

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan maka dapat diambil kesimpulan yaitu : Peningkatan hasil belajar kimia siswa dengan penerapan model pembelajaran kooperatif Jigsaw dengan menggunakan media *microsoft office power point* di SMA N 3 Tebing Tinggi sebesar 69 % lebih tinggi daripada peningkatan hasil belajar kimia siswa yang diajar dengan pembelajaran konvensional sebesar 65 %, perbedaan hasil peningkatan untuk kedua kelas sebesar 4%. Peningkatan hasil belajar kimia siswa pada SMA Yapim Kampung PON sebesar 69 % lebih tinggi daripada peningkatan hasil belajar kimia siswa yang diajar dengan pembelajaran konvensional sebesar 66 %, perbedaan hasil peningkatan untuk kedua kelas sebesar 3%. Peningkatan hasil belajar kimia siswa pada SMA Surya Nusantara Tebing Tinggi sebesar 71 % lebih tinggi daripada peningkatan hasil belajar kimia siswa yang diajar dengan pembelajaran konvensional sebesar 64%, perbedaan hasil peningkatan untuk kedua kelas sebesar 7%.

5.2. Saran

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

1. Bagi guru dan calon guru, diharapkan dapat menerapkan model kooperatif Tipe Jigsaw dengan menggunakan media *microsoft office power point* dalam upaya peningkatan hasil belajar kimia siswa.
2. Bagi mahasiswa dan peneliti selanjutnya yang ingin meneliti lebih lanjut mengenai penerapan model pembelajaran kooperatif tipe Jigsaw, agar lebih memperhatikan kelemahan-kelemahan dalam pembelajaran ini sehingga dapat diperoleh hasil yang lebih baik.



THE
Character Building
UNIVERSITY