

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang diperoleh maka dapat disimpulkan:

1. Hasil belajar siswa yang diajarkan dengan pembelajaran konvensional khususnya pada materi Fluida Statis di kelas XI Semester II di SMA Swasta Bintang Timur 1 Balige T.P 2015/2016 memberikan nilai rata-rata dengan kategori kurang baik.
2. Hasil belajar siswa yang diajarkan dengan model *Problem Based Learning* menggunakan media animasi khususnya pada materi Fluida Statis di kelas XI Semester II di SMA Swasta Bintang Timur 1 Balige T.P 2015/2016 memberikan nilai rata-rata dengan kategori cukup baik.
3. Berdasarkan hasil perhitungan uji t diperoleh bahwa $t_{hitung} > t_{tabel}$ maka H_a diterima, dengan demikian diperoleh bahwa hasil belajar siswa akibat pengaruh model *Problem Based Learning* menggunakan media animasi lebih baik dibandingkan dengan pembelajaran konvensional pada materi Fluida Statis di kelas XI Semester II SMA Swasta Bintang Timur 1 Balige T.P 2015/2016.

5.2. Saran

Saran yang dapat peneliti ajukan berdasarkan pembahasan adalah sebagai berikut:

1. Untuk peneliti selanjutnya diharapkan lebih mengoptimalkan pengelolaan kelas khususnya pada saat diskusi berlangsung serta memberikan motivasi yang kuat terlebih dahulu kepada siswa yang akan mempresentasikan hasil eksperimen untuk meningkatkan rasa percaya diri pada siswa.
2. Bagi guru dan calon guru, jika menggunakan media supaya dapat memaksimalkan waktu yang ada agar seluruh fase dapat dilaksanakan sehingga kompetensi yang diharapkan dapat tercapai.