



Lembar Kerja Peserta Didik

IPA FASE C KELAS 6

Mengenal Tata Surya Serta Hubungannya
Dengan Rotasi dan Revolusi Bumi

WAKTU Pengerjaan: 15 Menit

Nama Kelompok:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

Kelas: _____



TUJUAN LKPD

1. Peserta didik diharapkan mampu mengenal apa yang dimaksud dengan tata surya.
2. Peserta didik dapat mengetahui dan membedakan komponen-komponen yang ada di tata surya.
3. Peserta didik diharapkan mampu mengidentifikasi rotasi dan revolusi bumi.
4. Peserta didik diharapkan mampu membedakan bentuk dan dampak dari rotasi dan revolusi bumi serta contohnya dalam kehidupan sehari-hari.

LANGKAH-LANGKAH Pengerjaan

1. Bacalah instruksi dan pertanyaan pada LKPD dengan teliti.
2. Amati gambar atau informasi yang tersedia, khususnya tentang tata surya dan rotasi serta revolusi bumi.
3. Ingat kembali materi yang sudah dipelajari mengenai komponen tata surya dan dampak dari rotasi dan revolusi bumi.
4. Hubungkan antara pertanyaan dengan pengetahuan serta gambar yang ada pada LKPD.
5. Tuliskan jawaban dengan kalimat jelas, runtut, dan menggunakan bahasamu sendiri.
6. Periksa kembali jawabanmu sebelum dikumpulkan.

Tuliskan karakteristik planet di bawah ini
dengan benar!

No.	Nama Planet	Karakteristik
-----	-------------	---------------

1.



Warna :
Jumlah Satelit :
Nama Satelit :
Kala Rotasi :
Kala Revolusi :

2.



Warna :
Jumlah Satelit :
Nama Satelit :
Kala Rotasi :
Kala Revolusi :

3.



Warna :
Jumlah Satelit :
Nama Satelit :
Kala Rotasi :
Kala Revolusi :

4.



Warna :
Jumlah Satelit :
Nama Satelit :
Kala Rotasi :
Kala Revolusi :



Tuliskan karakteristik planet di bawah ini
dengan benar!



No.	Nama Planet	Karakteristik
5.	 _____	Warna : Jumlah Satelit : Nama Satelit : Kala Rotasi : Kala Revolusi :
6.	 _____	Warna : Jumlah Satelit : Nama Satelit : Kala Rotasi : Kala Revolusi :
7.	 _____	Warna : Jumlah Satelit : Nama Satelit : Kala Rotasi : Kala Revolusi :
8.	 _____	Warna : Jumlah Satelit : Nama Satelit : Kala Rotasi : Kala Revolusi :



Mengelompokkan Benda

Buatlah garis untuk menghubungkan nama-nama benda tersebut sesuai dengan kelompoknya.

Bulan •

Meteor •

Uranus •

Titan •

Komet •

Mars •

Asteroid •

• Planet

• Benda luar angkasa

• Satelit

Nama:

Kelas:

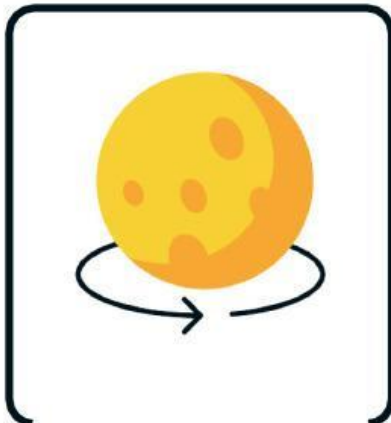


Dampak Rotasi dan Revolusi



Sebutkan masing-masing 4 dampak dari rotasi dan revolusi bagi kehidupan!

1. ROTASI BULAN



1

2

3

4

1

2

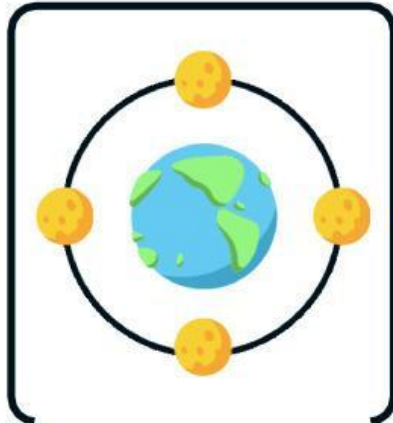
3

4

2. ROTASI BUMI



3. REVOLUSI BULAN



1

2

3

4

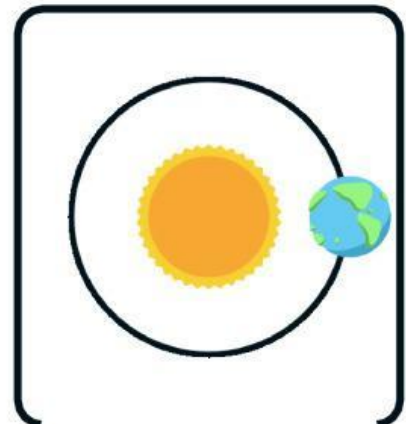
1

2

3

4

4. REVOLUSI BUMI



Catatan Guru

Nilai