

LEMBAR KERJA



Nama :

No :

Kelas :

tgl :

Bacalah teks berikut dengan cermat. Setelah itu, kerjakan soal-soalnya!

Ikan dan Pergerakannya

Ikan adalah hewan yang hidup di air. Ikan bergerak menggunakan siripnya. Sirip memiliki peranan yang sangat penting dalam membantu pergerakan ikan di dalam air. Saat berenang ikan akan menggerakkan sirip ekornya sehingga tubuhnya dapat bergerak maju atau mundur. Sirip juga berguna untuk menjaga keseimbangan ikan di dalam air.



Selain itu, ikan juga memiliki sirip lainnya, seperti sirip perut dan sirip dada yang berfungsi untuk membuat tubuh ikan berbelok dan berputar di dalam air.

Untuk memudahkan ikan naik ke permukaan dan menyelam, ikan memiliki gelembung renang. Gelembung renang adalah organ pada ikan yang berfungsi mengatur volume udara dalam tubuhnya. Misalnya saat ikan ingin naik ke permukaan, gelembung tersebut akan mengembang sehingga udara terkumpul di dalamnya. Saat ikan akan menyelam, gelembung tersebut akan mengempis dan mengeluarkan sebagian udara sehingga membuat ikan tenggelam.

Sumber: Kulli, dkk. 2010. "Animal movement 1", dengan penyesuaian

A. Pilihlah jawaban yang tepat!

1. Informasi dari paragraf kesatu menjawab pertanyaan ...
 - a. Apa yang dimaksud dengan ikan?
 - b. Mengapa ikan mempunyai sirip?
 - c. Mengapa ikan bisa hidup di air?
 - d. Apa kegunaan sirip pada ikan?
2. Bagaimana ikan bisa berbelok dan berputar dalam air?
 - a. Menggerakan sirip ekor.
 - b. Menggunakan gelembung renang.
 - c. Menggunakan gelembung udara.
 - d. Menggerakan sirip dada dan perut.
3. Informasi dari paragraf ketiga menjawab pertanyaan ...
 - a. Apakah fungsi dari gelembung renang pada ikan?
 - b. Apa yang dilakukan ikan saat naik ke permukaan air?
 - c. Apa yang dilakukan ikan saat menyelam ke dalam air?
 - d. Apakah ikan bisa mengeluarkan suara saat di dalam air?

B. Pilihlah empat pernyataan yang sesuai dengan teks bacaan dengan mengklik kotak warna hijau!

No	Pernyataan	
1.	Ikan adalah hewan yang hidup di air	<input type="checkbox"/>
2.	Saat berenang ikan akan menggerakkan sirip ekornya	<input type="checkbox"/>
3.	Ikan hanya bisa bergerak maju dan mundur di dalam air	<input type="checkbox"/>
4.	sirip perut dan sirip dada yang berfungsi untuk membuat tubuh ikan berbelok dan berputar di udara.	<input type="checkbox"/>
5.	Ikan memiliki gelembung renang	<input type="checkbox"/>
6.	Gelembung renang berfungsi untuk naik ke permukaan dan menyelam.	<input type="checkbox"/>