BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan sebelumnya, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

- 1. Keterampilan menulis karangan deskripsi siswa kelas IV SDN Lubang Buaya 02 dengan menggunakan metode *outdoor learning* pada kelas eksperimen rata-ratanya adalah 87,10. Dimana rata-rata hasil sebelum dilaksanakan pembelajaran adalah 76,90. Sehingga terjadi peningkatan hasil rata-rata sebesar 10,2.
- 2. Keterampilan menulis karangan deskripsi siswa kelas IV SDN Lubang Buaya 02 dengan menggunakan metode *discovery learning* pada kelas eksperimen rata-ratanya adalah 77,67. Dimana rata-rata hasil sebelum dilaksanakan pembelajaran adalah 72,10. Sehingga terjadi peningkatan hasil rata-rata sebesar 5,57.
- 3. Berdasarkan hasil analisis hipotesis uji *Independent Sampel t-Test* dengan menggunakan *SPSS v31 for windows* diperoleh nilai sig. (2 tailed) sebesar < 0,001 lebih kecil dari (<0,05). Oleh karena itu, dapat disimpulkan bahwa terdapat perbandingan antara keterampilan menulis karangan deskripsi siswa kelas IV SDN Lubang Buaya 02 dengan menggunakan metode *outdoor learning* dan menggunakan metode *discovery learning*.

B. SARAN

Berdasarkan penelitian yang dilakukan oleh peneliti mengenai "Perbandingan Keterampilan Menulis Karangan Deskripsi Menggunakan Metode *Outdoor Learning* Dan Metode *Discovery Learning* Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Di Kelas IV SDN Lubang Buaya 02", ada beberapa saran yang dapat dikemukakan peneliti untuk mengembangkan ide

demi kemajuan pendidikan khususnya pada tingkat sekolah dasar, antara lain:

- 1. Bagi siswa, metode *outdoor learning* dapat digunakan untuk meningkatkan kemampuan menulis siswa dalam menuangkan pikiran yang dilihat secara nyata ke dalam tulisan.
- 2. Bagi guru, metode *outdoor learning* diharapkan dapat digunakan sebagai metode atau variasi dalam proses pembelajaran.
- 3. Bagi peneliti yang berminat melakukan penelitian dengan topik yang sama dengan penelitian ini, disarankan agar menggunakan skripsi ini sebagai salah satu referensi untuk penelitian selanjutnya.