

ABSTRAK

ANALISIS PERSEPSI MAHASISWA TENTANG ASET *CRYPTOCURRENCY* DITINJAU DARI BIAYA, MANFAAT DAN RISIKO

Oleh

Ahmat Nurmawan

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui persepsi yang dimiliki mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi FKIP Universitas Lampung terhadap aset *cryptocurrency* yang ditinjau dari aspek persepsi biaya, persepsi manfaat, dan persepsi risiko. Penelitian ini menggunakan metode penelitian deskriptif kuantitatif dengan pendekatan survey. Populasi dalam penelitian ini adalah mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi FKIP Universitas Lampung dengan jumlah 230 mahasiswa. Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini adalah *Probability Sampling* dengan menggunakan teknik *Simple Random Sampling*. Pengujian hipotesis dilakukan melalui uji t dengan menggunakan bantuan aplikasi *SPSS 25.0 for windows*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi FKIP Universitas Lampung memiliki persepsi yang baik terhadap Aset *Cryptocurrency* ditinjau dari segi aspek persepsi biaya dan persepsi manfaat. Sedangkan ditinjau dari aspek persepsi risiko, mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi FKIP Universitas Lampung memiliki persepsi yang buruk terhadap aset *cryptocurrency*. Berdasarkan hasil pengujian hipotesis, diperoleh untuk persepsi biaya, nilai t hitung sebesar $45,59 > t$ tabel $1,9770$ dengan nilai signifikansi sebesar $0,000 < 0,05$. Untuk persepsi manfaat, diperoleh nilai t hitung sebesar $45,59 > t$ tabel $1,9770$ dengan nilai signifikansi sebesar $0,000 < 0,05$. Dan untuk persepsi risiko, diperoleh nilai t hitung sebesar $65,058 > t$ tabel $1,9770$ dengan nilai signifikansi sebesar $0,000 < 0,05$.

Kata kunci: Persepsi Biaya, Manfaat, Risiko, dan Aset *cryptocurrency*.

ABSTRACT

ANALYSIS OF STUDENT PERCEPTIONS ABOUT CRYPTOCURRENCY ASSETS VIEWED FROM PERCEIVED COSTS, BENEFITS AND RISKS

By

Ahmat Nurmawan

This study aims to identify the perception of cryptocurrency investment assets viewed from perceived costs, perceived benefits, and perceived risks in the Students of Economics Education Study Program, Faculty of Teacher Training and Education, Lampung University. This study used a quantitative descriptive method with a survey approach. The population in this study were students of the Economics Education Study Program, Faculty of Teacher Training and Education, Lampung University with a total of 230 students. The determination of the sample used the Probability Sampling of Simple Random Sampling technique. Hypothesis testing used a t-test with the help of the SPSS 25.0 application for windows. The results showed that the students had a good perception of cryptocurrency investment assets viewed from perceived costs and benefits. Meanwhile, in terms of risk, the students had a poor perception of cryptocurrency assets. The results of hypothesis testing for the perception of cost obtained a t-count value of $45.59 > t\text{-table } 1.9770$ with a significance value of $0.000 < 0.05$. In terms of perception of benefits, the t-count value is $45.59 > t\text{-table } 1.9770$ with a significance value of $0.000 < 0.05$. Besides, for the perception of risk, the t-count value is $65.058 > t\text{ table } 1.9770$ with a significance value of $0.000 < 0.05$.

Keywords: Perceived Costs, Benefits, Risks, Cryptocurrency Assets.