

ANALISIS PENGGUNAAN *FINANCIAL TECHNOLOGY* DAN LITERASI KEUANGAN TERHADAP PERILAKU KEUANGAN PADA MAHASISWA DI KOTA BANDUNG

Ditulis oleh :
Lena Amalia

Peimbimbing :
Mirza Hedismarlina Yuneline ST., MBA., QWP., CRA

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pengaruh antara variabel *financial technology* dan literasi keuangan terhadap perilaku keuangan mahasiswa. Metode menggunakan deskriptif dan verifikatif dengan pendekatan kuantitatif. Data utama yang digunakan dalam penelitian adalah data yang diperoleh dari penyebaran kuesioner menggunakan *random sampling* kepada 100 orang yang merupakan Mahasiswa aktif di kota Bandung. Teknik analisis data menggunakan analisis statistik deskriptif, uji normalitas, uji multikolinearitas, uji heteroskedastisitas, uji auto kolerasi, regresi linear berganda, koefisien determinasi dan uji hipotesis. Pengujian menggunakan program IBM SPSS 26. Hasil analisis deskriptif menunjukkan bahwa *financial technology*, literasi keuangan dan perilaku keuangan masuk kedalam kategori cukup. Untuk variabel *financial technology* dan literasi keuangan berpengaruh signifikan terhadap perilaku keuangan secara parsial. Begitu juga hasil penelitian secara simultan.

Kata Kunci: *Financial Technology*, Literasi Keuangan, Perilaku Keuangan

ANALYSIS OF THE USE OF FINANCIAL TECHNOLOGY AND FINANCIAL LITERACY ON FINANCIAL BEHAVAVIOR OF STUDENTS IN BANDUNG CITY

Written By :
Lena Amalia

Preceptor :
Mirza Hedismarlina Yuneline ST., MBA., QWP., CRA.

ABSTRACT

This study aims to determine the influence relationship between financial technology and financial literacy variables on student financial behavior. The method uses descriptive and verification with a quantitative approach. The main data used in this research is data obtained from distributing questionnaires using random sampling to 100 people who are active students in the city of Bandung. Data analysis techniques used descriptive statistical analysis, normality test, multicollinearity test, heteroscedasticity test, autocorrelation test, multiple linear regression, coefficient of determination and hypothesis testing. The test uses the IBM SPSS 26 program. The results of the descriptive analysis show that financial technology, financial literacy and financial behavior fall into the sufficient category. The financial technology and financial literacy variables have a significant effect on financial behavior partially. Likewise the results of research simultaneously.

Keyword: Financial Technology, Financial Literacy, Financial Behavior