

SEKOLAH DASAR  
KELAS 5

# LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

## MATEMATIKA

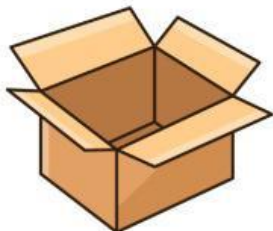


NAMA KELOMPOK :

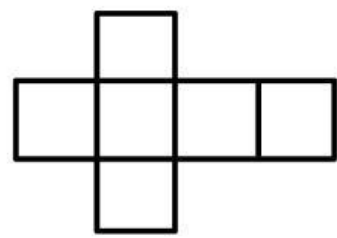
.....  
.....  
.....  
.....



## AKTIVITAS 1



### BEDAH KARDUS



Petunjuk Kegiatan Belajar :

- Ambilah kardus bekas yang berbentuk kubus dan balok.
- Potonglah bagian rusuk-rusuknya tetapi antar sisi masih terhubung dengan sisi yang lain.
- Bentangkan hasil potongan kardus bekas.
- Kemudian gambarkan jaring-jaring hasil potongan tersebut pada kotak dibawah ini.

#### JARING JARING KUBUS

#### JARING JARING BALOK



## AKTIVITAS 2



### MEMBUAT BANGUN RUANG (KUBUS DAN BALOK)

#### Petunjuk Kegiatan Belajar :

- Setelah anak-anak menemukan beberapa bentuk jaring-jaring kubus dan balok hasil dari kegiatan bedah kardus, selanjutnya anak-anak secara berkelompok akan membuat bangun ruang (kubus dan balok)

#### A. Alat dan Bahan :

1. Karton board / Kardus Bekas
2. Kertas Manila / Kertas Cover / Kertas Karton
3. Gunting
4. Penggaris
5. Pensil
6. Cutter
7. Tali / pita
8. Doubletape

#### B. Cara Pembuatan :

1. Ambilah kertas manila / cover / karton yang telah disediakan
2. Gambarlah sketsa jaring – jaring bangun ruang sederhana (kubus dan balok)
3. Tebali sketsa jaring – jaring bangun ruang menggunakan spidol hitam
4. Gunting kertas sesuai pola jaring – jaring bangun ruang yang telah digambar
5. Kemudian lipatlah sesuai pola / garis jaring – jaring bangun ruang yang telah digambar
6. Rentangkan Kembali jaring – jaring bangun ruang yang telah dilipat
7. Berilah lubang pada ujung jaring – jaring bangun ruang menggunakan alat plong
8. Tempelkan ujung bawah jaring – jaring bangun ruang pada karton board / papan kardus bekas yang sudah disiapkan menggunakan isolasi doubletape.
9. Pasanglah tali / pita pada lubang yang telah dibuat terakhir hubungkan kedua ujung tali, pasang tulisan tarik kemudian ikat ujung tali / pitanya.
10. Setelah itu tariklah tali simpul, maka jaring – jaring bangun ruang yang akan terlipat / membentuk suatu bangun ruang .
11. Alat peraga jaring-jaring bangun ruang selesai di buat dan siap digunakan.