

Pembahasan

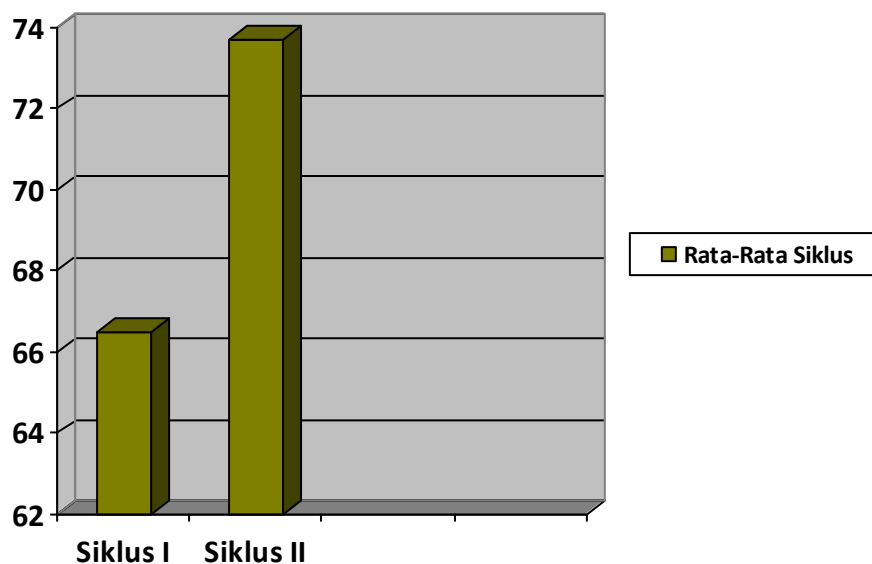
1 Pembahasan siklus I dan II

Dari analisis data hasil penelitian diketahui bahwa terjadi peningkatan aktivitas siswa, guru dalam pembelajaran Sains Melalui Media *Information and Communication Technologies (ICT)* dalam setiap pertemuan disetiap siklusnya. Secara umum siswa telah mencapai indikator pembelajaran dan telah mencapai KKM yaitu 65. Untuk mengetahui peningkatan aktivitas siswa, guru dan hasil belajar siswa

Rata-rata aktivitas siswa selama proses pembelajaran pada siklus I diperoleh rata-rata sebesar 66,50%. Pada siklus II diperoleh rata-rata sebesar 73,70%.

Pada siklus I ke siklus II terjadi peningkatan aktivitas siswa sebesar 7,20%

Diagram 4.1 Rekapitulasi Aktivitas Siswa Siklus I dan II

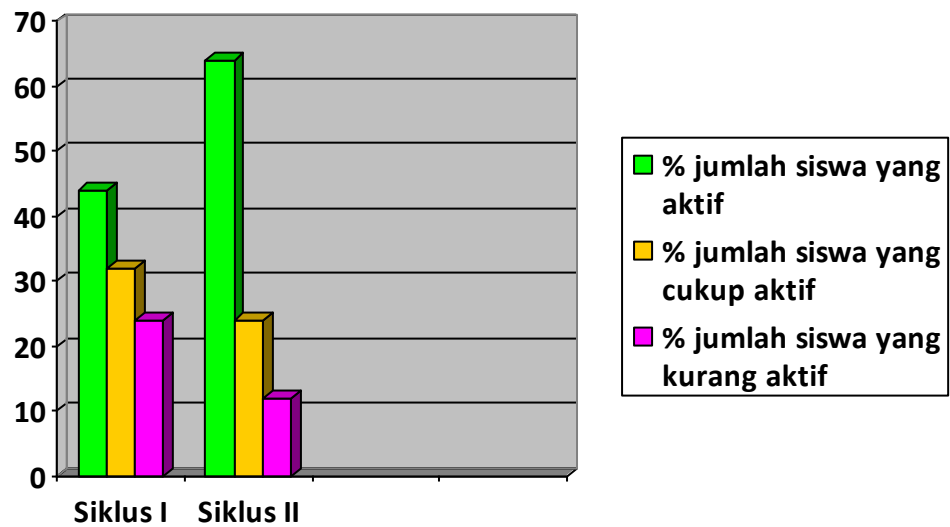


Tabel 4.11 Hasil Persentase Aktivitas Siswa Siklus I dan II

No	Keterangan	Siklus I	Siklus II
1	Aktif	44%	64%
2	Cukup Aktif	32%	24%
3	Kurang Aktif	24%	12%

Dari hasil tabel diatas dapat diketahui bahwa aktivitas siswa selama proses pembelajaran persentase siswa yang aktif pada siklus I adalah 44%, siswa yang cukup aktif 32%, dan siswa yang kurang aktif sebesar 24%. Pada siklus II diperoleh siswa yang aktif adalah 64%, siswa yang cukup aktif 24%, dan siswa yang kurang aktif sebesar 12%.

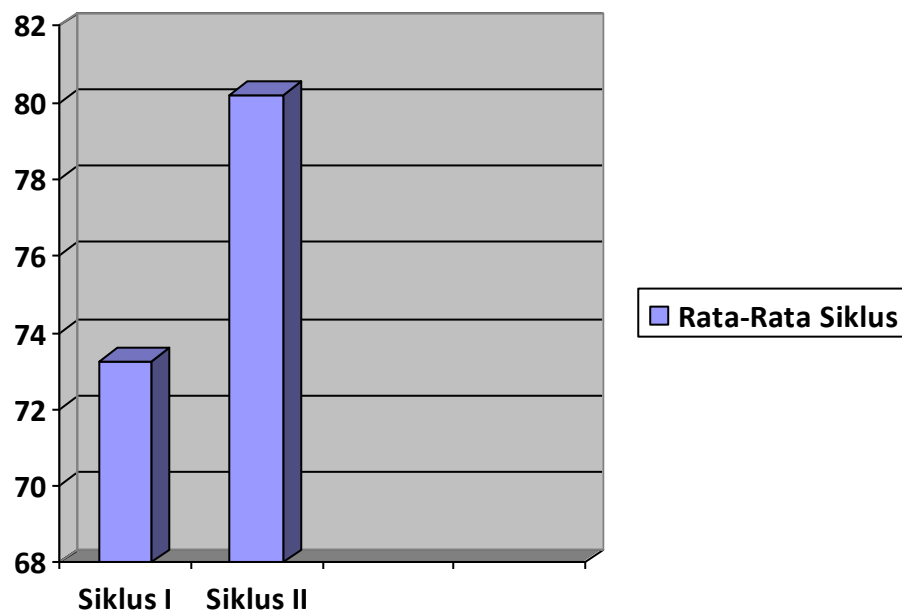
Diagram 4.2 Hasil Persentase Aktivitas Siswa Siklus I dan II



Rekapitulasi Aktivitas Guru Siklus I dan II

Rekapitulasi Aktivitas Guru Siklus I dan II selama proses pembelajaran diperoleh rata-rata siklus I 73,27%. Pada siklus II diperoleh rata-rata siklus II 80,18%.

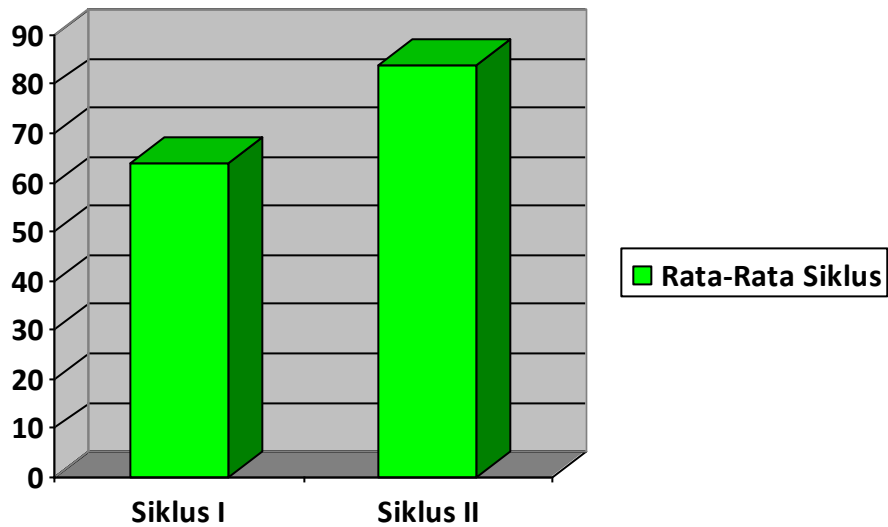
Diagram 4.3 Rekapitulasi Aktivitas Guru Siklus I dan II



Rekapitulasi ketuntasan hasil belajar Sains siswa kelas V siklus I dan II

Diketahui bahwa hasil belajar siswa selama proses pembelajaran rata-rata siklus I 64% dan siklus II diperoleh rata-rata sebesar 84%, Pada siklus I ke siklus II terjadi peningkatan sebesar 20%.

Diagram 4.4 Rekapitulasi Ketuntasan Hasil Belajar Sains siswa kelas V Siklus I dan II



Persentase Hasil Belajar Sains siswa kelas V Siklus I dan II diperoleh pada siklus I persentase nilai ≤ 65 sebesar 36%, sedangkan persentase nilai ≥ 65 sebesar 65%. Siklus II persentase nilai ≤ 65 sebesar 16%, sedangkan persentase nilai ≥ 65 sebesar 84%.

Diagram 4.5 Persentase Hasil Belajar Sains siswa kelas V Siklus I dan II

