

# LEMBAR KERJA PENILAIAN HARIAN PESERTA DIDIK

Level 4

Nama Lengkap : \_\_\_\_\_

Kelas : \_\_\_\_\_

## Materi Pokok :

Mengidentifikasi Segi  
Banyak Beraturan dan  
Segi Banyak Tidak  
Beraturan



## Aspek Pengetahuan

### A. Pilihlah salah satu jawaban yang tepat dari pilihan A, B, C, atau D!

1. Manakah yang merupakan pengertian dari segi banyak yang tepat?
  - A. Bangun datar tertutup yang dibatasi oleh ruas garis lurus
  - B. Bangun datar terbuka yang dibatasi oleh ruas garis lurus
  - C. Bangun datar terbuka yang dibatasi oleh ruas garis melengkung
  - D. Bangun datar tertutup yang dibatasi oleh ruas garis melengkung

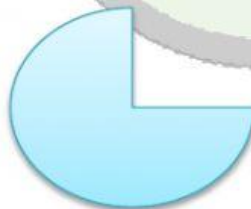
2. Perhatikan pernyataan berikut ini!

- |                                |                              |
|--------------------------------|------------------------------|
| (i) Garisnya tidak menyilang   | (iv) Bangun datarnya terbuka |
| (ii) Bangun datar tertutup     | (v) Terdapat garis menyilang |
| (iii) Ruas garisnya melengkung | (vi) Ruas garisnya lurus     |

Syarat yang harus dipenuhi agar suatu bangun datar termasuk ke dalam segi banyak ditunjukkan oleh nomor ....

- |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| A. (i), (ii), dan (v)    | C. (i), (ii), dan (vi)   |
| B. (iv), (ii), dan (iii) | D. (iii), (iv), dan (vi) |

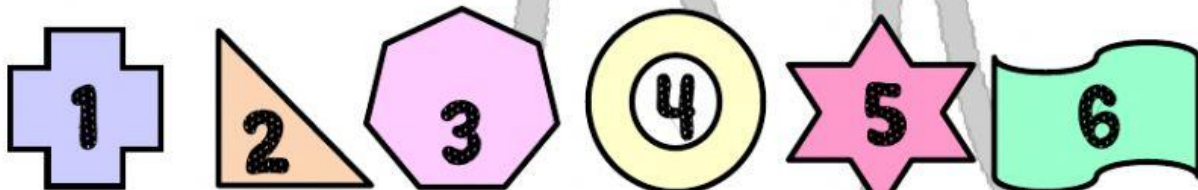
3. Perhatikan gambar bangun datar berikut ini!



Mengapa bangun datar di atas termasuk bukan segi banyak?

- A. Karena sisinya terbuka
- B. Karena ruas garisnya melengkung
- C. Karena sisinya terbuka dan ruas garisnya lurus
- D. Karena sisinya tertutup dan terdapat garis melengkung

4. Perhatikan gambar bangun datar berikut ini!



Gambar nomor berapakah yang merupakan gambar segi banyak tidak beraturan?

- |                |                |
|----------------|----------------|
| A. 1, 2, dan 3 | C. 1, 3, dan 5 |
| B. 2, 4, dan 6 | D. 1, 2, dan 5 |

5. Perhatikan peta konsep bangun datar berikut!



Bagian yang tepat untuk melengkapi kotak nomor 1 dan 2 secara berurutan adalah ....

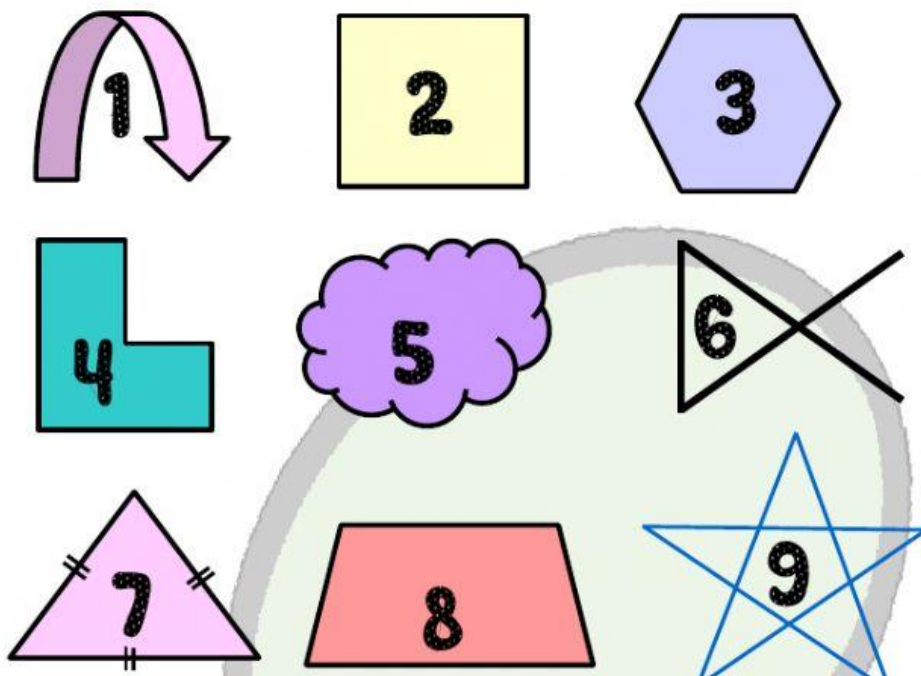
- A. Segi banyak beraturan dan bukan segi banyak
  - B. Segi banyak tidak beraturan dan bukan segi banyak
  - C. Segi banyak beraturan dan segi banyak tidak beraturan
  - D. Segi banyak terbuka dan segi banyak tidak beraturan
6. Perhatikan gambar bangun datar berikut!



Bangun datar diatas termasuk segi banyak beraturan. Mengapa bangun datar di atas ini termasuk segi banyak beraturan?

- A. Bangun datar segi tujuh termasuk segi banyak beraturan karena sisinya melengkung.
  - B. Bangun datar segi tujuh termasuk segi banyak beraturan karena sisinya tidak sama panjang.
  - C. Bangun datar segi tujuh termasuk segi banyak beraturan karena memiliki jenis sudut yang sama yaitu sudut lancip.
  - D. Bangun datar segi tujuh termasuk segi banyak beraturan karena memiliki jenis sudut yang sama yaitu sudut tumpul.
7. Jika salah satu ciri-ciri segi banyak beraturan tidak terpenuhi pada sebuah bangun datar, maka bangun datar tersebut termasuk jenis....
- A. segi banyak terbuka
  - B. segi banyak beraturan
  - C. segi banyak tidak beraturan
  - D. bukan segi banyak

Perhatikan gambar berikut untuk menjawab soal nomor 8 dan 9!



8. Gambar nomor berapakah yang menunjukkan bangun datar **segi banyak beraturan**?

- A. 1, 2, dan 5
- B. 2, 3, dan 9
- C. 3, 4, dan 8
- D. 2, 3, dan 7

9. Gambar nomor berapakah yang menunjukkan bangun datar **Bukan segi banyak**?

- A. 1, 5, dan 8
- B. 5, 6, dan 9
- C. 1, 6, dan 8
- D. 6, 8, dan 9

10. Perhatikan tabel di bawah ini!

I	Sisinya sama panjang
II	Besar sudutnya tidak sama
III	Jumlah ruas garis sama dengan jumlah sudutnya
IV	Sisinya tidak sama panjang
V	Besar sudutnya sama

Nomor berapakah yang menunjukkan ciri-ciri **segi banyak beraturan** yang tepat?

- A. I, III, dan V
- B. I, II, dan III
- C. II, III, dan IV
- D. II, III, dan V

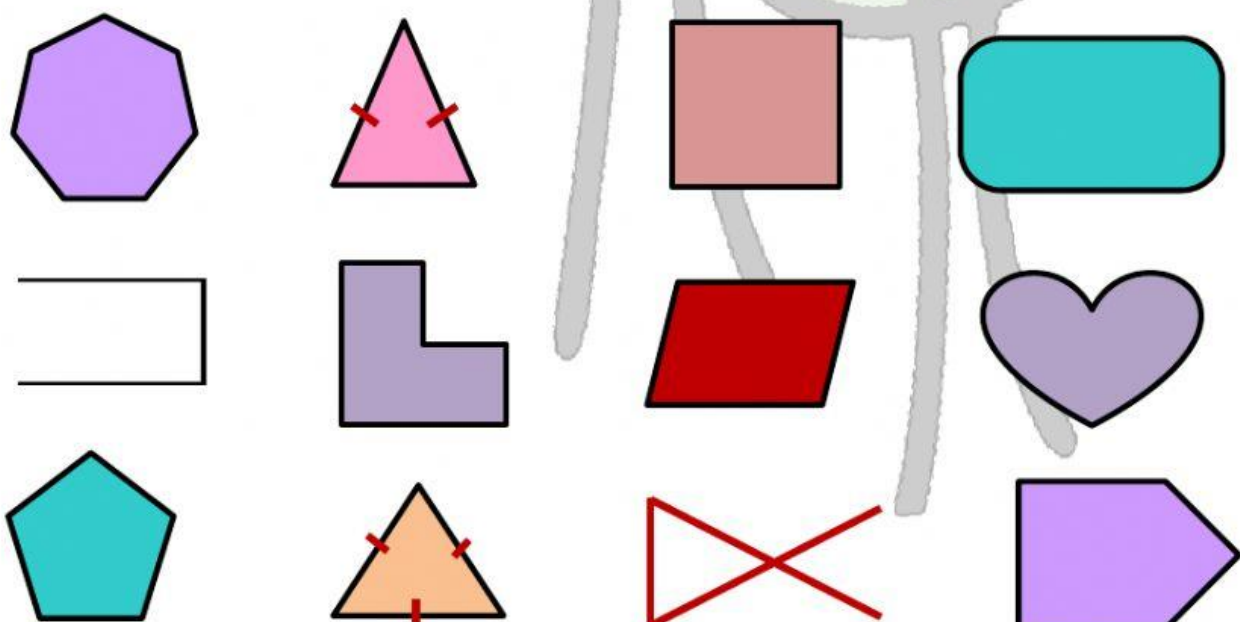
B. Perhatikan diagram batang berikut ini! Pilihlah kata **Benar** jika pernyataan benar atau **Salah** jika pernyataan salah, dan berikan alasanmu.

NO	PERNYATAAN	BENAR ATAU SALAH	ALASAN
1.	1. Sisi tidak sama panjang 2. Besar sudut tidak sama Kedua ciri-ciri di atas merupakan ciri-ciri segi banyak beraturan.		
2	Perhatikan bangun datar berikut!  Bagun datar di atas merupakan kelompok segi banyak beraturan karena sisinya sama panjang.		
3	 Bangun datar persegi panjang termasuk kelompok segi banyak tidak beraturan.		
4	1. Ruas garis melengkung 2. Sisinya terbuka 3. Terdapat garis menyilang Ketiga ciri-ciri tersebut merupakan ciri-ciri bukan segi banyak.		
5	Berdasarkan panjang sisinya, segi banyak dikelompokkan menjadi segi banyak beraturan terbuka dan segi banyak tidak beraturan tertutup.		

**Aspek Keterampilan**

- C. Kelompokkan bangun datar di bawah ini menjadi “Bukan Segi Banyak”, “Segi Banyak Beraturan”, dan “Segi Banyak Tidak Beraturan” dengan cara memindahkan bangun datar sesuai dengan kelompoknya.

No	Bukan Segi Banyak	Segi Banyak Beraturan	Segi Banyak Tidak Beraturan
1.			
2.			
3.			
4.			



Selamat mengerjakan dengan teliti dan jujur