

**Hasil Observasi Aktivitas Siswa dalam Pembelajaran
Siklus I Pertemuan 1**

Mata Pelajaran/Kelas : Pendidikan Kewarganegaraan (PKn)/VA

No	Nama Siswa	Aspek yang dinilai								Jumlah Skor	Skor Maksimum	N	Kat
		A	B	C	D	E	F	G	H				
1	WA	3	2	2	2	3	2	2	2	18	40	45	CA
2	AA	2	3	3	2	3	2	2	2	19	40	47,5	CA
3	MS	3	2	2	2	3	2	4	2	20	40	50	CA
4	DNF	4	3	3	2	3	3	4	3	25	40	62,5	A
5	ESP	3	3	2	2	3	3	2	3	21	40	52,5	CA
6	LSA	4	3	3	2	3	3	4	3	25	40	62,5	A
7	LDA	3	2	2	2	3	3	3	3	21	40	52,5	CA
8	MHZ	2	2	2	2	2	2	2	3	17	40	42,5	CA
9	MK	4	3	3	2	3	3	4	3	25	40	62,5	A
10	OMW	2	2	2	2	2	2	2	2	16	40	40	CA
11	YB	3	3	3	2	3	3	4	3	24	40	60	A
12	YN	4	3	2	2	3	3	4	3	24	40	60	A
13	AGP	4	2	2	2	3	3	4	3	23	40	57,5	CA
14	KR	3	3	3	3	3	3	2	3	23	40	57,5	CA
15	EP	4	3	3	3	3	3	4	3	26	40	65	A
16	YAC	3	4	3	4	3	3	3	3	26	40	65	A
17	MES	4	3	2	2	3	3	3	3	23	40	57,5	CA
18	MMA	2	2	2	2	3	2	2	2	17	40	42,5	CA
19	NA	4	3	3	2	3	3	3	3	24	40	60	A
20	RW	3	3	2	2	3	3	4	3	23	40	57,5	CA
21	WNR	3	2	2	2	3	3	2	3	20	40	50	CA
22	BB	3	2	2	2	3	2	2	2	18	40	45	CA
23	ADS	4	3	2	2	3	3	4	3	24	40	60	A
24	THP	3	2	2	2	3	2	2	2	18	40	45	CA
25	ASN	4	3	2	2	3	3	3	3	23	40	57,5	CA
26	ERM	4	3	2	2	3	3	4	2	23	40	57,5	CA
27	RDR	4	3	2	2	3	3	4	3	24	40	60	A
28	IP	3	3	2	2	3	2	2	2	19	40	47,5	CA
Jumlah		92	75	65	60	82	75	85	75	609	1120	1523	CA
Skor rata-rata		3,29	2,68	2,32	2,14	2,93	2,68	3,04	2,68				
Nilai		65,8	53,6	46,4	42,8	58,6	53,6	60,8	53,6				
Kategori		A	CA	CA	CA	CA	CA	A	CA				
Nilai rata-rata		54,4 (Cukup Aktif)											

Metro, 20 Maret 2013
Observer

Mursimah, S. Pd. SD.
NIP: 196502121986122001

Keterangan:

A = Memperhatikan penjelasan guru.

B = Bertanya pada guru.

C = Menjawab pertanyaan dari guru.

D = Memberikan pendapat.

E = Antusias dalam mengikuti semua tahapan model
cooperative learning tipe think pair share.

F = Kerja sama dalam kegiatan diskusi kelompok.

G = Tidak mengganggu teman.

H = Menyimpulkan pembelajaran bersama dengan guru.

Kriteria skor:

0,1 – 1 = Pasif

1,1 – 2 = Kurang aktif

2,1 – 3 = Cukup aktif

3,1 – 4 = Aktif

4,1 – 5 = Sangat aktif

Keterangan: CA= Cukup Aktif, A= Aktif, dan N= Nilai

Nilai aktivitas setiap siswa diperoleh dengan rumus:

$$NP = \frac{R \text{ (skor mentah yang diperoleh siswa)}}{SM \text{ (skor maksimum)}} \times 100$$

$$\text{Nilai rata-rata aktivitas siswa aktif} = \frac{609}{1120} \times 100 = 54,4$$

Rubrik

Nilai Angka	Nilai Mutu	Indikator
4,1 – 5,0	Sangat Aktif	Dilaksanakan dengan sangat baik oleh siswa, siswa melakukannya dengan sempurna, dan siswa terlihat sangat aktif.
3,1 – 4,0	Aktif	Dilaksanakan dengan baik oleh siswa, siswa melakukannya tanpa kesalahan, dan siswa terlihat aktif.
2,1 – 3,0	Cukup Aktif	Dilaksanakan dengan cukup baik oleh siswa, siswa melakukannya dengan sedikit kesalahan, dan siswa terlihat cukup aktif.
1,1 – 2,0	Kurang Aktif	Dilaksanakan dengan kurang baik oleh siswa, siswa melakukannya dengan banyak kesalahan, dan siswa terlihat kurang aktif.
0,1 – 1,0	Pasif	Tidak dilaksanakan oleh siswa.