**MENINGKATKAN HASIL BELAJAR MATEMATIKA SISWA**

**MELALUI PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE *STUDENTS TEAM* *ACHIEVEMENT DIVISION (STAD)* POKOK BAHASAN SKALA DAN PERBANDINGAN PADA KELAS V SD MUHAMMADIYAH 4**

**KOTA BANDUNG**

OLEH:

**ASEP RUHIAT**

**NIM. 08090211**

**ABSTRAK**

Berdasarkan pengamatan tahun-tahun sebelumnya, ternyata hasil belajar siswa pada mata pelajaran Matematika kurang memuaskan. Permasalahan yang diangkat pada penelitian ini adalah apakah penggunaan model pembelajaran *Cooperative Learning Tipe Students Team Achievement Division (STAD*) pada pokok bahasan skala dan perbandingan dapat meningkatkan hasil belajar siswa ?

Tujuan penelitian ini adalah untuk meningkatkan hasil belajar siswa kelas 5 SD Muhammadiyah 4 Kota Bandung. Selanjutnya dengan penelitian ini diharapkan dapat bermanfaat bagi siswa, guru dan sekolah. Subyek penelitian adalah siswa kelas 5 SD Muhammadiyah 4 Kota Bandung, tahun pelajaran 2011/2012 dengan jumlah siswa 28 orang, terdiri dari 11 orang siswa perempuan dan 17 orang siswa laki-laki. Prosedur Penelitian Tindakan Kelas ini dilaksanakan dalam 3 (tiga) siklus. Setiap siklus terdiri dari empat tahapan tindakan, yaitu perencanaan, pelaksanaan, pengamatan, dan refleksi. Cara pengambilan data dalam penelitian dengan mengumpulkan nilai soal kuis, penilaian kinerja kelompok dan hasil observasi. Sebagai tolak ukur keberhasilannya adalah rata-rata kelas kelas mencapai nilai Kriteria Ketuntatasan Minimal (KKM) yang telah ditentukan , yaitu nilai 70. Hasil observasi selama penelitian menunjukkan adanya keterlibatan siswa dalam proses pembelajaran. Berdasarkan data yang diperoleh dari hasil kuis siklus I, II, dan III nilai yang diperoleh dari rata-rata kelas dapat meningkat. Simpulan yang dapat diambil, setelah melakukan penelitian melalui Model Pembelajaran *Cooperative Learning Tipe Student Tean Achievemen Division (STAD)* dapat meningkatkan aktivitas dan hasil belajar siswa kelas V SD Muhammadiyah 4 Kota Bandung tahun pelajaran 2011/2012 pada mata pelajaran matematika, pokok bahasan skala dan perbandingan.

Kata kunci : Hasil belajar matematika, Students Team Achievemen Division