

ABSTRAK

PENGARUH SIKAP TERHADAP KOMPUTER, KECERDASAN EMOSIONAL, DAN KEMAMPUAN BERBAHASA INGGRIS TERHADAP KEMAMPUAN MENGOPERASIKAN SOFTWARE AKUNTANSI

(Studi Empiris Mahasiswa Akuntansi Universitas Sanata Dharma Angkatan 2020)

Yohanna Aurellia Ridarta Purbaningrum

NIM: 202114050

Universitas Sanata Dharma Yogyakarta

2024

Kemampuan mengoperasikan *software* akuntansi sangat penting, karena di era digital ini bagi berbagai pihak terutama dalam dunia bisnis dan organisasi dapat membantu meningkatkan efisiensi dan efektivitas akuntansi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh sikap terhadap komputer, kecerdasan emosional, dan kemampuan berbahasa Inggris terhadap kemampuan mengoperasikan *software* akuntansi. Penelitian dilakukan melalui studi empiris mahasiswa akuntansi Universitas Sanata Dharma angkatan 2020.

Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah jawaban dari responden atas kuesioner yang telah dikirimkan oleh penulis. Teknik pengambilan sampel pada penelitian ini menggunakan teknik sampling jenuh. Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi linier berganda. Data dalam penelitian yang sudah terkumpul diolah dengan menggunakan bantuan SPSS 26.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa kemampuan berbahasa Inggris berpengaruh terhadap kemampuan mahasiswa dalam mengoperasikan *software* akuntansi. Sikap terhadap komputer dan kecerdasan emosional tidak berpengaruh terhadap kemampuan mengoperasikan *software* akuntansi.

Kata kunci: sikap terhadap komputer, kecerdasan emosional, kemampuan berbahasa Inggris, dan *software* akuntansi.

ABSTRACT

THE INFLUENCE OF COMPUTER ATTITUDE, EMOTIONAL INTELLIGENCE, AND ENGLISH LANGUAGE SKILLS ON ACCOUNTING SOFTWARE OPERATION SKILLS

(*Empirical Study on Accounting Students of Sanata Dharma University Class of 2020*)

Yohanna Aurellia Ridarta Purbaningrum

NIM: 202114050

Sanata Dharma University Yogyakarta

2024

Accounting software operation skills are crucial in today's digital era for various parties, especially in the business and organizational world, as they can help improve accounting efficiency and effectiveness. These skills contribute to enhanced accounting efficiency and effectiveness. This study aims to determine the influence of attitude towards computers, emotional intelligence, and English language skills on accounting software operation skills. The study was conducted through a empirical study of accounting students at Sanata Dharma University class of 2020.

This study employed a quantitative method. The data used in this study was the responses of respondents to questionnaires that had been distributed by the author. The saturated sampling technique was used to collect data in this study. The multiple linear regression analysis technique was used to analyze the data. The collected data was processed using SPSS 26.

This study showed that English language skills had a significant influence on students ability to operate accounting software. Computer attitude and emotional intelligence had no significant influence on accounting software operation skills.

Keywords: computer attitude, emotional intelligence, English language skills, and accounting software.