



LEMBAR KERJA
PESERTA DIDIK

KELAS VI

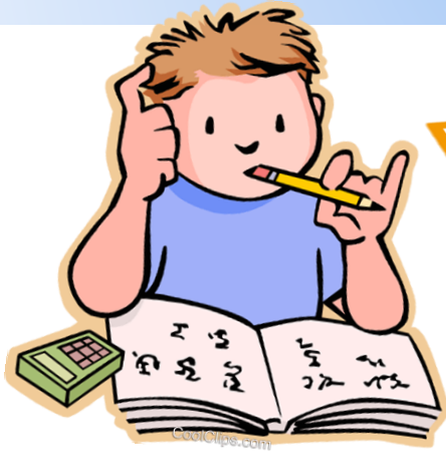
MATEMATIKA

SIFAT-SIFAT

KUBUS

OLEH SITI MAHRIATI

SIFAT-SIFAT KUBUS



Nama Siswa

.....

Satuan Pendidikan : SDN GUDANG HIRANG 1
Kelas / Semester : VI (Enam) / 1
Mata Pelajaran : Matematika
Materi : Bangun Ruang

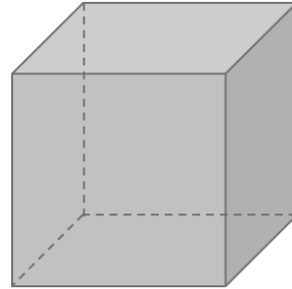
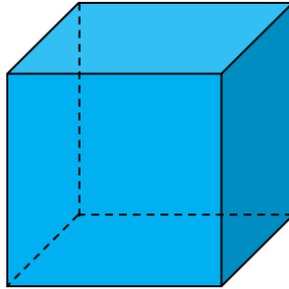
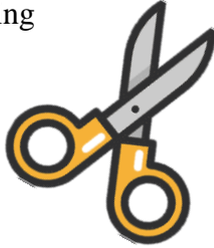
NO	KOMPETENSI DASAR (KD)	INDIKATOR
1	3.6 Membandingkan prisma, tabung, limas, kerucut, dan bola.	3.6.1 Mengidentifikasi ciri-ciri kubus.
2	4.6 Mengidentifikasi prisma, tabung, limas, kerucut, dan bola.	4.6.1 Menuliskan ciri-ciri kubus

TUJUAN

1. Setelah melakukan percobaan, siswa mampu mengidentifikasi ciri-ciri kubus dengan benar
2. Setelah melakukan percobaan, siswa mampu menuliskan ciri-ciri kubus dengan benar.

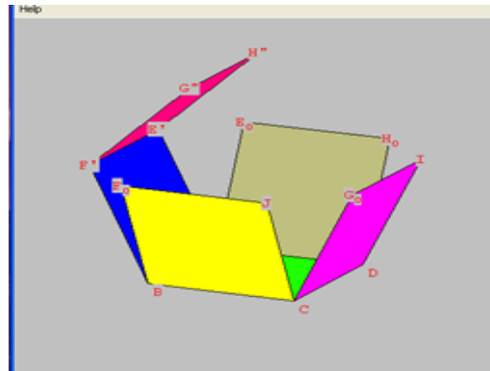
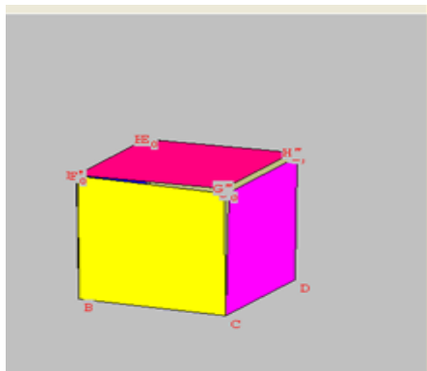
ALAT DAN BAHAN

1. 2 buah Kubus dari kertas
2. Gunting

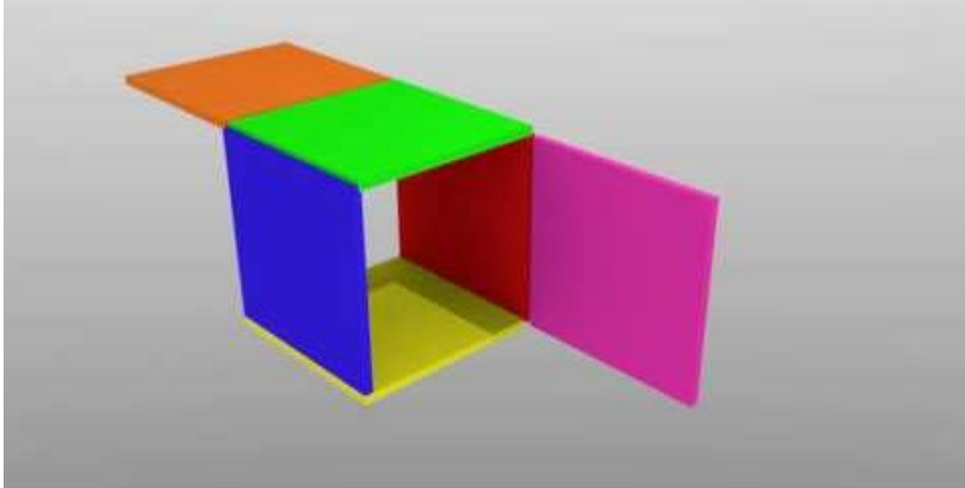


LANGKAH KEGIATAN

1. Amatilah kotak yang telah kalian siapkan.
2. Tentukanlah yang dinamakan sisi, rusuk dan titik sudut.
3. Hitunglah jumlah sisi, rusuk dan titik sudut pada bangun ruang tersebut
4. Bukalah/guntinglah bangun ruang tersebut tepat di bagian rusuknya, jangan sampai terputus antara sisi yang satu dengan sisi yang lainnya, dan diletakkan pada bidang datar, apakah yang terjadi? Gambarlah bentuk yang dihasilkan!



5. Bukalah/guntinglah bangun ruang kedua dengan cara yang berbeda, Buatlah 2 buah jaring-jaring yang berbeda!



HASIL KEGIATAN



KESIMPULAN

