

## ABSTRAK

*Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis bias psikologis, yang dipresentasikan melalui variabel Overconfidence, dan Herding, serta kapasitas kognitif berupa literasi keuangan terhadap pengambilan keputusan investasi saham. Mengingat dominasi investor muda di pasar modal Indonesia, pemahaman mengenai faktor-faktor yang mendasari perilaku investasi menjadi sangat krusial untuk menciptakan ekosistem investasi yang sehat. Pendekatan kuantitatif dan teknik analisis regresi linear berganda merupakan teknik pendekatan yang digunakan dalam penelitian ini. Wujud dari data yang digunakan adalah melalui penyebaran kuesioner kepada 50 responden yang terdiri dari pegawai institusi keuangan di kota Medan dengan menggunakan teknik sampling jenuh.*

*Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial, bias Overconfidence dan perilaku Herding tidak memiliki pengaruh signifikan terhadap keputusan investasi saham. Temuan ini mengindikasikan bahwa responden memiliki kemandirian analitis yang kuat dan tidak mudah terpengaruh oleh tren pasar maupun keyakikan diri yang berlebihan. Sebaliknya, Literasi Keuangan terbukti menjadi prediktor yang paling dominan dan berpengaruh signifikan terhadap kualitas keputusan investasi. Literasi keuangan berfungsi sebagai instrumen filtrasi yang mampu memitigasi dampak emosional dan memastikan keputusan investasi tetap berbasis pada data serta pertimbangan rasional. Secara simultan, integrasi antara kontrol psikologis dan literasi keuangan mampu menjelaskan fluktuasi keputusan investasi dengan sangat baik.*

*Kata kunci: Keputusan Investasi, Literasi Keuangan, Overconfidence, Herding, Pasar Modal.*

## ABSTRACT

*This study aims to analyze psychological biases, represented by the variables Overconfidence and Herding, as well as cognitive capacity in the form of Financial Literacy, regarding stock investment decision-making. Given the dominance of young investors in the Indonesian capital market, understanding the underlying factors of investment behavior is crucial for fostering a healthy investment ecosystem. This research employs a quantitative approach and multiple linear regression analysis. Data was collected through questionnaires distributed to 50 respondents, consisting of financial institution employees in Medan, using a total sampling (saturation sampling) technique.*

*The results indicate that, partially, Overconfidence bias and Herding behavior do not have a significant impact on stock investment decisions. These findings suggest that the respondents possess strong analytical independence and are not easily swayed by market trends or excessive self-belief. Conversely, Financial Literacy proved to be the most dominant predictor, significantly influencing the quality of investment decisions. Financial literacy serves as a*

*filtration instrument capable of mitigating emotional impacts and ensuring that investment decisions remain data-driven and grounded in rational consideration. Simultaneously, the integration of psychological control and financial literacy explains fluctuations in investment decisions effectively.*

*Keywords: Investment Decision, Financial Literacy, Overconfidence, Herding, Capital Market.*