

SAINS TAHUN 5

UNIT 3: HAIWAN (Rumusan topik)

NAMA MURID



KELAS CIKGU HAFIZ



TONTON VIDEO PEMBELAJARAN



Baca dan jawab soalan di bawah.

1. Apakah maksud KEMANDIRIAN SPESIS ?
 - A. Keupayaan haiwan melindungi anaknya.
 - B. Haiwan berhijrah ke tempat lain apabila tiada makanan.
 - C. Keupayaan haiwan untuk mengekalkan spesiesnya bagi mengelakkan kepupusan.
 - D. Haiwan mempunyai tingkah laku khas untuk mencari pasangan.

2. Kenal pasti haiwan-haiwan yang berikut dan ciri khas haiwan tersebut untuk melindungi diri daripada musuh.



3. Padankan pernyataan yang berikut dengan haiwan yang betul.

Bertelur banyak



Mengeramkan telur

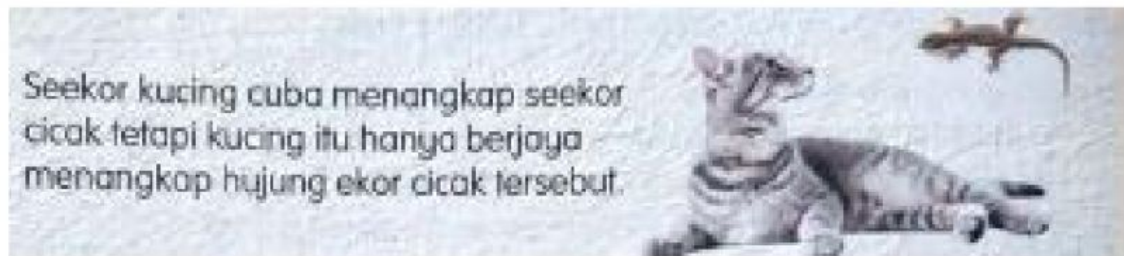


Telur berlendir

4. Bagaimanakah haiwan yang berikut memastikan anaknya terus hidup?



5. Perhatikan situasi di bawah. Dan jawab soalan berikut.



(a) Pada pendapat kamu, adakah kucing berjaya menangkap cicak tersebut.

Ya	<input type="checkbox"/>
Tidak	<input type="checkbox"/>

(b) Berikan inferensi terhadap jawapan kamu.

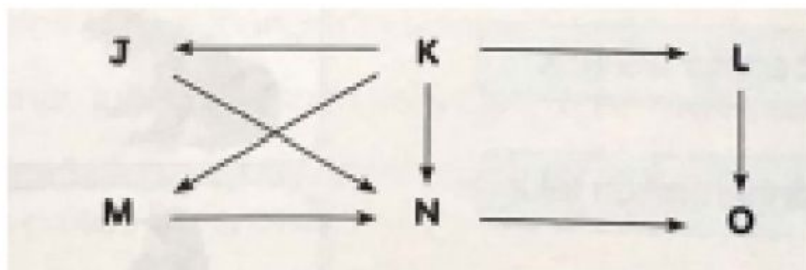
6. Nyatakan maksud bagi setiap istilah berikut.

Pengeluar

Rantai makanan

Siratan makanan

7. Rajah di bawah menunjukkan siratan makanan dalam suatu habitat.



(a) Pilih 3 rantaimakanan yang munasabah berkaitan rajah.

(b) Nyatakan siapakah haiwan omnivor dalam siratan makanan di atas.

--

(c) Siapakah sumber tenaga , pengeluar, pengguna di dalam siratan makanan di atas.



(d) Ramalkan siapakah hidupan K, Hidupan L, Hidupan N, dan hidupan O ?

Hidupan K	Hidupan N	Hidupan K