

LKPD

Matematika Kelas 6 Bab 3

VISUALISASI SPASIAL



Hari/Tanggal:

Kelas:

Lembar Kerja Peserta Didik



Visualisasi Spasial

Tujuan Pembelajaran

Peserta didik dapat menentukan hasil visualisasi spasial kubus, balok, dan gabungannya tampak depan, atas maupun samping melalui kegiatan diskusi kelompok dengan tepat.

Identitas Kelompok

Nama Kelompok = _____

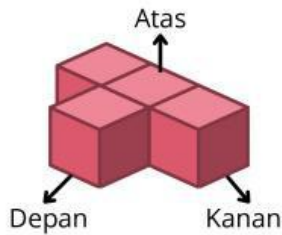
Nama / nomor presensi

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

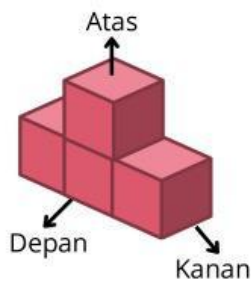
Lembar Kerja Peserta Didik

Visualisasi Spasial

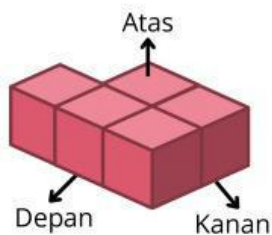
Warnailah konstruksi kubus di bawah ini sesuai dengan visualisasi spasial tampak dari atas, depan, dan samping dengan tepat !



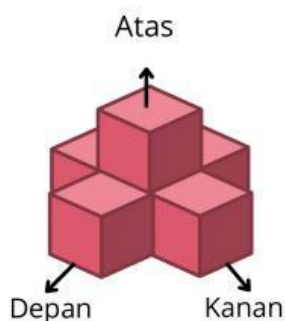
Tampilan susunan kubus		
Depan	Kanan	Atas



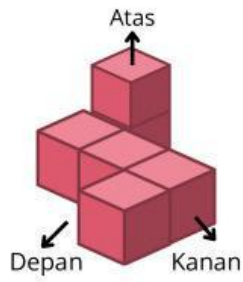
Tampilan susunan kubus		
Depan	Kanan	Atas



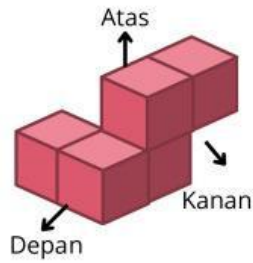
Tampilan susunan kubus		
Depan	Kanan	Atas



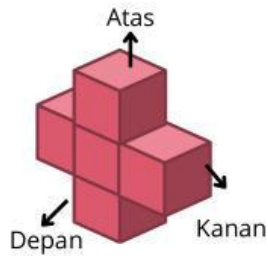
Tampilan susunan kubus		
Depan	Kanan	Atas



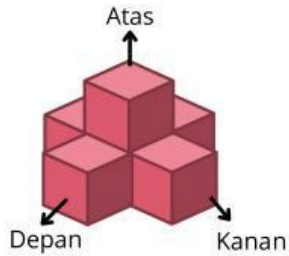
Tampilan susunan kubus		
Depan	Kanan	Atas



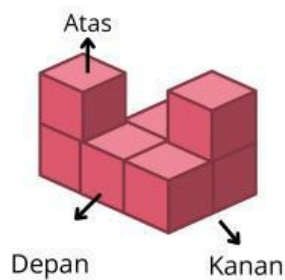
Tampilan susunan kubus		
Depan	Kanan	Atas



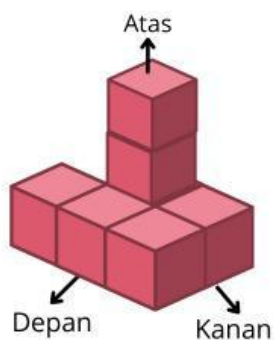
Tampilan susunan kubus		
Depan	Kanan	Atas



Tampilan susunan kubus		
Depan	Kanan	Atas



Tampilan susunan kubus		
Depan	Kanan	Atas



Tampilan susunan kubus		
Depan	Kanan	Atas