

KELAS CIKGU SYUKUR



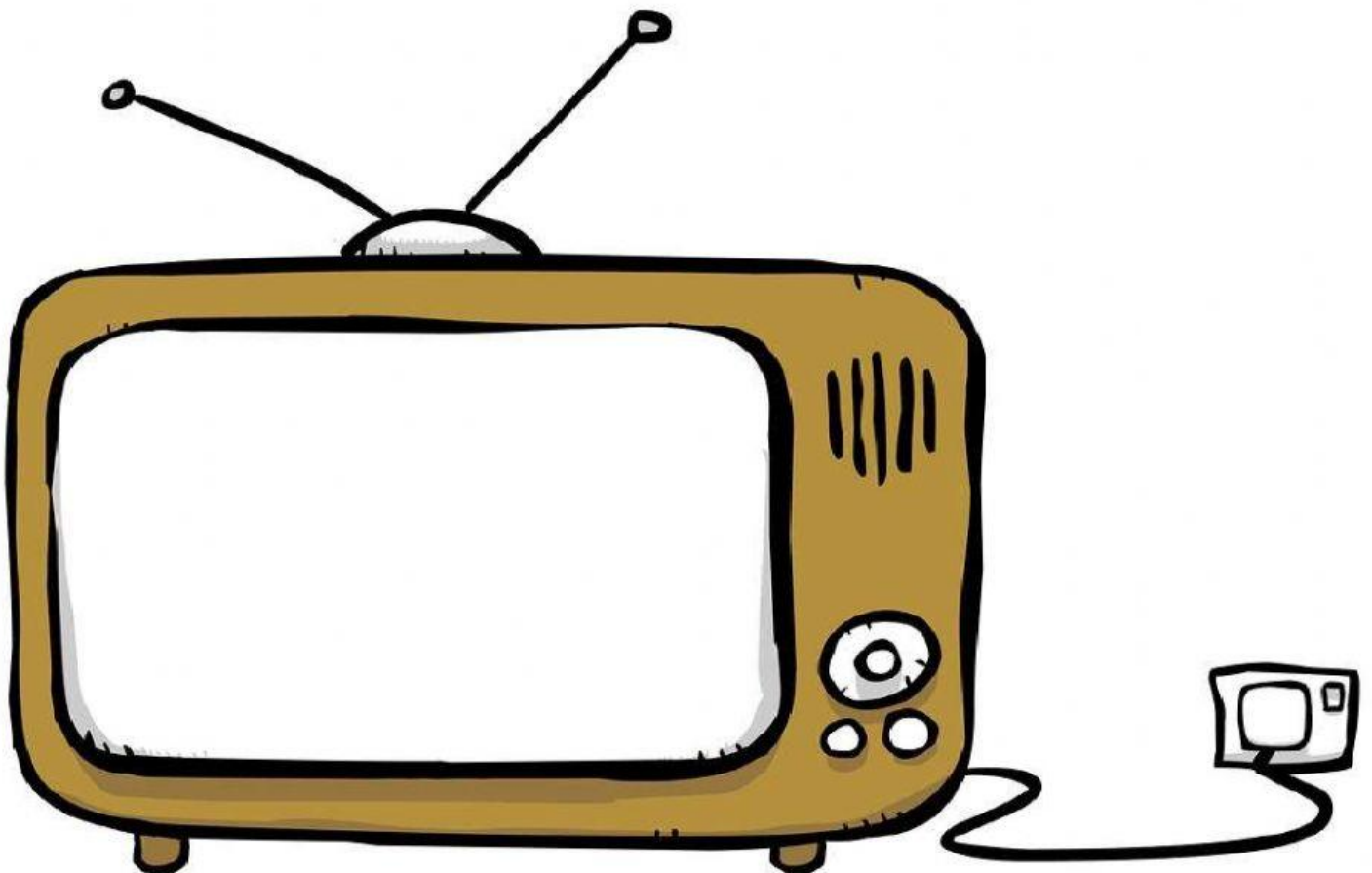
## SUMBER TENAGA

SUBTOPIK YANG AKAN DIPELAJARI:

- 1) MAKSUD TENAGA
- 2) CONTOH SUMBER TENAGA
- 3) LATIH TUBI

### **AKTIVITI 1:**

**Tonton video di bawah untuk meningkatkan penguasaan anda:**



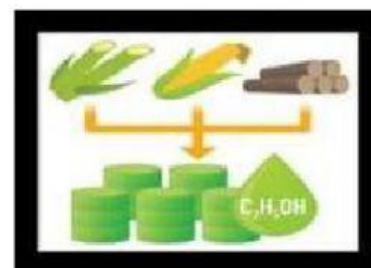
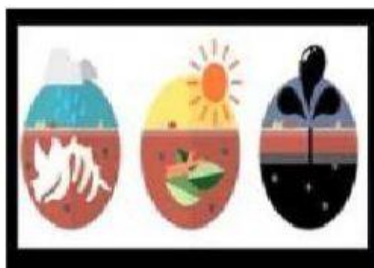
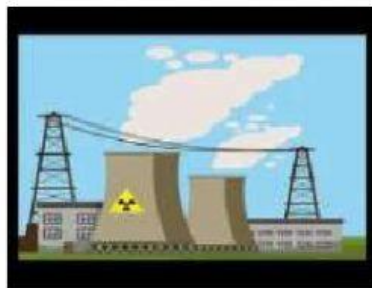
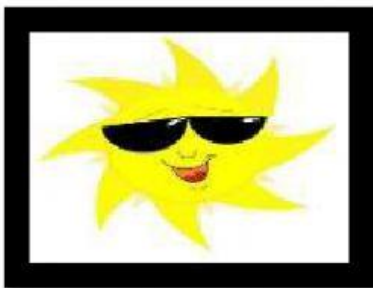
**AKTIVITI 2:**

Pilih dan taip jawapan anda di ruang jawapan yang disediakan.

# Uji Minda

Tenaga ialah \_\_\_\_\_

Sumber-sumber tenaga :



Jawab semua soalan berikut :

1. Tenaga ialah \_\_\_\_\_ untuk \_\_\_\_\_ kerja.

### Sumber Tenaga

2. Lengkapkan sumber tenaga yang berikut :

- a. \_\_\_\_\_ → sumber tenaga paling utama yang membekalkan tenaga cahaya dan haba.
- b. \_\_\_\_\_ → menggerakkan kapal layar dan kincir angin.
- c. \_\_\_\_\_ → dihasilkan oleh bahan nuclear untuk menjana elektrik.
- d. \_\_\_\_\_ → menggerakkan turbin untuk menjana elektrik.
- e. \_\_\_\_\_ → sumber tenaga utama untuk menggerakkan kenderaan dan menjana elektrik. |
- f. \_\_\_\_\_ → menggerakkan turbin dalam laut.
- g. \_\_\_\_\_ → membekalkan tenaga kepada manusia dan haiwan.
- e. \_\_\_\_\_ → bahan organik yang membekalkan tenaga apabila dibakar.
- f. \_\_\_\_\_ → dihasilkan oleh manusia untuk membekalkan tenaga elektrik.