



E- LKPD

I P A

(Ilmu Pengetahuan Alam)



BERNAFAS

Nama :

Nomor Absen :



Kelas

III

NI KADEK MELIANI

CAPAIAN PEMBELAJARAN DAN TUJUAN PEMBELAJARAN

CAPAIAN PEMBELAJARAN

Peserta didik mampu memahami proses bernapas sebagai salah satu ciri makhluk hidup serta mengidentifikasi cara bernapas pada manusia, hewan, dan tumbuhan di lingkungan sekitar.

TUJUAN PEMBELAJARAN

- Menjelaskan pengertian bernapas dengan benar.
- Menyebutkan pentingnya bernapas bagi makhluk hidup.
- Mengidentifikasi alat pernapasan pada manusia, hewan, dan tumbuhan.
- Memberikan contoh cara bernapas pada makhluk hidup di lingkungan sekitar.
- Menyimpulkan bahwa bernapas merupakan salah satu ciri makhluk hidup.

PETUNJUK PENGGUNAAN

1. Bacalah tujuan pembelajaran terlebih dahulu agar mengetahui kemampuan yang harus dicapai.
2. Bacalah materi tentang bernapas dengan teliti dan pahami setiap penjelasannya.
3. Perhatikan contoh yang diberikan tentang cara makhluk hidup bernapas.
4. Amati gambar atau ilustrasi yang tersedia pada LKPD.
5. Kerjakan setiap kegiatan pada Liveworksheet sesuai dengan petunjuk.
6. Untuk soal menjodohkan, tarik garis atau hubungkan jawaban yang benar.
7. Untuk soal pilihan atau centang, pilih jawaban yang paling tepat.
8. Untuk soal isian, tuliskan jawaban dengan singkat dan benar.
9. Periksa kembali jawaban sebelum menekan tombol "Finish" atau "Selesai".
10. Jika mengalami kesulitan, mintalah bantuan guru atau diskusikan dengan teman.



AYO MEMBACA

Makhluk Hidup Bernapas

Bernapas adalah proses menghirup udara dan mengeluarkan udara.

Semua makhluk hidup bernapas untuk tetap hidup. Udara yang kita hirup mengandung oksigen yang dibutuhkan tubuh.

Jika makhluk hidup tidak bernapas, maka tidak dapat bertahan hidup.

Setiap makhluk hidup memiliki cara bernapas yang berbeda-beda.

1. Manusia

Manusia bernapas menggunakan paru-paru.

Udara masuk melalui hidung, lalu menuju paru-paru.

2. Hewan

Hewan memiliki alat pernapasan yang berbeda-beda.

Contoh:

- Ikan bernapas dengan insang
- Burung bernapas dengan paru-paru
- Serangga bernapas dengan trakea

3. Tumbuhan

Tumbuhan juga bernapas.

Tumbuhan bernapas melalui bagian daun yang disebut stomata (mulut daun).



KEGIATAN 1

Menjodohkan cara bernapas makhluk hidup dengan gambar yang sesuai

Petunjuk:

Tarik garis untuk menjodohkan makhluk hidup dengan alat pernapasannya!



Daun



Paru - Paru



Ingsang



Paru - Paru



KEGIATAN 2

Petunjuk:

Berilah tanda centang (✓) pada pernyataan yang benar!

	benar	salah
1. Semua makhluk hidup bernapas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Manusia bernapas dengan insang	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Ikan bernapas dengan insang	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Tumbuhan tidak bernapas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Bernapas adalah salah satu ciri makhluk hidup	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



KEGIATAN 3

Petunjuk:

Isilah titik-titik berikut dengan jawaban yang tepat!

- 1. Bernapas adalah kegiatan menghirup
..... dan mengeluarkan**
- 2. Manusia bernapas menggunakan**
- 3. Ikan bernapas menggunakan**
- 4. Tumbuhan bernapas melalui**
- 5. Semua makhluk hidup perlu untuk
hidup**