

NAMA : \_\_\_\_\_ TINGKATAN : \_\_\_\_\_

Soalan 4 berdasarkan Foto 1 dan Foto 2 di bawah.



Foto 1



Foto 2

Foto di atas menunjukkan pemandangan di dalam gua batu kapur.

a) Nyatakan jenis luluhawa kimia yang dominan di kawasan ini.

\_\_\_\_\_ [1 markah]

b) Namakan ciri-ciri fizikal berikut.

[2 markah]

Foto 1: \_\_\_\_\_

Foto 2: \_\_\_\_\_

c) Berikan satu contoh gua batu kapur yang terdapat di Malaysia.

\_\_\_\_\_ [1 markah]

d) Pada pendapat anda, wajarkah kawasan batu kapur ini dimajukan? Berikan alasan anda [4 markah]

\_\_\_\_\_, kerana lokasi sangat sesuai dijadikan sebagai ekopelancongan yang dapat menjadi

\_\_\_\_\_. Selain itu, dapat \_\_\_\_\_

melalui \_\_\_\_\_ dan \_\_\_\_\_. Di samping itu, dapat

meningkatkan \_\_\_\_\_ iaitu hasil mencari \_\_\_\_\_.

Akhir sekali membekalkan \_\_\_\_\_ untuk membuat simen.

e) Kemukakan langkah untuk memastikan kawasan batu kapur ini terus dipelihara pada masa akan datang.

[2 markah]

---

---

---

---