

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilaksanakan mengenai pembelajaran matematika dengan metode pembelajaran learning cycle terhadap pemahaman konsep matematika siswa di MTs Al-Jam'iyatul Washliyah Tembung diperoleh beberapa kesimpulan berikut:

1. Keaktifan siswa dengan model pembelajaran learning cycle lebih tinggi dibandingkan dengan keaktifan siswa yang diajar oleh model pembelajaran konvensional. Nilai rata-rata pada setiap indikator keaktifan dengan model *learning cycle* selalu lebih tinggi dibandingkan dengan model pembelajaran konvensional.
2. Kemampuan hasil belajar matematika siswa dengan model pembelajaran *learning cycle* lebih tinggi dibandingkan dengan hasil belajar matematika yang diajar oleh model pembelajaran konvensional. Nilai rata-rata pada setiap indikator hasil belajar matematika dengan model learning cycle selalu lebih tinggi dibandingkan dengan model pembelajaran konvensional.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah diperoleh,peneliti dapat memberikan saran-saran berikut:

1. Sebaiknya untuk peneliti-peneliti selanjutnya harus menyesuaikan dan mengatur materi yang akan diteliti dengan alokasi yang diberikan sekolah, sehingga nantinya didapatkan hasil penelitian yang sesuai dengan apa yang di harapkan secara maksimal.
2. Sekolah diharapkan mampu memberikan dukungan dalam memaksimalkan dan prasarana, khususnya dalam menyediakan berbagai sumber buku matematika. Selain itu, agar guru

dapat menerapkan berbagai jenis metode pembelajaran untuk meningkatkan kualitas pendidikan sekolah.

3. Guru disarankan dapat menstimulus siswa sebelum memulai materi, sehingga pada saat pemberian materi siswa sudah siap untuk menerima materi yang akan diajarkan model pelajaran *laerning cycle* patut diteliti pada kemampuan yang lain untuk melihat pengaruh model pembelajaran *learning cycle* dan juga pada jenjang sekolah yang lebih tinggi.