

ABSTRAK

PENGARUH KEPERCAYAAN DIRI, DAN TEMAN SEBAYA TERHADAP KECURANGAN AKADEMIK

Studi Kasus pada Mahasiswa Pendidikan Akuntansi, Universitas Sanata Dharma
Yogyakarta

Dasanta Anggara Sahadewa
Universitas Sanata Dharma Yogyakarta
2017

Penelitian ini bertujuan menguji: (1) pengaruh kepercayaan diri terhadap kecurangan akademik, dan (2) pengaruh teman sebaya terhadap kecurangan akademik.

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif studi kasus yang dilakukan pada bulan Maret 2017. Sampel sejumlah 161 mahasiswa diambil dengan teknik strata proporsional. Data penelitian dikumpulkan menggunakan kuesioner, dianalisis dengan korelasi spearman.

Hasil uji hipotesis pertama menunjukkan bahwa kepercayaan diri tidak berhubungan secara signifikan dengan kecurangan akademik ($Sig-2\text{ tailed}=0,102 > \alpha=0,05$). Hasil uji hipotesis kedua menunjukkan bahwa teman sebaya berhubungan signifikan dengan kecurangan akademik ($Sig-2\text{ tailed}=0,026 < \alpha=0,05$).

Kata kunci: kepercayaan diri, teman sebaya, dan kecurangan akademik

ABSTRACT

***THE IMPACT OF SELF CONFIDENCE, AND PEER TOWARD ACADEMIC
DISHONESTY***

*A Study Case on Students of Accounting Education, Sanata Dharma University
Yogyakarta*

*Dasanta Anggara Sahadewa
Sanata Dharma University Yogyakarta*

The aim of this research is to find out: (1) the impact of self confidence toward academic dishonesty, and (2) the impact of peer toward academic dishonesty.

The type of this research is a descriptive study case research, it was conducted on March 2017. The samples of this research are 161 students taken by using proportional level technique. Data were collected by the questionnaires, and analyzed by using spearman correlation.

The result of the first hypothesis shows that self confidence is not significant related with academic dishonesty (Sig-2 tailed=0,102> α =0,05). The result of the second hypothesis shows that peer is significant related with academic dishonesty (Sig-2 tailed=0,026< α =0,05).

Keywords: self confidence, peer, and academic dishonesty