

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

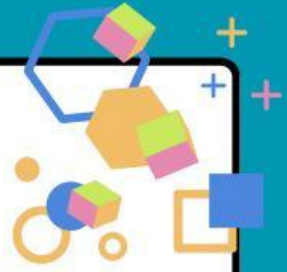
Fase A Kelas 2 Sekolah Dasar

**Mengenal Bangun Datar
(Segitiga, Segiempat,
Segilima, Segienam)**



Nama :

Kelas :



Nama Penyusun : Nisaul Latifah Atta
Nama Sekolah : SDN
Mata Pelajaran : Matematika
Elemen : Geometri
Kelas/Fase. : 2 / A
Bab/ Topik : Bab 3/ Bentuk di Sekitar Kita
Alokasi Waktu. : 2 JP (1 kali pertemuan)

Capaian Pembelajaran

Peserta didik dapat mengenal berbagai bangun datar (segitiga, segiempat, segibanyak, lingkaran) dan bangun ruang (balok, kubus, kerucut, dan bola). Mereka dapat menyusun (komposisi) dan mengurai (dekomposisi) suatu bangun datar.

Tujuan Pembelajaran

1. Murid dapat menyebutkan perbedaan bangun datar (segitiga, segiempat, segilima, segienam) dengan benar. (C1)
2. Murid dapat menyimpulkan ciri-ciri bangun datar (segitiga, segiempat, segilima, segienam) dengan benar. (C5)



**Memberikan nama tiap bangun
datar, kemudian tuliskan jumlah sisi
dan sudutnya**



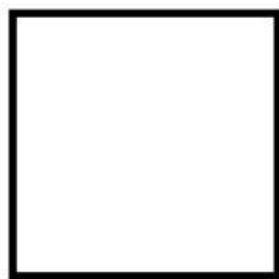
A. Petunjuk Pelaksanaan

- 1. Amati setiap bangun datar yang ada pada LKPD.**
- 2. Berikan Nama bangun datar.
Jumlah sisi, Jumlah sudut di tempat yang telah disediakan.**
- 3. Kerjakan dengan rapi dan teliti.**
- 4. Kumpulkan LKPD setelah selesai.**

Selamat Bekerja!

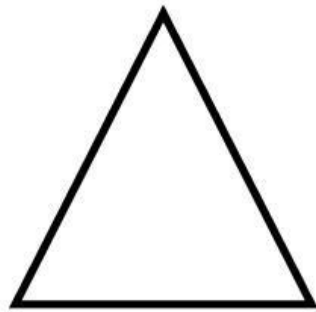


Berilah nama tiap bangun datar, kemudian tuliskan jumlah sisi dan sudutnya



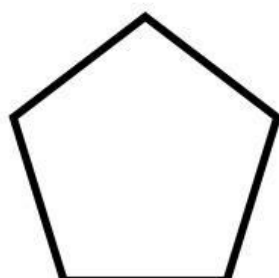
Sisi:

Sudut:



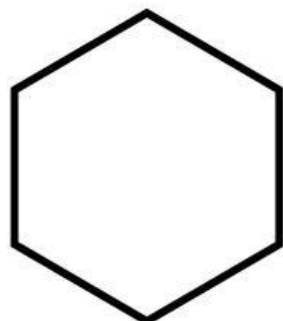
Sisi:

Sudut:



Sisi:

Sudut:



Sisi:

Sudut:

Menempel Gambar Sesuai Bentuk Bangun Datar



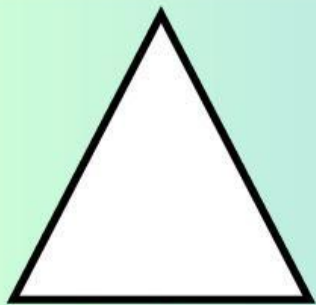
A. Petunjuk Pelaksanaan

1. Bacalah perintah pada LKPD dengan teliti.
2. Perhatikan empat kolom yang tersedia pada LKPD
3. Guru memberikan beberapa gambar kecil yang sudah disiapkan.
4. Amati setiap gambar dan perhatikan bentuk dasarnya.
5. Pilih gambar yang sesuai dengan bentuk bangun datar pada setiap kolom LKPD.
6. Tempelkan gambar pada kolom bangun datar yang benar
7. Periksa kembali apakah semua gambar sudah ditempel pada kolom yang tepat.
8. Serahkan LKPD yang sudah selesai kepada guru.

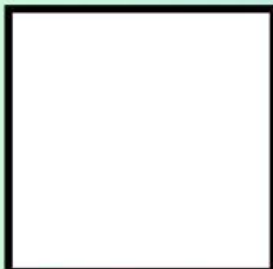
Selamat Bekerja!



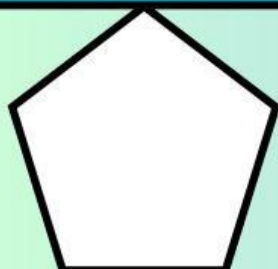
Tempelkanlah gambar yang sesuai dengan bentuk bangun datar



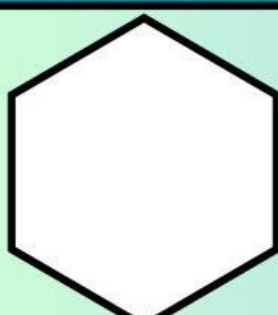
Segitiga



Segiempat



Segilima



Segienam

