

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah didapat dari menganalisis data maka dapat disimpulkan :

1. Ahli desain memperoleh kategori valid dan perlu direvisi mendapatkan persentase sebesar 75% dan untuk ahli materi mendapatkan persentase sebesar 95% dalam kategori sangat valid.
2. Uji coba kepraktisan mendapatkan hasil dari beberapa pihak responden yaitu hasil uji coba dari guru bidang studi memperoleh persentase sebesar 88% dalam kategori sangat baik dan uji coba kelompok besar dengan 30 peserta didik memperoleh persentase sebesar 81% dalam kategori sangat baik.
3. E-modul berbasis saintifik pokok bahasan fluida statis memperoleh kategori sangat baik untuk tingkat keefektifannya. Hasil yang telah diperoleh pada tes ini sebesar 83,30% dan dikatakan efektif dalam mengetahui peningkatan hasil belajar siswa.

5.2. Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas, maka saran yang akan peneliti sampaikan yaitu :

1. Dalam pemakaian modul ini sebaiknya siswa dapat mengakses atau melihat modul ini sebelum dan sesudah dilakukannya pembelajaran agar pada saat dilakukannya pembelajaran siswa terlebih dahulu telah memahami kegiatan dalam praktikum sehingga siswa lebih paham konsep dari materi tersebut.
2. Untuk mendapatkan hasil yang lebih maksimal lagi, peneliti berharap dapat dilakukannya penelitian lanjut pada responden atau sampel yang lebih banyak dan luas lagi.