

Tugas ekonometrika 2 = Econometrics assignment 2

Delbert Lim, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20479991&lokasi=lokal>

Abstrak

Dengan menggunakan program R Studio, tesis ini bertujuan untuk melakukan simulasi yang ditunjang oleh teori. Dengan merubah variabel-variabel yang terdapat dalam simulasi tersebut, tesis ini dapat mengkonfirmasi bahwa terdapat koherensi antara teori serta properti dari sebuah hubungan variabel dengan apa yang kita akan observasi di dunia nyata. Melalui tesis ini kita juga dapat belajar untuk dapat mengidentifikasi ciri-ciri suatu hubungan seperti bias dari hasil regresi.

.....Utilizing the use of R Studio, this thesis has the aim to conduct simulations that are supported by theory. By changing relevant variables between simulations, this thesis could confirm that there is coherence between the theory and properties of a relationship between variables with what we could observe in a real experiment. Through this thesis, we could also learn how to identify characteristics that is consistent with a certain relationship between variables, such as bias, from the regression results.