

ABSTRAK

PENINGKATAN PRESTASI BELAJAR MATEMATIKA MELALUI PENGUNAAN ALAT PERAGA REALIA PADA SISWA DI KELAS V SEMESTER GENAP TAHUN PELAJARAN 2010/2011 SD NEGERI 3 BULUKARTO KECAMATAN GADINGREJO KABUPATEN PRINGSEWU

Oleh

SUKAMTO

Berdasarkan data awal yang telah dikumpulkan oleh peneliti tentang prestasi belajar matematika di kelas V SDN 3 Bulukarto menunjukkan lebih dari 50% dari 33 siswa yang belum tuntas dalam belajar matematika. Kondisi ini disebabkan model pembelajaran yang digunakan masih bersifat konvensional. Maka perlu dilakukan perbaikan pembelajaran dengan penggunaan alat peraga yang dikolaborasi dengan variasi metode dalam proses pembelajaran. Tujuan penelitian ini adalah untuk meningkatkan prestasi belajar matematika melalui penggunaan alat peraga realia di kelas V semester genap tahun pelajaran 2010/2011 SD Negeri 3 Bulukarto Kecamatan Gadingrejo Kabupaten Pringsewu.

Metode penelitian menggunakan penelitian tindakan kelas. Data ini adalah tentang prestasi belajar siswa setelah diberi tindakan dalam bentuk metode penggunaan alat peraga realia. Data prestasi belajar siswa dikumpulkan dengan cara observasi dan tes yang dilakukan pada setiap akhir siklus.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa pembelajaran dengan menggunakan alat peraga realia dapat meningkatkan prestasi belajar siswa. Hal ini dapat dilihat dari keberhasilan siswa pada tiap siklus yang semakin meningkat, dari sebelum dilakukan penelitian ini. Data sebelum dilakukan penelitian prestasi belajar siswa hanya 50% saja, pada siklus I meningkat menjadi 70% dan pada siklus II menjadi 85,7%.

Kata kunci: prestasi belajar, alat peraga.