

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Kesimpulan hasil penelitian ini adalah

1. Hasil belajar siswa pada materi pokok Gaya dan Hukum Newton yang diberi perlakuan dengan model pembelajaran kooperatif tipe NHT memiliki rata-rata 73,2.
2. Hasil belajar siswa pada materi pokok Gaya dan Hukum Newton yang diberi perlakuan dengan model pembelajaran konvensional memiliki rata-rata 66,8.
3. Rata-rata aktivitas belajar siswa pada pertemuan I sebesar 51,12% (sangat kurang), dan pada pertemuan II sebesar 56,68% (kurang baik) sedangkan pada pertemuan III sebesar 67,24% (cukup baik).
4. Ada pengaruh yang signifikan hasil belajar siswa yang diberi model pembelajaran Kooperatif Tipe NHT pada materi pokok gaya dan hukum Newton di Kelas VIII SMP Swasta GKPI Padang bulan T.P. 2012/2013.

5.2. Saran

Saran dari penelitian ini adalah :

Bagi peneliti selanjutnya yang ingin menerapkan model pembelajaran kooperatif tipe NHT :

1. Ada baiknya memberikan motivasi terlebih dahulu kepada siswa yang akan mempresentasikan hasil diskusi untuk meningkatkan rasa percaya diri pada siswa tersebut karena dengan kooperatif tipe NHT tidak semuanya siswa siap untuk mempresentasikan hasil diskusi ketika nomor anggotanya dipanggil oleh guru.
2. Lebih meningkatkan kemampuan dalam membimbing kelompok melalui kerja sama dengan guru bidang studi sehingga tercapai pembelajaran yang efektif di dalam kelas karena dengan kooperatif tipe NHT siswa taraf SMP masih belum siap untuk bertanggung jawab dengan nomor anggotanya.

3. Diharapkan lebih memperhatikan penggunaan waktu di dalam pembelajaran untuk setiap fase dalam NHT karena pada kooperatif tipe NHT memerlukan waktu yang banyak khususnya ketika siswa mempresentase hasil diskusi.



THE
Character Building
UNIVERSITY