

ABS TRAK

CHISKA MUTHIA, NIM : 108313047, “Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dengan Menggunakan Model Pembelajaran Artikulasi Pada Mata Pelajaran IPS Di Kelas V SD Negeri 020266 Binjai Utara T.A 2011/2012”

Masalah yang dihadapi dalam penelitian ini adalah masalah rendahnya hasil belajar siswa pada mata pelajaran IPS di kelas V SD Negeri 020266 Binjai Utara. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah dengan menggunakan model pembelajaran artikulasi dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada mata pelajaran IPS di kelas V SD Negeri 020266 Binjai Utara. Hipotesis yang diajukan pada penelitian ini adalah “Meningkatkan hasil belajar siswa dengan menggunakan model pembelajaran artikulasi pada mata pelajaran IPS di kelas V SD Negeri 020266 Binjai Utara T.A 2011/2012”.

Penelitian ini dilakukan di SD Negeri 020266 Binjai Utara, dengan jenis penelitian yaitu “Penelitian Tindakan Kelas”. Subjek dalam penelitian ini adalah siswa kelas V yang berjumlah 31 siswa, sedangkan objek dalam penelitian ini adalah model pembelajaran artikulasi. Dan alat yang digunakan untuk mengumpulkan data adalah tes dan lembar observasi, dimana kegiatan dilakukan pada saat pembelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial (IPS) berlangsung.

Untuk memperoleh data yang digunakan dalam penelitian ini peneliti melakukan observasi. Dengan perolehan nilai observasi yang dilakukan guru di siklus I 71,88 dan meningkat pada siklus II menjadi 93,75. Berdasarkan hasil observasi yang dilakukan penulis dengan guru kelas V di SD Negeri 020266 Binjai yang dilakukan terhadap 31 orang siswa terdapat 24 orang siswa (77,42%) yang mendapat hasil belajar rendah (belum tuntas) dan sebanyak 7 orang siswa (22,58%) yang termasuk dalam kategori (tuntas) dan nilai rata-rata yang diperoleh 44,52. Kemudian pada siklus I terdapat 17 orang siswa (54,84%) yang termasuk kategori (tuntas) dan sebanyak 14 orang siswa (45,16%) termasuk dalam kategori rendah (belum tuntas) dan nilai rata-rata yang diperoleh 68,06 . Pada siklus II terdapat 29 orang siswa (93,55%) termasuk dalam kategori tuntas, dan sebanyak 2 orang siswa (6,45%) termasuk dalam kategori rendah (belum tuntas) dan nilai rata-rata diperoleh 81,29. Berdasarkan hasil penelitian dari hasil tes siklus I dan siklus II terjadi peningkatan yang signifikan.

Dari hasil temuan penelitian di atas dapat disimpulkan bahwa hipotesis yang diajukan yaitu dengan menggunakan model pembelajaran artikulasi dalam pembelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial (IPS) dapat meningkatkan hasil belajar siswa di kelas V SD Negeri 020266 Binjai Utara T.A 2011/2012 dapat diterima.

ABSTRAC

CHISKA MUTHIA, NIM : 108313047, " Effort Improve Result Learn Student By Using Model Study Of Articulation Subject of IPS Class of V SD Country 020266 Binjai North of T.A 2011 / 2012"

Problem faced in this research is low problem [of] him result of learning student [at] subject of IPS [in] class of V SD Country 020266 Binjai North. This Research aim to to know do by using model study of articulation can improve result learn student [at] subject of IPS [in] class of V SD Country 020266 Binjai Utara. Hipotesis raised [at] this research [is] to " Improving result learn student by using model study of articulation [at] subject of IPS [in] class of V SD Country 020266 Binjai North of T.A 2011 / 2012".

This research is [done/conducted] [by] [in] SD Country 020266 Binjai North, with research type that is " Research Of Action Class". Subjek in this elite is class student of V amounting to 31 students, while object in this research is model study of articulation. And appliance used to collect data are observation sheet and tes, where activity [done/conducted] at the (time) of study of Social Science (IPS) take place.

To obtain;get data which used in this research [of] researcher [do/conduct] observation. With acquirement of observation value which [to] learn [in] cycle of I 71,88 and mount [at] cycle of II become 93,75. Pursuant to [done/conducted] [by] observation result [is] writer with class teacher of V [in] SD Country 020266 [done/conducted] Binjai to 31 student people there are 24 student people (77,42%) getting result learn lowered (not yet complete) and counted 7 student people (22,58%) which included in category (obtained average value and tuntas)