

Nama :

Kelas :

Bumi dan Tata Surya



Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan singkat dan jelas. Untuk pertanyaan pilihan ganda, pilihlah jawaban yang benar dengan memberi tanda (✓) di depan pilihan.

Pilihan Ganda

1. Apa pusat dari sistem tata surya kita?

- A. Bulan
- B. Matahari
- C. Bumi
- D. Mars

2. Apa yang menyebabkan terjadinya siang dan malam?

- A. Revolusi Bumi
- B. Rotasi Bumi
- C. Gravitasi Bulan
- D. Orbit Bulan

3. Planet terbesar dalam tata surya adalah?

- A. Saturnus
- B. Jupiter
- C. Bumi
- D. Mars

4. Apa nama planet terdekat dari Matahari?

- A. Bumi
- B. Mars
- C. Venus
- D. Merkurius

5. Gerhana matahari terjadi saat ...

- A. Bumi berada di antara Matahari dan Bulan
- B. Bulan berada di antara Matahari dan Bumi
- C. Matahari berada di antara Bulan dan Bumi
- D. Bumi dan Bulan sejajar dengan Matahari

Isian Singkat

6. Sebutan lain untuk planet Mars adalah planet _____

7. Matahari sebagai pusat _____

8. Satelit alami Bumi yang menyebabkan pasang surut air laut adalah _____

9. Rotasi Bumi membutuhkan waktu selama _____ jam.

10. Planet yang memiliki cincin paling terlihat di tata surya adalah _____