## **BAB V**

## **KESIMPULAN DAN SARAN**

## 5.1. Kesimpulan

Kesimpulan penelitian ini didasarkan pada data dan hasil penelitian. Adapun kesimpulan yang diperoleh yaitu:

- Lingkungan sekolah SDN 101767 Tembung memiliki skor rata-rata sebesar 57,43 dan standar deviasi sebesar 12,28 dengan tingkat kecenderungan dalam kategori cukup.
- 2. Disiplin belajar siswa kelas IV SDN 101767 Tembung memiliki skor rata-rata sebesar 44,5 dan standar deviasi sebesar 9,56 dengan tingkat kecenderungan dalam kategori cukup.
- 3. Lingkungan sekolah (X) berhubungan dengan disiplin belajar siswa (Y) yang dibuktikan dengan hasil perhitungan korelasi yaitu  $r_{hitung} > r_{tabel}$  yaitu 0.936 > 0.361. Hal ini menunjukkan bahwa hubungan lingkungan sekolah dengan disiplin belajar siswa mempunyai tingkat korelasi yang sangat tinggi. Untuk menguji keberartian korelasi maka dilakukan uji t. hasil uji t yaitu  $t_{hitung} > t_{tabel}$  yaitu 14.06 > 2.04. Artinya semakin baik lingkungan sekolah, maka semakin baik pula tingkat disiplin belajar siswa.

## 5.2. SARAN

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, maka peneliti memberikan saran sebagai berikut:

- Bagi siswa, hendaknya mematuhi peraturan yang ada di sekolah maupun di kelas sehingga tercipta perilaku disiplin yang baik.
- 2. Bagi guru, hendaknya lebih memperhatikan tata tertib yang berlaku serta perilaku siswa pada saat pelajaran maupun di luar pelajaran, sehingga siswa senantiasa mematuhi peraturan yang berlaku.
- 3. Bagi sekolah, diharapkan meningkatkan tingkat kedisiplinan siswa terutama dalam belajar dengan selalu menciptakan lingkungan sekolah yang mendukung serta nyaman untuk siswa belajar.
- 4. Bagi Orangtua siswa, hendak selalu mengingatkan anak agar senantiasa mematuhi peraturan yang berlaku di sekolah terkhusus pada saat jam pelajaran.
- 5. Bagi peneliti selanjutnya, perlu melakukan penelitian yang sejenis dengan populasi yang berbeda dan melibatkan faktor-faktor lain yang diduga mempengaruhi disiplin belajar siswa serta dengan menggunakan metode pengumpulan data yang lainnya, misalnya metode wawancara sehingga akan diperoleh data yang lebih kompleks.

