

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Dengan memperhatikan hasil analisis data dan pembahasan sebagaimana yang telah diuraikan pada bab sebelumnya, maka peneliti menarik kesimpulan dari pelaksanaan tindakan penelitian tindakan kelas ini bahwa : Dengan melalui metode demonstrasi, kemampuan menentukan sifat-sifat kesebangunan dan simetri pada siswa kelas V SDN 4 Tilongkabila meningkat.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas, peneliti mengemukakan saran sebagai berikut :

1. Bagi guru

Hendaknya bagi guru yang akan melaksanakan pembelajaran khususnya pada materi menentukan sifat-sifat kesebangunan dan simetri dapat menggunakan metode demonstrasi karena dengan penggunaan metode tersebut siswa akan memperoleh gambaran yang jelas mengenai sesuatu yang akan didemonstrasikan.

2. Bagi siswa

Siswa hendaknya dapat mengikuti serta mengamati secara baik prosedur dalam demonstrasi yang dilakukan guru agar dapat meningkatkan kemampuan dalam menentukan sifat-sifat kesebangunan dan simetri

3. Bagi sekolah

Sebagai bahan masukan untuk menentukan kebijakan dan meningkatkan kualitas proses belajar mengajar di SDN 4 Tilongkabila kabupaten Bone Bolango.

4. Bagi peneliti

Peneliti agar dapat melakukan analisis secara lebih mendetail terhadap berbagai aspek –aspek yang belum dilaksanakan atau diamati.