



NAMA :

KEELAS :

NO ABSEN:

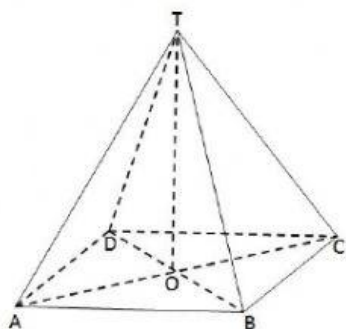
Petunjuk Pengisian:

- 1. Isilah Nama, Kelas dan Nomer Absenmu***
- 2. Kerjakan sesuai petunjuk di soal***
- 3. Teliti kembali sebelum mengakhiri pekerjaan***
- 4. Penilaian di lembar kerja ini akan muncul secara otomatis***

Isilah ditempat yang kosong

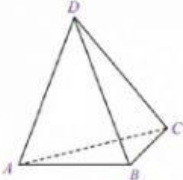
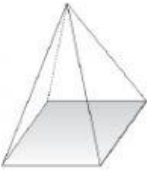
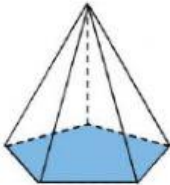
1. Limas adalah

2. Perhatikan gambar limas berikut:



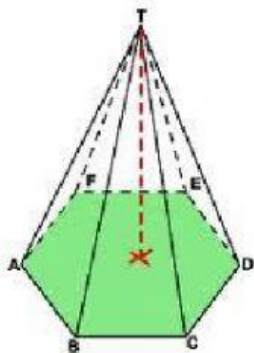
- Limas di atas disebut limas
- Bidang sisi alasnya yaitu bidang
- Banyaknya sisi ada
- Banyaknya rusuk ada
- Banyaknya titik sudut ada
- Garis TO disebut tinggi

3. Jodohkan/pasangkan

Gambar	Nama limas	Banyaknya sisi	Banyaknya rusuk	Banyaknya titik sudut
				
				
				

Gambar	Nama limas	Banyaknya sisi	Banyaknya rusuk	Banyaknya titik sudut
				

4. Perhatikan gambar, kemudian pasangkan/jodohkan:



- a) Bidang ABCDEF disebut bidang
- b) Bidang TBC disebut bidang
- c) Garis TX disebut
- d) Garis AB, BC, TB, TF, ... disebut

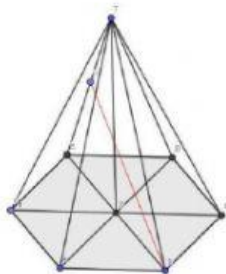
Rusuk

Tinggi

Alas

Tegak

5. Perhatikan gambar, katakan betul / salah



- a) Banyaknya sisi limas ada 7
- b) Banyaknya rusuk ada 6
- c) Titik sudutnya ada 7

Betul

Salah

Betul

Salah

Salah

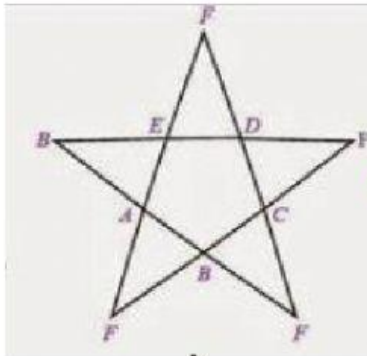
Betul

d) Limas diatas dinamakan limas
segilima

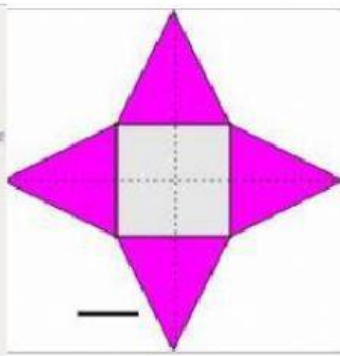
Salah

Betul

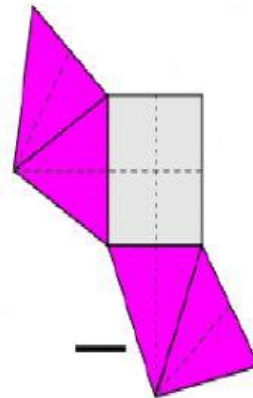
6. Perhatikan gambar jaring-jaring berikut:



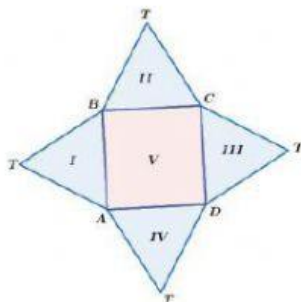
A



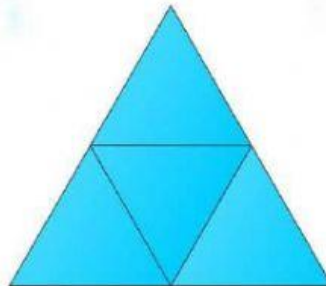
B



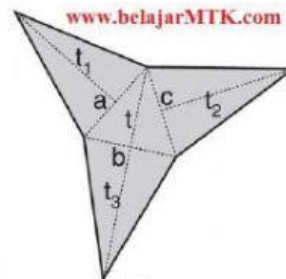
C



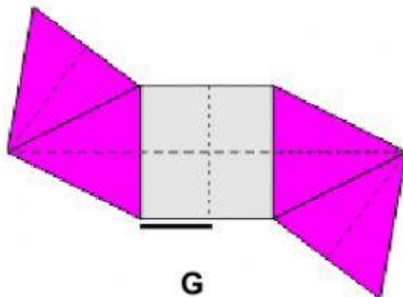
D



E



F



G

- Jaring-jaring limas segitiga adalah gambar
- Jaring-jaring limas segiempat adalah gambar
- Jaring-jaring limas lima adalah gambar