

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian, dan analisis data, maka dapat disimpulkan bahwa penggunaan metode *Outdoor Study* berbasis demonstrasi berpengaruh terhadap hasil belajar siswa kelas V SDN Sirnabaya II. Berdasarkan hasil penelitian dan analisis data, rata-rata kelas eksperimen sebesar 18,53 lebih tinggi dibandingkan dengan rata-rata kelas kontrol sebesar 6,63. Perhitungan hipotesis dengan menggunakan Uji-t yakni Uji Independent Sample Test diperoleh nilai probabilitas (signifikansi) adalah 0,000. Karena nilai signifikansi $0,000 < \alpha = 0,05$ maka H_0 ditolak. Hal ini membuktikan bahwa penggunaan metode pembelajaran *Outdoor Study* berpengaruh terhadap hasil belajar siswa kelas V SDN Sirnabaya II Telukjambe Timur, Kabupaten Karawang.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan mengenai pengaruh metode pembelajaran diluar kelas (*outdoor study*) berbasis demonstrasi terhadap hasil belajar siswa pada mata pelajaran IPA, saran yang dapat disampaikan adalah sebagai berikut:

1. Bagi Guru

Pada saat menggunakan metode pembelajaran diluar kelas (*outdoor study*) dibutuhkan persiapan yang maksimal, sehingga setiap langkah dapat teraplikasi dengan baik dan sempurna. Pada proses pembelajaran siswa perlu di kontrol secara maksimal dan menyeluruh agar setiap siswa senantiasa aktif dan fokus pada proses pembelajaran.

2. Bagi Peneliti

Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai metode pembelajaran diluar kelas (*outdoor study*) dengan kondisi sekolah tertentu dan untuk meningkatkan hasil belajar siswa.

3. Bagi siswa

Siswa menjadi lebih aktif dalam proses pembelajaran serta mampu meningkatkan hasil belajar siswa.