

## LEMBAR TES KEMAMPUAN SPASIAL

75

Pelajaran : Matematika  
Materi : Geometri  
Kelas : V (lima)  
Waktu : 60 Menit

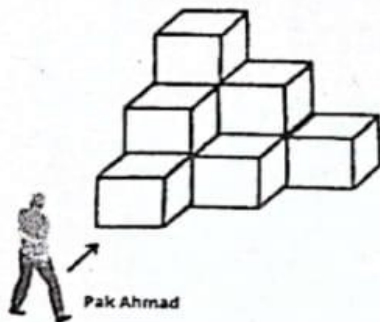
Nama : Zahra  
Kelas : 5A

### PETUNJUK PENGISIAN JAWABAN

1. Tulislah nama dan kelas pada lembar jawaban
2. Mulailah dengan berdoa
3. Soal dikerjakan secara individu dan tidak diperbolehkan untuk membuka buku
4. Kerjakan soal pada lembar yang disediakan
5. Kerjakan soal dengan benar dan baik
6. Cek kembali kebenaran jawaban sebelum lembar jawaban dikumpulkan

### SOAL

1. Perhatikan gambar dibawah ini !



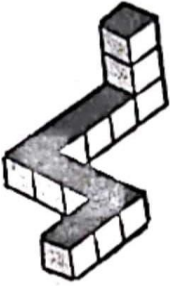
Pak ahmad sedang mengecek suatu tumpukan kardus didalam gudang. Kardus tersebut berukuran 30 cm x 30 cm. Gambarkan bentuk tumpukan kardus tersebut bila di lihat dari sisi belakang dan sisi kiri !

Jawab :

kiri & belakang



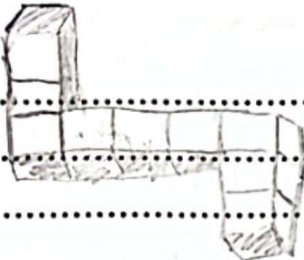
2. Gambar di bawah ini menunjukkan gambar sebuah kubus.



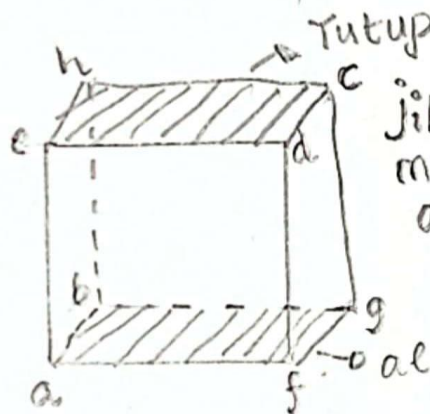
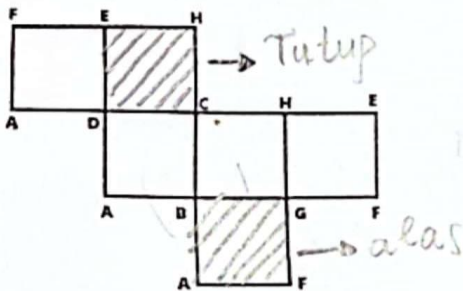
10

Gambarlah sebuah bentuk versi rotasi dari bentuk yang sama dengan bentuk di atas !

Jawab :



3. Perhatikan jaring-jaring dibawah ini !



Jika  $abgf = ehcd$   
maka:  
 $aedf = bhcg$

35

Apabila jaring-jaring bangun diatas dilipat atau dipasang hingga membentuk bangun ruang. Sisi ABGF sebagai alas. Tentukan sisi ADEF yang berhadapan dengan sisi lainnya!

Jawab :

- $\rightarrow AFGB = EDCH$
- $\rightarrow ABHE = FGCD$
- $\rightarrow AFDE = BGCH$

