

EVALUASI PEMBELAJARAN KELAS 5

NAMA :

NO. ABSEN :



A. Berilah tanda ceklis (✓) pada kolom benar/ salah yang tepat terkait alat gerak manusia dan hewan.

No	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Alat gerak pada manusia dan hewan terdiri atas tulang dan otot		
2.	Alat gerak aktif berupa tulang		
3.	Otot dapat bergerak karena adanya aktomiosin		

B. Pilihlah Salah satu jawaban yang benar dengan cara klik a, b, c, atau d!

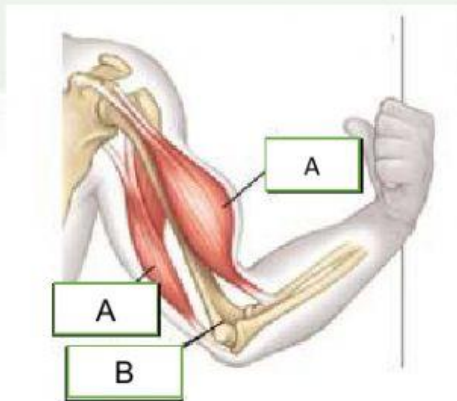
1. Rangka pada manusia dan hewan disebut sebagai alat gerak pasif karena ...
 - a. hanya akan bergerak jika mendapat perintah dari otak
 - b. membutuhkan sistem saraf untuk menggerakannya
 - c. membutuhkan sendi untuk melakukan pergerakan
 - d. tidak dapat digerakkan jika tidak ada otot

2. Bergerak adalah salah satu dari
 - a. ciri makhluk hidup
 - b. kelemahan makhluk hidup
 - c. makanan makhluk hidup
 - d. tugas makhluk hidup

3. Contoh hewan yang bergerak dengan cara melompat adalah
 - a. katak dan kerbau
 - b. burung dan bebek
 - c. kelinci dan harimau
 - d. kanguru dan katak

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

1. Perhatikan gambar organ gerak pada manusia berikut ini!



- a. Bagian yang merupakan alat gerak pasif ditunjukkan oleh huruf
- b. Bagian yang merupakan alat gerak aktif ditunjukkan oleh huruf

2. Alat gerak gurita dan cumi-cumi adalah

C. Pilihlah jawaban yang tersedia di dalam kotak dengan meng klik pilihan jawaban di dalam Kolom!

NO	GAMBAR HEWAN	ALAT GERAK	FUNGSI ALAT GERAK
1.			
2.			
3.			

BAHASA INDONESIA

A. Kerjakan soal di bawah ini dengan cara mengklik pilihan jawaban dan tahan kemudian letakkan di bagian kolom jawaban yang tersedia

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.

1. Kalimat utama dari paragraf di atas adalah:

Khusus nomor 2 silahkan memilih jawaban di bawah pertanyaan!

2. Ide pokok dari paragraf di atas adalah:

3. Kalimat penjelas dari paragraf di atas adalah:

a.

b.

c.

d.

PILIHAN JAWABAN


Ikan merupakan hewan bertulang belakang yang memiliki sistem gerak yang berbeda dengan hewan

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.



B. Tariklah garis dari kiri ke kanan bagian sesuai dengan memilih jawaban yang benar !

Ide Pokok Paragraf

Paragraf Deduktif

Kalimat utama terletak di awal paragraf

Kalimat Penjelas

Kalimat utama terletak di akhir paragraf

Inti permasalahan tertentu

Kalimat yang menjelaskan kalimat utama

Kalimat Utama

Kalimat yang memuat ide pokok

Paragraf Induktif

