

HASIL ANALISIS AKTIVITAS SISWA TERHADAP PELAKSANAAN PEMBELAJARAN MATEMATIKA MELALUI METODE *THE LEARNING CELL*

- Untuk aktivitas 1,2,3,4, 6 dan 7 diharapkan mengalami peningkatan

No	Komponen yang diamati	Frekuensi pertemuan siswa pada pertemuan ke-					Rata-rata Persentase (%)
		1	2	3	4	jumlah	
1	Siswa yang hadir tepat waktu pada saat pembelajaran	25	28	30	31	114	83,82%
2	Siswa yang mendengarkan/ memperhatikan penjelasan guru dan mencatat seperlunya	30	29	33	31	123	90,44%
3	Siswa yang menjawab pertanyaan saat proses tanya jawab berlangsung	23	27	25	31	106	77,94%
4	Siswa yang aktif dalam kelompok belajarnya	33	29	30	33	125	91,91%
6	Siswa yang memberikan tanggapan/pendapat lain dan memberikan bantuan kepada teman kelompoknya saat proses pembelajaran	32	27	31	30	120	88,23%
7	Siswa yang aktif menjawab/ menyelesaikan LKS secara berkelompok	33	31	29	32	125	91,91%
Jumlah							524,25
Skor Rata-rata (\bar{x})							87,37%

- Untuk aktivitas siswa 5 dan 8 diharapkan mengalami penurunan

Aktivitas Negatif							
5	Siswa yang mengajukan pertanyaan mengenai materi yang belum dipahami.	5	6	4	3	18	13,23%
8	Siswa yang melakukan kegiatan di luar dari kegiatan pembelajaran seperti bermain, mengganggu teman, dan lain-lain.	5	4	5	3	17	50%
Jumlah							63,23
Skor Rata-rata (\bar{x})							31,61%