

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis data maka dapat diambil beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Hasil observasi pada pembelajaran guru menggunakan model pembelajaran *NHT* di kelas XI pada masing-masing pertemuan siklus I mendapatkan nilai 74,67 dengan kategori cukup baik, maka guru melakukan refleksi dan pada masing-masing pertemuan siklus II hasil observasi pada pembelajaran guru dalam penggunaan model pembelajaran *NHT* terjadi peningkatan menjadi 87,83 dengan kategori sangat baik.
2. Hasil belajar siswa pada siklus I terdapat sebanyak 17 orang siswa 56,7% mendapat nilai tuntas dan sebanyak 13 orang siswa 43,3% mendapat nilai belum tuntas dengan nilai rata-rata 66,1. Karena hasil siklus I masih rendah, maka dilakukan siklus II. Pada hasil belajar siklus II diperoleh tingkat ketuntasan klasikal sebanyak 24 orang siswa 80,0% yang mendapat nilai tuntas, dan sebanyak 6 orang siswa 20,0% yang tidak tuntas dengan nilai rata-rata 76,22.
3. Berdasarkan temuan variabel hasil belajar oleh siswa dan variabel penggunaan model pembelajaran *NHT* oleh guru, maka hipotesis penelitian yang berbunyi “Melalui menerapkan model pembelajaran *NHT* dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada mata pelajaran Pengelasan siswa kelas XI TKR SMK PAB 12 Saentis” dapat tercapai.

B. Saran

Adapun saran pada penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Dalam penerapan model pembelajaran *NHT* yang dilakukan oleh guru pada deskriptor menjelaskan tujuan pembelajaran, membuat kelompok, membagikan soal kepada tiap individu, mengembangkan keberanian siswa dalam berkelompok dan membuat kesimpulan bersama dengan siswa hanya mendapat nilai 3 agar lebih ditingkatkan lagi.
2. Masih ada 6 siswa yang belum tuntas hasil belajarnya. Untuk itu diminta kepada peneliti untuk lebih maksimal dalam menerapkan model pembelajaran *Number Heat Together*.

