



LKPD

Lembar Kerja Peserta Didik

Bangun Ruang Sisi Datar

Kelas 8 Smp/Mts



Nama :

No. Absen :





Satuan Pendidikan : SMP

Mata Pelajaran : Matematika

Kelas : 8

Materi : Bangun Ruang Sisi Datar



PETUNJUK PENGGUNAAN E-LKPD



1. Berdoalah terlebih dahulu sebelum memulai kegiatan pembelajaran.
2. Bacalah dengan cermat setiap petunjuk dan materi yang terdapat di dalam E-LKPD sehingga dapat memudahkan dalam menyelesaikan tugas.
3. Kerjakan setiap kegiatan dengan teliti dan benar sesuai dengan langkah.
4. Catatlah semua kesulitan yang anda alami dalam mempelajari E-LKPD ini.
5. Tanyakan kesulitan tersebut kepada guru pada saat kegiatan tatap muka atau secara pribadi melalui virtual.

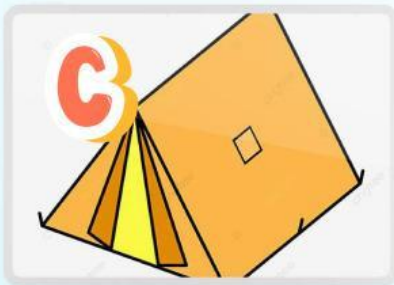
1. TONTON VIDEO PEMBELAJARAN BERIKUT INI



Pelajari video pembelajaran tersebut dengan baik



2. ISILAH BANGUN RUANG DIBAWAH INI DENGAN BENAR!



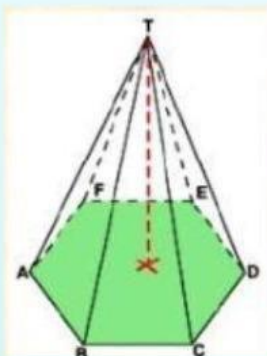
**3. ISILAH UNSUR-UNSUR KUBUS
DIBAWAH INI DENGAN BENAR !**

1. Banyak rusuk kubus
2. Banyak sisi kubus adalah
3. Banyak titik sudut kubus adalah

**4. ISILAH UNSUR-UNSUR KUBUS
DIBAWAH INI DENGAN BENAR !**

1. Banyak rusuk balok
2. Banyak sisi balok adalah
3. Banyak titik sudut balok adalah

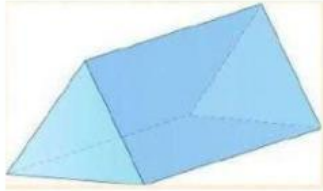
5. PERHATIKAN GAMBAR DIBAWAH INI !



1. Nama bangun
2. Banyak rusuk
3. Banyak sisi
4. Banyak titik sudut



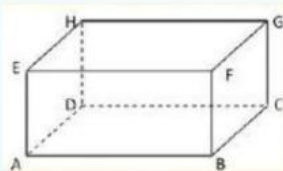
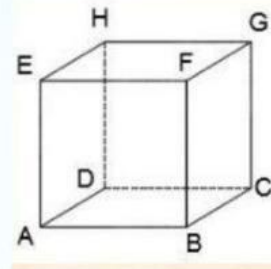
6. PERHATIKAN GAMBAR DIBAWAH INI !



1. Nama bangun
2. Banyak rusuk
3. Banyak sisi
4. Banyak titik sudut

7. YANG TERMASUK DIAGONAL RUANG KUBUS ADALAH?

- A. AF, AG, HB, EG
- B. AG, HB, EC, DF
- C. EC, BD, AC, AE
- D. DE, EC, DF, EB

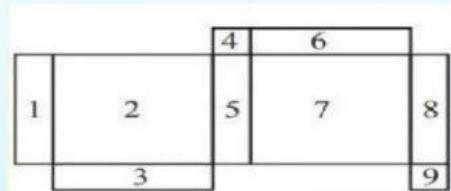


8. AF, BE, CH, DG, BG, CF, DE, AH, EG, HF, AC, BD
TERMASUK UNSUR BALOK

9. BERILAH TANDA CHECKLIST PADA JAWABAN YANG SESUAI!

Agar terbentuk jaring-jaring balok,
maka bidang yang harus dihilangkan
adalah bidang nomor ?

- 1 () 5 () 9 ()
2 () 6 ()
3 () 7 ()
4 () 8 ()





10. ISILAH KOLOM RUMUS DIBAWAH INI DENGAN BENAR !

LUAS PERMUKAAN BALOK

VOLUME BALOK

LUAS PERMUKAAN KUBUS

VOLUME KUBUS

LUAS PERMUKAAN PRISMA

VOLUME PRISMA

LUAS PERMUKAAN LIMAS

VOLUME LIMAS

