

LKPD IPA – Kelas 3 SD

Topik: Hubungan Antar Makhluk Hidup (Simbiosis)

Identitas

Nama:

Kelas:

Hari/Tanggal:

A. Tujuan Kegiatan

Siswa mampu mengamati dan mengidentifikasi jenis-jenis simbiosis yang terjadi di lingkungan sekitar.

B. Petunjuk Pengerjaan

1. Bacalah perintah dengan saksama.
2. Jawablah pertanyaan dengan jujur dan benar.
3. Gunakan pengamatan dan pemahamanmu untuk menjawab.
4. Diskusikan jika perlu dengan teman atau guru.

C. Aktivitas Pengamatan

Amati gambar atau bacaan berikut, lalu tuliskan jenis simbiosisnya!

1. Lebah dan bunga
Jenis simbiosis:
2. Benalu pada pohon
Jenis simbiosis:
3. Ikan remora menempel pada ikan hiu
Jenis simbiosis:

D. Pertanyaan Refleksi

1. Menurutmu, mengapa ada makhluk hidup yang saling bergantung?
.....
2. Apakah hubungan itu selalu menguntungkan? Jelaskan!
.....

E. Penilaian Diri

- ☐ Saya memahami apa itu simbiosis.
- ☐ Saya bisa membedakan jenis-jenis simbiosis.
- ☐ Saya bisa memberi contoh dari lingkungan sekitar.

F. Tugas Tambahan

Carilah satu contoh hubungan antar makhluk hidup di rumahmu, lalu gambar dan beri penjelasan singkat!

(Gambar dapat digambar di bawah ini atau di kertas terpisah)

.....

.....