

Nama :
Kelas :

Latihan Soal Desil

Selesaikan soal berikut dengan benar !

1. Hitunglah D_3 jika diketahui data : 4,5,6,3,8,7,9,5,6,8 !

Jawab:

Urutan :,,,,,,,,,

Letak D_3 :

D_3 = data ke + (data ke - data ke)

D_3 = (hasil akhir)

2. Hitunglah D_6 jika diketahui data berikut:

x	f
4	2
5	4
6	6
7	5
8	3

Jawab :

Letak D_6 :

D_6 = data ke + (data ke - data ke)

D_6 = (hasil akhir)

3. Hitunglah D_8 jika diketahui data:

x	f
40 – 49	4
50 – 59	5
60 – 69	10
70 – 79	12
80 – 89	6
90 – 99	3

n =

$(8/10)n$ =

Letak D_8 : ... - ... (pada kelas)

TB =

Fk sebelum : ...

F Desil : ...

Interval :

D_8 = ... + $\frac{\dots - \dots}{\dots}$ x ...

D_8 = (hasil akhir)