



Praktis Pengukuhan **Bab 1**

1. Nyatakan **tiga** kepentingan biodiversiti berdasarkan maklumat yang berikut.
State **three** importance of biodiversity based on the following information.

Tempat rekreasi <i>Recreational places</i>	Sumber makanan <i>Sources of food</i>	Perubatan <i>Medical</i>	Pendidikan <i>Education</i>	Sumber ekologi <i>Ecological resources</i>
---	--	-----------------------------	--------------------------------	---

(a)	Merawat penyakit <i>Treat diseases</i>
(b)	Sebagai bekalan makanan harian <i>As the daily food supply</i>
(c)	Tempat bersiar-siar dengan pemandangan indah <i>Places to take a stroll with beautiful scenery and fresh air</i>
(d)	Sumber alam seperti kayu balak, bahan mentah untuk pembinaan dan ubat-ubatan <i>Natural resources such as timber, raw building materials and medicines</i>
(e)	Menjalankan kajian alam sekitar <i>Carrying out environmental research</i>

2. Tandakan (✓) contoh spesies endemik di Malaysia.
Tick (✓) the example of endemic species found in Malaysia.

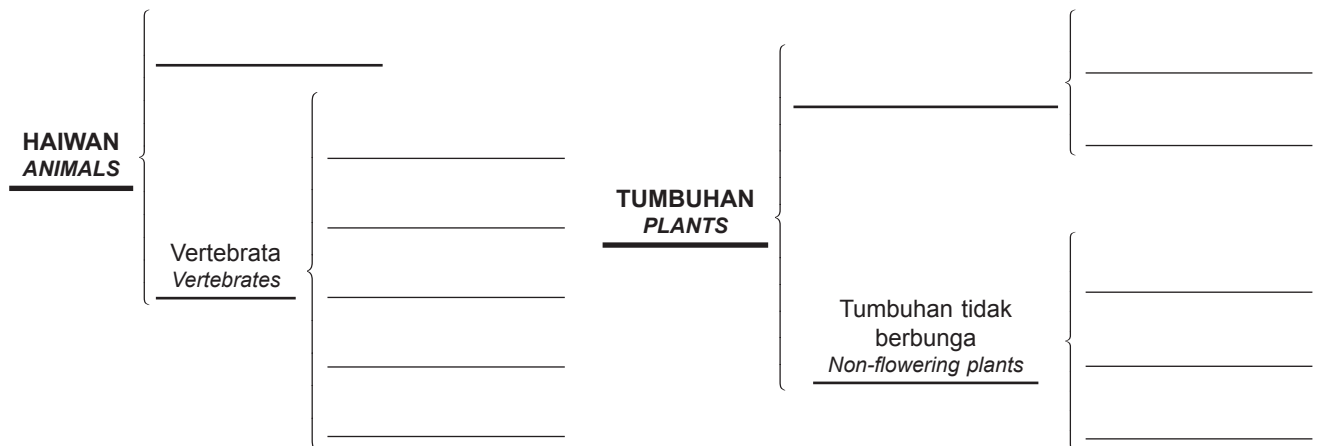
(a) Harimau Malayan
Malayan tiger

(c) Panda
Panda

(b) Tapir
Tapir

(d) Orang Utan
Orang Utan

3. Lengkapkan peta dakap di bawah tentang pengelasan haiwan dan tumbuhan.
Complete the brace map below about classification of animals and plants.



4. Isi tempat kosong dengan jawapan yang sesuai.
Fill in the blank with appropriate answer.

(a) _____ ialah makanan simpanan yang akan digunakan oleh biji benih untuk bercambah
_____ is a stored food that is used by the seed to germinate.

(b) _____ ialah biji benih yang mempunyai satu kotiledon.
_____ is a seed which has one cotyledon.

(c) _____ ialah biji benih yang mempunyai sepasang kotiledon.
_____ is a seed with a pair of cotyledons.