



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

LKPD

MENGENAL PLANET & LUAR ANGKASA

NAMA : _____


KELAS : _____

A. Menjodohkan

Tarik garis dari nama planet atau benda langit di sebelah kiri ke penjelasan yang sesuai di sebelah kanan!

1  **Merkurius**

Planet terbesar di Tata Surya, memiliki badai besar bernama Bintik Merah Besar.

2  **Venus**


Planet kedua dari Matahari, diselubungi awan tebal dan sangat panas.

3  **Bumi**

Planet merah, memiliki gunung berapi dan lembah yang sangat besar.

4  **Mars**

Planet terdekat dengan Matahari dan paling kecil.

5  **Jupiter**

Memiliki cincin yang tersusun dari es dan batuan.

6  **Saturnus**


Planet biru kehijauan yang berputar miring, dikelilingi cincin tipis.

7  **Uranus**

Planet terjauh dari Matahari, berwarna biru tua dan sangat dingin.

8  **Neptunus**


Satu-satunya planet yang diketahui memiliki kehidupan.

9  **Bulan**

Satelit alami Bumi, memantulkan cahaya Matahari.

10  **Matahari**

Bintang pusat Tata Surya, sumber cahaya dan panas bagi semua planet.

 Belajarlah tentang alam semesta, karena masih banyak misteri yang menunggu untuk kita temukan!



B. Mengurutkan Planet

Urutkan planet-planet di bawah ini dari yang paling dekat dengan Matahari hingga yang paling jauh!



Petunjuk:

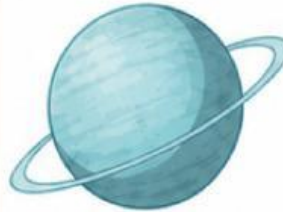
Tulis angka 1 untuk planet yang paling dekat dengan Matahari, angka 2 untuk planet kedua terdekat, dan seterusnya sampai angka 8 untuk planet yang paling jauh.



Neptunus



Bumi



Uranus



Jupiter



Mars



Saturnus



Venus



Merkurius





C. PERTANYAAN

Pilih jawaban yang paling tepat dengan memberi tanda centang (✓) pada jawaban yang benar!

1 Planet apakah yang kita tempati saat ini?

- Mars Bumi Venus



2 Planet manakah yang memiliki cincin paling jelas?

- Jupiter Saturnus Mars



3 Planet manakah yang dikenal sebagai Planet Merah?

- Venus Mars Neptunus



4 Benda langit apakah yang merupakan pusat Tata Surya?

- Bumi Matahari Bulan



5 Satelit alami Bumi adalah ...

- Matahari Bulan Mars



6 Planet manakah yang terbesar di Tata Surya?

- Saturnus Jupiter Uranus



7 Planet manakah yang letaknya paling dekat dengan Matahari?

- Merkurius Venus Bumi



8 Di bawah ini yang bukan termasuk planet adalah ...

- Kometa Neptunus Uranus



9 Planet manakah yang berwarna biru karena banyak gas es?

- Uranus Neptunus Jupiter



10 Apa yang terjadi jika Bumi tidak mengelilingi Matahari?

- Terjadi siang dan malam Terjadi hujan setiap hari Tidak ada pergantian musim



Belajarliah tentang alam semesta, karena masih banyak misteri yang menunggu untuk kita telusuri!