

BAB V

KESIMPULAN

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang di dapat dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Kemampuan pemecahan masalah matematis siswa meningkat setelah diterapkannya model pembelajaran *Discovery Learning*.
2. Model pembelajaran *discovery learning* berpengaruh terhadap kemampuan pemahaman konsep matematis siswa berdasarkan sumber literatur yang dianalisis. Hal tersebut terdapat dari nilai siswa yang meningkat.
3. Adanya pengaruh model pembelajaran *discovery Learning* terhadap kemampuan pemecahan masalah matematis siswa dilihat dari nilai *pretest*, *posttest*, dan indikator pemecahan masalah matematis siswa.

3.2 Saran

1. Bagi guru atau tenaga pendidik yang ingin meningkatkan kemampuan pemecahan masalah siswa maka *discovery learning* adalah salah satu alternatif yang bisa diterapkan kepada peserta didik.
2. Bagi penulis berikutnya yang ingin menulis tentang *discovery learning* disarankan untuk mengkaji bagaimana peningkatan kemampuan matematis siswa dengan menggunakan *discovery learning* pada tingkat SD,SMP,SMA dan tingkat SMK.

THE
Character Building
UNIVERSITY