

Testowanie symetrii błędów w modelach liniowych

Streszczenie

W referacie przedstawione zostaną testy symetrii błędów w modelach liniowych. W szczególności zaprezentujemy test oparty na rozbieżności pomiędzy dwoma predyktorami uzyskanymi metodą regresji, który zaproponowali T.P. Hettmansperger, J.W. McKean i S.J. Sheather w artykule *“Finite Sample Performance of Tests for Symmetry of the Errors in a Linear Model”* (2002).