

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil pengujian hipotesis dapat ditarik kesimpulan sebagai: Pengaruh penggunaan model *Team Assisted Individualization* (TAI) di SDN Muktijaya 03 memiliki pengaruh yang signifikan. Hal ini ditunjukkan dari hasil uji *Independent Sampel t Test* menunjukkan bahwa Analisis menggunakan uji *t independent* yang diperoleh Hasil Belajar Matematika memiliki nilai rata-rata pretest 43,5 dan Post Test 72,9 , Perbedaan rata-rata kelompok data -40.2 yang menunjukkan nilai rata-rata posttest lebih tinggi terhadap pre test, Signifikansi P value 0.000 lebih kecil dari 0.05. berdasarkan hasil tersebut maka dapat diketahui pada kelompok data perlakuan terdapat perbedaan nilai yang signifikan. Maka H_a diterima dan H_0 ditolak.

Maka H_a diterima dan H_0 ditolak. Artinya terdapat pengaruh model *Team Assisted Individualization* (TAI) terhadap hasil belajar siswa pada mata pelajaran Matematika kelas III SDN Muktijaya 03.

B. Saran

Berdasarkan penjelasan dan kesimpulan di atas maka dapat di berikan beberapa saran sebagai berikut:

1. Bagi Sekolah

Hendaknya sekolah memberikan fasilitas yang mendukung dengan baik dan sekolah melakukan pengawasan serta pengawasan kepada guru untuk merancang pembelajaran dengan menggunakan model pembelajaran yang dapat meningkatkan hasil belajar siswa sehingga guru juga dapat menciptakan pembelajaran yang menyenangkan dan tidak membosankan, contohnya seperti bahan ajar yang disertai oleh gambar-gambar yang lebih menarik.

2. Bagi Guru

Sebaiknya guru lebih mengembangkan kreatifitas dan lebih berinovatif dalam penerapan model pembelajaran yang lebih inovatif dan melibatkan siswa secara langsung dengan proses pembelajaran dan lebih kontekstual dengan kehidupan sehari-hari siswa dan melibatkan siswa secara langsung sehingga pembelajaran lebih menyenangkan dan tidak membosankan.

3. Saran Bagi Siswa

Siswa lebih giat dalam kegiatan pembelajaran. Siswa diharapkan dapat memperhatikan dan mengikuti proses pembelajaran dengan baik sehingga siswa dapat meningkatkan hasil belajar pembelajaran dengan nilai yang memuaskan.

4. Saran Bagi Penelitian Selanjutnya

Penelitian ini memberikan informasi bahwa penggunaan model *Team Assisted Individualization* (TAI) memberikan pengaruh terhadap hasil belajar siswa. Untuk itu perlu adanya penelitian lebih lanjut tentang faktor-faktor yang mempengaruhi hasil belajar, karena tidak hanya dipengaruhi oleh penggunaan model *Team Assisted Individualization* (TAI) dalam proses pembelajaran tetapi masih banyak faktor lainnya dan penggunaan model lainnya yang lebih inovatif.