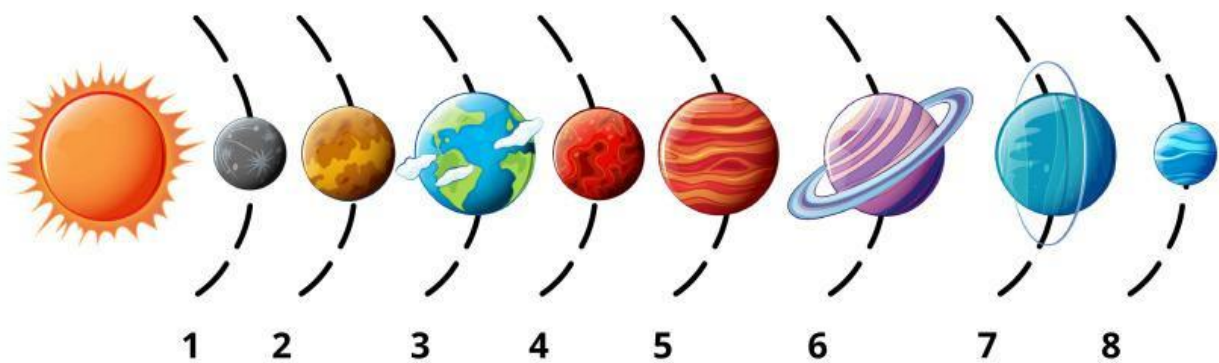
## Tujuan Pembelajaran :

- Setelah mengikuti pembelajaran, murid diharapkan mampu mengidentifikasi komponen-komponen utama dalam tata surya



# SISTEM TATA SURYA

Perhatikan susunan planet pada sistem tata surya berikut!



Sebutkan nama planet yang sesuai berdasarkan gambar tersebut!

	Matahari
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	

Planet Favoritku



# MENGENAL TATA SURYA

Cermati penjelasan tentang planet di bawah ini!

Beri tanda centang pada tulisan benar jika memang sesuai dan centang pada tulisan salah jika tidak sesuai.



Mars merupakan planet terpanas

BENAR

SALAH



Merkurius adalah planet yang paling dekat matahari

BENAR

SALAH



Bumi adalah planet yang paling hijau

BENAR

SALAH



Neptunus adalah planet paling kecil

BENAR

SALAH



Yupiter adalah planet paling besar

BENAR

SALAH

# BENAR ATAU SALAH TENTANG PLANET

Tentukan Kebenarannya!

Petunjuk : Tuliskan B jika pernyataan benar, dan S jika salah!

Bumi adalah  
satu-satunya planet yang  
memiliki kehidupan.



Neptunus adalah planet  
terjauh dari Matahari.



Saturnus adalah  
planet terbesar di  
tata surya.



Mars disebut Planet  
Biru.

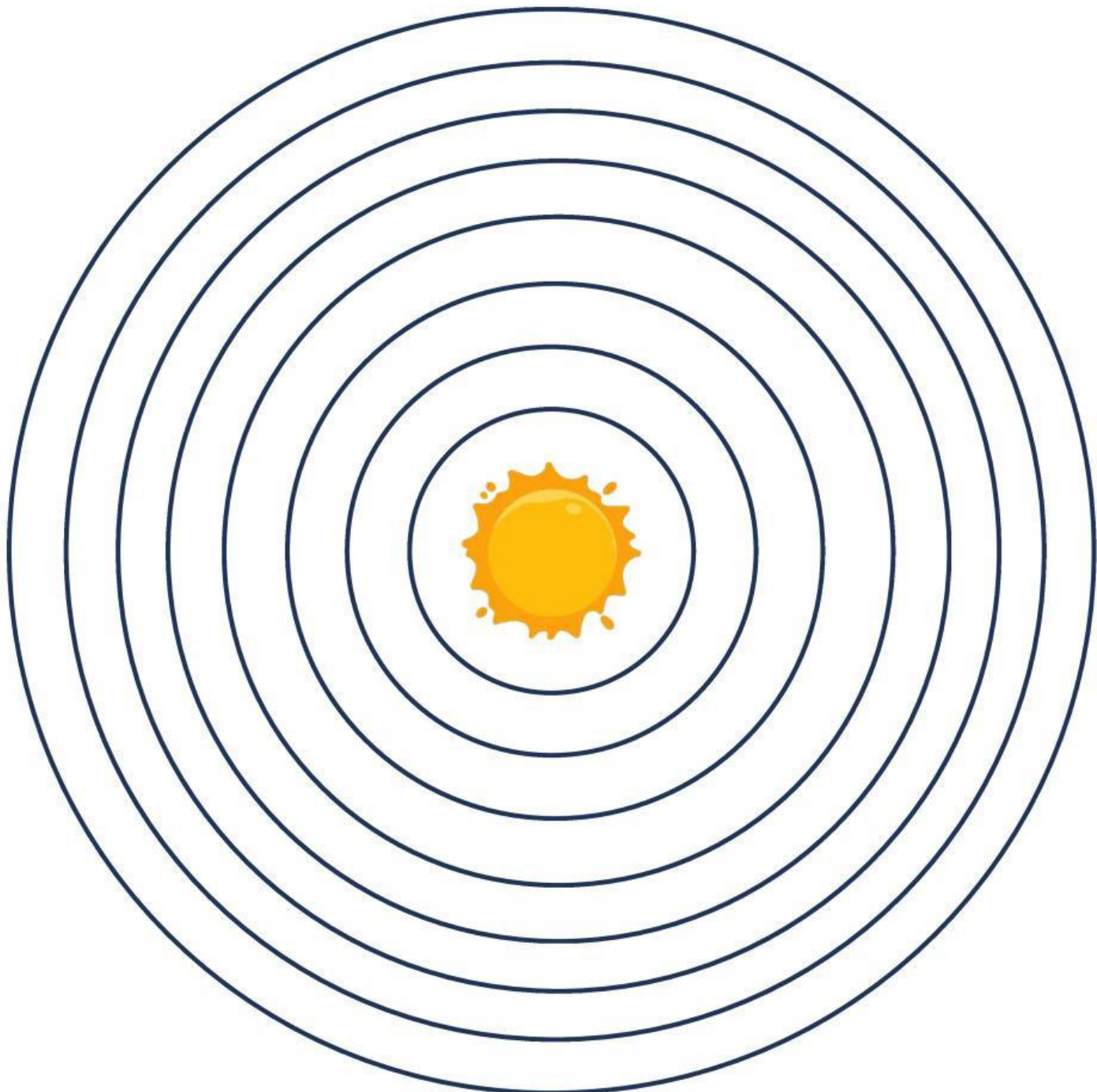


Venus disebut  
kembaran Bumi



# Menyusun Orbit Planet

Tempelkan gambar planet untuk membentuk orbit planet dengan teliti dan benar!



# Menyusun Orbit Planet

Gunting gambar planet di bawah ini untuk ditempelkan ke setiap orbit planet yang sudah disediakan!

