

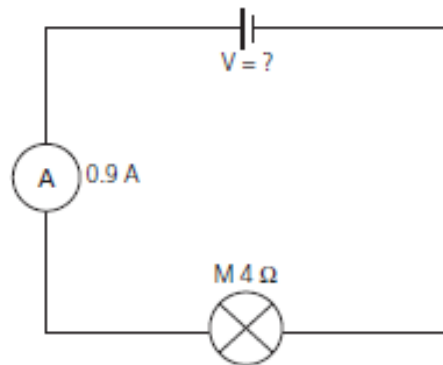
## LATIHAN RBT BAB 2.3 ELEKTRIK TINGKATAN 2

Jawab semua soalan.


1. Isi tempat kosong dengan jawapan yang betul.

- (a) Dua jenis sumber tenaga elektrik yang boleh diperbaharui ialah \_\_\_\_\_ dan \_\_\_\_\_
- (b) Medium adalah perantara antara \_\_\_\_\_ dan \_\_\_\_\_.
- (c) Kawalan elektrik dapat dilakukan secara \_\_\_\_\_ atau \_\_\_\_\_.
- (d) Voltan bagi arus ulang-alik mudah dinaikkan dan diturunkan dengan menggunakan \_\_\_\_\_.
- (e) Dalam arus terus, cas elektrik mengalir pada arah yang \_\_\_\_\_.

2.



Rajah 1

(a) Berdasarkan Rajah 1, kirakan parameter voltan dan kuasa dalam litar. 

Voltan	
Kuasa	

(b) Apakah nama litar sambungan elemen elektrik dalam litar di Rajah 1?

\_\_\_\_\_

3. Nyatakan aspek yang dinilai dalam sesuatu penilaian reka bentuk sistem elektrik.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_