

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

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

1. Hasil belajar kimia siswa yang dibelajarkan dengan menggunakan model *problem based learning* dengan media *power point* lebih tinggi dari peningkatan hasil belajar siswa yang dibelajarkan dengan menggunakan model *konvensional* dengan media *power point*.

5.2. Saran

Berdasarkan pembahasan dan kesimpulan yang telah dikemukakan di atas maka penulis menyarankan hal - hal berikut

1. Bagi guru dan calon guru dapat menerapkan model pembelajaran *problem based learning* dengan media *power point* sehingga dapat mempermudah pencapaian tujuan instruksional dan dapat meningkatkan hasil belajar khususnya pada mata pelajaran kimia.
2. Perlu dilakukan penelitian lanjutan untuk pokok bahasan yang berbeda yang dapat digunakan sebagai langkah dalam meningkatkan mutu pendidikan khususnya dalam bidang studi kimia.