

ABSTRAK

Peningkatan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Matematika Melalui Alat Peraga Paku Cerdik di SDN Kolor II Sumenep

Kata Kunci: Hasil Belajar Matematika dan Alat peraga

Penelitian ini bertujuan untuk memperbaiki proses pembelajaran dan meningkatkan hasil belajar matematika pada materi keliling dan luas bangun datar menggunakan alat peraga “Paku Cerdik” pada siswa kelas IV SDN Kolor II Sumenep. Pada proses pembelajaran siswa kelas IV tidak menggunakan alat peraga mengakibatkan siswa kurang aktif, dan kurangnya peningkatan penguasaan materi kemudian cara guru mengajar yang monoton.

Penelitian ini adalah penelitian tindakan kelas (PTK) dan dilaksanakan dalam tiga siklus, setiap siklus terdiri atas perencanaan, pelaksanaan, observasi dan refleksi. Aspek yang diamati pada tiap siklus adalah aktivitas guru, serta proses pembelajaran materi keliling dan luas bangun datar menggunakan alat peraga “Paku Cerdik”. Subjek penelitian berjumlah 22 siswa.

Hasil penelitian materi keliling dan luas bangun datar pada prasiklus rata-rata sebesar 40, kondisi siklus I meningkat menjadi 58 siklus II meningkat menjadi 61 dan pada siklus III meningkat menjadi 80. Peningkatan penguasaan materi keliling dan luas bangun datar pada prasiklus sebesar 27%, siklus I sebesar 36%, siklus II sebesar 41% meningkat menjadi 86%. Hal tersebut menunjukkan bahwa tindakan ini dinyatakan berhasil karena rata-rata siswa mendapat nilai ≥ 70 . Dilihat dari nilai yang mempunyai kategori sangat baik dan baik 19 siswa dari 22 siswa, sudah memenuhi keberhasilan di atas KKM yaitu nilai 70.