

Hasil Analisis Penilaian Modul oleh Ahli Media

1. Tabulasi Data

Aspek	Butir ke	Skor validator		Jumlah
		A	B	
Kelayakan kegrafikaan	1	3	4	7
	2	3	4	7
	3	2	4	6
	4	3	3	6
	5	3	3	6
	6a	3	3	6
	6b	3	4	7
	7	3	4	7
	8a	2	4	6
	8b	3	4	7
	9a	3	4	7
	9b	3	4	7
	10a	3	3	6
	10b	3	3	6
	10c	3	3	6
	11a	2	3	5
	11b	3	3	6
	12a	2	4	6
	12b	2	4	6
	13a	3	4	7
	13b	3	4	7
	13c	3	3	6
	13d	3	3	6
	13e	3	3	6
	14a	3	3	6
	14b	3	3	6
15a	3	3	6	
15b	3	3	6	
15c	3	3	6	
Kelayakan bahasa	1	3	4	7
	2	3	4	7
	3	3	3	6

	4	3	3	6
	5	3	3	6
	6	3	4	7
	7	2	4	6
	8	2	4	6
	9	3	4	7
	10	3	3	6
	11	3	3	6
	12	3	3	6
Jumlah		116	142	258

2. Perhitungan

$$X = 258$$

$$\text{Skor maksimum ideal} = 328$$

$$\text{Skor minimal ideal} = 82$$

$$X_i = \frac{1}{2}(328 + 82) = 205$$

$$sb_i = \frac{1}{6}(312 - 78) = 41$$

3. Mengkonversi skor yang diperoleh menjadi nilai kualitatif

Tabel Kriteria

Rentang skor (<i>i</i>) kuantitatif	Kriteria kualitatif
$X > 278,80$	Sangat baik
$229,60 < X \leq 278,80$	Baik
$180,40 < X \leq 229,60$	Cukup
$131,20 < X \leq 180,40$	Kurang
$X \leq 131,20$	Sangat kurang

$X = 258$, berada pada kriteria kualitatif baik.