

Lembar kerja Peserta Didik

# E-LKPD

Ilmu Pengetahuan Alam

Simbiosis Antar Makhluk Hidup

Nama : .....

Kelas : .....

5

# Kompetensi yang akan dicapai Dan petunjuk belajar

## Tujuan pembelajaran

1. Dengan memperhatikan video, peserta didik dapat mengetahui apa itu simbiosis antar makhluk hidup, mengidentifikasi dan membedakan jenis-jenis simbiosis Mutualisme, parasitisme dan komensialisme
2. Dengan melakukan latihan soal peserta didik dapat mengidentifikasi jenis-jenis simbiosis dan memberikan contoh hubungan simbiosis dalam kehidupan sehari-hari



## PETUNJUK BELAJAR

Halo teman-teman hebat! Yuk, belajar sambil bermain! Sebelum dimulai kita baca petunjuk belajar terlebih dahulu untuk mempermudah mempelajari materi simbiosis antar makhluk hidup.

1. E-LKPD ini berisi video pembelajaran seru tentang simbiosis dan soal-soal berbentuk permainan yang menyenangkan.
2. Pastikan kamu terhubung ke internet, ya!
3. Tonton videonya dengan semangat sebelum mengerjakan soal.
4. Jawablah soal-soalnya langsung di E-LKPD ini. Jangan takut salah, yang penting berani mencoba!



# Informasi Pendukung



## Ayo Membaca

Yuk kita baca teks yang di bawah ini!

**Simbiosis** adalah hubungan erat antara dua makhluk hidup yang berbeda jenis. Hubungan ini bisa saling menguntungkan, merugikan, atau netral.

**Jenis-jenis Simbiosis:**

1. **Simbiosis Mutualisme**

Kedua makhluk hidup saling menguntungkan.

2. **Simbiosis Parasitisme**

Satu makhluk hidup diuntungkan, yang lain dirugikan.

3. **Simbiosis Komensalisme**

Satu makhluk hidup diuntungkan, yang lain tidak dirugikan maupun diuntungkan.



## Ayo simak

*nhayu*

Setelah selesai membaca,  
Yuk simak video pembelajaran berikut agar, agar Semakin pahama!

>>>

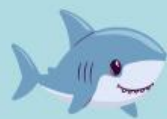


# MENGENAL SIMBIOSIS MUTUALISME PARASITISME & KOMENSIALISME



Ayo mencoba

Hubungkan makhluk hidup di bawah ini agar terbentuk simbiosis mutualisme, parasitisme, & komensialisme



# Mencocokkan Simbiois Makhluk Hidup



## Ayo kerjakan

Lihatlah gambar di bawah ini, amati dan cocokkan dengan simbiosis yang tepat pada pilihan di bagian kanan.



Kupu-kupu dengan bunga

- Mutualisme
- Parasitisme
- Komensalisme



Anggrek dengan pohon

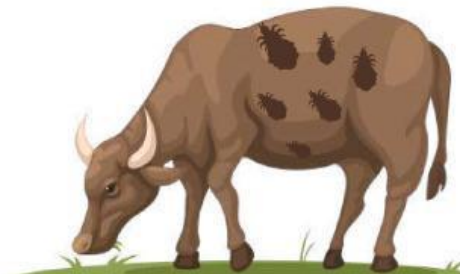
- Mutualisme
- Parasitisme
- Komensalisme

# Mencocokkan Simbiois Makhluk Hidup



Ayo kerjakan

Lihatlah gambar di bawah ini, amati dan cocokkan dengan simbiosis yang tepat pada pilihan di bagian kanan.



Kutu dengan kerbau

- Mutualisme
- Parasitisme
- Komensalisme



Ikan Badut dengan Anemon  
Laut

- Mutualisme
- Parasitisme
- Komensalisme

# E - LKPD EVALUASI



**Ayo Berlatih!**

Perhatikan gambar berikut!



**Kerbau dan burung jalak**

Burung jalak memakan kutu di punggung kerbau, membantu kerbau tetap bersih dan sehat.



**Kutu kepala dan manusia**

Kutu kepala hidup di rambut manusia dan menghisap darah, merugikan manusia.



**Ikan remora dan hiu**

Ikan remora menempel pada ikan hiu dan mendapatkan sisa makanan, sementara ikan hiu tidak terganggu.

**Tarik gambar yang tersedia di kotak atas dan letakan pada kolom jawaban yang tersedia di bawah!**

**Satu makhluk hidup  
di untungkan,  
Yang lain di rugikan**

**Satu makhluk hidup  
di untungkan,  
Yang lain tidak di  
rugikan maupun di  
untungkan**

**Simbiosis makhluk  
hidup saling  
menguntungkang**

# AKTIVITAS MENCARI KATA

Temukan 10 kata penting yang berhubungan dengan topik simbiosis.

P	O	H	O	N	P	O	B	U	N	G	A	P
A	B	D	E	K	U	T	U	O	S	E	R	A
K	S	I	M	B	I	O	S	I	S	T	U	R
E	F	C	O	K	U	P	U	K	U	P	U	A
R	B	O	S	E	O	R	P	O	P	T	J	S
B	C	G	I	R	I	T	H	D	R	I	Z	I
A	N	F	S	G	B	K	D	U	I	B	A	T
U	S	G	T	G	X	D	O	S	K	A	N	I
S	B	L	E	N	O	L	R	E	V	H	B	S
M	U	T	U	A	L	I	S	M	E	S	K	M
K	O	M	E	N	S	I	A	L	I	S	M	E

## Daftar Kata:

1. Symbiosis
2. Parasitism
3. Mutualism
4. Komensalism
5. Kuta
6. Kerbau
7. Anggrek
8. Pohon
9. kupu kupu
10. Bunga

