

A. Informasi Dasar

Mata Pelajaran	Kelas/Semester	Alokasi Waktu
Biologi	X (Sepuluh) / Ganjil	2 x 45 menit (1 Pertemuan)

Tujuan Pembelajaran	Peserta didik mampu mengidentifikasi, mengklasifikasikan, dan menganalisis pola persebaran flora dan fauna di Indonesia dan dunia, serta mengemukakan upaya konservasinya.
---------------------	--

B. Pentunjuk Pengerjaan

1. Bentuklah kelompok yang terdiri dari 3-4 orang.
2. Bacalah sumber informasi (buku paket, artikel, internet) yang relevan mengenai keanekaragaman flora dan fauna.
3. Jawablah semua pertanyaan pada bagian C dan D dengan singkat, jelas, dan menggunakan bahasa yang baku.
4. Lengkapi tabel pada bagian E dengan berdiskusi dalam kelompok.

C. Aktivitas 1: Identifikasi Tingkat

Keanekaragaman Hayati

1. Jelaskan apa yang dimaksud dengan Keanekaragaman Hayati (Biodiversitas)!

2. Sebutkan dan jelaskan tiga (3) tingkat keanekaragaman hayati yang Anda ketahui, berikan masing-masing satu contoh.

- Tingkat 1: Contoh:

- Tingkat 2: Contoh:

- Tingkat 3: Contoh: