

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan maka dapat diambil kesimpulan yaitu :

1. Ada pengaruh model pembelajaran Problem Based Learning menggunakan media *Macromedia Flash* terhadap hasil belajar siswa pada pokok bahasan larutan penyangga.
2. Ada pengaruh model pembelajaran Problem Based Learning menggunakan media *Power Point* terhadap hasil belajar siswa pada pokok bahasan larutan penyangga.
3. Ada pengaruh motivasi terhadap hasil belajar siswa pada pokok bahasan larutan penyangga.
4. Ada interaksi antara model pembelajaran menggunakan media animasi dan motivasi terhadap hasil belajar siswa pada pokok bahasan larutan penyangga

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan dari hasil penelitian, maka penulis menyarankan hal-hal berikut :

1. Bagi guru atau calon guru disarankan untuk menggunakan model pembelajaran PBL dengan menggunakan media animasi sebagai salah satu alternatif pembelajaran untuk meningkatkan hasil belajar kimia siswa .
2. Bagi peneliti selanjutnya ingin meneliti lebih lanjut mengenai model PBL dan Media Animasi hendaknya mampu menguasai kelas dan mengatur waktu dengan baik agar dalam pelaksanaannya dapat berjalan dengan baik dan efisien.
3. Perlu dilakukan penelitian lanjutan untuk materi pelajaran kimia yang berbeda sehingga dapat digunakan sebagai langkah dalam meningkatkan mutu pendidikan khususnya dalam bidang studi kimia.