

ABSTRAK

Seri Rahmadani, NIM 7161210039. "Pengaruh Lokasi dan Citra Sekolah Terhadap Keputusan Siswa Memilih Sekolah Memilih SMK Tritech Informatika Medan".

Penelitian ini berjudul "Pengaruh Lokasi dan Citra Sekolah Terhadap Keputusan Siswa Memilih Sekolah SMK Tritech Informatika Medan". Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh lokasi dan citra sekolah terhadap keputusan siswa memilih sekolah SMK Tritech Informatika Medan. Metode sampling yang digunakan adalah *Stratified sampling* dan sampling area (*cluster*), dengan jumlah sampel sebanyak 303 responden. Teknik pengumpulan data dalam penelitian ini dilakukan dengan cara menyebarkan kuesioner yang pengukurannya dengan skala likert dan diolah secara statistik menggunakan analisis regresi berganda dan pengujian hipotesis uji t, uji f, dan koefisien determinasi yang sebelumnya data telah di uji menggunakan uji validitas, uji realibilitas, dan uji asumsi klasik. Pengolahan data menggunakan SPSS 21.0 for windows.

Secara parsial lokasi dan citra berpengaruh positif dan signifikan terhadap keputusan siswa memilih sekolah SMK Tritech Informatika Medan. Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa variabel lokasi dan citra secara simultan berpengaruh terhadap terhadap keputusan siswa memilih. Hal ini terlihat dari nilai $F_{hitung} > F_{tabel}$ ($298,573 > 3,025746$) dan nilai signifikansi $0,000 < 0,05$. Uji koefisien determinasi menunjukkan nilai sebesar 0.666 yang berarti bahwa lokasi dan citra sekolah berpengaruh terhadap keputusan siswa memilih sebesar 66,6% sedangkan sisanya dipengaruhi oleh variabel lain.

Kata Kunci: lokasi, citra sekolah, keputusan memilih

ABSTRACT

Seri Rahmadani, NIM 7161210039. "The Effect of School Location and Image on Students' Decisions on Choosing Schools to Choose SMK Tritech Informatika Medan".

This study is entitled "the influence of the Location and Image of the School on the Decision of Students Choosing the SMK Tritech Informatics School in Medan". This study aims to determine the effect of the location and image of the school on the decision of students to choose SMK Tritech Informatics Medan. The sampling method used is stratified sampling and sampling area (cluster), with a total sample of 303 respondents. Data collection techniques in this study were carried out by distributing questionnaires whose measurements were with Likert scale and were processed statistically using multiple regression analysis and testing the hypothesis of the t test, f test, and the coefficient of determination before the data had been tested using validity, reliability, and classic assumption test. Data processing using SPSS 21.0 for windows.

Partially, location and image have a positive and significant effect on the quota of students choosing the SMK Tritech Informatics school in Medan. Based on the results of the study indicate that the location and image variables simultaneously influence the decision of students to choose. This can be seen from the value of Fcount> Ftable ($298.573 > 3.025746$) and the significance value of $0.000 < 0.05$. The coefficient of determination test shows a value of 0.666 which means that the location and image of the school affect the decision of students choosing 66.6% while the rest is influenced by other variables.

Keywords: *location, image, decision to choose*