

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan rumusan masalah, temuan penelitian, dan hasil penelitian tentang Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Terhadap Kemampuan Membaca Puisi Pada Siswa Kelas VII SMP Negeri 4 Balige Kabupaten Tobasa Tahun Pembelajaran 2014/2015 dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Kemampuan siswa kelas VII SMP Negeri 4 Balige Kabupaten Tobasa Tahun Pembelajaran 2014/2015 dalam membaca puisi sebelum menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe STAD tergolong rendah dengan nilai rata-rata yang diperoleh **69,10** termasuk dalam kategori cukup.
2. Kemampuan siswa kelas VII SMP Negeri 4 Balige Kabupaten Tobasa Tahun Pembelajaran 2014/2015 dalam membaca puisi sesudah menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe STAD tergolong baik dengan nilai rata-rata yang diperoleh **83,93** termasuk dalam kategori baik.
3. Terdapat pengaruh model pembelajaran kooperatif tipe STAD terhadap kemampuan membaca puisi pada siswa kelas VII SMP Negeri 4 Balige Kabupaten Tobasa Tahun Pembelajaran 2014/2015. Dapat dilihat dari hasil penelitian yang dilakukan yaitu hasil *post-test* serta hasil uji “t”

yaitu $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($7.19 > 2.05$). Model Pembelajaran kooperatif tipe STAD memberi pengaruh baik dalam pembelajaran membaca puisi.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas maka sebagai tindak lanjut penelitian ini perlu diungkapkan beberapa saran kepada peneliti dan guru Bahasa Indonesia seperti yang tertulis di bawah ini:

1. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa model pembelajaran kooperatif tipe STAD berpengaruh positif pada kemampuan membaca puisi. Oleh karena itu model pembelajaran kooperatif tipe STAD disarankan digunakan oleh guru Bahasa Indonesia untuk meningkatkan keterampilan membaca puisi.
2. Untuk penelitian selanjutnya perlu memperhatikan aspek penunjang penelitian ini, misalnya objek yang tidak terlalu sulit untuk siswa, durasi menjelaskan pembacaan puisi yang tidak terlalu lama, dan memperhatikan lingkungan ruangan kelas yang kondusif dan akan lebih efektif menggunakan ruangan yang nyaman.