



## Identitas



Nama

Kelas

Nomer

Mapel

Ilmu Pengetahuan Alam



## Materi Pembelajaran



Klik  
disini

## Materi Pembelajaran



## Latihan



Jawablah pertanyaan di bawah ini !

1. Apakah nama planet yang terletak paling dekat dengan Matahari?
2. Apakah nama planet yang terletak paling jauh dari Matahari?
3. Apakah nama planet yang memiliki ukuran paling kecil dalam system tata surya?
4. Apakah nama planet yang memiliki ukuran paling besar dalam system tata surya?
5. Apakah nama planet yang mengalami revolusi paling cepat?



Pilihlah jawaban yang benar!

1. Manusia hidup di galaksi.....
  - a. Magellan
  - b. Andromeda
  - c. Bima Sakti
  - d. Traingulum
2. Planet yang paling dekat dengan matahari adalah ....
  - a. Bumi
  - b. Mars
  - c. Merkurius
  - d. Jupiter
  - e. Neptunus
3. Garis planet berbentuk elips disebut ....
  - a. Orbit
  - b. Komet
  - c. Asteroid
  - d. gravitasi
4. Warna biru pada planet neptunus disebabkan adanya gas....
  - a. Nitrogen
  - b. Metana
  - c. Oksigen
  - d. belerang
5. Gas terbanyak penyusun matahari adalah ....
  - a. Hidrogen dan helium
  - b. Hydrogen dan oksigen
  - c. Oksigen dan helium
  - d. Nitrogen dan hydrogen





Tuliskan nama planet  
sesuai gambar di bawah ini!



Tariklah garis kearah kotak pasangannya!

Julukannya planet merah

a.venus

Planet yang mempunyai 3 cincin

b.jupiter

Planet terdingin

c.mars

Planet sang bintang fajar

d.uranus

Planet terbesar

e.neptunus