

V. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan kajian hasil dan pembahasan maka dapat disimpulkan bahwa :

1. Metode eksperimen adalah metode yang cocok untuk pembelajaran IPA karena metode eksperimen dapat memberikan kesempatan kepada siswa untuk mengalami sendiri, melakukan sendiri, mengikuti proses, mengamati objek, membuktikan dan menarik kesimpulan yang membuat siswa semakin aktif dalam proses pembelajaran
2. Pengetahuan yang didapat dengan mengalami, membuktikan dan menyimpulkan sendiri akan lebih lama melekat pada ingatan siswa.
3. Hasil penelitian menunjukkan bahwa: penerapan metode eksperimen dapat meningkatkan aktivitas dan prestasi belajar IPA siswa kelas V SDN2 Cempaka Jaya Kecamatan Menggala Timur hal ini ditunjukkan dengan adanya peningkatan: aktivitas siswa, aktivitas guru dan peningkatan pencapaian KKM.

B. Saran

Berdasarkan keberhasilan penelitian ini peneliti ingin sarankan kepada:

1. Siswa, agar selalu berhati hati dan lebih serius dalam melakukan percobaan atau eksperimen karena umumnya eksperimen ini memerlukan waktu yang lama.
2. Guru, agar menggunakan metode eksperimen untuk mata pelajaran IPA yang materinya dapat disampaikan menggunakan metode eksperimen karena akan membuat siswa lebih paham terhadap materi pembelajaran, serta gunakan bahan yang sederhana dan mudah didapat.
3. Sekolah, sekolah hendaknya menyediakan peralatan eksperimen dan memfasilitasi guru yang ingin menggunakan metode eksperimen dalam melaksanakan pembelajaran.

