

**LEMBAR KERJA SISWA
KELAS VI**

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan tepat!

1. Kumpulan benda langit yang terdiri atas sebuah bintang yang disebut Matahari dan semua objek yang terikat oleh gaya gravitasinya adalah ...
 - a. Orbit
 - b. Galaksi
 - c. Bintang
 - d. Tata Surya

2. Planet yang tidak memiliki satelit dan memiliki suhu yang ekstrem adalah planet ...
 - a. Mars
 - b. Venus
 - c. Merkurius
 - d. Saturnus

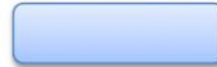
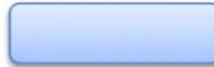
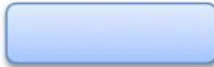
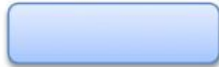
3. Planet Saturnus merupakan planet yang memiliki ciri unik yaitu ...
 - a. Terdiri dari gas
 - b. Memiliki cincin
 - c. Memiliki banyak planet
 - d. Terdiri dari bebatuan yang panas

4. Perhatikan cir-ciri planet berikut:
 - 1) Lapisan atmosfer berupa gas hydrogen dan gas metana
 - 2) Suhu permukaan paling dingin
 - 3) Kala revolusi paling lama
 - 4) Memiliki 3 cincinPlanet yang memiliki ciri tersebut adalah planet ...
 - a. Saturnus
 - b. Neptunus
 - c. Jupiter
 - d. Venus

5. Berikut ini merupakan akibat dari rotasi bumi antara lain ...
 - a. Terjadinya pergantian musim
 - b. Pembelokan arah mata angin
 - c. Gerak semu tahunan matahari
 - d. Perbedaan lamanya siang dan malam

6. Meteor disebut juga bintang jatuh. Meteor yang jatuh sampai di bumi disebut ...
 - a. Meteor
 - b. Meteorit
 - c. Meteoroid
 - d. Metameteor

7. Pasangkan gambar di bawah ini dengan nama yang tepat!



komet

meteor

asteroid

yupiter

8. Pilihlah jawaban yang sesuai, antara gambar dan ciri planetnya!

