

ABSTRAK

ANALISIS PENERAPAN THEORY OF PLANNED BEHAVIOR DALAM MENGADOPSI MATA UANG KRIPTO SEBAGAI ALAT TRANSAKSI OLEH MAHASISWA EKONOMI PEMBANGUNAN UNIVERSITAS SILIWANGI ANGKATAN 2020 – 2023

Oleh

Marsekal Adjie Dirgantara

Pembimbing:

Dwi Hastuti Lestari K.

Apip Supriadi

Mata uang kripto pada dasarnya merupakan inovasi keuangan digital terdesentralisasi yang dibentuk untuk memecahkan permasalahan masalah keuangan yang dimiliki oleh bank-bank pada umumnya, seperti permasalahan *double-spending*, biaya besar yang dibutuhkan dalam percetakan uang, dan sentralisasi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana pengaruh sikap, norma subjektif, kontrol perilaku, tingkat pemahaman terhadap niat masyarakat Indonesia, khususnya mahasiswa Ekonomi Pembangunan Universitas Siliwangi angkatan 2020 hingga 2023, untuk mengadopsi mata uang kripto sebagai alat transaksi. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan model *Theory of Planned Behavior*. Sumber pengumpulan data menggunakan data primer dan sekunder. Populasi dalam penelitian ini adalah mahasiswa aktif Ekonomi Pembangunan Universitas Siliwangi angkatan 2020 hingga 2023 yang berjumlah 944 mahasiswa. Kemudian sampel dalam penelitian ini dihitung menggunakan teknik Slovin yang menghasilkan 100 mahasiswa untuk dijadikan sampel. Hasilnya ditemukan bahwa setiap variabel independent secara parsial dan simultan memiliki pengaruh terhadap niat untuk mengadopsi mata uang kripto sebagai alat transaksi.

Kata kunci: mata uang kripto, investasi, inovasi keuangan

ABSTRACT

ANALYSIS OF THE APPLICATION OF THE THEORY OF PLANNED BEHAVIOR IN ADOPTING CRYPTO CURRENCY AS A TRANSACTION TOOL BY DEVELOPMENT ECONOMICS STUDENTS OF SILIWANGI UNIVERSITY CLASS OF 2020 - 2023

By

Marsekal Adjie Dirgantara

Guided By:

Dwi Hastuti Lestari K.

Apip Supriadi

Cryptocurrencies is essentially a decentralized financial technology innovation that is created to solve issues faced by traditional banks, such as double-spending problems, high costs in money printing, and centralization. This research aims to understand how attitudes, subjective norms, behavioral control, and cryptocurrency knowledge influence the intention of Indonesian society, especially 2020 to 2023 students majoring in Economic Development at Universitas Siliwangi, to adopt cryptocurrency as a transactional tool. This research employs a quantitative approach and Theory of Planned Behavior model. The data is collected through primary and secondary sources. The population comprises of 944 active students and with a sample size of 100 students determined using the Slovin technique. Results indicate that each independent variable partially and simultaneously significantly influences the intention to adopt cryptocurrency as a transactional tool.

Keywords: cryptocurrency, investment, financial inovation