

**Soal Tematik Kelas 5 SD/MI**  
**Tahun Pelajaran 2020/2021**

<b>Nama :</b>
---------------

<b>SD :</b>
-------------

**Tema / Subtema : 1 ( Organ Gerak Hewan Dan Manusia ) / 1 :**

**Kelas / Semester : V (Lima) / I (Ganjil)**

---

**A. Berilah tanda silang (x) pada huruf a, b, c di depan jawaban yang paling tepat !**

1. Bergerak adalah salah satu dari ....
  - a. Ciri makhluk hidup
  - b. Kelemahan makhluk hidup
  - c. Makanan makhluk hidup
  - d. Tugas makhluk hidup
  
2. Organ gerak pada hewan di antaranya berguna untuk ....
  - a. Tidur
  - b. Berjalan
  - c. Hibernasi
  - d. Melihat
  
3. Organ gerak pasif pada hewan adalah ....
  - a. Otot
  - b. Gigi
  - c. Tulang
  - d. Daging
  
4. Contoh hewan yang bergerak dengan cara melompat adalah ....
  - a. Katak dan kerbau
  - b. Burung dan bebek
  - c. Kelinci dan harimau
  - d. Kanguru dan katak
  
5. Berikut ini adalah hewan-hewan yang bergerak dengan cara terbang, kecuali ....
  - a. Elang
  - b. Ayam
  - c. Gelatik

d. Merpati

6. Otot sebagai organ gerak menempel pada ....

- a. Gigi
- b. Kulit
- c. Darah
- d. Tulang

7. Ide pokok paragraf disebut juga dengan, kecuali ....

- a. gagasan pokok
- b. gagasan penjelas
- c. kalimat utama

8. Paragraf yang kalimat utamanya berada di awal paragraf dinamakan paragraf ....

- a. Induktif
- b. Deduktif
- c. Naratif
- d. Persuasif

**Perhatikan paragraf di bawah ini untuk mengisi soal nomor 9 dan 10!**

Ikan merupakan hewan bertulang belakang yang memiliki sistem gerak yang berbeda dengan hewan vertebrata lainnya. Paling banyak bentuk tubuh ikan seperti rudal. Bentuk rudal ini membuat ikan mudah bergerak di dalam air. Ikan dapat dengan mudah berenang kekanan dan kekiri ataupun ke atas dan kebawah berkat bentuk tubuhnya ini. Bentuk rudal ini dapat mengurangi hambatan yang tercipta di dalam air ketika ikan bergerak. Ikan bergerak menggunakan ekor dan sirip-siripnya. Ekor dan siripnya menimbulkan gaya dorong yang mendorong tubuh ikan untuk bergerak dalam air

9. Ide pokok paragraf di atas adalah ....

- a. Ikan merupakan hewan bertulang belakang di air
- b. Ikan merupakan hewan yang suka bergerak di air
- c. Tubuh ikan dapat dengan mudah berenang di air
- d. Bentuk tubuh ikan yang hidup di dalam air

10. Apakah manfaat bentuk tubuh ikan yang berbentuk rudal?

- a. Agar dapat mudah melompat di air
- b. Mengurangi hambatan di air sehingga mudah bergerak
- c. Untuk menakuti predator yang ada di dalam air
- d. Untuk mampu mendorong tubuh ikan berenang

11. Gambar atau serangkaian gambar yang mengandung sebuah cerita dinamakan ....

- a. Dongeng

- b. Legenda
- c. Gambar cerita
- d. Iklan

12. Rancangan gambar yang dibuat sesuai dengan gagasan dinamakan ....

- a. Tema
- b. Sketsa
- c. Diagram
- d. Warna

13. Nilai-nilai dalam pancasila perlu kita kembangkan dalam kehidupan bersosial di masyarakat agar tercipta suasana ....

- a. Damai dan kaya
- b. Aman dan tenang
- c. Miskin dan kaya
- d. Nyaman dan seram

14. Saling menghormati antar pemeluk agama lain adalah salah satu nilai-nilai yang tertuang dalam pancasila sila ke ....

- a. Pertama
- b. Kedua
- c. Ketiga
- d. Keempat

15. Nilai kemanusiaan yang adil dan beradab pada sila kedua pancasila dapat kita terapkan di masyarakat dengan cara ....

- a. Bergotong royong membangun masjid
- b. Beribadah sesuai agama masing-masing
- c. Suka bermusyawarah dengan warga
- d. Menjunjung tinggi nilai-nilai kemanusiaan

16. Ketika bermusyawarah di masyarakat maka setiap warga yang menjadi peserta mempunyai kedudukan yang ....

- a. Dibedakan
- b. Sama
- c. Bertingkat-tingkat
- d. Adil

17. Sila keempat pancasila dilambangkan dengan gambar ....

- a. Padi dan kapas
- b. Banteng
- c. Bintang
- d. Pohon beringin

18. Sila ketiga pancasila adalah ....

- a. Kemanusiaan yang adil dan beradab

- b. Ketuhanan yang Maha Esa
- c. Kerakyatan yang dipimpin oleh hikmat kebijaksanaan dalam permusyawaratan perwakilan
- d. Persatuan Indonesia

19. Letak astronomis Indonesia berada pada ....

- a.  $6^{\circ}$  LU sampai  $11^{\circ}$  LS dan  $95^{\circ}$  BT sampai  $141^{\circ}$  BT
- b.  $11^{\circ}$  LU sampai  $6^{\circ}$  LS dan  $145^{\circ}$  BT sampai  $191^{\circ}$  BT
- c.  $95^{\circ}$  LU sampai  $141^{\circ}$  LS dan  $6^{\circ}$  BT sampai  $11^{\circ}$  BT
- d.  $6^{\circ}$  LU sampai  $11^{\circ}$  LS dan  $41^{\circ}$  BT sampai  $45^{\circ}$  BT

20. Indonesia terletak di antara samudra ..... dan ....

- a. Atlantik dan Artik
- b. Pasifik dan Atlantik
- c. Hindia dan Atlantik
- d. Pasifik dan Hindia