

ABSTRAK

Sutri Ratna Sari, Nim 708310157. Penerapan Kolaborasi model Pembelajaran *Problem Solving* dengan *Number Head Together* (NHT) untuk Meningkatkan Hasil Belajar Ekonomi Siswa Kelas XI SMA N 1 Salapian Tahun ajaran 2012/2013. Skripsi. Jurusan Pendidikan Ekonomi. Program Studi Pendidikan Tata Niaga. Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Medan. 2013.

Permasalahan penelitian ini adalah “rendahnya hasil belajar ekonomi siswa kelas XI SMA N 1 Salapian”. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui peningkatan hasil belajar siswa di kelas XI SMA N 1 Salapian melalui penerapan kolaborasi model pembelajaran *Problem Solving* dengan *Number Head Together* (NHT).

Penelitian ini dilaksanakan di SMA Negeri 1 Salapian yang berlokasi di Jl. Perjuangan, Kec. Salapian Kab. Langkat. Subjek dalam penelitian ini adalah siswa kelas XI dengan jumlah 40 orang dan Objek penelitian ini adalah Penerapan Kolaborasi Model Pembelajaran *Problem Solving* dengan *Number Head Together* (NHT) untuk meningkatkan hasil belajar. Penelitian Kelas ini dilakukan dengan 2 siklus melalui 4 tahap yaitu : a. perencanaan b. pelaksanaan c. pengamatan d. refleksi. Teknik pengumpulan data dengan menggunakan tes untuk melihat hasil belajar siswa. Adapun teknik analisis data dengan menggunakan data kualitatif dan kuantitatif.

Dari hasil analisis diperoleh data pretest sebagai hasil awal belajar siswa dengan ketuntasan 35%. Data postes siklus I dengan rata-rata nilai yang tuntas 55% berarti ada peningkatan hasil belajar sebesar 20%. Sedangkan, data postes siklus II dengan rata-rata ketuntasan nilai hasil belajar siswa 80% berarti ada peningkatan hasil belajar siswa dari postes siklus I ke postes siklus II sebesar 25%.

Dapat disimpulkan bahwa Penerapan Kolaborasi Model Pembelajaran *Problem Solving* Dengan *Number Head Together* (NHT) pada standart kompetensi mengenal pasar modal di kelas XI SMA N 1 Salapian Tahun Ajaran 2012/2013 membuktikan peningkatan hasil belajar siswa yang signifikan. Hal ini berarti Penerapan Kolaborasi Model Pembelajaran *Problem Solving* Dengan *Number Head Together* (NHT) dapat digunakan sebagai alternative dalam pembelajaran ekonomi.

Kata Kunci : Penerapan Kolaborasi, Model Pembelajaran, *Problem Solving*, *Number Head Together*, Hasil Belajar.

ABSTRACT

Sutri Ratna Sari, Nim 708310157. Implementation Collaboration of *Problem Solving Model* with *Number Head Together* (NHT) To Increase Student Achievement Economic Class XI SMA N 1 Salapian In Academic Year 2012/2013. Thesis Of Tata Niaga Education Departement. Economic Education Majors. Economic Faculty, University State Of Medan, 2013.

Set Of Poblems in this research is “lack of student achievement on Economic in grade XI SMA N 1 Salapian. This study aims to know increase student achievement in class XI SMA N 1 Salapian through the Implementation Collaboration of *Problem Solving Model* with *Number Head Together* (NHT).

This research is conducted in SMA N 1 Salapian Located on Streets City Salapian. Subjects in study is super class XI I consist of 40 Student and objects of this research Implementation Collaboration of *Problem Solving Model* with *Number Head Together* (NHT) To Increase Student Achievement Economic. Classroom action Research is conducted in two cycles, each cycle consisting of four stages, namely a) planning b) Performing c) Wacth d) Reflection. Technique of data collecting using sheet to see student achievement. The technique of data analysis using qualitative and quantitative data.

the analysis of data obtained pretest as an intial student achievement who completed 35%. Data posttest cycle I get completed value 55% means there increasing student achievement 20 % . while, data posttest cycle II get average compeletenes value 80% means there is an increasing student achievement from posttest cycle I to cycle II 25%.

Can be concluded that the implementation collaboration of *Problem Solving Model* with *Number Head Together* (NHT) on competency standart in the traiding class XI SMA N 1 Salapian Year 2012/2013 can improve student achievement significantly. This means that the impelemntation collaboration of *Problem Solving Model* with *Number Head Together* (NHT) can be used as an alternative in learning economic.

Key words : Impelementation Collaboration, Model, *Problem Solving*, *Number Head Together*, Student Achievement.