

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
- B. Bulan
- C. Matahari
- D. Jupiter

2. Kenapa Matahari menjadi pusat dari tata surya kita?

- A. Karena warnanya yang paling terang
- B. Karena memiliki gravitasi terbesar
- C. Karena ukurannya yang lebih kecil
- D. Karena memiliki cincin yang indah

3. Planet apa yang dikenal sebagai 'planet merah'?

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

4. Planet mana yang memiliki cincin paling cantik dan terdiri dari gumpalan es?

- A. Jupiter
- B. Uranus
- C. Saturnus
- D. Neptunus

5. Apa ciri utama dari planet yang dikategorikan sebagai planet dalam?

- A. Orbitnya dekat dengan Matahari
- B. Memiliki cincin
- C. Terletak jauh dari Matahari
- D. Memiliki banyak satelit

Nama: _____

Kelas: _____



Kunci Jawaban

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
- B. Bulan
- C. Matahari
- D. Jupiter

2. Kenapa Matahari menjadi pusat dari tata surya kita?

- A. Karena warnanya yang paling terang
- B. Karena memiliki gravitasi terbesar
- C. Karena ukurannya yang lebih kecil
- D. Karena memiliki cincin yang indah

3. Planet apa yang dikenal sebagai 'planet merah'?

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

4. Planet mana yang memiliki cincin paling cantik dan terdiri dari gumpalan es?

- A. Jupiter
- B. Uranus
- C. Saturnus
- D. Neptunus

5. Apa ciri utama dari planet yang dikategorikan sebagai planet dalam?

- A. Orbitnya dekat dengan Matahari
- B. Memiliki cincin
- C. Terletak jauh dari Matahari
- D. Memiliki banyak satelit