

**LITA SOVA, S.Pd**  
**MTs NEGERI GRESIK**



**E- LKPD MATEMATIKA**  
**BANGUN DATAR SEGITIGA**

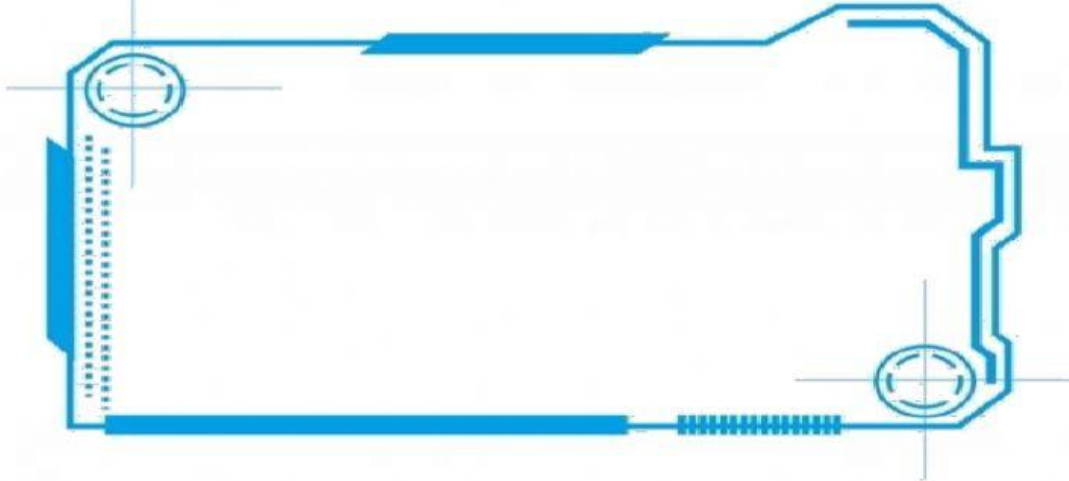


Nama / Kelas :

No. Absen :

## Materi Segitiga

A. Ayo Anak-anak kita amati video pembelajaran berikut



B. Mari anak-anak kita dengarkan penjelasannya,  
Silahkan Klik dibawah ini!



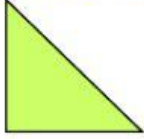
C. Silahkan kalian tulis dikotak berikut, Apa yang kalian dengarkan tadi

“

”

## D. Ayo Kita Berlatih

1. Berdasarkan jenis sudutnya, segitiga dibawah ini disebut



2. Berdasarkan panjang sisinya, segitiga dibawah ini disebut



### Pilihan Ganda

3. Diketahui sebuah segitiga ABC, alasnya 5cm dan tingginya 10 cm. Luas segitiga ABC adalah ...

20  $cm^2$

25  $cm^2$

30  $cm^2$

35  $cm^2$

**Berilah tanda centang pada jawaban yang benar!**

4. Yang Merupakan Sifat Segitiga sama sisi adalah ...

3 sisi sama panjang

3 sudut sama besar

Jumlah sudutnya  $360^\circ$

3 Simetri lipat

### Menjodohkan dengan Garis

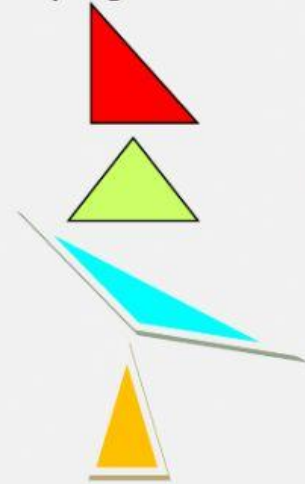
5. Tariklah garis sesuai dengan pasangan jawaban yang benar

“ Segitiga Tumpul ”

“ Segitiga Sama Sisi ”

“ Segitiga Siku-siku ”

“ Segitiga Lancip ”



### Drag & Drop

6. Klik, sentuh dan tempelkan sesuai dengan rumus yang benar

$S + S + S$

Luas Segitiga :

$\frac{1}{2} x a x t$

Keliling Segitiga :

TERIMA KASIH



SELAMAT BELAJAR