

**UPAYA MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA DALAM MATA
PELAJARAN SAINS PADA POKOK BAHASAN PESAWAT
SEDERHANA DENGAN MENGGUNAKAN MEDIA
KONKRIT DI KELAS V SD NEGERI No. 056616
PSR XII KOTA LAMA KECAMATAN
SECANGGANG TP. 2010-2011**

ABSTRAK

Eka Pramitha NIM. 071211920331. Jenis penelitian ini adalah penelitian tindakan kelas. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah penggunaan media konkrit dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada mata pelajaran Sains sub pokok bahasan pesawat sederhana di kelas V SD Negeri No.056616 Psr XII Kota Lama Kecamatan Secanggang dalam memahami pengertian, jenis dan fungsi pesawat sederhana pada saat proses pembelajaran dan untuk mengetahui upaya apa saja yang dilakukan dalam meningkatkan hasil belajar siswa tersebut.

Subjek dalam penelitian ini adalah siswa kelas V SD Negeri No.056616 Psr XII Kota Lama Kecamatan Secanggang Tahun Ajaran 2011/2012 yang berjumlah 37 orang. Objek dalam penelitian ini adalah hasil belajar. Untuk memperoleh data dalam penelitian ini digunakan Tes Hasil Belajar I dan Tes Hasil Belajar II yang berbentuk uraian. Tes Hasil Belajar I berjumlah 10 soal, tiap butir soal terdiri atas bagian a dan bagian b dan Tes Hasil Belajar II berjumlah 10 soal. Digunakan lembar pengamatan (observasi) sebanyak lima kali pertemuan. Sebelum tes diberikan terlebih dahulu divalidasi dengan bantuan tiga orang validator yang merupakan pakar didalam bidangnya.

Setelah data terkumpul dan dilakukan analisis maka diperoleh hasil analisisnya : (1) Tes hasil belajar I di siklus I diperoleh 20 orang (53,1%) telah mencapai tingkat ketuntasan belajar (yang mendapat nilai minimal 65) dan 17 orang (46,9%) yang belum mencapai ketuntasan belajar, dengan nilai rata-rata hasil belajar siswa sebesar 66. (2) Tes hasil belajar II pada siklus II diperoleh 30 orang (87,5%) yang telah mencapai tingkat ketuntasan belajar, sedangkan 7 orang (12,5%) belum mencapai ketuntasan belajar, dengan nilai rata-rata hasil belajar siswa sebesar 86. Maka terjadi peningkatan hasil belajar siswa dari siklus I dan siklus II sebesar 34,4% dan peningkatan nilai rata-rata hasil belajar siswa sebesar 20. (3) hasil observasi pelaksanaan pembelajaran menunjukkan bahwa pembelajaran pesawat sederhana dengan menggunakan media konkrit berjalan dengan sangat baik.

Berdasarkan hasil analisis data dapat disimpulkan bahwa upaya meningkatkan hasil belajar pada pokok bahasan pesawat sederhana dengan menggunakan media konkrit dapat meningkatkan hasil belajar siswa.