

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan dari hasil pembahasan penelitian maka dapat ditarik beberapa kesimpulan yaitu :

1. Pada tes awal sebelum diberikan tindakan terlihat bahwa nilai rata-rata kelas 32,66 dan jumlah persentase ketuntasan klasikal hanya mencapai 16,67%.
2. Pada tindakan siklus I dengan menggunakan metode kooperatif tipe jigsaw diperoleh nilai rata-rata kelas 50% persentase ketuntasan klasikal 43,33% dan nilai observasi aktifitas siswa 66,66%. Hal ini menunjukkan adanya peningkatan dari tes awal baik dari segi rata-rata kelas maupun ketuntasan belajar.
3. Pada tindakan siklus II dengan menggunakan metode kooperatif tipe jigsaw diperoleh nilai rata-rata kelas semakin meningkat yaitu 66,67 jumlah persentase ketuntasan klasikal juga semakin meningkat hingga mencapai 83,33% dan nilai observasi aktivitas siswa meningkat sehingga mencapai 75%.
4. Metode kooperatif tipe jigsaw metode kooperatif tipe jigsaw dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada pelajaran matematika materi pokok luas trapesium dan layang-layang di kelas V SD Negeri 024766 Tahun Ajaran 2013/2014 Binjai kota.

## 5.2. Saran

Sebagai tindak lanjut dari hasil penelitian dan kesimpulan yang diperoleh, maka peneliti memberikan saran sebagai berikut:

1. Kepada guru diimbau agar dalam pengajaran materi pokok luas trapesium dan layang-layang selalu menggunakan kooperatif tipe jigsaw, sehingga siswa terlatih dan terampil dan proses pembelajaran akan mengasikkan serta menyenangkan.
2. Kepada kepala sekolah hendaknya memberi kesempatan kepada guru untuk mengikuti lokakarya tentang keterampilan menggunakan strategi pembelajaran sehingga proses pembelajaran akan berkembang.
3. Kepada siswa diharapkan lebih membangun pola interaksi dan kerjasama yang baik kepada siswa-siswa yang lain selama diterapkannya metode kooperatif jigsaw.
4. Pada peneliti selanjutnya yang ingin melanjutkan jenis penelitian yang sama sebaiknya dilaksanakan dengan memperbaiki tahapan-tahapan metode ini atau mengkombinasikan dengan metode pembelajaran lain sehingga mendapatkan hasil yang lebih baik.