

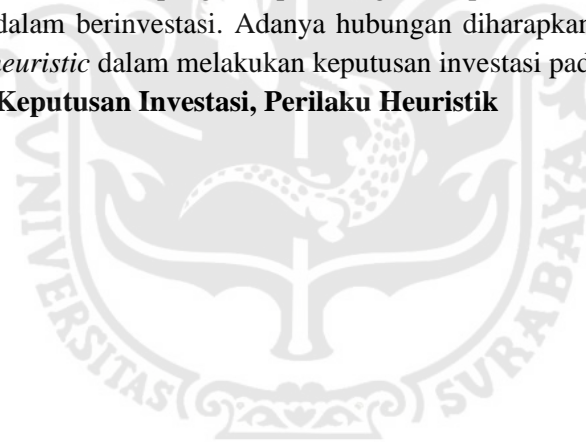
# HUBUNGAN PERILAKU *HEURISTIC* DENGAN KEPUTUSAN INVESTASI PADA *CRYPTOCURRENCY*

Achmad Nur Wahyu Kartiko

## ABSTRAK

Pandemi memberikan dampak pada berkurangnya pendapatan dari pekerjaan masyarakat. Saat pandemi, melakukan investasi dapat menjadi opsi untuk menambah penghasilan. Salah satunya adalah investasi *cryptocurrency*. Berdasarkan data Bappebti pada tahun 2022 terdapat 15,1 juta orang merupakan investor *cryptocurrency*. Investor diharapkan berperilaku rasional dalam proses pengambilan keputusan investasi. Akan tetapi terkadang investor berperilaku irasional sehingga keadaan ini menyimpang dari asumsi rasionalitas dan memiliki kecenderungan bias, contohnya adalah perilaku *heuristic*. Pada penelitian ini peneliti ingin melihat hubungan antara perilaku *heuristic* dengan keputusan investasi pada *cryptocurrency*. Subjek pada penelitian ini merupakan investor *cryptocurrency* dari grup *cryptocurrency* yang ada di Indonesia, berjenis kelamin pria dan Wanita, tidak ada batasan umur pada penelitian serta merupakan pengguna aplikasi *binance*. Subjek pada penelitian ini merupakan investor *cryptocurrency* sebanyak 295 orang. Alat ukur Perilaku *heuristic* dan Keputusan investasi untuk mengukur variabel yang diuji. Hasil uji korelasi dengan menggunakan *pearson correlation* mendapatkan nilai sebesar 0.569 ( $r \leq 0,5$ ) dan nilai signifikansi sebesar 0,000 ( $p < 0,05$ ) sehingga hubungan antara kedua variabel tersebut. Berdasarkan uji korelasi dapat disimpulkan bahwa Perilaku *Heuristic* dapat memberikan pengaruh pada tingkat Keputusan Investasi yang dialami oleh investor *cryptocurrency* dalam berinvestasi. Adanya hubungan diharapkan investor lebih menyadari bahwa terdapat perilaku *heuristic* dalam melakukan keputusan investasi pada *cryptocurrency*.

**Kata Kunci:** Investasi, Keputusan Investasi, Perilaku Heuristik



# HUBUNGAN PERILAKU *HEURISTIC* DENGAN KEPUTUSAN INVESTASI PADA *CRYPTOCURRENCY*

Achmad Nur Wahyu Kartiko

## **ABSTRACT**

*The pandemic has an impact on reducing income from people's work. During a pandemic, investing can be an option to increase income. One of them is cryptocurrency investment. Based on data from Bappebti, in 2022 there are 15.1 million people who are cryptocurrency investors. Investors are expected to behave rationally in the investment decision-making process. However, sometimes investors behave irrationally so that this situation deviates from the assumption of rationality and has a tendency to bias, an example is heuristic behavior. In this study, researchers want to see the relationship between heuristic behavior and investment decisions in cryptocurrencies. The subjects in this study are cryptocurrency investors from cryptocurrency groups in Indonesia, male and female, there is no age limit in the study and are users of the Binance application. The subjects in this study were 295 cryptocurrency investors. Heuristic behavior measuring tools and investment decisions to measure the tested variables. The results of the correlation test using Pearson correlation got a value of 0.569 ( $r = 0.5$ ) and a significance value of 0.000 ( $p < 0.05$ ) so that the relationship between the two variables. Based on the correlation test, it can be concluded that Heuristic Behavior can have an influence on the level of Investment Decisions experienced by cryptocurrency investors in investing. With this relationship, investors are expected to be more aware that there is heuristic behavior in making investment decisions in cryptocurrencies.*

**Keywords:** *Heuristic Behavior, Investment, Investment Decision*

