

## LEMBAR OBSERVASI KEAKTIFAN SISWA

**Kelas/Semester** : III (Tiga) / II (Dua)

**Hari/Tanggal** : Kamis, 4-2-2021 (P1)  
 Kamis, 11-2-2021 (P2)

**Siklus** : I

Berilah nilai 4, 3, 2 atau 1 sesuai dengan hasil pengamatan indikasi siswa sesuai dengan indikator keaktifan belajar siswa selama proses kegiatan belajar mengajar berlangsung.

Keterangan: (Keaktifan siswa)

- A. Memperhatikan penjelasan guru
- B. Mengajukan pertanyaan
- C. Merespon pertanyaan
- D. Berdiskusi dalam kelompok
- E. Mencatat rangkuman materi pelajaran
- F. Menyampaikan ide/gagasan
- G. Mempresentasikan hasil kerja kelompok

Keterangan:

- P1. Siklus 1 Pembelajaran 1
- P2. Siklus 1 Pembelajaran 2

Kelompok :

No.	Nama Siswa	Aspek yang diamati														Jumlah
		A		B		C		D		E		F		G		
		P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	
1.	Nadya	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	34
2.	Sartika	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	41
3.	Rossi	3	3	2	3	1	3	2	3	2	3	3	3	2	3	36
4.	Rayhan	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	38
5.	Kanaya	3	3	2	2	1	2	2	3	3	3	3	3	2	2	35

Kelompok : II

No.	Nama Siswa	Aspek yang diamati														Jumlah
		A		B		C		D		E		F		G		
		P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	
1.	Afika	2	3	2	2	3	3	2	2	1	2	3	4	4	3	36
2.	Valentina	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	40
3.	Dealova	3	3	2	2	2	3	1	3	2	2	2	3	3	3	39
4.	Aida	3	3	1	2	2	3	3	3	2	2	3	2	1	2	32
5.	Fidhia	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	39

Kelompok : III

No.	Nama Siswa	Aspek yang diamati														Jumlah
		A		B		C		D		E		F		G		
		P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	
1.	Al Fatar	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	42
2.	Deksa	2	2	1	2	2	2	2	3	1	2	1	2	1	2	25
3.	Desta	2	3	1	2	2	2	1	2	2	3	1	2	1	2	27
4.	Erwin	3	3	2	2	2	3	2	3	1	2	3	3	3	3	35
5.	Danish	3	3	1	2	2	2	3	2	1	2	3	3	1	2	30

Kelompok : IV

No.	Nama Siswa	Aspek yang diamati														Jumlah
		A		B		C		D		E		F		G		
		P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	
1.	Azka	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	3	4	43
2.	Fajar	2	3	2	2	1	2	3	2	1	1	2	2	1	2	26
3.	Alvin	2	2	1	1	1	2	2	3	1	1	2	3	1	2	24
4.	Diva	3	3	2	2	3	3	3	3	1	2	2	3	2	3	34
5.	Elang	3	3	2	2	2	3	2	2	1	2	3	3	3	2	33

Kelompok : V

No.	Nama Siswa	Aspek yang diamati														Jumlah
		A		B		C		D		E		F		G		
		P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	
1.	Yusuf	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	3	1	2	22
2.	Sodiq	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	37
3.	Lionel	3	3	1	2	3	3	2	2	1	2	2	3	2	3	32
4.	Imam	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	40
5.	Brian	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	4	4	3	39

Kelompok : VI

No.	Nama Siswa	Aspek yang diamati														Jumlah
		A		B		C		D		E		F		G		
		P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	
1.	Naila	3	3	2	3	2	3	2	2	2	1	2	3	1	3	34
2.	Tika	3	4	2	2	2	3	3	2	1	2	3	2	1	3	33
3.	Miftakhul	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	38
4.	Royhan	2	3	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	2	3	31
5.	Rena Sofi	4	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	40


Kelompok : VII

No.	Nama Siswa	Aspek yang diamati														Jumlah
		A		B		C		D		E		F		G		
		P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	P1	P2	
1.	Eldino	3	3	1	1	2	2	3	2	1	1	2	3	1	2	27
2.	Mutiara	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	40
3.	Mirza	3	3	2	2	2	3	2	3	1	2	3	3	3	3	35
4.	Novita	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	36
5.	Aditiya	2	2	1	1	2	3	2	3	1	1	2	3	1	2	26

Presentase Keaktifan:

$$\begin{aligned}
 \text{Jumlah skor} &= \frac{\text{Jumlah skor yang diperoleh}}{\text{Jumlah skor maksimal}} \times 100 \\
 &= \frac{1194}{1960} \times 100 \\
 &= \underline{\underline{60,91\%}}
 \end{aligned}$$

Pandean, ... 11-02-2021  
Observer,

  
Apri Dwi Prasetyo