

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian maka dapat disimpulkan bahwa tingkat kemampuan berfikir kreatif siswa dalam menyelesaikan soal *open ended* kelas XI IPA SMA Negeri 1 Tapa Kabupaten Bone Bolango pada materi persamaan reaksi adalah 62.66% sedangkan tingkat kemampuan berfikir kreatif siswa pada materi konsep mol adalah 41.30%. Rata-rata tingkat kemampuan berfikir kreatif siswa adalah 51.98 %.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian peneliti mengharapkan:

- a. Kepada guru untuk meningkatkan kemampuan siswa dalam pembelajaran kimia, dibantu dengan model, strategi atau dengan metode pembelajaran guru memberikan permasalahan dalam konsep kimia yang dapat meningkatkan kemampuan berfikir kreatif siswa.
- b. Kepada peserta didik untuk dapat meningkatkan kemampuan berfikir kreatifnya agar siswa dapat menyelesaikan masalah dalam pembelajaran kimia.
- c. Peneliti yang lain untuk melakukan penelitian lanjut yang serupa dengan mencari tingkat kreatifitas dalam pembelajaran kimia tentang persamaan reaksi dan konsep mol dengan menggunakan instrumen yang lain dan mengambil subyek penelitian untuk daerah yang lebih luas dan lebih detail lagi.