

Simpangan Kuartil

Simpangan kuartil merupakan ukuran yang menunjukkan setengah dari selisih kuartil atas dan kuartil bawah

$$\text{Simpangan Kuartil } \left(\frac{1}{2}H\right) = \frac{1}{2}(Q_3 - Q_1)$$



Ayo Berpikir Mandiri

Perhatikan data berikut!

10 Daerah di Indonesia dengan Skor Literasi Digital Tertinggi



Tentukan simpangan kuartil berdasarkan data tersebut!

Jawab:

**KLIK UNTUK MELANJUTKAN DISKUSI
BERSAMA KELOMPOK**

DISKUSI

