

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil deskripsi dan analisis yang telah diuraikan sebelumnya, maka peneliti dapat menarik kesimpulan yang ada sebagai berikut:

- 1) Kemampuan siswa dalam memahami materi khususnya pada materi sistem persamaan linear dua variabel kelas X-4 SMA Negeri 1 Anggrek yang ditinjau dari empat objek matematika sangat bervariasi.
- 2) Kesulitan belajar siswa yang dialami siswa pada mata pelajaran matematika disebabkan:
  - a. Kemampuan awal siswa yang kurang sehingga siswa sulit untuk menerima materi selanjutnya.
  - b. Saat guru mengajar, siswa kurang memperhatikan penjelasan guru dengan baik.
  - c. Siswa terbiasa diajarkan cara cepat dalam mengerjakan soal latihan tanpa menanamkan konsep yang benar kepada siswa.
  - d. Siswa kurang mengerjakan latihan-latihan soal

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan analisis dan kesimpulan, maka peneliti menyampaikan beberapa saran yaitu:

- 1) Diharapkan kepada siswa untuk lebih memperdalam pelajaran matematika khususnya pada materi sistem persamaan linear dua variabel yang ditinjau dari empat objek matematika yaitu fakta, konsep, prinsip, dan keterampilan,

terutama pada objek konsep dan keterampilan karena pada objek ini secara keseluruhan siswa belum maksimal dan masih mengalami kesulitan. Selain itu, siswa perlu banyak melakukan latihan soal dengan menggunakan konsep yang benar, dengan bantuan guru atau teman yang memiliki kemampuan diatas.

- 2) Kepada guru sebagai pendidik, diharapkan agar lebih menanamkan konsep kepada siswa khususnya pada materi sistem persamaan linear dua variabel, dan banyak memberikan tes kepada siswa sebagai evaluasi kemampuan siswa terhadap materi yang diterima. Guru juga diharapkan untuk menerapkan model, metode ataupun strategi pembelajaran yang menarik dan sesuai dengan tingkat kemampuan siswa agar siswa tidak jenuh dan bisa menerima pelajaran dengan baik.