

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 KESIMPULAN

Berdasarkan atas hasil analisis data yang telah dilakukan, maka jawaban dari rumusan masalah yang merupakan kesimpulan dari penelitian ini adalah:

Pembelajaran matematika dengan menggunakan alat peraga lingkaran (alpeling) efektif diajarkan pada materi lingkaran yaitu keliling dan luas lingkaran dikelas VIII–A, karena telah memenuhi keempat kriteria efektivitas yaitu:

1. Hasil pengamatan kemampuan guru dalam mengelola pembelajaran matematika dengan menggunakan alat peraga lingkaran (alpeling) telah mencapai kriteria sangat baik.
2. Hasil pengamatan aktivitas peserta didik, rata-rata peserta didik yang aktif lebih besar sehingga dapat dikatakan bahwa peserta didiknya adalah aktif.
3. Hasil tes hasil belajar peserta didik bahwa diperoleh bahwa ketuntasan klasikalnya adalah telah mencapai lebih dari atau sama dengan 75% atau dapat dikatakan tuntas.
4. Hasil respon peserta didik diperoleh bahwa responnya mencapai lebih dari 75% dan dapat dikatakan bahwa responnya adalah baik.

5.2 SARAN

Berdasarkan dari analisis yang diperoleh peneliti, maka peneliti menyarankan:

1. Bagi guru, pembelajaran dengan menggunakan alat peraga lingkaran (alpeling) telah mendapat respon yang baik dari peserta didik, maka pembelajaran dengan menggunakan alat peraga lingkaran (alpeling) ini dapat dijadikan alternative dalam pembelajaran matematika.

2. Bagi peneliti selanjutnya, diharapkan pembelajaran menggunakan alat peraga lingkaran (alpelang) tidak hanya terbatas pada materi lingkaran saja, tetapi dapat diterapkan pada materi yang lain.