

# Tingkatan Keanekaragaman Hayati

Amati gambar tingkatan Keanekaragaman hayati dibawah ini !

Nama : \_\_\_\_\_

Kelas : \_\_\_\_\_



1. \_\_\_\_\_



2. \_\_\_\_\_



3. \_\_\_\_\_



4. \_\_\_\_\_



5. \_\_\_\_\_



6. \_\_\_\_\_



7. \_\_\_\_\_



8. \_\_\_\_\_



9. \_\_\_\_\_



10. \_\_\_\_\_



11. \_\_\_\_\_



12. \_\_\_\_\_

Beri keterangan gambar sesuai dengan nomor yang disediakan, kemudian kelompokkan tingkatan Keanekaragaman hayati pada tabel dibawah ini !

Gambar-gambar di atas merupakan contoh dari keanekaragaman hayati. Diketahui bahwa keanekaragaman hayati berupa tumbuhan dan hewan yang ada di lingkungan sekitar. Setelah melakukan pembelajaran sebelumnya diketahui tingkat keanekaragaman hayati dibagi menjadi tiga. Coba anda diskusikan dengan teman kelompok anda untuk menentukan gambar-gambar tadi berdasarkan tingkatan keanekaragaman hayatnya.

## Pertanyaan !

1. Mengidentifikasi gambar sesuai dengan tingkat keanekaragaman hayatnya dengan cara mengisi tabel di bawah ini!

No.	Tingkat Keanekaragaman hayati	Nomor Gambar	Alasan

2. Buatlah kesimpulan dari hasil pengamatan yang telah anda lakukan!

3. Apakah yang dimaksud dengan keanekaragaman Hayati ?

4. Apakah yang menyebabkan keanekaragaman hayati di Indonesia cukup tinggi?

Referensi : <http://gerbangkurikulum.sma.kemdikbud.go.id/e-modul/>