

## ABSTRAK

**Ainun Jariyah Nasution, NIM : 109311004, “Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Matematika Dengan Menggunakan Metode Demonstrasi di Kelas V SD Negeri 085 Panyabungan Mandailing Natal T.A 2012/2013”.**

Masalah dalam penelitian ini adalah rendahnya hasil belajar siswa kelas V pada mata pelajaran matematika khususnya materi sifat-sifat bangun ruang. Rendahnya hasil belajar siswa disebabkan oleh beberapa faktor seperti kemampuan siswa terhadap mata pelajaran matematika sangat rendah, kurangnya daya kreatif guru untuk membuat dan menggunakan sarana, media atau alat peraga dalam kegiatan pembelajaran, metode yang digunakan guru belum bervariasi.

Penelitian ini bertujuan “untuk mengetahui apakah dengan menggunakan metode demonstrasi dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada mata pelajaran matematika materi sifat-sifat bangun ruang di kelas V SD Negeri 085 Panyabungan Mandailing Natal T.A 2012/2013. Subjek penelitian ini adalah seluruh siswa kelas V SD Negeri 085 Panyabungan Mandailing Natal T.A 2012/2013 yang terdiri dari 37 orang siswa dengan jumlah laki-laki sebanyak 16 orang dan siswa perempuan sebanyak 21 orang. Objek penelitian ini adalah meningkatkan hasil belajar siswa dalam menyelesaikan soal sifat-sifat bangun ruang.

Berdasarkan analisis data diperoleh bahwa pada saat pre test dari 37 siswa diperoleh tingkat ketuntasan klasikal sebanyak 0 orang siswa (0%) dengan kategori tuntas, dan sebanyak 37 orang siswa (100%) mendapat nilai dengan kategori tidak tuntas dengan nilai rata-rata 4,78. Pada siklus I terdapat sebanyak 6 orang siswa (16,21%) dengan kategori tuntas, dan sebanyak 31 orang siswa (83,78%) mendapat nilai dengan kategori tidak tuntas dengan nilai rata-rata 35,32. Pada siklus II terdapat sebanyak 32 orang siswa (89,51%) dengan kategori tuntas, dan sebanyak 5 orang siswa (13,51%) mendapat nilai dengan kategori tidak tuntas dengan nilai rata-rata 87,66.

Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa penggunaan metode demonstrasi dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada mata pelajaran matematika materi sifat-sifat bangun ruang di kelas V SD Negeri 085 Panyabungan Mandailing Natal T.A 2012/2013. Oleh karenanya guru perlu meningkatkan keterampilan mengajarnya dengan menggunakan metode demonstrasi sebagai salah satu upaya yang dapat dilakukan untuk meningkatkan hasil belajar siswa pada mata pelajaran matematika khususnya materi sifat-sifat bangun ruang.