

**LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK
(LKPD)**

**KELAS
6**

NAMA:

NOMOR ABSEN:

1. Perhatikan gambar macam-macam bangun ruang di bawah ini! Pasangkan bangun ruang dan nama bangun ruang yang sesuai!

JENIS-JENIS BANGUN



KERUCUT

KUBUS

BALOK

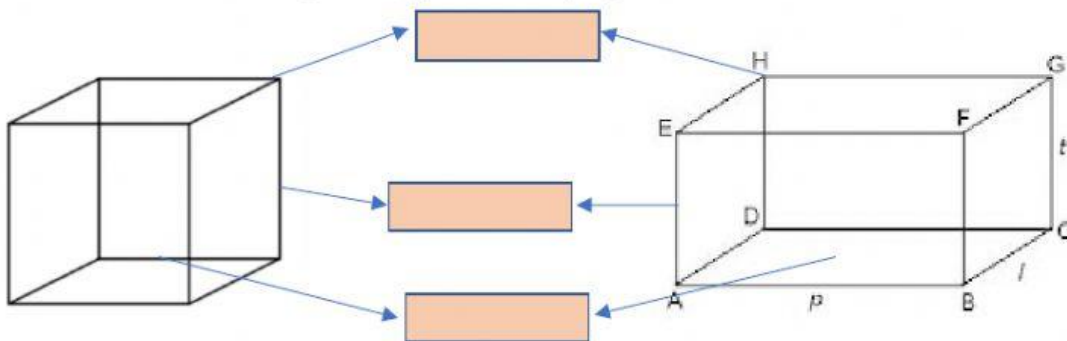
PRISMA

TABUNG

BOLA

LIMAS

2. Seret unsur-unsur bangun ruang pada kolom yang sesuai!

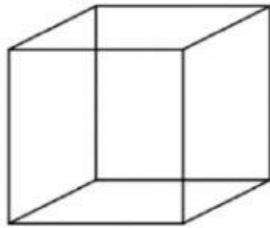


RUSUK

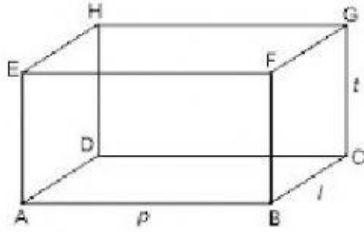
SISI

TITIK SUDUT

3. Lengkapi rumus volume bangun di bawah ini!

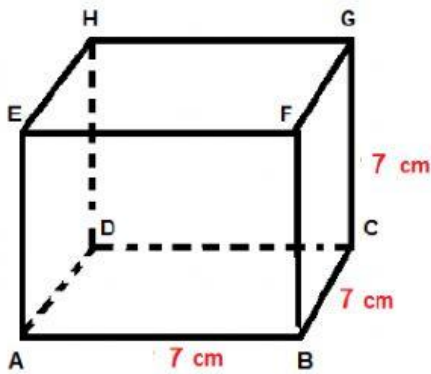


Volume Kubus =



Volume Balok =

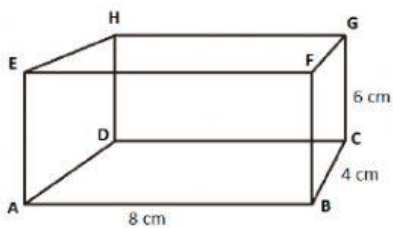
4. Hitunglah volume kubus dan balok di bawah ini!
Perlu diingat Panjang sisi kubus semuanya sama ya!



Volume kubus disamping adalah

$$V = \boxed{\dots} \times \boxed{\dots} \times \boxed{\dots}$$

$$= \boxed{\dots}$$



Volume balok disamping adalah

$$V = \boxed{\dots} \times \boxed{\dots} \times \boxed{\dots}$$

$$= \boxed{\dots}$$