

Nama:

Kelas:

**Secara garis besar
keanekaragaman hayati dibagi
menjadi tiga tingkat, yaitu**



1 Tingkat.....

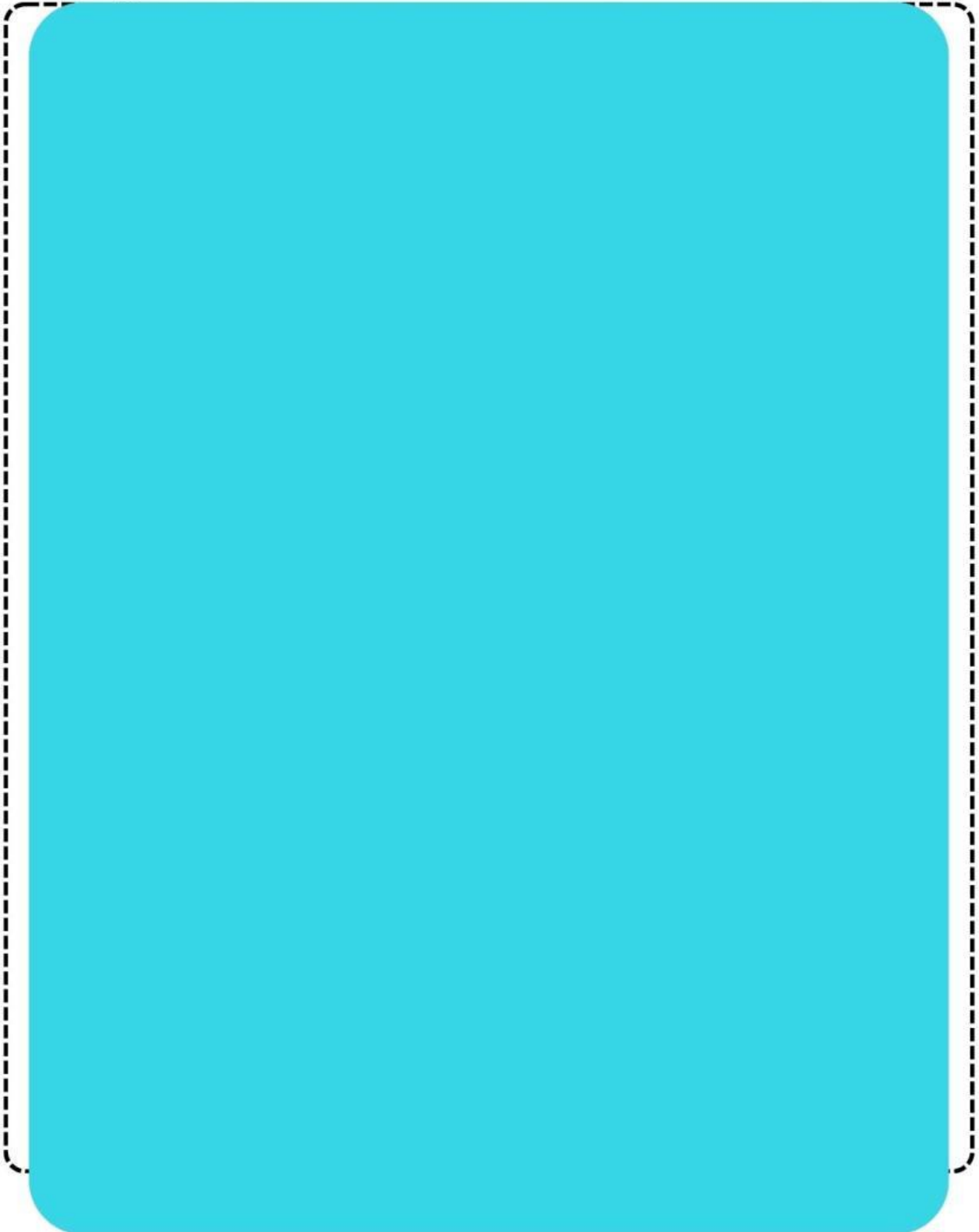


2 Tingkat.....



3 Tingkat

**Apakah yang dimaksud
dengan keanekaragaman
Hayati?**



Apakah yang menyebabkan
keanekaragaman hayati di
Indonesia cukup tinggi?



Jelaskan perbedaan keanekaragaman hayati pada tingkat gen, spesies, dan ekosistem.

Menurut Wallace, Indonesia dibagi menjadi tiga zona. Sebutkan tiga zona tersebut, bersama contoh hewannya.

Apa yang akan terjadi jika suatu populasi hewan punah?
Jelaskan !

Sebutkan contoh kegiatan manusia yang dapat menyebabkan kerusakan keanekaragaman hayati!

Jelaskan tingkat keanekaragaman hayati beserta contohnya.

Amati gambar berikut !



Berdasarkan gambar di atas , termasuk ke dalam kelompok keanekaragaman hayati tingkat....

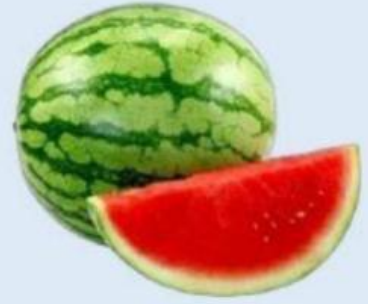
Amati gambar-gambar berikut ini



Melon



Mentimun



Semangka

Sebutkan beberapa perbedaan dan persamaan yang dimiliki oleh ketiga buah tersebut !

Aspek
Pengamatan

Melon

Semangka

Mentimun

Perbedaan

Pesamaan