

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 simpulan

Simpulan penelitian ini didasarkan pada temuan dari data-data hasil penelitian secara langsung di lapangan. Adapun simpulan yang telah diperoleh yaitu, hasil belajar IPAS siswa kelas IV SDN 101768 Tembung pada materi bagian tubuh tumbuhan masih rendah dengan rata-rata *pretest* 52,72. Hasil belajar IPAS siswa kelas IV SDN 101768 Tembung pada materi bagian tubuh tumbuhan dengan menggunakan metode *outdoor learning* memiliki peningkatan yang cukup baik dengan rata-rata *posttest* 79,77 Penggunaan metode *outdoor learning* memiliki pengaruh yang signifikan terhadap hasil belajar IPAS siswa kelas IV pada materi bagian tubuh tumbuhan. Dapat dilihat dari perhitungan uji hipotesis diperoleh $t_{hitung} > t_{tabel}$ dengan nilai $16,902 > 1,720$. Hal ini berarti hipotesis (H_0) ditolak sehingga (H_a) diterima maka terdapat pengaruh yang signifikan dari penggunaan metode *outdoor learning* terhadap hasil belajar IPAS siswa kelas IV pada materi bagian tubuh tumbuhan SDN 101768 Tembung.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilaksanakan, maka peneliti memberi beberapa saran yang dapat membangun keberhasilan dalam pembelajaran di sekolah antara lain sebagai berikut:

1. Bagi siswa

Diharapkan siswa dapat belajar lebih aktif dan rajin dalam proses pembelajaran di kelas, agar dapat meningkatkan minat belajar siswa sehingga dapat memperoleh hasil belajar yang lebih baik.

2. Bagi guru

Guru hendaknya membekali dirinya untuk menerapkan metode outdoor learning dalam proses pembelajaran yang bervariasi agar tercipta proses belajar mengajar yang menyenangkan.

3. Bagi sekolah

Diharapkan dapat memberikan dorongan sekaligus perhatian terhadap guru untuk meningkatkan mutu pembelajaran agar dapat menggunakan metode pembelajaran yang lebih bervariasi.

4. Bagi peneliti selanjutnya

Diharapkan hendaknya melakukan penelitian pada hal-hal yang belum dicapai secara maksimal dalam meningkatkan hasil belajar siswa dengan menggunakan metode *outdoor learning*.

