



Latihan Soal Matematika

Nama Siswa:

Kelas:



Soal Latihan Halaman 61



Kotak Lembar Jawaban

1. Perhatikan sifat-sifat bangun ruang berikut.
- (1) Memiliki alas dan tutup berbentuk lingkaran yang sama luas.
 - (2) Memiliki dua rusuk lengkung.
 - (3) Tidak memiliki titik sudut.

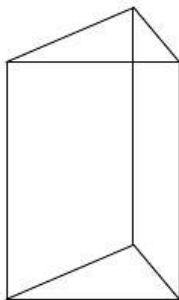
Sifat-sifat di atas dimiliki bangun

- ☐ A. kerucut
- ☐ B. tabung
- ☐ C. kubus
- ☐ D. balok

2. Sifat-sifat berikut yang *tidak* menggambarkan bangun ruang balok adalah . . .

- ☐ A. Memiliki 6 sisi.
- ☐ B. Memiliki 10 rusuk.
- ☐ C. Memiliki 8 titik sudut.
- ☐ D. Rusuk yang sejajar sama panjang.

3. Perhatikan gambar bangun ruang berikut.



Sifat-sifat yang dimiliki oleh bangun ruang tersebut adalah . . .

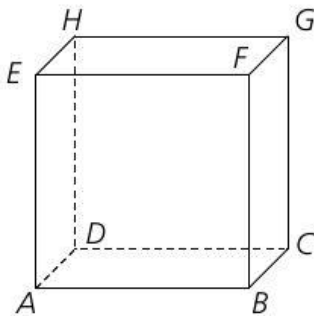
(Jawaban lebih dari satu)



Latihan Soal Matematika

- ☐ Memiliki 4 sisi.
- ☐ Memiliki 9 rusuk.
- ☐ Memiliki 6 titik sudut.
- ☐ Memiliki 7 titik sudut.

4. Perhatikan gambar berikut.



Sisi-sisi pada kubus di atas adalah

5. Tulislah tiga sifat bangun kerucut.