

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, maka diperoleh kesimpulan sebagai berikut:

1. Adanya pengaruh penggunaan model pembelajaran berbasis masalah dengan berbantuan media video terhadap hasil belajar pada materi ikatan kimia di kelas X-3. Rata-rata nilai *pretest* yaitu 34,86 dan rata-rata nilai *posttest* yaitu 80,28 dan berdasarkan nilai sig. (2-tailed) yaitu $0,002 < \alpha (0,05)$, maka H_a di terima.
2. Adanya pengaruh penggunaan model pembelajaran berbasis masalah dengan berbantuan media video terhadap minat belajar siswa pada materi ikatan kimia. Rata-rata nilai minat belajar siswa yaitu 76,06 dengan kriteria Tinggi.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan, adapun saran yang dapat peneliti berikan sebagai berikut:

1. Bagi guru dan calon guru, agar dapat menerapkan model pembelajaran berbasis masalah dengan berbantuan media pembelajaran video untuk dapat meningkatkan hasil belajar siswa yang lebih baik.
2. Bagi penelitian selanjutnya agar dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai pembelajaran berbasis masalah dengan melibatkan aspek objektif lainnya seperti penggunaan media lainnya dan minat pembelajaran yang berbeda dalam rangka meningkatkan hasil belajar siswa yang semakin baik dan berkualitas terkhususnya pada mata pelajaran kimia.