

AIR TERJIN TELAGA TUJUH

Innovation Learning Centre



Jabatan Kemajuan Masyarakat (KEMAS)
Kementerian Pembangunan Luar Bandar (KPLB)





BAHAN-BAHAN

- ✗ Botol Plastik
- ✗ Gunting
- ✗ Gam
- ✗ Pita Pelekat
- ✗ Kotak
- ✗ Tapak
- ✗ Air
- ✗ Tanah Liat
- ✗ Hiasan Pokok-Pokok Kecil
- ✗ Batu Kecil



TITIK PERMULAAN



Kanak-kanak menonton video:

TAJUK: AIR TERJUN TELAGA TUJUH

<https://youtu.be/GI-riUhTwU>



PERBINCANGAN

Kita akan
gunakan
botol-botol
ini untuk
dijadikan air
terjun telaga
tujuh.



Guru berbincang dengan kanak-kanak tentang aktiviti yang akan dijalankan



CARA MEMBUAT



Menggunting pelbagai saiz botol mengikut bentuk lakaran



Menyediakan tapak air terjun



Menyambung botol-botol menjadikan aliran air terjun.



MEMBUAT PEMERHATIAN



Kanak-kanak memasukkan air ke dalam telaga pertama dan memerhati aliran air sehingga ke telaga tujuh



HASIL KERJA KANAK-KANAK



SCIENCE

Proses membina aliran air terjun



ENGINEERING

Mereka bentuk aliran air terjun

