

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian dan pengolahan data maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Ada pengaruh penggunaan M3PK Simson Tarigan terhadap peningkatan hasil belajar kimia siswa pada pokok bahasan kelarutan dan hasil kali kelarutan. Hal ini diperoleh pada uji hipotesis yaitu nilai $t_{hit} = 1,72$, dan $t_{tabel} = 1,66$ menunjukkan bahwa H_0 Ditolak dan H_a diterima.
2. Dalam penelitian ini terlihat peningkatan pengaruh penggunaan M3PK Simson Tarigan terhadap hasil belajar siswa sebesar 5 % siswa pada pokok bahasan kelarutan dan hasil kali kelarutan di SMA Negeri 11 Medan.

5.2. SARAN

Berdasarkan hasil penelitian ini, maka penulis menyarankan :

1. Agar guru kimia khususnya di SMA Negeri 11 Medan bukan hanya menguasai bahan ajar tetapi berkenan mencoba mengajarkan materi pokok menggunakan M3PK yang tujuannya sebagai salah satu alternatif untuk meningkatkan hasil belajar kimia siswa
2. Bagi para pembaca dan peneliti lainnya, sebagai informasi dan masukan untuk menambah informasi dan referensi apabila hendak melakukan penelitian yang sejenis pada tempat dan waktu yang berbeda.
3. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut yang relevan dengan pokok bahasan yang berbeda sebagai langkah konkrit untuk meningkatkan mutu pendidikan khususnya mata pelajaran kimia.