



1 Tandakan (✓) pada elemen yang membentuk rangka dalam, rangka luar dan rangka hidrostatik. (TP 2)

Mark (✓) on the elements that make up endoskeleton, exoskeleton and hydrostatic skeleton.

(a) Rangka dalam / Endoskeleton

Rawan
Cartilage

Tendon
Tendon

Tulang
Bone

(b) Rangka luar / Exoskeleton

Tulang
Bone

Cangkerang
Shell

Lapisan kitin
Chitin layer

(c) Rangka hidrostatik / Hydrostatic skeleton

Terdiri daripada tulang yang pelbagai
saiz dan bentuk
Made up of bones of various sizes and shapes

Dinding berotot yang meliputi rongga
badan yang diisi dengan bendalir
Muscular walls encloses the body cavity that is
filled with fluid

- 2 Kelaskan haiwan-haiwan berikut berdasarkan sistem sokongannya. **(TP3)**
Classify the following animals based on their support systems.

Ular <i>Snake</i>	Beluncas <i>Caterpillar</i>	Belangkas <i>Horseshoe crab</i>	Obor-obor <i>Jellyfish</i>
Semut <i>Ant</i>	Lebah <i>Bee</i>	Tupai <i>Squirrel</i>	Ikan <i>Fish</i>
			Gamat <i>Sea cucumber</i>



- 3 Nyatakan **tiga** fungsi sistem sokongan bagi haiwan. **(TP2)**
*State **three** functions of support system for animal.*
