

ABSTRAK

Agus Humisar Hutapea : *Hubungan Tingkat Ekonomi Keluarga dan Minat Berwirausaha Terhadap Hasil Belajar Teknik Pengelasan pada Siswa Kelas X Kompetensi Keahlian Teknik Kendaraan Ringan(TKR) SMK Swasta Tri Sakti Lubuk Pakam*. Skripsi. Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan. 2016

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui besarnya hubungan antara Tingkat Ekonomi Keluarga dan Minat Berwirausaha terhadap Hasil Belajar Teknik Pengelasan Pada Siswa Kelas X Kompetensi Keahlian Teknik Kendaraan Ringan(TKR) SMK Swasta Tri Sakti Lubuk Pakam . Populasi dalam penelitian ini adalah Siswa Kelas X Teknik Kendaraan Ringan SMK Swasta Tri Sakti Lubuk Pakam yang berjumlah 108 orang dengan jumlah sampel 84 orang yang dicari dengan menggunakan Table Krejic dan Morgan. Untuk mendapatkan data tentang Tingkat Ekonomi Keluarga dan Minat Berwirausaha diperoleh dengan menggunakan angket tertutup berskala Likert dan data Hasil Belajar Teknik Pengelasan diperoleh melalui dokumentasi daftar nilai yang diperoleh dari walikelas siswa yang bersangkutan. Uji coba instrumen penelitian dilakukan dengan korelasi product momen, diperoleh masing-masing 25 butir angket yang valid dengan reliabilitas angket Tingkat Ekonomi Keluarga sebesar 0,925 dan Minat Berwirausaha 0,949 yang tergolong sangat tinggi. Hasil deskripsi dan analisis data penelitian dengan teknik korelasi parsial dan korelasi ganda pada taraf signifikansi $\alpha = 5\%$ menunjukkan bahwa: (1) rata-rata Tingkat Ekonomi Keluarga siswa adalah 83,19 dengan tingkat kecenderungan cukup (51,19%), (2) rata-rata Minat Berwirausaha adalah 87,33 dengan tingkat kecenderungan cukup (47,61%), (3) rata-rata Hasil Belajar Teknik Pengelasan adalah 79,38 dengan tingkat kecenderungan cukup (58,33%), (4) terdapat hubungan yang signifikan antara Tingkat Ekonomi Keluarga dengan Hasil Belajar Teknik Pengelasan($r=0,551$), dengan persamaan garis regresi $\hat{Y} = 40,171 + 0,438X_1$, (5) terdapat hubungan yang signifikan antara Tingkat Ekonomi Orang Tua dengan Hasil Belajar Teknik Pengelasan($r=0,582$), dengan persamaan garis regresi $\hat{Y} = 36,50 + 0,508X_2$, (6) terdapat hubungan yang signifikan antara Minat Berwirausaha dan Tingkat Ekonomi Orang Tua secara bersama-sama dengan Hasil Belajar Teknik Pengelasan siswa ($R=0,656$), dengan persamaan regresi $\hat{Y} = 33,232 + 0,276X_1 + 0,256X_2$, dan koefisien determinasi $R^2 = 0,431$, artinya 43,1% varian yang terjadi pada Hasil Belajar Teknik Pengelasan siswa dapat dijelaskan oleh Minat Berwirausaha dan Tingkat Ekonomi Orang Tua siswa.

Kata Kunci: Tingkat Ekonomi Keluarga, Minat Berwirausaha, Hasil Belajar Teknik Pengelasan.

ABSTRACT

Agus Humisar Hutapea : *Relations Economic Level of family and Interests Entrepreneurship With Learning Outcomes Welding Technique in Class X Lightweight Vehicle Engineering Private SMK Tri Sakti Lubuk Pakam*. Thesis. Faculty of Engineering State University of Medan. 2016

This study aims to determine the relationship between the interest rate Entrepreneurship and Economic Parents with Learning Outcomes At the Welding Engineering Class X Lightweight Vehicle Engineering Private SMK Tri Sakti Lubukpakam. The population in this study is a Class X Lightweight Vehicle Engineering Private SMK Tri Sakti Lubukpakam totaling 108 people with a sample of 84 people were found using Krejic and Morgan Table. To obtain data on Interest Rate Entrepreneurship and Economy Parent obtained by using closed questionnaire Likert scale and the data Welding Techniques Learning Outcomes obtained through documentation lists the value obtained from the student's class guardian. Trials conducted research instrument with product moment correlation, respectively obtained 25 valid item questionnaire with the reliability of the questionnaire Economic Level of family at 0.925 and 0.949 Interests Entrepreneurship were classified as very high. The description and analysis of research data by using partial correlation and multiple correlation at significance level $\alpha = 5\%$ showed that: (1) the average student Economic Level of family is 83.19 with a sufficient degree of inclination (51.19%), (2) the Interests Entrepreneurship is 87.33 with a sufficient degree of inclination (47.61%), (3) the average results of Welding Technique is 79.38 with a sufficient degree of inclination (58.33%), (4) There is a significant relationship between interest in entrepreneurship with Welding Techniques Learning Outcomes ($r = 0.551$), with the regression line equation $y = 36.50 + 0.508 X_1$, (5) there is a significant relationship between the rate of Economics Parents with Learning Outcomes Welding Technique ($r = 0.582$), with the regression line equation $y = 40.171 + 0,438X_2$, (6) a significant relationship between the interest rate Entrepreneurship and Economic Parents together with the results of the student Welding Technique ($R = 0.656$), with the regression equation $\hat{Y} = 33.232 + 0,276X_1 + 0,256X_2$, and the coefficient of determination $R^2 = 0.431$, meaning that 43.1% of variance that occurs in Welding Engineering student learning outcomes can be explained by the interest rate Entrepreneurship and Economic Parents of students.

Keywords : Economic Level of family, Entrepreneur Interests, Welding Techniques Learning Outcomes .