

ABSTRAK

**UPAYA MENINGKATKAN HASIL BELAJAR MATEMATIKA PADA
POKOK BAHASAN PECAHAN DENGAN MENGGUNAKAN
ALAT PERAGA DI KELAS IV SD NEGERI 3 MATARAM
KECAMATAN GADINGREJO KABUPATEN
PRINGSEWU TAHUN PELAJARAN
2011/2012**

Oleh

Sulismiyati

Tujuan penelitian ini untuk meningkatkan hasil belajar matematika menggunakan alat peraga siswa kelas IV SD Negeri 3 Mataram.

Prosedur penelitian yang digunakan berbentuk siklus, yang terdiri dari empat kegiatan pokok, yaitu perencanaan, pelaksanaan, pengamatan, dan refleksi.

Peningkatan hasil belajar siswa kelas IV yang berjumlah 22 siswa, 11 siswa laki-laki dan 11 siswa perempuan dalam pembelajaran pada siklus I terdapat 9 siswa atau 40,91% tuntas, dan pada siklus II meningkat menjadi 20 siswa atau 90,91%, jadi antara siklus I ke siklus II mengalami peningkatan 11 siswa atau 50,00%. Walaupun tidak semua siswa memperoleh nilai di atas KKM yang telah ditetapkan sekolah. Sedangkan hasil belajar matematika dengan menggunakan alat peraga pada siklus I rata-rata klasikal 60,45% atau 9 siswa yang tuntas dari 22 siswa kelas IV. Pada siklus II rata-rata klasikal hasil belajar matematika dengan menggunakan alat peraga 83,18%. Hasil belajar matematika pada kelas IV mengalami peningkatan 50,00%.

Berdasarkan indikator keberhasilan yang dicapai pada siklus I dan II, pendekatan pembelajaran dengan menggunakan alat peraga dapat meningkatkan hasil pembelajaran mata pelajaran Matematika pada siswa Kelas IV SD N 3 Mataram Kecamatan Gadingrejo Kabupaten Pringsewu.

Kata Kunci : Hasil Pembelajaran Matematika, Alat Peraga,