

ABSTRAK

Peningkatan Hasil Belajar Tema Indahnnya Keragaman Di Negeriku Subtema Keragaman Suku Bangsa Dan Agama Di Negeriku Melalui Penerapan Model *Problem Based Instruction* Pada Siswa Kelas IV SDN Kacongan Tahun Ajaran 2021/2022

Kata Kunci : Hasil Belajar, Model *Problem Based Instruction*

Tujuan diadakannya penelitian ini adalah untuk meningkatkan hasil belajar siswa melalui model pembelajaran *Problem Based Instruction* dan untuk mengetahui bagaimana penerapan model *Problem Based Instruction* dalam meningkatkan hasil belajar siswa.

Jenis Penelitian ini merupakan Penelitian Tindakan Kelas (PTK) yang terdiri dari empat tahapan yaitu; Perencanaan, Pelaksanaan, Pengamatan, dan Refleksi. Penelitian terdiri dari dua siklus, dimana masing-masing siklus terdapat dua kali pertemuan. Peneliti memberikan tes formatif berbentuk pilihan ganda yang di susun sesuai tema dan diberikan diakhir pembelajaran 2 untuk mengetahui hasil belajar siswa.

Hasil penelitian menunjukkan dengan menerapkan model pembelajaran *Problem Based Instruction* di kelas IV dapat meningkatkan hasil belajar siswa. Pada siklus I Dalam Presentase ketuntasan untuk matas pelajaran Bahasa Indonesia sebesar 37%, IPA Sebesar 50% dan untuk SBDP sebesar 50%. Untuk presentase tidak tuntas untuk Bahasa Indonesia sebesar 63%, IPA Sebesar 50% dan untuk SBDP sebesar 50%. Dengan adanya perbaikan yang dilakukan oleh peneliti disiklus II, Bahasa Indonesia sebesar 75%, IPA Sebesar 75% dan untuk SBDP sebesar 87%. Untuk presentase tidak tuntas untuk Bahasa Indonesia sebesar 25%, IPA Sebesar 25% dan untuk SBDP sebesar 13%. Di siklus I, pembelajaran I aktivitas guru berada di kriteria "Cukup"66%, aktivitas siswa berada dikriteria "Cukup" 70%. Pembelajaran II aktivitas guru berada di kriteria "Cukup"63%, aktivitas siswa berada dikriteria "Cukup" 63%. Hal ini meningkat di siklus II, pembelajaran I aktivitas guru berada di kriteria "Baik"80%, aktivitas siswa berada dikriteria "Baik" 85%. Pembelajaran II aktivitas guru berada di kriteria "Baik"84%, aktivitas siswa berada dikriteria "Baik" 78%.