

ABSTRAK

HUBUNGAN TEMAN SEBAYA DAN MINAT BELAJAR DENGAN KECURANGAN AKADEMIK

Adrianus Junaidi Subari
Universitas Sanata Dharma
2019

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara: 1) teman sebaya dengan kecurangan akademik; 2) minat belajar dengan kecurangan akademik.

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif yang dilaksanakan pada bulan Mei 2019. Populasi penelitian ini adalah seluruh mahasiswa angkatan 2017 dan angkatan 2018 Program Studi Pendidikan Ekonomi Bidang Keahlian Khusus Pendidikan Akuntansi. Sampel penelitian sebanyak 103 mahasiswa diambil dengan teknik *purposive sampling*. Data dikumpulkan dengan kuesioner dan dianalisis dengan menggunakan *korelasi product moment*.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa: 1) ada hubungan positif teman sebaya dengan kecurangan akademik yang ditunjukan dengan (*correlation coefficient* = 0,086; nilai *sig.(2-tailed)*=0,389); 2) ada hubungan positif minat belajar dengan kecurangan akademik yang ditunjukan dengan (*correlation coefficient* = 0,155; nilai *sig.(2-tailed)*=0,119).

Kata Kunci: Teman sebaya, Minat Belajar, dan Kecurangan Akademik.

ABSTRACT

THE RELATION BETWEEN PEER, LEARNING INTEREST AND ACADEMIC FRAUD

Adrianus Junaidi Subari
Sanata Dharma University
2019

This study aims to find out the relationship between: 1) peers and academic fraud; 2) interest in learning and academic fraud.

This research is a descriptive study carried out in May 2019. The population of this study were all students of 2017 and 2018 batch of the Economic Education Study Program, Special Skills in Accounting Education. The research samples were 103 students taken by technique purposive sampling. Data were collected by questionnaire and analyzed by using product moment correlation.

The results of this study indicate that: 1) there is no positive relation between peer and academic fraud, indicated by (correlation coefficient = 0.086; sig. (2-tailed) = 0,389); 2) there is no positive relationship between learning interest and academic fraud indicated by (correlation coefficient = 0.155; sig. (2-tailed) = 0,119).

Keywords: peers, interest in learning, and academic fraud.

