

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis data maka dapat diambil beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Pada saat pretes dari 40 orang siswa diperoleh tingkat ketuntasan klasikal sebanyak 6 orang siswa 15% mendapat nilai tuntas, dan sebanyak 34 orang siswa 85% mendapat nilai belum tuntas dengan nilai rata-rata 51,25.
2. Pada siklus I terdapat terdapat sebanyak 20 orang siswa 50% mendapat nilai tuntas, dan sebanyak 20 orang siswa 50% mendapat nilai belum tuntas dengan rata-rata nilai rata-rata 65,75.
3. Pada siklus II diperoleh tingkat ketuntasan klasikal sebanyak 37 orang siswa 92,5% yang mendapat nilai tuntas, dan sebanyak 3 orang siswa 7,95% yang tuntas dengan nilai rata-rata 84,75.
4. Hipotesis yang diajukan dalam penelitian ini adalah Penggunaan metode demonstrasi dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada mata pelajaran Sains pokok bahasan Pesawat Sederhana di kelas V SD Negeri 105289 Tembung TA 2011/2012 diterima.

5.2 Saran

1. Bagi sekolah menyediakan media pembelajaran yang dibutuhkan siswa sehingga proses pembelajaran menjadi menyenangkan.
2. Metode demonstrasi dapat digunakan untuk meningkatkan hasil belajar siswa.
3. Sebaiknya guru menggunakan metode demonstrasi sesuai dengan materi yang diajarkan.
4. Kepada siswa diharapkan agar lebih aktif dalam proses pembelajaran agar diperoleh hasil belajar yang lebih baik.
5. Dapat dijadikan perbandingan dalam mengkaji variabel-variabel yang lebih luas tentang metode demonstrasi.

