

## ABSTRAK

**Juniarto Simamora (NIM. 071255110041), Hubungan Tingkat Kepuasan Siswa Terhadap Kompetensi Mengajar Guru Dengan Hasil Belajar Pada Mata Diklat Kejuruan Kelas XI Di SMK Program Studi Teknik Mekanik Otomotif Kota Medan. Skripsi, Fakultas Teknik - Jurusan Pendidikan Teknik Mesin-Universitas Negeri Medan.**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kecenderungan dan keberartian hubungan kepuasan siswa terhadap kompetensi mengajar guru (X) dengan hasil belajar siswa (Y) pada Siswa Kelas XI Program Studi Teknik Mekanik Otomotif Kota Medan.

Data penelitian ini dijangar dengan menggunakan instrumen angket untuk ubahan kepuasan siswa terhadap kompetensi mengajar guru (X) dan dengan menggunakan instrumen tes untuk ubahan hasil belajar siswa.

Berdasarkan uji kecenderungan kepuasan siswa terhadap kompetensi mengajar guru termasuk dalam kategori tinggi dan uji kecenderungan hasil belajar siswa termasuk dalam kategori cukup .

Hasil uji normalitas data masing-masing variabel penelitian dapat disimpulkan adalah berdistribusi normal berdasarkan Kholmogorov.

Hasil uji masing-masing variabel penelitian dapat disimpulkan bahwa persamaan regresi Y atas X adalah  $Y = 57,551 + 0,143 X$  mempunyai hubungan yang linier dan berarti pada taraf signifikan 5%.

Hasil analisis koefisien korelasi antara variabel kepuasan siswa terhadap kompetensi mengajar guru dengan hasil belajar siswa menunjukkan korelasi positif dan berarti yaitu  $r = 0,273$ .

**Kata Kunci:** Kompetensi Guru, Hasil Belajar Siswa

## ABSTRACT

**Juniarto Simamora (NIM. 071 255 110 041), Relationship Satisfaction Competency Students Teaching Teachers Learning Results In Eye Class XI Vocational Training Program in Vocational Studies Automotive Engineering Medan. Thesis, Faculty of Engineering - Mechanical Engineering Department of Education-State University of Medan.**

This study aims to identify trends and the meaning of relationships student satisfaction of teaching competence of teachers (X) with student learning outcomes (Y) in Class XI Student Automotive Engineering Program Medan.

The research data was captured using a questionnaire instrument to change students' satisfaction towards teaching competence of teachers (X) and by using test instruments to change student learning outcomes.

Trend test based on student satisfaction of teaching competence of teachers included in the high category and trend test results are included in the category of student learning enough.

Data normality test results of each study variable is normally distributed it can be concluded based on Kholmogorov. The test results of each study variable can be concluded that the regression equation Y on X is  $Y = 57.551 + 0.143 X$  has a linear relationship and the means at 5% significant level.

The results of the analysis of correlation coefficients between the variables of student satisfaction with teachers' teaching competence of student learning outcomes showed positive and significant correlation is  $r = 0.273$ .

**Keywords:** competence of teachers, student learning outcomes

