

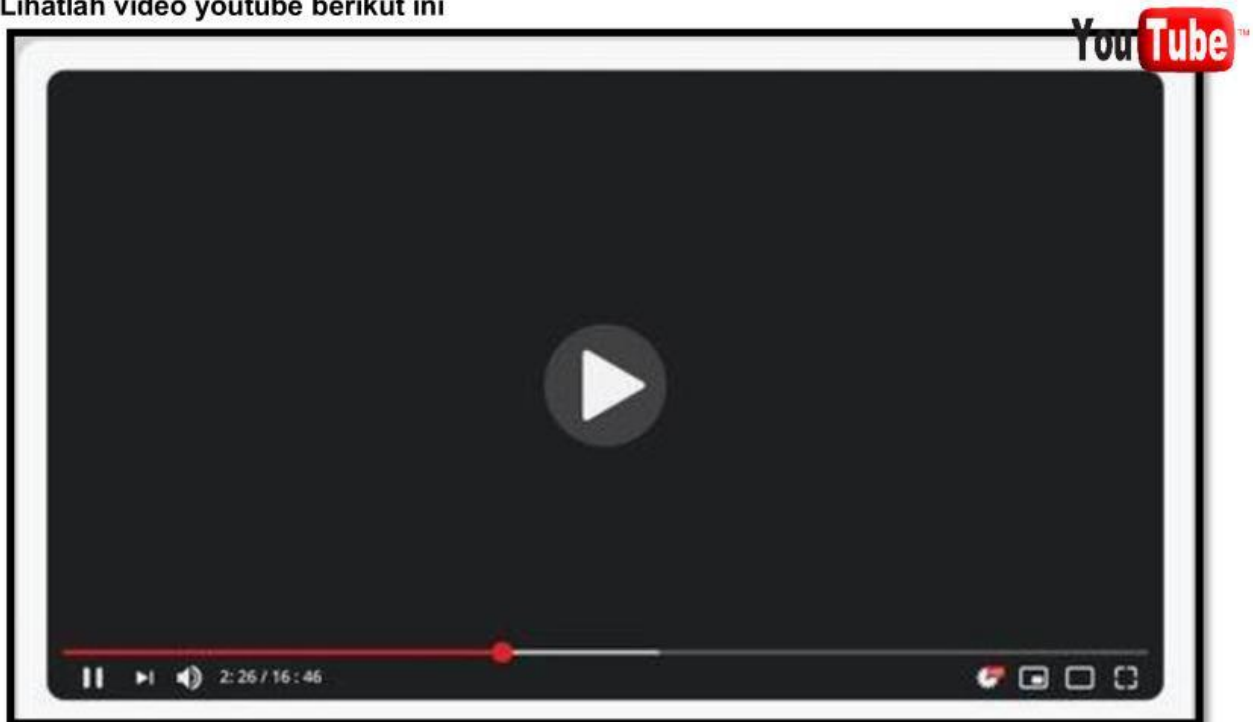


### Petunjuk mengerjakan LKPD

1. Silahkan melihat video dan memahami materi yang ada
2. Kerjakan soal-soal dengan baik sehingga memperoleh hasil yang maksimal

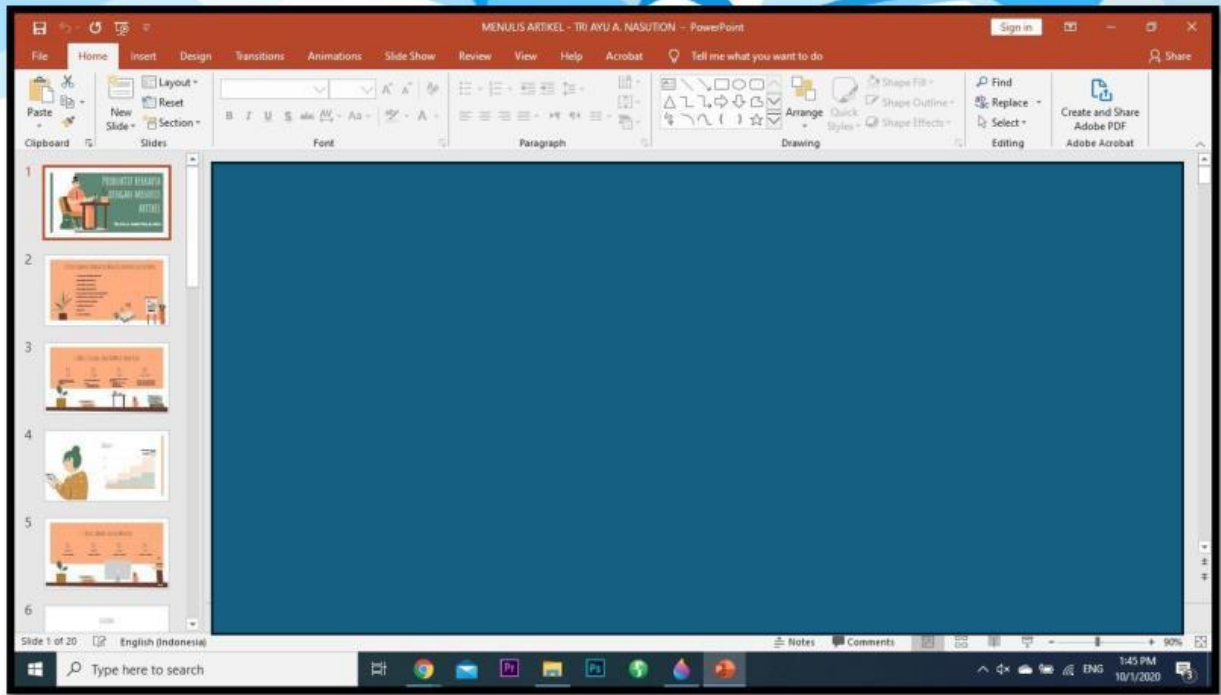
## MATERI LUAS PERMUKAAN TABUNG

Lihatlah video youtube berikut ini



Silahkan pahami materi dari Presentasi berikut ini





Page | 2

Kalian juga bisa membaca materi langsung dari **Website** berikut :



**Silahkan klik**

Setelah memahami materi maka selanjutnya kalian bisa mengerjakan soal evaluasi.

Selamat mengerjakan



**TEKSFIELD**

Isilah bagian yang kosong dari pertanyaan dibawah ini

1. Jika panjang jari-jari tabung 2 cm, maka panjang diameternya adalah
2. Bentuk alas tabung adalah

**SINGLE CHOICE**

Pilihlah jawaban yang paling benar !

1. Bentuk selimut tabung jika dibentangkan adalah .....

2. Rumus luas permukaan tabung adalah....

**CHECKBOX**

Silahkan centang pada pernyataan yang benar

☐

Banyaknya sisi tabung adalh 2

☐

Jika diketahui panjang jar-jari tabung 7 cm, maka panjang diameter tabung 14 cm

☐

Rumus luas alas tabung  $2\pi r^2$

☐

Rumus luas selimut tabung adalah  $2\pi r t$

☐

Jika diketahui panjang jari-jari tabung 10 cm, tinggi 5 cm, maka luas permukaan tabung adalah  $2500 \text{ cm}^2$



## **SPEAK**

Sebutkan jawaban dari soal berikut menggunakan suara dengan meng klik Microphone



Sebutkan unsur-unsur pada tabung

Page | 4

## **LISTENING**

Dengarkan suara berikut dan tulis jawabanya



Terima kasih telah mengerjakan LKPD  
Jangan lupa mencapture hasil yang kamu peroleh  
Laporkan pada gurumu