

Nama: [REDACTED]

Kelas: [REDACTED]

Bangun Ruang Sisi Datar

Kerjakan lembar kerja sesuai dengan petunjuk masing-masing soal !



Petunjuk

Pasangkan Gambar dibawah ini dengan menarik garis

1



Balok

2



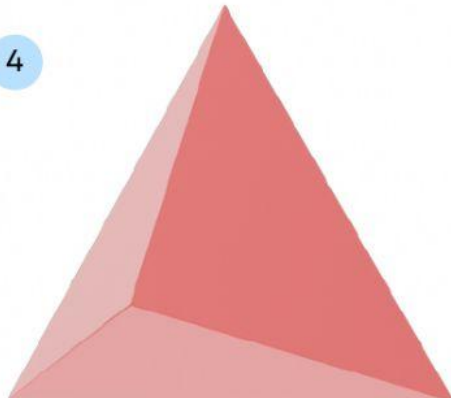
LIMAS

3



Prisma

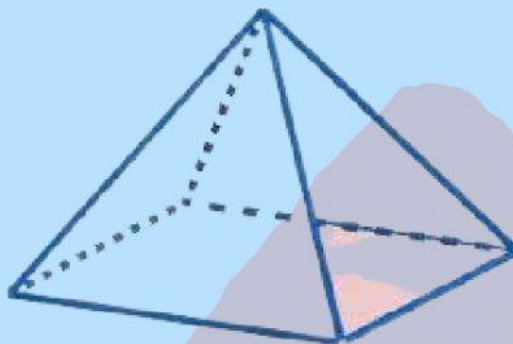
4



Kubus

**Mengasah Otak apakah sudah tajam
atau masih tumpul dengan game !**

Perhatikan Gambar dibawah ini ya !



Nama bangun :

Banyak Rusuk :

Banyak Sisi :



**TETAP
SEMANGAT**

Geser dan pindahkan rumus
dibawah ini pada rumus yang
sesuai !

$$L = t \times (\text{Keliling Alas}) + (2 \times La)$$

$$V = \text{Luas alas} \times t$$

$$V = s \times s \times s$$

$$L = 6 \times s^2$$

$$V = p \times l \times t$$

$$L = 2 \times (p.l + p.t + l.t)$$

$$\text{Luas} = \text{Luas alas} + \text{jumlah luas sisi tegak}$$

$$\text{Volume} = \frac{1}{3} \times \text{luas alas} \times \text{tinggi}$$

LUAS PERMUKAAN PRISMA

VOLUME PRISMA

VOLUME BALOK

LUAS PERMUKAAN BALOK

LUAS PERMUKAAN KUBUS

VOLUME KUBUS

VOLUME LIMAS

LUAS PERMUKAAN LIMAS

Berilah Tanda centang Benar atau Salah pada masing- masing Pernyataan dibawah ini !



No	Pernyataan	Benar	Salah
1	Limas Segiempat memiliki 4 titik sudut		
2	Limas Segiempat memiliki 6 rusuk alas dan 4 rusuk tegak		
3	Limas segitiga memiliki 4 titik sudut		
4	Volume Limas $\frac{1}{3} \times \text{luas alas} \times \text{tinggi}$		
5	Luas Permukaan Limas adalah = Luas alas + jumlah luas sisi tegak		
6	Volume Prisma adalah Luas alas x tinggi		
7	Luas Permukaan Prisma adalah (2 x luas alas) + (keliling alas x tinggi)		

THaNK yOu

Healing dulu gess habis ngasah otak

JIKA KAMU SUDAH
SELESAI MENGERJAKAN
JANGAN LUPA KLIK
FINISH YA !

