

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil pengolahan dan analisis terhadap data hasil penelitian yang dilakukan di salah satu SMP Negeri di Kota Bandung kelas VIII mengenai penerapan metode *cooperative learning* tipe TAI berbasis multimedia untuk meningkatkan hasil belajar siswa dalam pembelajaran TIK, diperoleh kesimpulan bahwa :

1. Hasil belajar sebelum menggunakan metode *cooperative learning* tipe TAI berbasis multimedia masih rendah.
2. Metode *cooperative learning* tipe TAI berbasis multimedia berpengaruh terhadap peningkatan hasil belajar siswa pada aspek kognitif dalam pembelajaran TIK.
3. Terdapat peningkatan hasil belajar yang signifikan antara sebelum dan sesudah diterapkan metode *cooperative learning* tipe TAI berbasis multimedia berdasarkan hasil uji *Wilcoxon* yang dilakukan, yaitu hipotesis H_0 ditolak maka hipotesis H_1 diterima artinya terdapat peningkatan hasil belajar siswa yang signifikan setelah diterapkan metode *cooperative learning* tipe TAI berbasis multimedia pada taraf kepercayaan 95 %.
4. Efektivitas pembelajaran setelah diterapkan metode *cooperative learning* tipe TAI berbasis multimedia pada pembelajaran seri 1 dan 2 termasuk dalam kategori sedang, dan pembelajaran seri 3 termasuk dalam kategori tinggi. Artinya model tersebut cukup efektif dalam pembelajaran TIK.

B. Saran

Berdasarkan hasil yang diperoleh dari penelitian yang telah dilakukan mengenai penerapan metode *cooperative learning* tipe TAI berbasis multimedia, maka penulis mengajukan beberapa saran sebagai berikut :

1. Metode *cooperative learning* tipe TAI berbasis multimedia dapat dijadikan salah satu alternatif pembelajaran untuk meningkatkan hasil belajar siswa pada mata pelajaran TIK materi formula dan fungsi Microsoft Excel.
2. Untuk menerapkan metode *cooperative learning* tipe TAI berbasis multimedia, kesiapan siswa harus diperhatikan agar dalam pelaksanaannya dapat berjalan dengan lancar.
3. Dalam metode *cooperative learning* tipe TAI berbasis multimedia, guru diharapkan dapat mendorong siswa agar dapat bekerjasama dengan teman sekelompoknya sehingga mencapai keberhasilan bersama.
4. Untuk penelitian lebih lanjut, diperlukan pengembangan metode *cooperative learning* tipe TAI berbasis multimedia untuk meningkatkan hasil belajar siswa.