

# Soal Evaluasi



Pilihlah salah satu jawaban yang paling tepat!

1. Bagaimana mencari mean data tunggal?
2. Bagaimana mencari modus dari data tunggal?
3. Bagaimana mencari median dari data tunggal?

Diketahui data berikut ini "2,3,5,2,3,2,1"!

4. Berapakah mean dari data tersebut?
5. Berapakah median dari data tersebut?
6. Berapakah modus dari data tersebut?

Setelah melakukan penelitian sederhana, Naya berhasil memperoleh data dengan urutan sebagai berikut 89,89,89,89,90,90,91,91,92,93,93,94,94,96,96,98,98,100

7. Tentukan Mean dari data tersebut!
8. Tentukan median data genap tersebut
9. Tentukan modus dari data tersebut!
10. Diketahui sebuah data sebagai berikut: 3, 5, 2, 7, 9, 1, 7, 5, 3, 8, 10, 12, 5. Berapa nilainya?