

HASIL BELAJAR SIKLUS I

No	Nama Inisial	Nilai	Keterangan
1	AGP	65	T
2	ANH	70	T
3	ASD	45	BT
4	ARW	45	BT
5	CDA	50	BT
6	CPW	55	BT
7	DHS	50	BT
8	GAH	70	T
9	KNM	35	BT
10	KNK	60	T
11	LET	40	BT
12	NCN	65	T
13	PMA	60	T
14	RNA	35	BT
15	RNZ	45	BT
16	SNM	65	T
17	VAL	55	BT
18	VCV	45	BT
Jumlah		955	
Rata-rata (\bar{x})		53,06	
Kategori		Belum Tuntas	

Catatan:

Tuntas = T

Belum Tuntas = BT

Pos Tes

$$X = \frac{\sum x}{n}$$

$$X = \frac{955}{18} = 53,06$$

HASIL BELAJAR SIKLUS II

No	Nama Inisial	Nilai	Keterangan
1	AGP	85	T
2	ANH	100	T
3	ASD	60	T
4	ARW	100	T
5	CDA	100	T
6	CPW	70	T
7	DHS	95	T
8	GAH	100	T
9	KNM	95	T
10	KNK	85	T
11	LET	60	T
12	NCN	100	T
13	PMA	90	T
14	RNA	55	BT
15	RNZ	90	T
16	SNM	95	T
17	VAL	80	T
18	VCV	75	T
Jumlah		1595	
Rata-rata (\bar{x})		85,28	
Kategori		Tuntas	

Catatan:

Tuntas = T

Belum Tuntas = BT

Pos Tes

$$X = \frac{\sum x}{n}$$

$$X = \frac{1535}{18} = 85,28$$