



**PEMERINTAH KABUPATEN SINJAI  
KECAMATAN SINJAI BARAT  
UPTD SD NEGERI NO. 237 LAPPARA'NA**

Alamat : Jl. Poros Bonto Salama No. 57 Kec. Sinjai Barat Kab. Sinjai ✉ 92653



Mapel : IPAS Hari/tanggal :  
Kelas : IV (Empat) Nama : .....  
Semester : STS 1

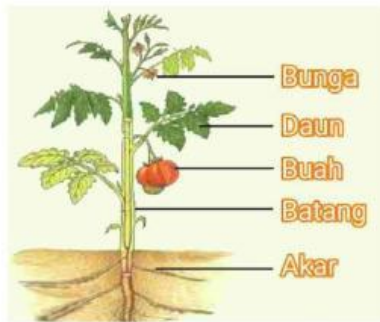
**A. Berilah tanda silang (x) huruf a, b, c atau d pada jawaban yang paling benar!**

1. Di bawah ini yang merupakan fungsi batang pada tumbuhan adalah ... .
  - a. Alat pernafasan
  - b. Menyerap air
  - c. Tempat terjadinya fotosintesis
  - d. Penyalur hasil fotosintesis
2. Bagian pada tumbuhan yang berfungsi menyerap air dan zat hara dari dalam tanah adalah...
  - a. Daun
  - b. Air
  - c. Batang
  - d. Akar
3. Di bawah ini contoh tumbuhan yang memiliki akar tunggang adalah... .
  - a. Padi
  - b. Jagung
  - c. Jambu
  - d. Rumput
4. Gambar daun dibawah ini merupakan bentuk tulang daun ....



- a. Sejajar
- b. Menjari
- c. Melengkung
- d. Menyirip

5. Perhatikan gambar berikut !



Fotosintesis terjadi pada bagian tumbuhan ...

- a. Daun
- b. Bunga
- c. Batang
- d. Akar

6. Gas yang diperlukan dalam proses fotosintesis adalah

- a. Nitrogen (N)
- b. Sulfur (S)
- c. Oksigen (O<sub>2</sub>)
- d. Karbon dioksida (CO<sub>2</sub>)

7. Perhatikan Gambar berikut !



Benda yang ditunjukkan tersebut memiliki wujud ....

- a. Padat
- b. Gas
- c. Cair
- d. Uap

8. Perhatikan beberapa sifat materi berikut !

- 1) Bentuk berubah sesuai dengan wadahnya
- 2) Bentuk tetap
- 3) Volume tetap walau dipindahkan ke wadah yang berbeda
- 4) Volume berubah sesuai wadah

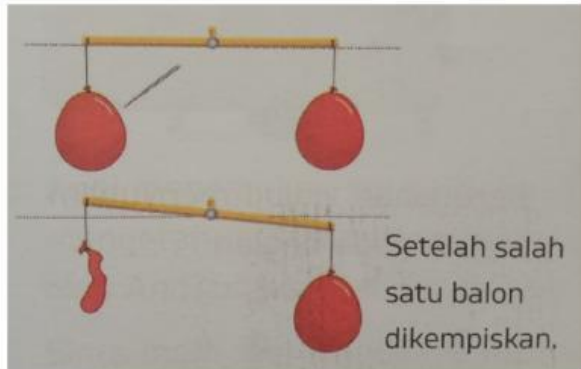
Penyataan yang menunjukkan benda yang berwujud padat adalah ...

- a. 1 dan 3
- b. 1 dan 4
- c. 2 dan 3
- d. 2 dan 4

9. Yunus meniup balon sehingga ukurannya membesar. Kejadian tersebut menunjukkan bahwa zat (materi) memiliki ...

- a. Massa
- b. Volume
- c. Wujud
- d. Ukuran

10. Perhatikan gambar berikut !



Hasil percobaan tersebut menunjukkan bahwa zat (materi) memiliki ....




- a. Massa
- b. Volume
- c. Wujud
- d. Ukuran

**B. Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban yang benar !**

11. Proses berkembang biak pada tumbuhan ada 2 cara yaitu Generatif dan .....

12. Proses menempelnya serbuk sari ke kepala putik disebut ....

13. Perhatikan gambar berikut dan tentukan wujud dari materi tersebut !

<p>A</p>  <p>.....</p>	<p>B</p>  <p>.....</p>	<p>C</p>  <p>.....</p>
---	---	--

14. Ibu memiliki kapur barus dan diletakkan didalam lemari baju. Setelah beberapa hari, kapur barus tersebut hilang. Perubahan wujud yang menyebabkan benda tersebut hilang adalah .....
15. Coklat batang yang dipanaskan akan berubah wujud dari benda ..... menjadi benda .....

==*Selamat bekerja*==