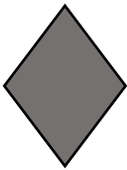


MATERI MATEMATIKA KELAS 4 BAB 5 BANGUN SEGI BANYAK

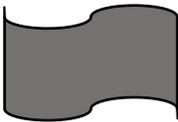
A. Pengertian Bangun Segi Banyak

Bangun segi banyak adalah bangun datar tertutup yang dibatasi oleh garis lurus. Banyak sisi pada bangun segi banyak sama dengan banyak sudutnya. Penamaan segi banyak mengikuti banyak sisinya.

Contoh :



Banyak sisi ada 4.
Banyak sudut ada 4.
Nama segi banyak : segi empat

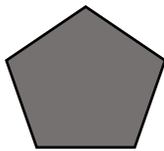


Bukan bangun segi banyak, karena ada sisi-sisinya yang bukan garis lurus tetapi berbentuk garis lengkung

B. Jenis-Jenis Bangun Segi Banyak

1. Bangun segi banyak beraturan adalah bangun segi banyak yang semua sisinya sama panjang dan semua sudutnya sama besar.

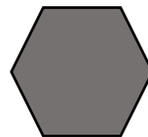
Contoh :



Segi-5 beraturan



Segi-4 beraturan
(Persegi)



Segi-6 beraturan

2. Bangun segi banyak tidak beraturan adalah bangun segi banyak yang sisinya tidak sama panjang atau sudutnya tidak sama besar.

Contoh :

