

PILIHAN GANDA



1.) Lima anak memiliki tinggi badan yang berbeda-beda.

Tinggi badan mereka adalah 120 cm, 125 cm, 130 cm, 135 cm, dan 140 cm. Berapakah rata-rata tinggi badan kelima anak tersebut?

- a. 125 cm
- b. 130 cm
- c. 135 cm
- d. 140 cm

2.) Jumlah nilai ulangan 6 siswa adalah 420. Rata-rata nilai ulangan keenam siswa tersebut adalah

- a. 60
- b. 70
- c. 80
- d. 90



PILIHAN GANDA KOMPLEKS



Manakah dari pernyataan berikut yang benar tentang rata-rata?

- a. Rata-rata selalu lebih besar dari nilai terkecil dalam suatu kumpulan data.
- b. Rata-rata selalu lebih kecil dari nilai terbesar dalam suatu kumpulan data.
- c. Rata-rata dapat sama dengan salah satu nilai dalam kumpulan data.
- d. Rata-rata selalu berada di antara nilai terkecil dan terbesar dalam suatu kumpulan data.



MENJODOKAN



Rata-rata dari 2, 4, dan 6 adalah • . a. 5

Jumlah nilai 5 siswa adalah 50. • . b. 10
Rata-ratanya

Rata-rata dari 10 dan 0 adalah • . c. 4



BENAR SALAH



Pernyataan

benar salah



Jumlah nilai = 320, Rata - Rata = $320 \div 4 = 80$

