

## ABSTRAK

**Lismawati, NIM : 7143141049, Pengaruh Model Pembelajaran Jigsaw Dan Kreativitas Belajar Siswa Terhadap Hasil Belajar Siswa Mata Pelajaran Kearsipan Kelas X AP SMKN 1 Pantai Cermin T.P 2017/2018. Skripsi, Jurusan Ekonomi, Program Studi Pendidikan Administrasi Perkantoran, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Medan 2018.**

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh model pembelajaran Jigsaw dan kreativitas siswa terhadap hasil belajar siswa. Manfaat dari penelitian ini adalah sebagai bahan masukan bagi guru dan calon guru dalam memilih model pembelajaran yang diterapkan agar siswa dapat lebih kreatif dalam belajar sehingga hasil belajar yang dicapai dapat maksimal.

Penelitian ini dilaksanakan di kelas X AP SMKN 1 Pantai Cermin Tahun pelajaran 2017/2018. Adapun populasi dalam penelitian ini adalah kelas X AP 1 dan X AP 2 yang terdiri 60 siswa. Kelas X AP2 sebagai kelas kontrol dan X AP 1 sebagai kelas eksperimen. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah *Total sampling*. Instrumen pengumpulan data yang digunakan adalah tes hasil belajar kearsipan dalam bentuk *multiple choice* sebanyak 20 item dan angket sebanyak 20 item.

Hasil analisa data menunjukkan data nilai rata-rata kelas eksperimen 77 dengan simpangan baku 11,34, sedangkan nilai rata-rata kelas kontrol 71,5 dengan simpangan baku 10,6. Pengujian hipotesis dilakukan dengan rumus Uji Persial (Uji t). Dari hasil perhitungan hipotesis diperoleh bahwa  $t_{hitung} > t_{tabel}$   $2,398 > 0,329$ . Dengan kata lain hipotesis diterima. Interaksi antara kreativitas terhadap hasil belajar dikelas eksperimen  $t_{hitung} > t_{tabel}$  yaitu  $2,126 > 0,329$  dan interaksi antara kreativitas terhadap hasil belajar dikelas kontrol sebesar  $t_{hitung} > t_{tabel}$   $0,581 > 0,329$ .

Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa hipotesis yang menyatakan ada pengaruh model pembelajaran Jigsaw dan kreativitas siswa terhadap hasil belajar siswa kelas X SMKN 1 Pantai Cermin T.P 2017/2018.

**Kata Kunci : Model Pembelajaran Jigsaw, Kreativitas Siswa, Hasil Belajar Siswa**



## ABSTRACT

**Lismawati, Registration Number: 7143141049, The Influence of Jigsaw Learning Models and Student Learning Creativity on Student Learning Outcomes Archival Subject Class X AP SMK 1 Pantai Cermin T.P 2017/2018. Thesis, Department of Economics, Office Administration Education Study Program, Faculty of Economics, State University of Medan 2018.**

The purpose of this study was to determine the effect of Jigsaw learning models and student creativity on student learning outcomes. The benefits of this study are as input for teachers and prospective teachers in choosing the learning model that is applied so that students can be more creative in learning so that the learning outcomes achieved can be maximized.

This research was conducted in class X AP at SMKN 1 Pantai Cermin Academic Year 2017/2018. The population in this study is class X AP 1 and X AP 2 which consists of 60 students. Class X AP2 as the control class and X AP 1 as the experimental class. The sampling technique used is total sampling. Data collection instruments used are archival learning outcomes test in the form of multiple choice as many as 20 items and 20 items of questionnaires.

The result of data analysis shows the data of the average value of experimental class 77 with standard deviation 11.34, while the average value of the control class is 71.5 with a standard deviation of 10.6. Hypothesis testing is carried out using the Persial Test formula (t test). From the results of the calculation of the hypothesis, it is obtained that  $t_{count} > t_{table}$   $2.398 > 0.329$ . In other words the hypothesis is accepted. The interaction between creativity and learning outcomes in the experimental class  $t_{count} > t_{table}$  is  $2.126 > 0.329$  and the interaction between creativity and learning outcomes in the control class is  $t_{count} > t_{table}$   $0.581 > 0.329$ .

Thus it can be concluded that the hypothesis which states that there is an influence of Jigsaw learning model and students' creativity on student learning outcomes of class X at SMKN 1 Pantai Cermin T.P 2017/2018.

**Keywords: Jigsaw Learning Model, Student Creativity, Student Learning Outcomes**