

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

1. Hasil belajar fisika siswa dengan menggunakan model pembelajaran TPS (*Think Pair Share*) adalah 59,10
2. Hasil belajar fisika siswa dengan menggunakan model pembelajaran konvensional adalah 51,79
3. Ada perbedaan signifikan antara hasil belajar siswa menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe TPS (*Think Pair Share*) dengan hasil belajar siswa menggunakan model pembelajaran konvensional pada materi pokok Hukum Newton dengan $t_{hitung} = 3,0207 > t_{tabel} = 1,9973$.

5.2. Saran

1. Bagi peneliti selanjutnya yang ingin melakukan penelitian yang sama, diharapkan memotivasi siswa yang kemampuannya kurang untuk membagi apa yang telah didiskusikan dengan temannya agar berkesempatan untuk mengutarakan pendapatnya sendiri.
2. Bagi peneliti selanjutnya yang ingin melakukan penelitian yang sama, sebaiknya media yang digunakan lebih dikembangkan lagi. Hal ini dimaksudkan untuk meningkatkan kualitas penelitian dan hasil yang maksimal.