

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1. Simpulan

Berdasarkan hasil analisis data penelitian yang diperoleh, maka simpulan yang dapat ditarik dari penelitian yaitu sebagai berikut:

- a. Bahan ajar yang dihasilkan dalam penelitian adalah buku teks saintifik berbasis kontekstual yang dikembangkan. Hasil penilaian tim ahli mengenai kesesuaian buku teks yang dikembangkan dengan Kurikulum 2013 termasuk dalam kategori baik. Hal ini dapat dilihat dari adanya langkah saintifik dalam buku teks yang dikembangkan, sehingga sesuai dengan pembelajaran pada Kurikulum 2013.
- b. Kesesuaian bahan ajar dengan pembelajaran kontekstual termasuk dalam kategori baik karena materi yang terdapat pada buku teks dihubungkan dengan dunia sebenarnya agar siswa mengalami kegiatan pembelajaran bermakna.
- c. Hasil uji coba terhadap responden menunjukkan bahwa penyajian materi dalam buku teks yang dikembangkan sesuai dengan sasaran penelitian. Materi yang disampaikan pada buku teks sudah sesuai dengan tujuan dan silabus pembelajaran sehingga dapat membantu responden atau peserta didik dalam memahami materi yang disampaikan. Bahasa yang digunakan mudah dipahami karena sudah disesuaikan dengan usia pembaca. Bahan ajar yang dikembangkan juga dapat membangkitkan minat pembaca karena tidak terlalu tebal dan terdapat kegiatan praktikum pada tiap bab.

5.2. Saran

Berdasarkan kesimpulan dari hasil penelitian, terdapat beberapa saran untuk pengembangan bahan ajar selanjutnya. Adapun saran-saran yang disampaikan yaitu:

1. Bahan ajar yang dikembangkan harus lebih inovatif agar dapat membantu siswa dalam mempelajari materi mata pelajaran Sistem Kontrol Terprogram.

2. Tampilan bahan ajar harus disesuaikan dengan sasaran penelitian sehingga dapat membantu siswa dalam memahami materi yang diberikan.
3. Perbanyak kegiatan praktikum pada buku teks agar siswa tidak merasa bosan dengan materi yang dipelajari.
4. Memperbaiki tingkat keterbacaan buku teks dalam jenis dan ukuran huruf agar materi yang disampaikan lebih mudah dibaca.
5. Buku teks yang dikembangkan harus dibuat lebih singkat dan padat agar peserta didik lebih tertarik untuk membacanya.