

LKPD CEKLIS – TEMA TATA SURYA

Kelas : 2 SD

Nama Siswa : _____

Tanggal : _____



A. Tujuan Pembelajaran

Siswa dapat mengenal Matahari, planet-planet, dan benda langit lainnya secara sederhana.

B. Petunjuk

Berilah tanda pada kolom Ya jika kamu sudah memahami. dan pada kolom Belum.

C. Ceklis Pemahaman Tata Surya

No	Pernyataan	Ya	Belum
1	Saya tahu bahwa Matahari adalah pusat tata surya	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Saya dapat menyebutkan nama-nama planet secara berurutan.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Saya tahu bahwa Bumi adalah tempat tinggal manusia.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Saya tahu bahwa Bulan berputar mengelilingi Bumi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Saya tahu bahwa Bumi berputar mengelilingi Matahari.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Saya dapat menyebutkan contoh benda langit selain planet (misalnya; bintang, bulan).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Saya tahu bahwa Matahari memberi cahaya dan panas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Saya dapat menggabungkan siang dan malam.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Saya dapat menggambar secara singkat apa itu tata surya.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

D. Tugas

Gambarlah tata surya versi kamu di kotak berikut ini!

E. Refleksi Diri

Hari ini saya belajar tentang: _____

Senang

Cukup paham

Perlu belajar lagi

NAMA:

KELAS:

NILAI:

LENGKAPI KALIMAT PLANET

Isi Bagian yang Hilang!

Petunjuk: Lengkapi kalimat rumpong dengan jawaban yang benar!



Tata surya kita berpusat pada



Planet kedua dari Matahari adalah



Planet yang memiliki kehidupan adalah



Planet terbesar bernama

Nama:

Kelas:

PLANET TATA SURYA

Pasangkan gambar dan deskripsi planet dengan benar.



- Planet terbesar di tata surya.



- Planet terpanas di tata surya.



- Planet terkecil kedua di tata surya.



- Planet terbesar kedua di tata surya.



- Planet terdekat dengan matahari.



- Planet terdingin di tata surya.



- Planet terjauh dari matahari.



- Planet yang memiliki kehidupan.

Nama: _____

Kelas: _____



Sistem Tata Surya dan Planet-Planetnya

Bacalah pertanyaan dengan cermat, fokus pada kata kunci dan petunjuk, lalu berikan tanda silang pada pilihan jawaban yang sesuai.

1. Apa yang menjadi pusat dari tata surya kita?
A. Bumi C. Matahari
B. Bulan D. Jupiter
 2. Kenapa Matahari menjadi pusat dari tata surya kita?
A. Karena warnanya yang paling terang C. Karena ukurannya yang lebih besar
B. Karena memiliki gravitasi terbesar D. Karena memiliki cincin yang indah
 3. Planet apa yang dikenal sebagai 'planet merah'?
A. Venus C. Jupiter
B. Mars D. Saturnus
 4. Planet mana yang memiliki cincin paling cantik dan terdiri dari gumpalan es?
A. Jupiter C. Saturnus
B. Uranus D. Neptunus
 5. Apa ciri utama dari planet yang dikategorikan sebagai planet dalam?
A. Orbitnya dekat dengan Matahari C. Terletak jauh dari Matahari
B. Memiliki cincin D. Memiliki banyak satelit

Nama:

Kelas:

Teka-Teki Silang Tata Surya

Di bawah ini ada sebuah teka-teki silang misterius. Setiap kotak kosongnya harus diisi dengan nama-nama planet yang ada di tata surya kita.



Mendatar

Menurun

- ① Dijuluki "Planet Merah" karena permukaannya yang berdebu kemerahan.
- ② Raksasa es berwarna biru pucat yang berotasi miring seperti terguling.
- ③ Planet yang terkenal karena memiliki cincin yang sangat indah dan jelas terlihat.
- ④ Planet terbesar di tata surya, punya badai besar yang disebut Bintik Merah Raksasa.

- ① Planet terkecil dan paling dekat dengan Matahari.
- ② Planet terjauh dari Matahari, sangat dingin dan berangin.
- ③ Planet tempat kita tinggal, satu-satunya yang memiliki kehidupan.
- ④ Planet terpanas di tata surya, sering disebut Bintang Fajar.

