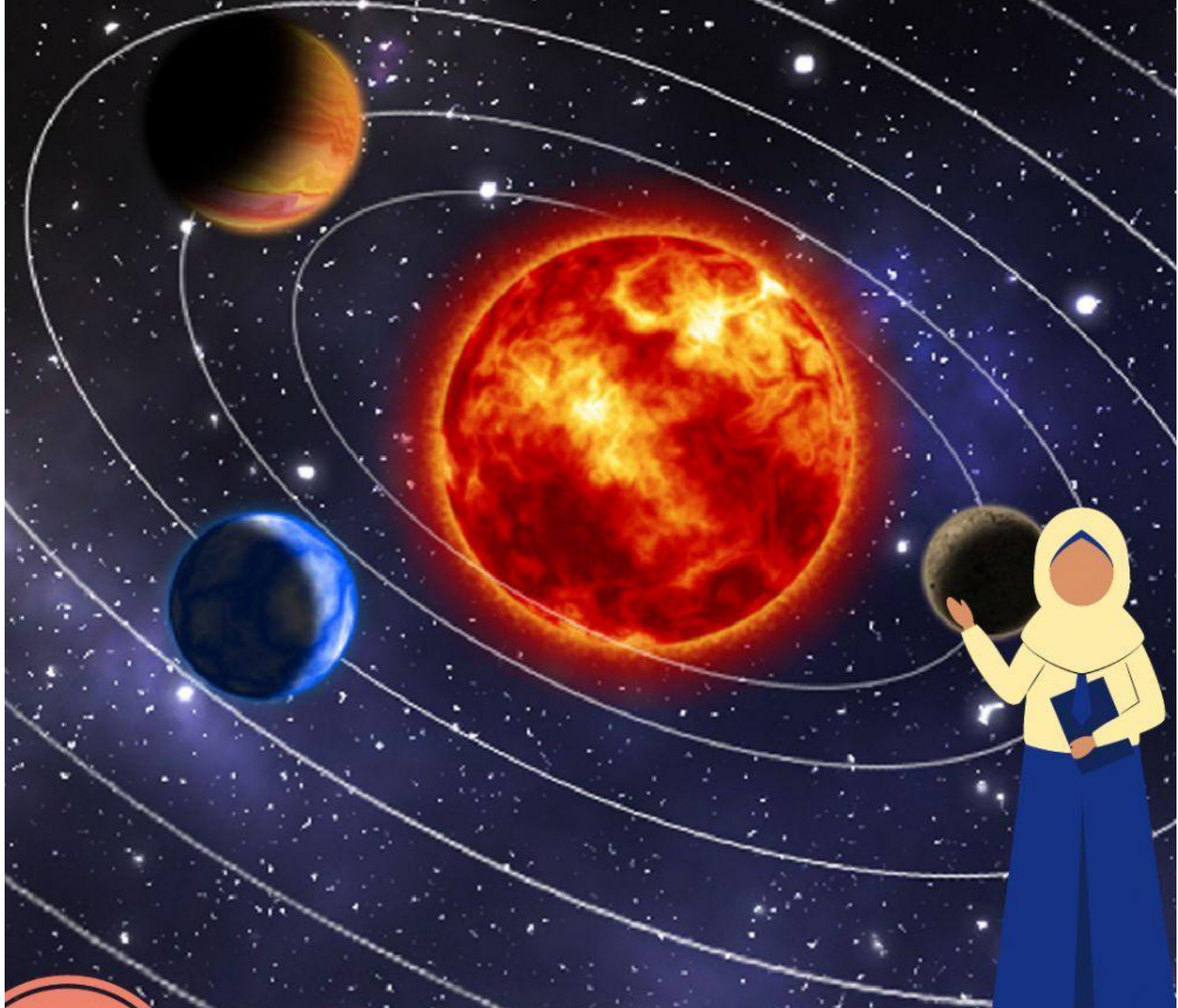




Lembar Kerja Peserta Didik LKPD Interaktif



TATA SURYA



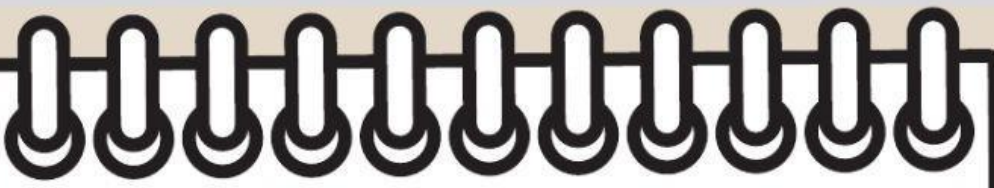
Sitti Nursyamsi Amin



Lembar Kerja Peserta Didik LKPD Interaktif



TATA SURYA



IDENTITAS SISWA

NAMA :

KELAS :

SEKOLAH :



Sitti Nursyamsi Amin



Lembar Kerja Peserta Didik LKPD Interaktif



TATA SURYA

AYO MENCoba

**Klik dan Dengarkan
petunjuk gurumu sebelum
mumulai belajarmu
hari ini**



Sitti Nursyamsi Amin





Tata surya adalah susunan benda langit yang terdiri atas matahari sebagai pusat tata surya, planet-planet, komet, meteorit, dan astroid yang mengelilingi matahari. Pasangkan anggota tata surya pada gambar di bawah ini dengan cara menarik jawaban yang sesuai pada kotak jawaban yang sudah di sediakan



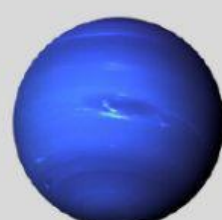
Neptunus	Bumi	Uranus	Bulan	Yupiter
Saturnus	komet		Astroid	
Meteor	Merkurius	Venus	Mars	Matahari

Sistem tata surya kita bagi menjadi planet dalam dan planet luar. Pembagian ini berdasarkan sabuk asteroid. Terrestrial adalah planet yang berada di antara Matahari dan sabuk asteroid. Sedangkan jovian adalah planet yang berada di luar sabuk asteroid.

kelompok Manakah Aku?

TERESTERIAL

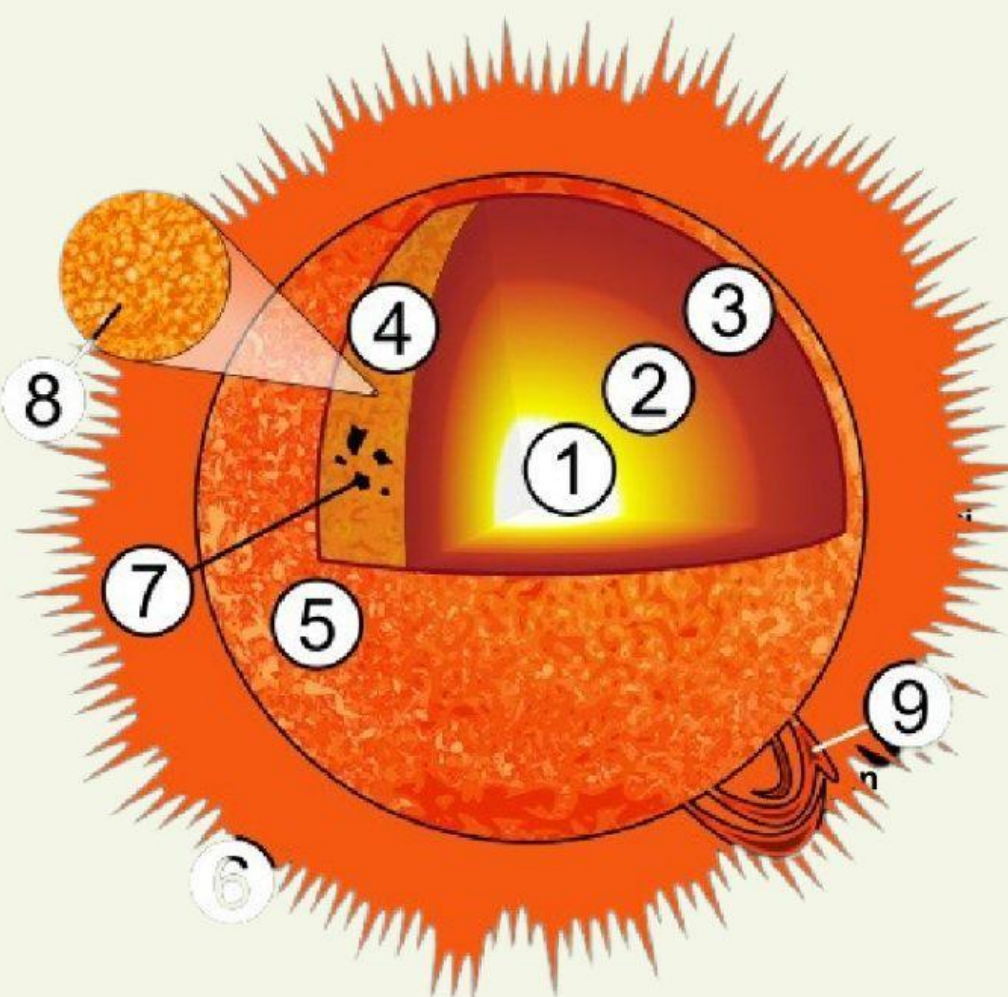
JOVIAN



Bagian-Bagian Matahari

Perhatikan Gambar Matahari Berikut Ini!

Pasangkanlah gambar dan nama bagian-bagian matahari berikut ini dengan menarik garis pada gambar menuju dengan nama bagian matahari yang sesuai



- ... Korona
- ... Zona Radiasi
- ... Fotosfer
- ... Granulasi fotosfer
- ... Kromosfer
- ... Inti Matahari
- ... Prominensa
- ... Zona Konvektif
- ... Noda Matahari