

ABSTRAK

Fahrudin Batubara: 5173321019. Hubungan Motivasi Berprestasi Dan Minat Kejuruan Dengan Kemampuan Praktek Pengelasan Kelas X TP SMK Negeri 2 Medan. Skripsi. Fakultas Teknik. Universitas Negeri Medan. 2023.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan motivasi berprestasi, minat kejuruan dan hubungan antara motivasi berprestasi dan minat kejuruan terhadap kemampuan praktek pengelasan kelas X Teknik Pengelasan SMK N 2 Medan. Penelitian ini melibatkan 55 orang siswa kelas X. Untuk mengetahui motivasi berprestasi dan minat kejuruan siswa, dilihat melalui pemberian angket yang diisi oleh siswa. Desain penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif. Hasil Penelitian menunjukkan bahwa : 1) Terdapat hubungan yang positif dan signifikan tinggi antara motivasi berprestasi terhadap kemampuan praktek pengelasan siswa dengan tingkat hubungan dengan nilai korelasi (r_{hitung}) yaitu 0,771 dan dengan nilai Signifikansi 0,000 ($0,000 < 0,05$). 2.) Terdapat hubungan yang positif dan signifikan tinggi antara minat kejuruan terhadap kemampuan praktek pengelasan siswa dengan tingkat hubungan dengan nilai korelasi (r_{hitung}) yaitu 0,771 dan dengan nilai Signifikansi 0,000 ($0,000 < 0,05$). 3) Terdapat hubungan yang positif antara motivasi berprestasi dan minat kejuruan terhadap kemampuan praktek pengelasan siswa dengan nilai F_{hitung} yaitu 82,487 dan dengan nilai Signifikansi 0,000 ($0,000 < 0,05$).

Kata Kunci : motivasi berprestasi, minat kejuruan, praktek pengelasan

ABSTRACT

Fahruddin Batubara: 5173321019. *The Relationship between Achievement Motivation and Vocational Interest and Welding Practice Ability for Class X at SMK Negeri 2 Medan.* Thesis. Faculty of Engineering, Medan State University. 2023.

This research aims to determine the relationship between achievement motivation, vocational interest and the relationship between achievement motivation and vocational interest on the welding practice ability of class X Welding Engineering at SMK N 2 Medan. This research involved 55 class. The research design used is descriptive research. The research results show that: 1) There is a positive and highly significant relationship between achievement motivation and students' practical welding abilities with the level of relationship with the correlation value (r_{count}) namely 0.771 and with a significance value of 0.000 ($0.000 < 0.05$). 2.) There is a positive and highly significant relationship between vocational interest and students' practical welding abilities and the level of relationship with the correlation value (r_{count}) namely 0.771 and with a significance value of 0.000 ($0.000 < 0.05$). 3) There is a positive relationship between achievement motivation and vocational interest on students' practical welding abilities with a calculated F_{value} of 82.487 and with a significance value of 0.000 ($0.000 < 0.05$).

Keywords: Achievement Motivation, Vocational Interest, Welding Practice