

## **INTISARI**

Penelitian ini bertujuan untuk memperoleh model pengambilan keputusan keuangan individu yang tidak bias, konsisten dan komprehensif dengan mengakomodasi hubungan simultan literasi keuangan terhadap pengambilan keputusan serta memasukkan faktor psikologis yaitu kepercayaan diri individu sebagai faktor penjelas lainnya pada mahasiswa Magister Manajemen Kelas Eksekutif di Jakarta Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. Pengujian dilakukan dengan membandingkan beberapa metode estimasi untuk menunjukkan bahwa metode estimasi yang salah berpotensi menghasilkan bias, keputusan penggunaan metode estimasi dilakukan dengan tetap melakukan pengujian prasyarat untuk masing-masing metode estimasi.

Temuan dari penelitian ini adalah literasi keuangan yang diinstrumentasi meningkatkan probabilitas kepemilikan simpanan darurat dan investasi saham namun literasi keuangan tidak meningkatkan probabilitas perencanaan pensiun. Sedangkan kepercayaan diri tidak terbukti mempengaruhi pengambilan keputusan keuangan. Lebih lanjut, hal ini terkonfirmasi dari tidak adanya perbedaan perilaku pengambilan keputusan keuangan antara individu dengan kepercayaan diri berlebih dan yang tidak.

Kata kunci: literasi keuangan, masalah endogenitas, kepercayaan diri, kepercayaan diri secara berlebihan, keputusan keuangan

## **ABSTRACT**

This study aims to obtain a model of financial decision making individuals who are unbiased, consistent and comprehensive to accommodate simultaneous relationships between financial literacy and financial decisions also incorporate psychological factors such individuals self-confidence about their financial literacy as an explanatory factor of decision making model with students of Magister Manajemen Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Gadjah Mada Yogyakarta that specific to the Executive Class in Jakarta as a respondents. Testing is done by comparing several estimation methods to show that the wrong estimation method can lead to bias, the assessment also includes several prerequisite tests for each estimation method.

The findings of this study are instrumented financial literacy increases the probability of ownership of precautionary savings and stock investments but financial literacy does not increase the probability to have retirement planning. While self-confidence is not proven to affect financial decision making. Furthermore, this is confirmed from the absence of differences in the behavior of financial decision making between individuals with overconfidence bias and those who do not.

**Keywords:** financial literacy, endogenous problems, self-confidence, overconfidence, financial decision