



Nama Pelajar : \_\_\_\_\_

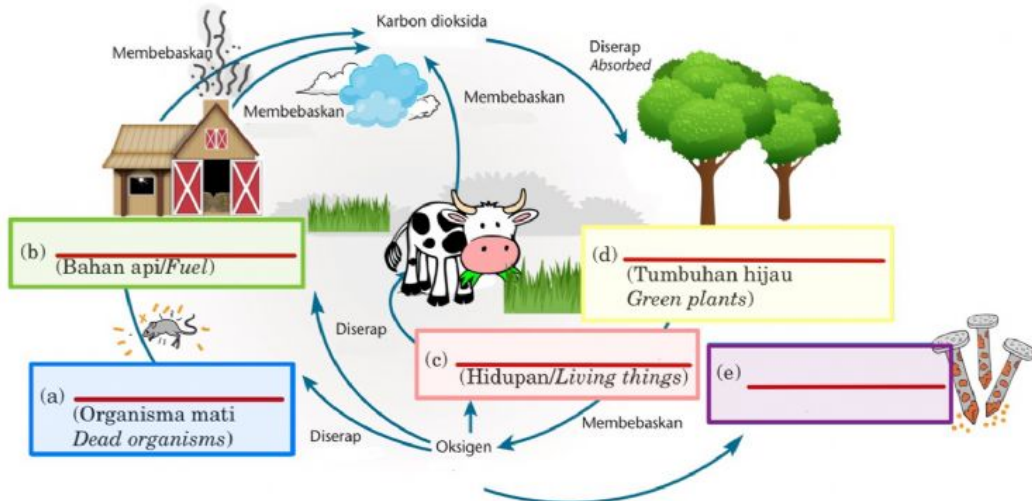
**Kitar karbon dan kitar oksigen**  
Carbon and oxygen cycles

- 1 Namakan fenomena alam di bawah ini.

(a)	Edaran karbon dan sebatinya di Bumi.
(b)	Edaran oksigen dan sebatinya di Bumi.

- 2 Proses fotosintesis memainkan peranan yang penting dalam kitar karbon-oksigen. Lengkapkan rajah kitar karbon-oksigen di bawah dengan proses-proses yang berlaku.

Respirasi      Fotosintesis      Pembakaran      Pereputan      Pengaratan



- 3 Pembakaran hutan yang dijalankan oleh pihak tertentu untuk tujuan penanaman telah mengganggu keseimbangan kitar karbon-oksigen seperti yang ditunjukkan dalam foto.



Apakah kesan aktiviti manusia ini terhadap kandungan oksigen dan karbon dioksida dalam udara?

Kandungan oksigen \_\_\_\_\_ manakala kandungan karbon dioksida \_\_\_\_\_

**DISEDIAKAN OLEH.  
CIKGU AISY RAIHANAH**