

Analisis kebijakan perencanaan keuangan individu yang dipengaruhi oleh faktor bias personal di Indonesia = Policy analysis of individual financial planning which affected by personal bias factors in Indonesia / Yurike Rachma Azzachra

Yurike Rachma Azzachra, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20475601&lokasi=lokal>

---

Abstrak

**ABSTRAK**

Perencanaan keuangan individu tabungan, pengeluaran, dan, investasi di Indonesia adalah masalah ekonomi yang dapat mempengaruhi kinerja ekonomi suatu negara. Dalam tesis ini diargumentasikan bahwa faktor personal bias adalah faktor utama untuk mengendalikan perencanaan keuangan individu dinamis yang akan mempengaruhi keputusan ekonomi masyarakat di satu negara. Tesis ini mengintegrasikan berbagai faktor personal bias yang disebutkan dalam teori ekonomi perilaku dengan model-model keuangan individu. Model ini akan dibangun dengan pendekatan sistem dinamis untuk mendapatkan pemahaman yang lebih baik atas umpan balik dalam sistem. Model yang telah dibangun menunjukkan adanya umpan balik positif dalam perencanaan keuangan individu yang dipengaruhi oleh faktor-faktor personal bias sebagai faktor penentu. Kebijakan yang dapat dibuat antara lain, mengendalikan pemberian kredit untuk aset produktif, menjamin pengeluaran masa depan, atau mewajibkan orang untuk membuka akun investasi baru, dapat mengendalikan simpanan serta meningkatkan pengeluaran dan tingkat investasi.

<hr>

**ABSTRACT**

Individual financial planning saving, spending, and investment in Indonesia is economical issue that may affect whole country's economic performance. It will be argued here that personal bias factors are the main factor to control dynamical personal economic planning that will affecting economic decision of masses to whole country. This paper looks at integrating various personal biases that stated in economic behavior theory with individual financial planning model. The model will be built with system dynamics approach to gain better understanding of feedback loop in system. The model shows there is a positive feedback loop on individual financial planning which influenced by personal biases as determinant factors. Making regulations, either controls credit given for assets, assures future spending, or motivates people to open new investment account, may control saving while increase spending and investment rate.