

# Lembar Kerja Peserta Didik

Perbandingan Senilai  
HOTS/ Pencapaian Tinggi

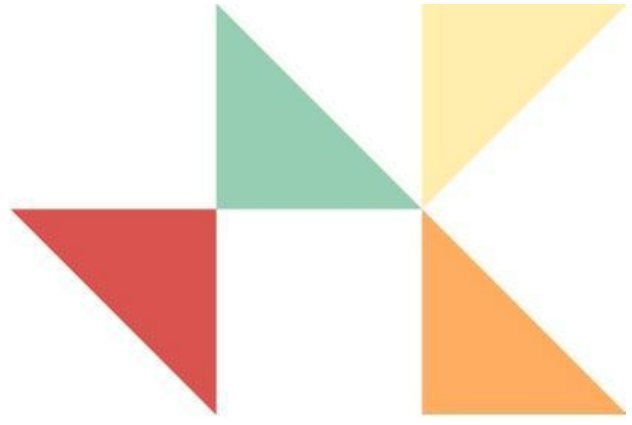


NAMA ANGGOTA KELOMPOK:

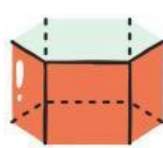
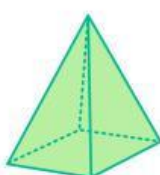
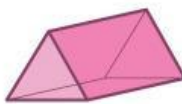
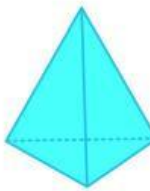
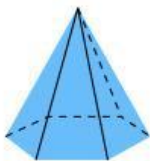
- 1.
- 2.
- 3.
- 4.



## Kegiatan 1



isilah kotak di bawah ini dengan nama bangun!

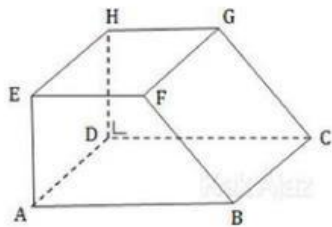




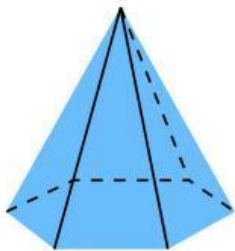
## Kegiatan 2

Tentukan Rumus Luas permukaan Bangun Ruang Berikut !

1.



2.



3.

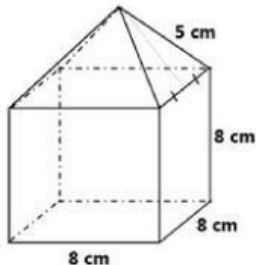




## Kegiatan 3

Tentukan Luas permukaan Bangun Ruang Berikut !

I.



2. Bapak ingin memberikan hadiah ulang tahun untuk anaknya dalam sebuah kotak kado yang berbentuk prisma persegi panjang. Jika panjang kotak kado adalah 12 cm, lebar 8 cm, dan tinggi 10 cm, berapakah luas permukaan kotak kado tersebut?



## Ayo Simpulkan

Bagaimana rumus Luas Permukaan Tabung, Limas, dan Prisma?

Apa yang dapat kamu dapatkan setelah mempelajari luas permukaan bangun ruang?