

**ANGKET RESPON SISWA
KELAS/SEMESTER : VIII/2**

Mata Pelajaran : Matematika

Tanggal :

Dalam rangka pengembangan pembelajaran matematika di kelas, saya mohon tanggapan adik terhadap proses pembelajaran menggunakan LKS materi bangun ruang sisi datar yang telah dilaksanakan. Jawablah dengan sejujurnya karena hal ini tidak akan berpengaruh terhadap nilai matematika adik.

Petunjuk

1. Angket ini terdapat 20 pernyataan. Pertimbangkanlah baik-baik setiap pernyataan dalam kaitannya dengan lembar kerja siswa yang baru saja kamu pelajari. Berilah jawaban yang benar-benar cocok dengan pilihanmu.
2. Berilah tanda *check* () pada kolom yang sesuai dengan pendapatmu untuk setiap pernyataan yang diberikan.

Keterangan Pilihan Jawaban

STS : Sangat tidak setuju

TS : Tidak setuju

S : Setuju

SS : Sangat setuju

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1.	Lembar kegiatan siswa (LKS) menggunakan bahasa yang mudah dipahami				
2.	LKS menggunakan kalimat yang tidak menimbulkan makna ganda				
3.	Petunjuk kegiatan dalam LKS jelas, sehingga mempermudah saya dalam melakukan semua kegiatan				
4.	Pemilihan jenis huruf, ukuran serta spasi yang digunakan mempermudah saya dalam membaca LKS				
5.	Pada awal pembelajaran menggunakan				

Lampiran 1.6

	lembar kerja siswa ini, ada sesuatu yang menarik bagi saya				
6.	Gaya penyajian LKS ini membosankan				
7.	Pada setiap halaman terdapat kata atau kalimat yang tidak saya pahami				
8.	Dalam pembelajaran ini saya sering menyatakan soal dalam bentuk gambar, sketsa, atau diagram				
9.	Variasi kegiatan, tugas, soal latihan, ilustrasi dan lain-lain membantu saya untuk mengembangkan kemampuan matematika saya				
10.	Ketika belajar saya selalu memeriksa kembali hasil pekerjaan yang saya peroleh dan membuat kesimpulan sesuai dengan masalah yang ditanyakan				
11.	Dari setiap kegiatan yang ada dalam LKS ini saya dapat menyimpulkan dan mengambil ide-ide penting mengenai materi bangun ruang sisi datar				
12.	Saya dapat menghubungkan isi LKS ini dengan hal-hal yang telah saya lihat, saya lakukan, atau saya pikirkan dalam kehidupan sehari-hari				
13.	Saya mampu membuat model matematika dari soal berbentuk uraian dan soal cerita				
14.	Saya dapat memperoleh pengetahuan dengan mengikuti serangkaian kegiatan dalam lembar kerja siswa				
15.	Selagi saya belajar menggunakan LKS ini, saya percaya bahwa saya dapat mempelajari isinya dengan baik				
16.	Setelah mempelajari bangun ruang sisi datar menggunakan LKS ini saya percaya bahwa saya akan berhasil dalam tes				
17.	Isi LKS ini sangat bermanfaat bagi saya				
18.	Tidak ada materi dalam LKS ini yang saya pahami				
19.	Saya senang mempelajari matematika khususnya bangun ruang sisi datar menggunakan LKS ini				
20.	Isi LKS ini sesuai dengan minat saya				