

## ABSTRAK

**Juliana Panjaitan. 108313159. Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Matematika Dengan Menggunakan Metode Resitasi Dikelas V SD Negeri 010177 Desa Gajah Kabupaten Asahan Tahun Ajaran 2011/2012. Skripsi. Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Medan, 2012.**

Permasalahan dalam penelitian ini adalah proses pembelajaran matematika adalah kurangnya latihan atau pemberian tugas yang diberikan oleh guru. Metode pembelajaran yang digunakan belum efektif mengakibatkan siswa kurang aktif dalam proses pembelajaran dan hasil belajarnya rendah. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui peningkatan hasil belajar siswa dengan menggunakan metode resitasi pada mata pelajaran matematika materi penjumlahan dan pengurangan pecahan berpenyebut beda dikelas V SD Negeri 010177 Desa Gajah. Jenis penelitian yang digunakan adalah Penelitian Tindakan Kelas. Pendekatan dalam penelitian ini adalah pendekatan kualitatif yang terdiri dari dua siklus. Subjek dalam penelitian ini adalah siswa kelas V SD Negeri 010177 Desa Gajah yang berjumlah 23 orang siswa.

Pengumpulan data dilakukan dengan pemberian tes dan observasi. Data yang diperoleh dianalisis dengan menggunakan rumus persentase ketuntasan belajar siswa. Secara individual siswa dikatakan tuntas jika memenuhi nilai KKM yang ditentukan oleh sekolah untuk mata pelajaran matematika adalah 70 dan secara klasikal dikatakan tuntas jika  $\geq 70$  siswa yang tuntas belajar. Hasil penelitian menunjukkan bahwa dengan menggunakan metode resitasi pada mata pelajaran matematika dapat meningkatkan hasil belajar siswa kelas V SD Negeri 010177 Desa Gajah. Dari hasil pre tes diperoleh ketuntasan belajar 30,43% dengan rata-rata kelas 53,91 dan setelah dilaksanakan siklus I diperoleh ketuntasan belajar siswa sebesar 65,21% dengan rata-rata kelas 63,91 Pada siklus II ketuntasan belajar meningkat menjadi 82,61% dengan rata-rata kelas 86,95. Peningkatan hasil belajar siswa dari keadaan awal (pre tes) ke siklus I sebesar 34,78% dan dari siklus I ke siklus II sebesar 17,4%. Metode Resitasi dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada mata Pelajaran Matematika dan memberikan pengalaman baru bagi siswa yakni melatih siswa untuk bertanggungjawabkan tugas yang diberikan oleh guru dengan mandiri.