

## ABSTRAK

**Boy Sitompul, NIM 7173141006, Pengaruh Kemudahan, Keakuratan dan Manfaat Terhadap Keputusan Bertransaksi Menggunakan Uang Elektronik Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Medan. Skripsi. Jurusan Ekonomi, Program Studi Pendidikan Ekonomi, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Medan 2021.**

Masalah dalam penelitian ini adalah “rendahnya jumlah pengguna uang elektronik” mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Medan Stambuk 2018. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh Kemudahan, Keakuratan dan Manfaat Terhadap Keputusan Menggunakan *E-Money* Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Medan Stambuk 2018.

Penelitian ini dilakukan di Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Medan dengan populasi mahasiswa 586 mahasiswa dan sampel berjumlah 100 orang mahasiswa yang diambil dengan teori pengambilan sampel Ferdinand. Instrument pengumpulan data yang digunakan adalah penyebaran angket dalam bentuk skala likert dengan uji instrument menggunakan uji validitas dan reabilitas menggunakan aplikasi *software SPSS 25 for windows*. Teknik analisis data penelitian: uji normalitas, uji linearitas, uji multikolinearitas, uji heteroskedastisitas, linear berganda, uji t, uji f dan koefisien determinasi.

Berdasarkan hasil perhitungan variabel kemudahan diperoleh  $t_{hitung} 3,359 > t_{tabel} 1,66105$  dengan taraf signifikan  $0,001 < 0,05$ . Hal ini menunjukkan bahwa kemudahan *e-money* berpengaruh positif dan signifikan terhadap pengambilan keputusan bertransaksi menggunakan *e-money*. Variabel keakuratan memiliki pengaruh yang positif dan signifikan terhadap pengambilan keputusan bertransaksi menggunakan *e-money* dilihat dari  $t_{hitung} 4,669 > t_{tabel} 1,66105$  dengan taraf signifikan  $0,000 < 0,05$ . Variabel manfaat memiliki pengaruh yang positif dan signifikan terhadap pengambilan keputusan bertransaksi menggunakan *e-money* dilihat dari  $t_{hitung} 2,558 > t_{tabel} 1,66105$  dengan taraf signifikan  $0,012 < 0,05$ . Berdasarkan hasil uji hipotesis secara simultan diperoleh  $f_{hitung} > f_{tabel}$  atau  $38,812 > 2,70$  dengan nilai signifikansi  $\alpha 0,00 < 0,05$  Maka diperoleh kesimpulan bahwa variabel kemudahan, keakuratan, dan manfaat memiliki pengaruh secara simultan dan signifikan terhadap perilaku pengambilan keputusan bertransaksi menggunakan *e-money* pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Medan Stambuk 2018.

**Kata Kunci:** Kemudahan, Keakuratan, Manfaat, Keputusan Bertransaksi.

## **ABSTRACT**

**Boy Sitompul, NIM 7173141006, Effect of Ease, Accuracy and Benefits of Decision For Transactions Using Electronic money on Students of the Faculty of Economics State University of Medan. Skripsi. Department of Economics, Economic Education Study Program, Faculty of Economics, Medan State University 2021.**

The problem in this research is the "low number of e-money users" students of the Faculty of Economics, State University of Medan Stambuk 2018. This study aims to determine the effect of Ease, Accuracy and Benefits on Decision Making Using E-Money on Students of the Faculty of Economics, State University of Medan Stambuk 2018.

This research was conducted at the Faculty of Economics, State University of Medan with a student population of 586 students and a sample of 100 students who were taken with the sampling theory of Ferdinand. The data collection instrument used is the distribution of questionnaires in the form of a Likert scale with instrument testing using validity and reliability tests using SPSS 25 for windows software applications. Research data analysis techniques: normality test, linearity test, multicollinearity test, heteroscedasticity test, multiple linearity, t test, f test and coefficient of determination.

Based on the results of the calculation of the convenience variable obtained  $t_{(count)} = 3,359 > t_{table} = 1.66105$  with a significant level of  $0.001 < 0.05$ . This shows that the ease of e-money has a positive and significant effect on decision-making to transact using e-money. The accuracy variable has a positive and significant effect on decision making in transactions using e-money seen from  $t_{(count)} = 4.669 > t_{table} = 1.66105$  with a significant level of  $0.000 < 0.05$ . The benefit variable has a positive and significant influence on decision making in transactions using e-money seen from  $t_{(count)} = 2.558 > t_{table} = 1.66105$  with a significant level of  $0.012 < 0.05$ . Based on the results of simultaneous hypothesis testing,  $f_{count} > f_{table}$  or  $38.812 > 2.70$  with a significance value of  $0.00 < 0.05$ . So it can be concluded that the variables of convenience, accuracy, and benefit have a simultaneous and significant influence on decision-making behavior in transactions e-money for students of the Faculty of Economics, State University of Medan Stambuk 2018.

**Keywords:** Ease, Accuracy, Benefits, Transaction decision.

